

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	全国				北海道				青森県				岩手県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
10005	除虫菊乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10128	ベンゾエピン乳剤	-	40%	50%	10%	-	5%	86%	8%	-	74%	23%	3%	-	37%	52%	11%
10129	ベンゾエピン粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10131	E P N粉剤	90%	-	10%	-	79%	-	21%	-	92%	-	8%	-	94%	-	6%	-
10133	E P N乳剤	30%	-	70%	-	15%	-	85%	-	35%	-	65%	-	44%	-	56%	-
10151	マラソン粉剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10153	マラソン粉剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10154	マラソン乳剤	5%	20%	70%	5%	3%	2%	92%	3%	4%	50%	44%	2%	9%	18%	69%	5%
10156	除虫菊・マラソン乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10165	ジメエート乳剤(a)	-	90%	10%	-	-	40%	60%	-	-	97%	3%	-	-	89%	11%	-
10166	ジメエート粒剤	10%	-	90%	-	4%	-	96%	-	12%	-	88%	-	17%	-	83%	-
10173	エチルチオメトン粒剤	35%	-	60%	5%	19%	-	78%	3%	41%	-	56%	3%	49%	-	47%	4%
10179	DDVP乳剤(a)	-	40%	60%	-	-	5%	95%	-	-	72%	28%	-	-	37%	63%	-
10180	DDVP乳剤(b)	-	40%	60%	-	-	5%	95%	-	-	72%	28%	-	-	37%	63%	-
10184	DDVPくん蒸剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10193	P A P粉剤(a)	70%	-	30%	-	49%	-	51%	-	75%	-	25%	-	81%	-	19%	-
10194	P A P粉剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10197	P A P水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10198	P A P乳剤	10%	60%	30%	-	11%	12%	78%	-	5%	85%	11%	-	18%	53%	29%	-
10207	D E P粉剤	20%	10%	60%	10%	11%	1%	81%	7%	19%	30%	46%	5%	31%	8%	52%	9%
10209	D E P乳剤(a)	15%	5%	55%	25%	8%	1%	75%	17%	18%	51%	14%	24%	4%	49%	23%	-
10210	D E P水溶剤	-	20%	80%	-	-	2%	98%	-	-	50%	50%	-	-	18%	82%	-
10211	D E P粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10220	M P P乳剤	65%	-	15%	20%	52%	-	29%	19%	75%	-	14%	11%	77%	-	10%	13%
10221	M P P粒剤	20%	-	70%	10%	10%	-	84%	6%	25%	-	69%	6%	31%	-	60%	9%
10224	M E P粉剤(a)	95%	-	5%	-	89%	-	11%	-	96%	-	4%	-	97%	-	3%	-
10225	M E P粉剤(b)	90%	-	10%	-	79%	-	21%	-	92%	-	8%	-	94%	-	6%	-
10227	M E P水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10228	M E P乳剤(a)	40%	30%	10%	20%	43%	6%	26%	26%	26%	62%	5%	6%	56%	21%	8%	16%
10233	M E P・N A C水和剤(a)	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-	100%	-	-
10246	B P M C・M E P乳剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10250	ダイアジノン粉剤	10%	-	90%	-	4%	-	96%	-	12%	-	88%	-	17%	-	83%	-
10251	ダイアジノン水和剤	-	99%	1%	-	-	88%	12%	-	-	100%	0%	-	-	99%	1%	-
10252	ダイアジノン乳剤(a)	15%	-	50%	35%	8%	-	68%	23%	21%	-	56%	23%	24%	-	44%	31%
10253	ダイアジノン粒剤(a)	60%	-	40%	-	38%	-	62%	-	65%	-	35%	-	73%	-	27%	-
10254	ダイアジノン粒剤(b)	55%	-	45%	-	33%	-	67%	-	61%	-	39%	-	69%	-	31%	-
10257	ダイアジノン・N A C粉剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10262	チオメトン乳剤	-	35%	65%	-	-	4%	96%	-	-	68%	32%	-	-	33%	67%	-
10265	エチオン乳剤	-	85%	15%	-	-	30%	70%	-	-	96%	4%	-	-	84%	16%	-
10268	D M T P乳剤(a)	-	60%	40%	-	-	10%	90%	-	-	85%	15%	-	-	57%	43%	-
10275	E C P粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10276	E C P乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10290	C Y A P粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10291	C Y A P水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10292	C Y A P乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10294	C V P粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10295	C V P乳剤(a)	-	-	85%	15%	-	-	92%	8%	-	-	90%	10%	-	-	85%	15%
10297	ホサロン乳剤	-	10%	90%	-	-	1%	99%	-	-	30%	70%	-	-	9%	91%	-
10298	B R P乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10309	N A C粉剤(c)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10312	N A C水和剤(a)	5%	65%	25%	5%	6%	14%	73%	7%	2%	88%	9%	1%	9%	60%	26%	5%
10313	N A C水和剤(b)	5%	90%	5%	-	15%	49%	36%	-	2%	97%	1%	-	9%	85%	5%	-
10316	N A C粒剤(d)	5%	-	95%	-	2%	-	98%	-	6%	-	94%	-	9%	-	91%	-
10320	P H C水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10321	P H C乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10322	P H C粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10340	B P M C乳剤	70%	-	30%	-	49%	-	51%	-	75%	-	25%	-	81%	-	19%	-
10357	メソミル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10360	マシン油乳剤(a)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10361	マシン油乳剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10366	エチオン・マシン油乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10401	ケルセン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10403	ケルセン乳剤	-	80%	10%	10%	-	29%	48%	23%	-	95%	3%	2%	-	78%	11%	11%
10409	ケルセン・テトラジホン乳剤	-	80%	20%	-	-	23%	77%	-	-	94%	6%	-	-	78%	22%	-
10416	B P P S乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10445	DDVPくん蒸剤(a)	-	-	90%	10%	-	-	95%	5%	-	-	94%	6%	-	-	90%	10%
10451	D - D剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10470	臭化メチルくん蒸剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10471	クロルピクリンくん蒸剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10472	クロルピクリンくん蒸剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10475	カーバム剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10477	青酸くん蒸剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10485	メタアルデヒド粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10492	アレスリン・M E Pエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10502	カルタップ・M I P C粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10503	B P P S水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10514	エチルチオメトン・M P P粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10522	ダイアジノン粉剤	-	-	20%	80%	-	-	34%	66%	-	-	29%	71%	-	-	20%	80%
10532	M E P粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10553	C V P・DDVP乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10556	パミドチオン液剤	20%	60%	20%	-	25%	14%	61%	-	9%	84%	7%	-	33%	49%	18%	-
10565	D M T P水和剤	-	70%	30%	-	-	15%	85%	-	-	90%	10%	-	-	68%	32%	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	全国				北海道				青森県				岩手県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
10571	イソキサチオン乳剤	-	10%	60%	30%	-	1%	79%	20%	-	33%	51%	15%	-	9%	60%	31%
10576	カルタップ・BPMC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10584	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10585	MEP乳剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10586	クロルピリホス水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10588	CVF乳剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10591	DEP粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10595	MEP乳剤(c)	-	90%	-	10%	-	58%	-	42%	-	98%	-	2%	-	89%	-	11%
10609	マシン油・DDVP乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10643	クロルピクリン・D-D剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10662	イソキサチオン粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10672	クロルピリホスメチル乳剤(a)	20%	-	80%	-	9%	-	91%	-	24%	-	76%	-	31%	-	69%	-
10677	アミトラス乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10681	BPMC・MPP乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10683	プロチオホス粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10696	メチルイソチオシアネート・D-D油剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10697	ピリホスメチル乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10705	PHC粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10710	プロチオホス乳剤	-	10%	85%	5%	-	1%	96%	3%	-	31%	67%	2%	-	9%	86%	5%
10731	イソキサチオン・DDVP乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10732	イソキサチオン粉粒剤	-	5%	95%	-	-	0%	100%	-	-	17%	83%	-	-	5%	95%	-
10734	BPMC・MPP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10749	ピリダフェンチオン乳剤	20%	-	70%	10%	10%	-	84%	6%	25%	-	69%	6%	31%	-	60%	9%
10753	DMTP・NAC水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10757	エチルチオメトン・PHC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10762	ピリダフェンチオン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10766	マラソン・BPMC粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10767	マラソン・MEP乳剤	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10773	NAC・PAP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10774	ダイアジノン・NAC・PAP乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10807	BPMC・MEP粉剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10809	BPMC・MEP乳剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10810	ホサロン・DDVP乳剤	-	30%	70%	-	-	3%	97%	-	-	63%	37%	-	-	28%	72%	-
10813	MEP乳剤(d)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10816	BPMC・PAP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10820	クロルピリホス乳剤	-	10%	60%	30%	-	1%	79%	20%	-	33%	51%	15%	-	9%	60%	31%
10822	DDVP・くん煙剤(b)	-	30%	70%	-	-	3%	97%	-	-	63%	37%	-	-	28%	72%	-
10826	ダイアジノン・BPMC乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10831	イソキサチオン・メソミル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10862	BPMC・MEP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10864	BPMC粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10869	カルタップ・BPMC粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10870	酸化フェンブタスズ水和剤	-	95%	5%	-	-	59%	41%	-	-	99%	1%	-	-	94%	6%	-
10871	MEP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10872	メタアルデヒド・NAC粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10873	メタアルデヒド・NAC粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10880	ジメエート乳剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10887	BPMC・DEP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10888	カルタップ・NAC粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10892	ダイアジノン・メソミル粒剤	-	-	80%	20%	-	-	89%	11%	-	-	87%	13%	-	-	80%	20%
10893	MEP油剤(a)	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10894	MEP油剤(b)	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10895	ベンゾエピン水和剤	-	90%	10%	-	-	40%	60%	-	-	97%	3%	-	-	89%	11%	-
10896	ベンゾエピン粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10897	ベンゾエピン粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10898	マラソン油剤	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10907	ダイアジノン乳剤(b)	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10909	DMTP乳剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10918	クロルピクリン・臭化メチルくん蒸	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10923	マラソン・BPMC乳剤	50%	-	50%	-	29%	-	71%	-	56%	-	44%	-	64%	-	36%	-
10938	NAC・PAP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10945	PAP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10947	ジメチルピリホス・BPMC粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10949	クロルピリホスメチル・BPMC粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10955	テトラジホン・ピリダフェンチオン乳剤	-	80%	20%	-	-	23%	77%	-	-	94%	6%	-	-	78%	22%	-
10957	ジメチルピリホス・MIPC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10971	MEP乳剤(e)	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10972	MPP・PHC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10974	MPP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10993	BPMC・MEP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10995	MEP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11001	ピリダフェンチオン・BPMC粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11005	BPMC粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11006	ピリダフェンチオン・BPMC乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11008	メチルイソチオシアネート油剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11011	D-D剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11016	アセフェート・NAC水和剤	-	80%	20%	-	-	23%	77%	-	-	94%	6%	-	-	78%	22%	-
11022	ジメエート・フェンバレレート乳剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11023	ジメエート・フェンバレレート乳剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11024	フェンバレレート・MEP水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	全国				北海道				青森県				岩手県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
11025	フェンバレート・マラソン水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11027	カルボスルファン粒剤(a)	70%	-	30%	-	49%	-	51%	-	75%	-	25%	-	81%	-	19%	-
11028	BPMC・MPP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11031	MEP・NAC粉剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11040	プロチオホス水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11046	イソキサチオン粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11047	ブプロフェジン水和剤	50%	-	50%	-	29%	-	71%	-	56%	-	44%	-	64%	-	36%	-
11048	ブプロフェジン・BPMC粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11049	ブプロフェジン水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11051	ダイアジノン・ブプロフェジン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11062	ブプロフェジン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11064	DEP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11065	MEP・PAP乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11068	MPP油剤(a)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11069	MPP油剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11070	ピリダフェンチオン・プロチオホス乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11071	MEP・NAC水和剤(b)	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11074	エチルチオメトン・チオシラム粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11082	ベルメトリン乳剤	-	50%	50%	-	-	7%	93%	-	-	80%	20%	-	-	47%	53%	-
11083	ベルメトリン水和剤	-	20%	80%	-	-	2%	98%	-	-	50%	50%	-	-	18%	82%	-
11084	ベルメトリンエアゾル(a)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11085	ベルメトリン・MEP乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11090	ベルメトリンエアゾル(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11092	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11093	DEP乳剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11095	プロチオホス・マシン油乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11099	ヘキシチアゾクス・DDVP乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11108	プロチオホス油剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11114	ピリダフェンチオン粒剤	-	-	30%	70%	-	-	47%	53%	-	-	42%	58%	-	-	30%	70%
11116	MEP乳剤(f)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11120	フェノチオカルブ乳剤	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11121	プロフェノホス乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11129	キノキサリン系・テトラジホン水和	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11150	フルシトリネート・PAP乳剤	-	30%	70%	-	-	3%	97%	-	-	63%	37%	-	-	28%	72%	-
11155	シベルメトリン水和剤(a)	-	70%	30%	-	-	15%	85%	-	-	90%	10%	-	-	68%	32%	-
11156	シベルメトリン乳剤	-	10%	90%	-	-	1%	99%	-	-	30%	70%	-	-	9%	91%	-
11161	ダイアジノン・マシン油・マラソン乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11163	テトラジホン・ピリダフェンチオン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11169	メタアルデヒド水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11172	フルバリネート水和剤	-	60%	40%	-	-	10%	90%	-	-	85%	15%	-	-	57%	43%	-
11173	フルバリネート・NAC水和剤	-	80%	20%	-	-	23%	77%	-	-	94%	6%	-	-	78%	22%	-
11174	フルバリネートくん煙剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11179	エトフェンブロックス水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11181	エトフェンブロックス乳剤	50%	-	50%	-	29%	-	71%	-	56%	-	44%	-	64%	-	36%	-
11185	イソキサチオン・エトフェンブロックス粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11188	エトフェンブロックス・クロルピリホスメチル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11192	マラソン・NAC水和剤	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11199	ペンシルタップ・MIPC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11202	PAP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11207	クロルピリホスメチル・PHC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11211	シハロトリン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11212	クロルピクリンくん蒸剤(錠剤)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11214	クロルピクリン・DCIP油剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11216	ベルメトリン粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11222	シフルトリン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11225	フェンプロバトリン乳剤	-	50%	50%	-	-	7%	93%	-	-	80%	20%	-	-	47%	53%	-
11229	ヘキシチアゾクス・DDVPくん煙成型剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11230	マラソン・BPMCくん煙剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11234	ブプロフェジン・モノクロトホス粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11237	カルタップ・ピラクロホス水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11238	クロフェンテジン水和剤(フロアブル)	-	80%	20%	-	-	23%	77%	-	-	94%	6%	-	-	78%	22%	-
11242	シクロプロトリン・NAC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11250	エトフェンブロックス・PHC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11262	カルボスルファン粒剤(b)	70%	-	30%	-	49%	-	51%	-	75%	-	25%	-	81%	-	19%	-
11263	フルシトリネート液剤ME	-	75%	25%	-	-	18%	82%	-	-	92%	8%	-	-	73%	27%	-
11265	フルシトリネート・ホサロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11266	エトフェンブロックス・BPMC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11269	エトフェンブロックス・MPP粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11274	フェンプロバトリン・MEP乳剤	-	50%	50%	-	-	7%	93%	-	-	80%	20%	-	-	47%	53%	-
11276	プロチオホス・MPP乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11283	フェンプロバトリン・DDVPくん煙剤(顆粒)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11284	ピラクロホス粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11287	ダイアジノンマイクロカプセル剤SLゾル	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11293	フェンピロキシメート水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11294	ピリダベン水和剤	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11295	ピリダベン水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	全国				北海道				青森県				岩手県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
11296	ジフルベンズロン・ダイアジノン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11298	ベルメトリン水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11300	ダイアジノン・DDVP・MEP乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11301	ピリダフェンチオン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11305	MiPC水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11308	カルタップ・ブプロフェジン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11309	フルバリネート乳剤EW	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11316	ピリダフェンチオン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11318	エチオフェンカルブ・クロルフルアズロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11320	プロチオホス粉剤(細粒剤F)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11334	ベルメトリンエアゾル(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11335	エトフェンブロックス・MEP粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11336	エトフェンブロックス・MEP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11339	テフルトリン粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11340	テフフェンピラド水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11341	テフフェンピラド乳剤EW	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11342	ベルメトリンマイクロカプセル剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11348	フルフェノクスロン乳剤	-	40%	60%	-	-	5%	95%	-	-	72%	28%	-	-	37%	63%	-
11350	ピラクロホス乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11351	カーバムナトリウム塩液剤	-	-	95%	5%	-	-	97%	3%	-	-	97%	3%	-	-	95%	5%
11352	カルボスルファン・プロバホス粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11355	イミダクロプリド水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11358	ダイアジノン・DDVP乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11359	イソキサチオンエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11360	テフフェノジド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11363	XMC粒剤	-	-	10%	90%	-	-	18%	82%	-	-	16%	84%	-	-	10%	90%
11365	MEPマイクロカプセル剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11367	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11376	ハルフェンブロックス乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11377	ベルメトリン液剤AL(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11384	ピリダフェンチオン・MEP乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11389	エチルチオメトン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11391	アクリナトリン水和剤	-	60%	40%	-	-	10%	90%	-	-	85%	15%	-	-	57%	43%	-
11394	シラフルオフェン乳剤EW	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11398	イソキサチオン・シラフルオフェン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11400	シラフルオフェン・テフフェノジド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11402	テフフェノジド水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11406	ピフェントリン・PAP水和剤	-	30%	70%	-	-	3%	97%	-	-	63%	37%	-	-	28%	72%	-
11428	テフフェノジド水和剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11429	MEPマイクロカプセル剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11430	ベルメトリン液剤AL(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11431	BPMC・MEPマイクロカプセル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11433	フィプロニル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11434	カルボスルファン・フィプロニル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11444	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11445	カルタップ・BPMC1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11453	オキサミル粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11454	カルボスルファン・フィプロニル粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11457	クロルピクリン・DCIP油剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11459	クロルピリホス粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11467	ベルメトリン乳剤(スプレー)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11468	ベルメトリン液剤(スプレー)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11478	ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11482	エトキサゾール水和剤(フロアブル)	-	90%	10%	-	-	40%	60%	-	-	97%	3%	-	-	89%	11%	-
11486	クロルピリホス水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11488	テフフェノジド・BPMC粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11493	テフフェノジド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11496	検疫用臭化メチルくん蒸剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11501	フェンピロキシメート・ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11502	クロルピクリン・ダイアジノン油剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11508	酸化フェンブタスズ水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11520	クロルピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11524	クロマフェノジド水和剤(フロアブル)	-	30%	50%	20%	-	4%	81%	16%	-	65%	28%	7%	-	28%	51%	21%
11528	アセフェート・XMC水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11530	ベンフラカルブマイクロカプセル	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11532	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11536	シベルメトリン水和剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11542	シラフルオフェン・テフフェノジド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農薬種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農薬種類コード	農薬種類名	全国				北海道				青森県				岩手県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
11545	カルボスルファンマイクロカプセル剤(フロアブル)	30%	-	70%	-	15%	-	85%	-	35%	-	65%	-	44%	-	56%	-
11548	DCIP・D-Dくん蒸剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11553	プロピレングリコールモノ脂肪酸エステル乳剤	-	50%	50%	-	-	7%	93%	-	-	80%	20%	-	-	47%	53%	-
11571	クロロピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11572	カルボスルファン粒剤(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11575	フィブロンル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11592	ジノテフラン水溶剤(顆粒)	5%	35%	45%	15%	4%	5%	79%	13%	3%	69%	23%	5%	9%	31%	45%	15%
22000	硫酸銅	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22001	硫酸亜鉛	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22003	銅粉剤	80%	-	20%	-	62%	-	38%	-	83%	-	17%	-	88%	-	12%	-
22006	銅水和剤(a)	-	10%	80%	10%	-	1%	93%	6%	-	31%	64%	5%	-	9%	81%	10%
22007	硫黄・銅水和剤	-	20%	70%	10%	-	2%	92%	6%	-	51%	45%	4%	-	18%	71%	10%
22008	銅水和剤(b)	-	20%	70%	10%	-	2%	92%	6%	-	51%	45%	4%	-	18%	71%	10%
22012	キャプタン・有機銅水和剤	-	80%	15%	5%	-	26%	64%	10%	-	95%	5%	1%	-	78%	16%	5%
22013	銅水和剤(c)	-	10%	80%	10%	-	1%	93%	6%	-	31%	64%	5%	-	9%	81%	10%
22014	銅水和剤(d)	-	10%	80%	10%	-	1%	93%	6%	-	31%	64%	5%	-	9%	81%	10%
22015	銅水和剤(e)	-	10%	80%	10%	-	1%	93%	6%	-	31%	64%	5%	-	9%	81%	10%
22045	IBP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22046	IBP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22053	EDDP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22078	ジネブ水和剤	-	40%	55%	5%	-	5%	91%	4%	-	73%	26%	1%	-	37%	57%	5%
22082	マンネブ水和剤	-	85%	15%	-	-	30%	70%	-	-	96%	4%	-	-	84%	16%	-
22086	マンゼブ水和剤	-	70%	30%	-	-	15%	85%	-	-	90%	10%	-	-	68%	32%	-
22088	ポリカーバメート水和剤	-	30%	70%	-	-	3%	97%	-	-	63%	37%	-	-	28%	72%	-
22109	プロピネブ水和剤	-	85%	15%	-	-	30%	70%	-	-	96%	4%	-	-	84%	16%	-
22115	チウラム水和剤(a)	-	20%	75%	5%	-	2%	95%	3%	-	50%	48%	2%	-	18%	76%	5%
22116	ジラム・チウラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22123	TPN粉剤(a)	70%	-	30%	-	49%	-	51%	-	75%	-	25%	-	81%	-	19%	-
22125	TPNくん煙剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22144	キノキサリン系水和剤	-	65%	35%	-	-	12%	88%	-	-	88%	12%	-	-	63%	37%	-
22184	ジチアノン・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22198	ストレプトマイシン液剤	-	40%	60%	-	-	5%	95%	-	-	72%	28%	-	-	37%	63%	-
22209	ポリオキシ水和剤AL	-	60%	40%	-	-	10%	90%	-	-	85%	15%	-	-	57%	43%	-
22211	ポリオキシ水和剤AL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22265	ストレプトマイシン・有機銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22268	ポリオキシ・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22271	チオファネートメチル・マンネブ水和剤	-	80%	20%	-	-	23%	77%	-	-	94%	6%	-	-	78%	22%	-
22284	銅・有機銅水和剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22300	チウラム・TPN水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22302	チウラム・チオファネートメチル水和剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22309	エクロメゾール粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22317	エクロメゾール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22319	フサライド水和液(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22321	イソプロチオラン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22322	イソプロチオラン乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22332	キャプタンポリオキシ水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22335	フルオルイミド水和剤	-	90%	10%	-	-	40%	60%	-	-	97%	3%	-	-	89%	11%	-
22344	トリホリン乳剤	-	-	80%	20%	-	-	89%	11%	-	-	87%	13%	-	-	80%	20%
22351	キャプタン・ベノミル水和剤	-	50%	40%	10%	-	8%	82%	10%	-	81%	17%	2%	-	47%	42%	11%
22356	カスガマイシン・バリダマイシン液剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22361	有機銅粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22368	TPN粉剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22400	イプロジオン水和剤	-	50%	40%	10%	-	8%	82%	10%	-	81%	17%	2%	-	47%	42%	11%
22404	有機銅塗布剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22408	チウラム・チオファネートメチル水和剤(b)	5%	95%	-	-	22%	78%	-	-	2%	98%	-	-	10%	90%	-	-
22414	エクロメゾール水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22415	イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22419	ジチアノン・チオファネートメチル水和剤	-	90%	10%	-	-	40%	60%	-	-	97%	3%	-	-	89%	11%	-
22423	有機銅水和剤(b)	-	80%	10%	10%	-	29%	48%	23%	-	95%	3%	2%	-	78%	11%	11%
22424	有機銅水和剤(c)	-	70%	20%	10%	-	18%	66%	16%	-	91%	7%	2%	-	68%	21%	11%
22440	IBP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22442	EDDP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22443	ベノミル・TPN水和剤	50%	50%	-	-	84%	16%	-	-	24%	76%	-	-	67%	33%	-	-
22447	ストレプトマイシン・銅水和剤	-	60%	40%	-	-	10%	90%	-	-	85%	15%	-	-	57%	43%	-
22451	ダゾメット粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22461	カスガマイシン・銅水和剤	-	20%	80%	-	-	2%	98%	-	-	50%	50%	-	-	18%	82%	-
22462	銅水和剤(f)	-	10%	90%	-	-	1%	99%	-	-	30%	70%	-	-	9%	91%	-
22467	メブロンル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22469	銅・有機銅水和剤(b)	-	30%	70%	-	-	3%	97%	-	-	63%	37%	-	-	28%	72%	-
22473	ジチアノン・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22474	EDDP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22478	トリシクラゾール水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22479	トリシクラゾール水和剤ゾル(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22491	ブラストサイジンS粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22492	イプロジオン・有機銅水和剤	-	60%	-	40%	-	19%	-	81%	-	91%	-	9%	-	57%	-	43%
22505	トリシクラゾール・IBP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22508	プロシミドン・TPN水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22515	キャプタン・ホセチル水和剤	-	70%	30%	-	-	15%	85%	-	-	90%	10%	-	-	68%	32%	-
22516	トリアジメホン乳剤	-	-	90%	10%	-	-	95%	5%	-	-	94%	6%	-	-	90%	10%
22521	銅水和剤(g)	-	20%	80%	-	-	2%	98%	-	-	50%	50%	-	-	18%	82%	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	全国				北海道				青森県				岩手県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
22525	バリダマイシン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22529	銅水和剤(h)	-	20%	80%	-	-	2%	98%	-	-	50%	50%	-	-	18%	82%	-
22533	プロシミドン・マンゼブ水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22535	イミノクタジン酢酸塩液剤(a)	-	90%	10%	-	-	40%	60%	-	-	97%	3%	-	-	89%	11%	-
22536	イミノクタジン酢酸塩塗布剤(a)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22539	フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22545	イプロジオン・マンゼブ水和剤	-	75%	25%	-	-	18%	82%	-	-	92%	8%	-	-	73%	27%	-
22547	イプロジオン・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22549	ホセチル・マンゼブ水和剤	-	10%	90%	-	-	1%	99%	-	-	30%	70%	-	-	9%	91%	-
22550	チウラム・ヒドロキシイソキサゾール・ベノミル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22553	イミノクタジン酢酸塩・ポリオキシン水和剤	-	50%	50%	-	-	7%	93%	-	-	80%	20%	-	-	47%	53%	-
22560	イソプロチオラン・フルトラニル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22563	イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22568	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22569	イミノクタジン酢酸塩・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22572	ベンシクロン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22578	ベンシクロン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22580	イミノクタジン酢酸塩・メプロニル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22581	イミノクタジン酢酸塩・メプロニル粉剤DL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22593	ピテルナール水和剤	-	80%	15%	5%	-	26%	64%	10%	-	95%	5%	1%	-	78%	16%	5%
22598	水和硫黄剤(フロアブル)	-	50%	50%	-	-	7%	93%	-	-	80%	20%	-	-	47%	53%	-
22603	銅・プロシミドン水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22604	トリシクラゾール・バリダマイシン水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22605	ベノミル・メプロニル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22609	銅・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22610	銅・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22615	マンゼブ・メタラキシル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22616	オキサジキシル・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22617	オキサジキシル・マンゼブ水和剤	-	10%	90%	-	-	1%	99%	-	-	30%	70%	-	-	9%	91%	-
22618	ヒドロキシイソキサゾール・メタラキシル液剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22624	TPNくん煙剤(顆粒)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22626	ジラム・チウラム・ポリオキシン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22633	TPN水和剤	5%	10%	60%	25%	3%	1%	80%	16%	5%	33%	50%	12%	9%	9%	58%	24%
22634	バリダマイシン液剤(エア)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22635	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22636	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22646	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22649	チウラム・ベンシクロン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22652	オキサジキシル・TPN水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22655	バリダマイシン液剤	50%	-	50%	-	29%	-	71%	-	56%	-	44%	-	64%	-	36%	-
22656	フェナリモール・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22658	銅・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22661	オキシリニック酸水和剤	70%	-	30%	-	49%	-	51%	-	75%	-	25%	-	81%	-	19%	-
22662	フサライド・フルトラニル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22664	銅・メタラキシル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22674	イミノクタジン酢酸塩・チウラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22682	ブクロラズ乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22684	フルアジナム水和剤	-	60%	40%	-	-	10%	90%	-	-	85%	15%	-	-	57%	43%	-
22685	フルアジナム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22688	銅粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22689	ジラム・チウラム・フェナリモール水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22691	TPN水和剤(フロアブル)	-	70%	-	30%	-	26%	-	74%	-	94%	-	6%	-	68%	-	32%
22702	トリシクラゾール水和剤ゾル(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22708	有機銅水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22711	イミノクタジン酢酸塩液剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22713	ジラム・チウラム・トリフルミゾール水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22714	フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22715	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22716	トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22717	トリシクラゾール・バリダマイシン・フェリムゾン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22719	オキシリニック酸・有機銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22720	オキシリニック酸・ストレプトマイシン水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22721	オキシリニック酸・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22731	フェリムゾン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22732	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	全国				北海道				青森県				岩手県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
22735	ジラム・チウラム・ピリフェノックス水和剤DF	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22741	銅・有機銅水和剤(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22744	イミノクタジン酢酸塩・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22745	イミノクタジン酢酸塩塗布剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22746	ホセチル・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22747	ジチアノン水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22749	フルスルファミド粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22751	フサライド・ベンシクロン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22753	チウラム・ペフラゾエート水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22754	チウラム・ペフラゾエート水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22757	ジフェノコナゾール水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22758	ジフェノコナゾール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22761	銅粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22764	銅水和剤(D.F)(a)	-	80%	20%	-	-	23%	77%	-	-	94%	6%	-	-	78%	22%	
22766	オキシテトラサイクリン・ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22769	バリダマイシン・フェリムゾン水和剤	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22773	炭酸水素ナトリウム・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22775	イブコナゾール・銅水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22777	トリシクラゾール・メブロンル水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22778	銅水和剤(i)	-	50%	50%	-	-	7%	93%	-	-	80%	20%	-	-	47%	53%	
22779	銅水和剤(j)	-	50%	50%	-	-	7%	93%	-	-	80%	20%	-	-	47%	53%	
22780	銅水和剤(k)	-	50%	50%	-	-	7%	93%	-	-	80%	20%	-	-	47%	53%	
22781	イミベンコナゾール水和剤	-	40%	60%	-	-	5%	95%	-	-	72%	28%	-	-	37%	63%	
22782	イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22786	イミノクタジン酢酸塩・メブロンル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22788	フェリムゾン・フサライド水和剤ゾ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22794	マンゼブ・ミクロブタニル水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22797	イミノクタジナルベシル酸塩水和剤	-	70%	30%	-	-	15%	85%	-	-	90%	10%	-	-	68%	32%	
22798	マンゼブ水和剤(フロアブル)(a)	-	40%	60%	-	-	5%	95%	-	-	72%	28%	-	-	37%	63%	
22801	シプロコナゾール液剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22805	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22807	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22809	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル粉剤DL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22811	イミノクタジナルベシル酸塩・チウラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22814	メバニピリム水和剤(フロアブル)	-	20%	80%	-	-	2%	98%	-	-	50%	50%	-	-	18%	82%	
22815	ジラム・チウラム・メバニピリム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22816	イミベンコナゾール・マンゼブ水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22818	フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22821	イブプロジオン・イミノクタジナルベシル酸塩水和剤	-	20%	80%	-	-	2%	98%	-	-	50%	50%	-	-	18%	82%	
22822	フルトラニル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22826	イブプロジオン・TPN水和剤(フロアブル)	-	20%	80%	-	-	2%	98%	-	-	50%	50%	-	-	18%	82%	
22838	イソプロチオラン・フラメトビル粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22843	マンゼブ水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22844	イミベンコナゾール水和剤DF	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22846	ジメトモルフ・マンゼブ水和剤	-	10%	90%	-	-	1%	99%	-	-	30%	70%	-	-	9%	91%	
22847	ジメトモルフ・銅水和剤	-	5%	95%	-	-	0%	100%	-	-	17%	83%	-	-	5%	95%	
22848	イミノクタジナルベシル酸塩・マンゼブ水和剤	-	90%	10%	-	-	40%	60%	-	-	97%	3%	-	-	89%	11%	
22854	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22856	フルアジナム水和剤SC	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22857	ジフルメトリム乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22860	有機銅・TPN水和剤(フロアブ	-	50%	50%	-	-	7%	93%	-	-	80%	20%	-	-	47%	53%	
22864	ジフェノコナゾール・マンゼブ水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22865	銅・フルジオキソニル・ペフラゾエート水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22867	シモキサニル・マンゼブ水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22875	イミノクタジナルベシル酸塩水和剤(フロアブル)	-	80%	20%	-	-	23%	77%	-	-	94%	6%	-	-	78%	22%	
22878	トルクロホスメチル・フルスルファミド水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22880	銅水和剤(D.F)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22886	ホセチル・ポリカーバメート水和	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22891	シプロジニル・ジラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22901	イソプロチオラン1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22909	プロピネブ水和剤(顆粒)	-	80%	20%	-	-	23%	77%	-	-	94%	6%	-	-	78%	22%	
22910	シモキサニル・TPN水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22914	テトラコナゾール液剤	-	-	80%	20%	-	-	89%	11%	-	-	87%	13%	-	-	80%	

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	全国				北海道				青森県				岩手県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
22915	イミノクタジンアルベシル酸塩・キャプタン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22916	銅水和剤(DF)(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22917	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22920	イミベンコナゾールエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22929	ジクロシメット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22934	ジラム・チウラム水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22936	イミノクタジンアルベシル酸塩・フェンヘキサミド水和剤	-	10%	90%	-	-	1%	99%	-	-	30%	70%	-	-	9%	91%	-
22960	イミノクタジンアルベシル酸塩・ポリオキシ水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22961	銅・フルジオキソニル・ベフラゾエート水和剤DF	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33048	MPP・EDDP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33156	ECP・カスガマイシン・チウラム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33157	アレスリン・ダイアジン・キャプタンエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33217	ダイアジン・IBP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33282	MEP・フサライド粉粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33311	ダイアジン・イソプロチオラン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33323	BPMC・EDDP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33324	ダイアジン・チウラム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33332	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33337	BPMC・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33354	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33355	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33361	DDVP・キノキサリン系くん煙剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33382	ECP・チウラム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33386	MPP・EDDP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33387	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33393	MEP・イソプロチオラン乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33398	BPMC・IBP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33399	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33400	カルタップ・BPMC・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33401	MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33402	BPMC・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33403	BPMC・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33405	BPMC・MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33406	MPP・XMC・EDDP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33407	MPP・XMC・EDDP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33411	MEP・チオファネートメチル粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33425	BPMC・MPP・IBP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33447	MEP・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33448	MEP・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33455	MPP・PHC・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33468	MPP・ポリオキシ・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33469	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33470	MPP・EDDP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33474	アレスリン・TPNエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33483	BPMC・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33488	BPMC・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33498	BPMC・PAP・カスガマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33506	MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33511	MEP・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33518	ダイアジン・プロベナゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33520	クロルピリホスメチル・BPMC・メブロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33523	ブプロフェジン・BPMC・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33524	ブプロフェジン・BPMC・MEP・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33525	ブプロフェジン・BPMC・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33530	PAP・カスガマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33532	BPMC・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33535	ピリダフェンチオン・BPMC・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33538	MPP・XMC・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33539	BPMC・MEP・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	全国				北海道				青森県				岩手県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
33543	ジメチルピビンホス・BPMC・トリシクラゾール・IBP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33546	カルタップ・BPMC・プロベナゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33555	ベルメトリン・トリホリンエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33557	BPMC・MEP・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33567	MPP・ペンシクロン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33569	BPMC・MPP・ペンシクロン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33570	MPP・フサライド・ペンシクロン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33573	カルタップ・BPMC・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33579	カルタップ・BPMC・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33595	ジメチルピビンホス・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33606	MPP・フサライド・EDDP粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33636	カルボスルファン・トリシクラゾール粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33642	MEP・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33646	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン・ペンシクロン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33651	MEP・フサライド粉剤3DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33652	クロルピリホスメチル・BPMC・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33654	BPMC・MEP・ジクロメジン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33655	イソキサチオン・BPMC・ジクロメジン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33657	イソキサチオン・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33659	MEP・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33661	エトフェンブロックス・MPP・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33662	イソキサチオン・エトフェンブロックス・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33665	エトフェンブロックス・クロルピリホスメチル・メプロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33679	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33681	クロルピリホスメチル・XMC・ペンシクロン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33684	エトフェンブロックス・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33688	イソキサチオン・エトフェンブロックス・ジクロメジン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33694	MEP・XMC・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33699	カルボスルファン・プロベナゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33723	マシン油・有機銅水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
33724	エトフェンブロックス・イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33730	ブプロフェジン・フルトラニル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33731	シフルトリン・ピテルタールエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33733	エトフェンブロックス・EDDP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33745	イソキサチオン・ジクロメジン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33748	ジメチルピビンホス・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33749	エトフェンブロックス・ジメチルピビンホス・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33750	エトフェンブロックス・イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33751	ジメチルピビンホス・BPMC・トリシクラゾール・メプロニル・IBP粉剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33753	ジメチルピビンホス・XMC・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33754	イソキサチオン・エトフェンブロックス・ジクロメジン・フサライド粉剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33757	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33764	エトフェンブロックス・ジメチルピビンホス・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33765	ダイアジノン・イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33766	エトフェンブロックス・PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33768	エトフェンブロックス・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	全国				北海道				青森県				岩手県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
33770	エトフェンブロックス・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33772	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33773	カルタップ・ブプロフェジン・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33786	エトフェンブロックス・カスガマイシン・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33789	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33792	エトフェンブロックス・MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33795	ピリダフェンチオン・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33803	エトフェンブロックス・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33804	エトフェンブロックス・フサライド・ベンシクロン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33806	エトフェンブロックス・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33807	エトフェンブロックス・トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33808	エトフェンブロックス・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33809	エトフェンブロックス・トリシクラゾール・バリダマイシン・フェリムゾン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33810	エトフェンブロックス・フェリムゾン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33811	エトフェンブロックス・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33815	エトフェンブロックス・MEP・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33816	エトフェンブロックス・MEP・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33820	カルタップ・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33821	エトフェンブロックス・カルタップ・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33822	エトフェンブロックス・トリシクラゾール水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33828	イミダクロプリド・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33835	テブフェノジド・ブプロフェジン・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33843	イソキサチオン・シラフルオフェン・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33848	テブフェノジド・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33849	カルボスルファン・トリシクラゾール粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33853	エトフェンブロックス・カルタップ・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33854	テブフェノジド・BPMCくん煙	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33859	テブフェノジド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33861	シラフルオフェン・テブフェノジド・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33866	ピリダフェンチオン・トリシクラゾール・メブロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33868	イソキサチオン・シラフルオフェン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33869	エトフェンブロックス・イソプロチオラン乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33871	シラフルオフェン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33873	フィプロニル・イソプロチオラン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33876	ニテンピラム・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33879	テブフェノジド・ブプロフェジン・イソプロチオラン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33880	テブフェノジド・ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33881	エトフェンブロックス・テブフェノジド・フサライド・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33882	テブフェノジド・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33883	クロルピリホスメチル・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33886	ブプロフェジン・イソプロチオラン・フラメトビル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33888	ベルメトリン・TPNエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33889	エトフェンブロックス・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農薬種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農薬種類コード	農薬種類名	全国				北海道				青森県				岩手県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
33892	エトフェンプロックス・テブフェンジド・ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33893	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33895	フィプロニル・トリシクラゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33896	ベルメトリン・チオファネートメチルエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33897	ベルメトリン・イミベンコナゾール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33900	MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33901	ブプロフェジン・BPMC・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33902	ブプロフェジン・イソプロチオラン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33903	ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33908	エトフェンプロックス・PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33917	シラフルオフェン・パリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33919	フィプロニル・アジキストロピン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33922	ブプロフェジン・MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33923	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33924	テブフェンジド・ブプロフェジン・フルトラニル水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33925	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33926	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(c)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33927	シラフルオフェン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33936	フィプロニル・イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33937	シラフルオフェン・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33938	フィプロニル・フラメトビル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33942	BPMC・MEP・ジクロシメット粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33944	MEP・ジクロシメット粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33945	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33947	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33950	MEP・イミノクタンアルベシル酸塩粉剤DL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33955	エトフェンプロックス・MEP・フェノキサニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33956	シラフルオフェン・カスガマイシン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33957	フィプロニル・ジクロシメット・フラメトビル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33962	ブプロフェジン・フェノキサニル・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33966	テブフェンジド・ブプロフェジン・フェノキサニル・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33967	MEP・フェノキサニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33968	カルボスルファン・カルプロバミド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33969	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(d)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33971	MPP・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33972	MPP・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33977	カルタップ・クロチアニジン・パリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44017	2,4-P A水溶剤	60%	-	-	40%	55%	-	-	45%	76%	-	-	24%	73%	-	-	27%
44018	2,4-P A液剤	60%	-	-	40%	55%	-	-	45%	76%	-	-	24%	73%	-	-	27%
44020	2,4-P A粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44028	MCPAナトリウム塩液剤	70%	-	-	30%	66%	-	-	34%	83%	-	-	17%	81%	-	-	19%
44031	MCPAエチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44044	D C P A 乳剤	40%	20%	30%	10%	31%	3%	57%	9%	31%	48%	18%	4%	55%	14%	23%	8%
44045	D C P A・N A C 乳剤	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
44070	D B N 粒剤(a)	95%	-	-	5%	94%	-	-	6%	98%	-	-	2%	97%	-	-	3%
44072	D B N 粒剤(b)	-	50%	30%	20%	-	9%	69%	23%	-	82%	13%	5%	-	47%	32%	21%
44078	D C M U 水和剤(a)	-	70%	30%	-	-	15%	85%	-	-	90%	10%	-	-	68%	32%	-
44079	D C M U 水和剤(b)	-	70%	30%	-	-	15%	85%	-	-	90%	10%	-	-	68%	32%	-
44082	C A T 水和剤	-	10%	65%	25%	-	1%	83%	16%	-	33%	54%	13%	-	9%	65%	25%
44083	C A T 粒剤(a)	-	-	95%	5%	-	-	97%	3%	-	-	97%	3%	-	-	95%	5%
44084	C A T 粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44094	アトラジン水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44095	アメトリン乳剤	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44103	シメトリン・M C P B 粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前,平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	全国				北海道				青森県				岩手県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44105	ベンチオカーブ乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44107	シメトリン・ベンチオカーブ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44110	リニユロン水和剤	-	20%	80%	-	-	2%	98%	-	-	50%	50%	-	-	18%	82%	-
44116	トリフルラン乳剤	-	-	99%	1%	-	-	100%	0%	-	-	99%	1%	-	-	99%	1%
44117	トリフルラン粒剤	-	-	99%	1%	-	-	100%	0%	-	-	99%	1%	-	-	99%	1%
44130	アラクロー乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44131	アイオキシニル乳剤	-	-	70%	30%	-	-	83%	17%	-	-	79%	21%	-	-	70%	30%
44144	IP C乳剤	-	-	60%	40%	-	-	75%	25%	-	-	71%	29%	-	-	60%	40%
44150	ジクワット液剤	-	65%	25%	10%	-	14%	72%	14%	-	89%	9%	2%	-	62%	27%	11%
44215	シメトリン・MCPAチオエチル粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44224	モリネート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44225	シメトリン・モリネート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44230	DCMU粉剤	-	-	20%	80%	-	-	34%	66%	-	-	29%	71%	-	-	20%	80%
44242	プロピザミド水和剤	-	-	8%	92%	-	-	15%	85%	-	-	13%	87%	-	-	8%	92%
44243	プロメトリン・ベンチオカーブ乳剤	5%	-	95%	-	2%	-	98%	-	6%	-	94%	-	9%	-	91%	-
44258	DCMU・DPA・MCPAナトリウム塩水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44259	シメトリン・モリネート・MCPB粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44260	リニユロン粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44266	ペンタゾン・2,4-PA粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44267	ペンタゾン・2,4-PA水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44268	ペンタゾン・MCPAエチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44269	ペンタゾン・MCPAエチル水和	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44279	シメトリン・ベンチオカーブ・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44293	CAT水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44296	DBN粒剤(c)	-	60%	-	40%	-	19%	-	81%	-	91%	-	9%	-	57%	-	43%
44314	プロメトリン・ベンチオカーブ粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44316	ピラゾレート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44317	アトラジン水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44320	ブタミホス乳剤	-	-	90%	10%	-	-	95%	5%	-	-	94%	6%	-	-	90%	10%
44321	ブタミホス水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44349	トリクロピル液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44350	トリクロピル粉粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44352	ブタミホス粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44356	シメトリン・MCPB・SAP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44371	MDBA粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44374	DBN・DCMU粒剤	-	40%	60%	-	-	5%	95%	-	72%	28%	-	-	37%	63%	-	-
44380	テトラピオン・トリクロピル粉粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44388	DCMU粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44389	ブタミホス・DBN粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44390	DBN粒剤(d)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44392	ベンディメタリン乳剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44393	シメトリン・ACN・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44401	DCMU・DPA・2,4-PA粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44402	DCMU・DPA・2,4-PA水和	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44404	DBN・DCMU水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44412	トリクロピル液剤(スプレー)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44414	グルホシネート液剤(a)	5%	25%	20%	50%	4%	4%	41%	51%	4%	63%	13%	19%	9%	22%	20%	49%
44418	トリフルラン・プロメトリン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44421	ピラゾキシフェン・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44423	セトキシジム乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44445	ピラゾキシフェン・プロモブチド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44447	シメトリン・ジメビベレート・MCPAチオエチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44448	ジクワット・バラコート液剤	10%	30%	40%	20%	7%	4%	71%	17%	7%	65%	22%	7%	17%	26%	38%	19%
44454	ベンディメタリン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44458	メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44462	ナプロアニリド・プロモブチド・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44463	ピラゾレート・プロモブチド・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44465	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44466	ジメタメトリン・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44471	イマザピル液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44476	テブチウロン粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44478	ジメビベレート・ベンスルフロメチル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44479	ジメビベレート・ベンスルフロメチル粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44483	ベンスルフロメチル・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44486	MCPB・MDBA・2,4-PA液	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44487	メトラクロール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44488	プロメトリン・メトラクロール水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44490	アトラジン・メトラクロール水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44493	ベンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44495	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44496	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農薬種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農薬種類コード	農薬種類名	全国				北海道				青森県				岩手県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44498	クロメブロップ・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44505	シメトリン・メフェナセット・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44506	ベスロジン水和剤(顆粒)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44507	ダイムロン・ベンスルフロンメチル・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44514	ベンスルフロンメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44516	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44525	ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44527	ピラゾスルフロンエチル・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44530	ピラゾスルフロンエチル・モリネート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44536	ピリブチカルブ・プロモブチド・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44541	グルホシネート液剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44548	テブチウロン・DCMU・DPA水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44550	ジメタトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・プロモブチド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44552	ベンスルフロンメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44560	ピリブチカルブ水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44561	テブチウロン・DCMU・DPA粒	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44562	ペンディメタリン・リニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44564	ブタミホス・プロモブチド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44568	グルホシネート液剤(c)	20%	35%	15%	30%	20%	7%	37%	36%	13%	70%	8%	9%	32%	28%	13%	27%
44572	グルホシネート・DCMU水和剤ゾル	-	50%	-	50%	-	13%	-	87%	-	87%	-	13%	-	47%	-	53%
44573	プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44575	ピアラホス液剤	-	30%	20%	50%	-	5%	43%	52%	-	70%	12%	18%	-	28%	21%	52%
44576	エスプロカルブ・ジメタトリン・ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44588	テニルクロール・ピラゾキシフェン・プロモブチド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44591	イマザビル・グルホシネート液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44592	ペンディメタリン・リニユロン粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44593	ピラゾスルフロンエチル・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44594	ベンスルフロンメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44595	ベンスルフロンメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44596	ダイムロン・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44597	ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44600	ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール1キロ粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44602	プレチラクロール・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44603	プレチラクロール・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44607	ピリブチカルブ・プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44609	ピリブチカルブ・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44610	ピリブチカルブ・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44611	エスプロカルブ・ジメタトリン・ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44613	プレチラクロール1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44614	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44615	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44616	イマゾスルフロン・エスプロカルブ・ダイムロン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44617	イマゾスルフロン・ジメタトリン・ダイムロン・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44618	イマゾスルフロン・ダイムロン・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44619	イマゾスルフロン・ダイムロン・ピリブチカルブ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44620	テニルクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44621	テニルクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44622	ベンチオカーブ・ペンディメタリン・リニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-

農薬種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農薬種類コード	農薬種類名	全国				北海道				青森県				岩手県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44623	ビフェノックス・ピリプチカルブ・プロモブチド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44627	シメトリン・ベンフレゼート・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44628	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44629	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44630	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレゼート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44633	プレチラクロール・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44634	DCMU水和剤ゾル	-	50%	50%	-	-	7%	93%	-	-	80%	20%	-	-	47%	53%	-
44639	イマザキン・ペンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44640	グリホサートイソプロピルアミン塩・MCPAイソプロピルアミン塩	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44646	テニルクロール・ビフェノックス乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44647	ベンチオカーブ・ペンディメタリン・リニユロン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44648	トリフルラリン・ペンディメタリン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44651	ビフェノックス・プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44652	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キログラム粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44653	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キログラム粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44655	ダイムロン・プレチラクロール1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44662	シメトリン・モリネート・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44663	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44664	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44665	イマゾスルフロメチル・ダイムロン・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44666	グリホサートイソプロピルアミン塩・トリクロピル液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44667	イソウロン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44672	イマゾスルフロメチル・エトベンザニド・ダイムロン1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44673	ベンチオカーブ・DPA乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44674	イソウロン・テトラピオン・DCMU・DPA粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44675	ハロスルフロメチル・プロジアミン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44676	グリホサートトリメシウム塩・ジクワット液剤	-	50%	-	50%	-	13%	-	87%	-	87%	-	13%	-	47%	-	53%
44682	シハロホップブチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44683	シハロホップブチル乳剤EW	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44684	シハロホップブチル・ペンタゾン液剤ME	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44687	イマゾスルフロメチル・シハロホップブチル・ジメタメトリン・プレチラクロール1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44688	シハロホップブチル・ジメタメトリン・ピラゾスルフロメチル・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44689	シハロホップブチル・ピラゾスルフロメチル・ブタミホス1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44692	ターバシル・DCMU水和剤	-	50%	-	50%	-	13%	-	87%	-	87%	-	13%	-	47%	-	53%
44693	シメトリン・MCPAチオエチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44694	ジチオピル・ハロスルフロメチル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44697	ブタミホス乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44701	ピリプチカルブ・ベンスルフロメチル粒剤(ジャンボ剤)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44702	ナブロアニリド・プロモブチド・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44706	カフェンストロール水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44709	カフェンストロール・ピラゾスルフロメチル水和剤(顆粒)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44710	カフェンストロール・シハロホップブチル・ピラゾスルフロメチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44711	イマゾスルフロメチル・カフェンストロール・ダイムロン1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44713	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロメチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44716	ピリミバクメチル・ベンスルフロメチル・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44721	ハロスルフロメチル・プロジアミン水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	全国				北海道				青森県				岩手県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44725	シハロホップブチル・ピラゾスルフロ ンエチル・メフェナセット1キロ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44726	シハロホップブチル・ジメタメ リン・ピラゾスルフロエチル・プレ チラクロール1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44727	アジムスルフロ・カフェン ストロール・ダイムロン・ベンスル フロメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44729	アジムスルフロ・ジメタメ リン・プレチラクロール・ベンスル フロメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44731	アジムスルフロ・シハロホップ ブチル・テニルクロール・ベンスル フロメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44732	アジムスルフロ・エスプロカ ル・ベンスルフロメチル1キロ粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44733	アジムスルフロ・ジメピベ レート・ベンスルフロメチル・ベン フレセート1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44734	アジムスルフロ・ピリミ バクメチル・ベンスルフロメチル・ メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44736	シハロホップブチル・ベンスル フロメチル・メフェナセット1キロ粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44739	カフェンストロール・ダイ ムロン・ベンスルフロメチル水和 剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44740	カフェンストロール・ダイ ムロン・ベンスルフロメチル1キ ロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44741	カフェンストロール・ダイ ムロン・ベンスルフロメチル粒 剤(ジャンボ剤)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44742	カフェンストロール・ダイ ムロン・ベンスルフロメチル粒 剤(ジャンボ剤)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44745	ジメタメリン・ピリ バクメチル・プレチラクロール水和 剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44746	カフェンストロール・ダイ ムロン・ベンスルフロメチル水和 剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44747	ジフルフェニカン・トリ フルラリン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44749	ビスピリバクナトリ ウム塩液剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44750	ビスピリバクナトリ ウム塩液剤(b)	90%	-	-	10%	88%	-	-	12%	95%	-	-	5%	94%	-	-	6%
44753	MCPAイソプロピル アミン塩液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44755	カフェンストロール・シ ハロホップブチル・ダイムロン・ ベンスルフロメチル水和剤(フロ アブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44756	カフェンストロール・シ ハロホップブチル・ダイムロン1 キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44757	アジムスルフロ・カ フェンストロール・シハロホップ ブチル・ダイムロン・ベンスル フロメチル1キロ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44758	カフェンストロール・シ ハロホップブチル・ダイムロン・ ベンスルフロメチル1キロ粒 剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44763	カフェンストロール・シ クロスルファミロン・ダイム ロン1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44764	カフェンストロール・シ クロスルファミロン・ダイム ロン粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44766	ジメタメリン・ピ リバクメチル・プレチラク ロール・ベンフレセート1 キロ	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44767	DCMU・DPA・MCPA ナトリウム塩液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44770	イソキサベン・ベ スロジン水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44771	ジメタメリン・ピ ラゾレート・プレチ ラクロール・ベンフレ セート1キロ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44780	シハロホップブチル・ ダイムロン・ベンスル フロメチル・メフェ ナセット1キロ粒 剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44782	シメリン・ベン フレセート・MCP B1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44783	カフェンストロール・シ ハロホップブチル・ダイム ロン・ベンスルフロ メチル水和剤(フロ アブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44784	ピリバクメチル・ベ ンスルフロメチル・ メフェナセット水和 剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44785	ピリバクメチル・ベ ンスルフロメチル・ メフェナセット水和 剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44786	テニルクロール・ピ リバクメチル・ベ ンスルフロメチル 水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	全国				北海道				青森県				岩手県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44787	テニルクロール・ピリプチカルブ・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44788	イマゾスルフロン・ダイムロン・ピリプチカルブ・メフェナセット水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44789	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44790	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44797	イマゾスルフロン・ダイムロン・ペントキサゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44804	テニルクロール水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44807	ジフルフェニカン・トリフルラリン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44815	クロメブロップ・テニルクロール水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44816	グルホシネート・フラザスルフロン水和剤(顆粒)	-	20%	-	80%	-	4%	-	96%	-	62%	-	38%	-	18%	-	82%
44818	エトキシスルフロン・ピラゾレート・プレチラクロール1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44819	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44823	イマザモックスアンモニウム塩液	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44826	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロンメチル1キログラム水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44827	カフェンストロール・ピラゾレート・プロモブチド粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44829	カフェンストロール・ピラゾスルフロンエチル粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44832	テニルクロール・ベンスルフロンメチル・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44835	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44836	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44837	シメトリン・ベンチオカーブ・メフェナセット・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44839	デスメディファム・フェンメディファム・メトラクロール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44840	フルリアホップP乳剤	-	5%	93%	2%	-	0%	99%	1%	-	17%	82%	1%	-	5%	93%	2%
44842	シハロホップブチル粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44843	イソキサベン・トリフルラリン粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44844	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・プロモブチド1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44845	ダイムロン・テニルクロール水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44847	シアナジン・DCBN・DCMU粒剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44848	プレチラクロール・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44850	シアナジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44851	ハロスルフロンメチル水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44852	ピリプチカルブ粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44856	ピラフルフェンエチル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44857	グリホサートトリメシウム塩・ピラフルフェンエチル水和剤	-	80%	-	20%	-	38%	-	62%	-	96%	-	4%	-	78%	-	22%
44859	ハロスルフロンメチル水和剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44867	カフェンストロール・ダイムロン・プロモブチド・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44868	プロモブチド・ベンゾフェナップ・ペントキサゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44869	シハロホップブチル・シメトリン・ペンフレセート・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44876	ジメタメトリン・ピリプチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44877	ジメタメトリン・ピリプチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44878	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ペンフレセート水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44882	DCPA水和剤DF	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44883	DCMU・DPA・MCP粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44886	ジチオビル・シハロホップブチル・ピラゾスルフロンエチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44887	トリアジフラム・ハロスルフロンメチル水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44890	グルホシネート・フルミオキサジン水和剤	-	70%	-	30%	-	26%	-	74%	-	94%	-	6%	-	68%	-	32%

農薬種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農薬種類コード	農薬種類名	全国				北海道				青森県				岩手県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44901	イマズスルフロンのカフェンストロール・ダイムロン粒剤(ジャンボ)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44903	イマズスルフロンのオキサジクロメホンのダイムロン水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44908	オキサジクロメホンのクロメプロップ・ペンシルフロンのメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44909	オキサジクロメホンのクロメプロップ・ペンシルフロンのメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44933	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ハロスルフロンのメチル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44934	トリクロピル・マレイン酸ヒドラジド液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44935	インダノファン・ハロスルフロンのメチル・ACN500g粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44951	フェントラザミド・ベンゾピシクロンのベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44952	プロチラクロール・ベンゾピシクロンの水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44965	アザフェンジン・グルホシネート水和剤(フロアブル)	-	70%	-	30%	-	26%	-	74%	-	94%	-	6%	-	68%	-	32%
44974	オキサジクロメホンのクロメプロップ・シハロホップブチル・ピラゾスルフロンのエチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44976	シハロホップブチル・ピラゾスルフロンのエチル・プロモブチド・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44983	テニクロール・ピラゾスルフロンのエチル・ピリブチカルブ粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44986	プロチラクロール・ベンゾピシクロンの粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44995	アラクロールマイクログラブセル剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
55100	ピリダフェンチオン複合肥料	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55102	イソプロチオラン複合肥料	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
55401	展着剤	5%	50%	30%	15%	5%	9%	69%	17%	3%	81%	12%	4%	9%	45%	30%	15%
55607	エチクロゼート乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55612	ペンディメタリン乳剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55652	ウニコナゾールP液剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55663	MCPAチオエチル乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55665	キノキサリン系・DEP水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55671	ピラフルフェンエチル乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
66000	イソプロチオラン・バクプロトラゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
66901	チウラム水和剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66903	チウラム塗布剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66906	ジラム水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66907	チウラム水和剤(フロアブル)(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
66908	イソプロチオラン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66909	チウラム水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
77002	BRP・メチルオイゲノール油剤(a)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
77005	BRP・メチルオイゲノール油剤(b)	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-

注1: 全国の需要割合は原則として「平成14農薬年度品目別分類表」(農薬工業会)に基づく。

注2: 一部の農薬種類に係る全国の需要割合は、業界団体の設定した値を優先したため、「平成14農薬年度品目別分類表」の値と異なる場合がある。

注3: 需要割合の地域補正は、農薬全体の分野別需要割合の地域差に基づいて行った。

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前,平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	宮城県				秋田県				山形県				福島県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
10005	除虫菊乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10128	ベンゾエピン乳剤	-	27%	58%	16%	-	41%	47%	12%	-	62%	34%	4%	-	49%	42%	9%
10129	ベンゾエピン粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10131	E P N粉剤	97%	-	3%	-	97%	-	3%	-	95%	-	5%	-	95%	-	5%	-
10133	E P N乳剤	59%	-	41%	-	64%	-	36%	-	48%	-	52%	-	50%	-	50%	-
10151	マラソン粉剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10153	マラソン粉剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10154	マラソン乳剤	16%	11%	67%	6%	18%	18%	59%	5%	8%	35%	54%	2%	10%	25%	60%	4%
10156	除虫菊・マラソン乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10165	ジメエート乳剤(a)	-	84%	16%	-	-	91%	9%	-	-	95%	5%	-	-	93%	7%	-
10166	ジメエート粒剤	27%	-	73%	-	32%	-	68%	-	19%	-	81%	-	20%	-	80%	-
10173	エチルチオメトン粒剤	64%	-	33%	4%	69%	-	28%	3%	55%	-	43%	2%	55%	-	41%	4%
10179	DDVP乳剤(a)	-	28%	72%	-	-	42%	58%	-	-	60%	40%	-	-	49%	51%	-
10180	DDVP乳剤(b)	-	28%	72%	-	-	42%	58%	-	-	60%	40%	-	-	49%	51%	-
10184	DDVPくん蒸剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10193	P A P粉剤(a)	89%	-	11%	-	91%	-	9%	-	83%	-	17%	-	84%	-	16%	-
10194	P A P粉剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10197	P A P水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10198	P A P乳剤	34%	35%	31%	-	31%	48%	22%	-	12%	72%	16%	-	16%	62%	21%	-
10207	D E P粉剤	46%	4%	41%	9%	50%	7%	36%	8%	33%	17%	46%	4%	35%	11%	46%	8%
10209	D E P乳剤(a)	35%	2%	39%	24%	41%	4%	35%	20%	29%	10%	48%	13%	28%	6%	45%	21%
10210	D E P水溶剤	-	13%	87%	-	-	22%	78%	-	-	36%	64%	-	-	27%	73%	-
10211	D E P粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10220	M P P乳剤	84%	-	6%	10%	87%	-	5%	8%	84%	-	9%	7%	81%	-	8%	11%
10221	M P P粒剤	45%	-	46%	9%	51%	-	42%	8%	36%	-	59%	5%	36%	-	56%	8%
10224	M E P粉剤(a)	98%	-	2%	-	99%	-	1%	-	98%	-	2%	-	98%	-	2%	-
10225	M E P粉剤(b)	97%	-	3%	-	97%	-	3%	-	95%	-	5%	-	95%	-	5%	-
10227	M E P水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10228	M E P乳剤(a)	71%	9%	5%	14%	71%	14%	4%	11%	49%	39%	6%	7%	55%	26%	6%	12%
10233	M E P・N A C水和剤(a)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10246	B P M C・M E P乳剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10250	ダイアジン粉剤	27%	-	73%	-	32%	-	68%	-	19%	-	81%	-	20%	-	80%	-
10251	ダイアジン水和剤	-	98%	2%	-	-	99%	1%	-	-	100%	0%	-	-	99%	1%	-
10252	ダイアジン乳剤(a)	34%	-	34%	32%	40%	-	32%	28%	32%	-	49%	20%	29%	-	42%	30%
10253	ダイアジン粒剤(a)	83%	-	17%	-	86%	-	14%	-	76%	-	24%	-	77%	-	23%	-
10254	ダイアジン粒剤(b)	80%	-	20%	-	84%	-	16%	-	73%	-	27%	-	74%	-	26%	-
10257	ダイアジン・N A C粉剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10262	チオメトン乳剤	-	24%	76%	-	-	37%	63%	-	-	55%	45%	-	-	44%	56%	-
10265	エチオン乳剤	-	77%	23%	-	-	86%	14%	-	-	93%	7%	-	-	89%	11%	-
10268	D M T P乳剤(a)	-	46%	54%	-	-	62%	38%	-	-	77%	23%	-	-	69%	31%	-
10275	E C P粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10276	E C P乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10290	C Y A P粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10291	C Y A P水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10292	C Y A P乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10294	C V P粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10295	C V P乳剤(a)	-	-	81%	19%	-	-	82%	18%	-	-	91%	9%	-	-	85%	15%
10297	ホサロン乳剤	-	6%	94%	-	-	11%	89%	-	-	20%	80%	-	-	14%	86%	-
10298	B R P乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10309	N A C粉剤(c)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10312	N A C水和剤(a)	20%	44%	29%	8%	17%	58%	20%	5%	6%	79%	13%	2%	8%	70%	18%	4%
10313	N A C水和剤(b)	23%	70%	7%	-	17%	79%	4%	-	5%	93%	2%	-	8%	89%	3%	-
10316	N A C粒剤(d)	15%	-	85%	-	18%	-	82%	-	10%	-	90%	-	11%	-	89%	-
10320	P H C水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10321	P H C乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10322	P H C粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10340	B P M C乳剤	89%	-	11%	-	91%	-	9%	-	83%	-	17%	-	84%	-	16%	-
10357	メソミル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10360	マシン油乳剤(a)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10361	マシン油乳剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10366	エチオン・マシン油乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10401	ケルセン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10403	ケルセン乳剤	-	66%	14%	20%	-	80%	9%	11%	-	92%	5%	3%	-	85%	7%	7%
10409	ケルセン・テトラジホン乳剤	-	70%	30%	-	-	82%	18%	-	-	90%	10%	-	-	85%	15%	-
10416	B P P S乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10445	DDVPくん蒸剤(a)	-	-	87%	13%	-	-	88%	12%	-	-	94%	6%	-	-	90%	10%
10451	D - D剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10470	臭化メチルくん蒸剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10471	クロルピクリンくん蒸剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10472	クロルピクリンくん蒸剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10475	カーバム剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10477	青酸くん蒸剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10485	メタアルデヒド粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10492	アレスリン・M E Pエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10502	カルタップ・M I P C粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10503	B P P S水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10514	エチルチオメトン・M P P粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10522	ダイアジン粉粒剤	-	-	15%	85%	-	-	16%	84%	-	-	30%	70%	-	-	20%	80%
10532	M E P粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10553	C V P・D D V P乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10556	パミドチオン液剤	55%	28%	16%	-	50%	39%	12%	-	22%	68%	10%	-	30%	57%	13%	-
10565	D M T P水和剤	-	57%	43%	-	-	72%	28%	-	-	84%	16%	-	-	77%	23%	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	宮城県				秋田県				山形県				福島県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
10571	イソキサチオン乳剤	-	5%	56%	38%	-	10%	55%	35%	-	23%	60%	17%	-	14%	57%	29%
10576	カルタップ・B P M C 粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10584	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10585	M E P 乳剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10586	クロルピリホス水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10588	C V P 乳剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10591	D E P 粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10595	M E P 乳剤(c)	-	79%	-	21%	-	89%	-	11%	-	97%	-	3%	-	93%	-	7%
10609	マシン油・D D V P 乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10643	クロルピクリン・D - D 剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10662	イソキサチオン粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10672	クロルピリホスメチル乳剤(a)	46%	-	54%	-	51%	-	49%	-	35%	-	65%	-	36%	-	64%	-
10677	アミトラス乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10681	B P M C ・ M P P 乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10683	プロチオホス粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10696	メチルイソチオシアネート・D - D 油剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10697	ピリホスメチル乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10705	P H C 粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10710	プロチオホス乳剤	-	6%	87%	7%	-	11%	83%	6%	-	21%	77%	3%	-	14%	81%	5%
10731	イソキサチオン・D D V P 乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10732	イソキサチオン粉粒剤	-	3%	97%	-	-	5%	95%	-	-	11%	89%	-	-	7%	93%	-
10734	B P M C ・ M P P 粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10749	ピリダフェンチオン乳剤	45%	-	46%	9%	51%	-	42%	8%	36%	-	59%	5%	36%	-	56%	8%
10753	D M T P ・ N A C 水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10757	エチルチオメトン・P H C 粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10762	ピリダフェンチオン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10766	マラソン・B P M C 粉剤 D L	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10767	マラソン・M E P 乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10773	N A C ・ P A P 粉剤 D L (a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10774	ダイアジノン・N A C ・ P A P 乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10807	B P M C ・ M E P 粉剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10809	B P M C ・ M E P 乳剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10810	ホサロン・D D V P 乳剤	-	20%	80%	-	-	32%	68%	-	-	49%	51%	-	-	39%	61%	-
10813	M E P 乳剤(d)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10816	B P M C ・ P A P 粉剤 D L	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10820	クロルピリホス乳剤	-	5%	56%	38%	-	10%	55%	35%	-	23%	60%	17%	-	14%	57%	29%
10822	D D V P ・ 煙剤(b)	-	20%	80%	-	-	32%	68%	-	-	49%	51%	-	-	39%	61%	-
10826	ダイアジノン・B P M C 乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10831	イソキサチオン・メソミル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10862	B P M C ・ M E P 粉剤 D L (a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10864	B P M C 粉剤 D L (a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10869	カルタップ・B P M C 粉剤 D L	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10870	酸化フェンブタス水和剤	-	92%	8%	-	-	95%	5%	-	-	98%	2%	-	-	97%	3%	-
10871	M E P 粉剤 D L (a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10872	メタアルデヒド・N A C 粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10873	メタアルデヒド・N A C 粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10880	ジメエート乳剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10887	B P M C ・ D E P 乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10888	カルタップ・N A C 粉剤 D L	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10892	ダイアジノン・メソミル粒剤	-	-	75%	25%	-	-	76%	24%	-	-	87%	13%	-	-	80%	20%
10893	M E P 油剤(a)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10894	M E P 油剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10895	ベンゾエピン水和剤	-	84%	16%	-	-	91%	9%	-	-	95%	5%	-	-	93%	7%	-
10896	ベンゾエピン粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10897	ベンゾエピン粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10898	マラソン油剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10907	ダイアジノン乳剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10909	D M T P 乳剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10918	クロルピクリン・臭化メチルくん蒸	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10923	マラソン・B P M C 乳剤	77%	-	23%	-	81%	-	19%	-	68%	-	32%	-	70%	-	30%	-
10938	N A C ・ P A P 粉剤 D L (b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10945	P A P 粉剤 D L (a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10947	ジメチルピリホス・B P M C 粉剤 D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10949	クロルピリホスメチル・B P M C 粉剤 D L	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10955	テトラジホン・ピリダフェンチオン乳剤	-	70%	30%	-	-	82%	18%	-	-	90%	10%	-	-	85%	15%	-
10957	ジメチルピリホス・M I P C 粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10971	M E P 乳剤(e)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10972	M P P ・ P H C 粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10974	M P P 粉剤 D L	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10993	B P M C ・ M E P 粉剤 D L (b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10995	M E P 粉剤 D L (b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11001	ピリダフェンチオン・B P M C 粉剤 D L	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11005	B P M C 粉剤 D L (b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11006	ピリダフェンチオン・B P M C 乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11008	メチルイソチオシアネート油剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11011	D - D 剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11016	アセフェート・N A C 水和剤	-	70%	30%	-	-	82%	18%	-	-	90%	10%	-	-	85%	15%	-
11022	ジメエート・フェンバレーレート乳剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11023	ジメエート・フェンバレーレート乳剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11024	フェンバレーレート・M E P 水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	宮城県				秋田県				山形県				福島県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
11025	フェンバレート・マラソン水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11027	カルボスルファン粒剤(a)	89%	-	11%	-	91%	-	9%	-	83%	-	17%	-	84%	-	16%	-
11028	BPMC・MPP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11031	MEP・NAC粉剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11040	プロチオホス水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11046	イソキサチオン粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11047	ブプロフェジン水和剤	77%	-	23%	-	81%	-	19%	-	68%	-	32%	-	70%	-	30%	-
11048	ブプロフェジン・BPMC粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11049	ブプロフェジン水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11051	ダイアジノン・ブプロフェジン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11062	ブプロフェジン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11064	DEP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11065	MEP・PAP乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11068	MPP油剤(a)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11069	MPP油剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11070	ピリダフェンチオン・プロチオホス乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11071	MEP・NAC水和剤(b)	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11074	エチルチオメトン・チオシラム粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11082	ベルメトリン乳剤	-	37%	63%	-	-	52%	48%	-	-	69%	31%	-	-	59%	41%	-
11083	ベルメトリン水和剤	-	13%	87%	-	-	22%	78%	-	-	36%	64%	-	-	27%	73%	-
11084	ベルメトリンエアゾル(a)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11085	ベルメトリン・MEP乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11090	ベルメトリンエアゾル(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11092	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11093	DEP乳剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11095	プロチオホス・マシン油乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11099	ヘキシチアゾクス・DDVP乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11108	プロチオホス油剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11114	ピリダフェンチオン粒剤	-	-	24%	76%	-	-	25%	75%	-	-	42%	58%	-	-	30%	70%
11116	MEP乳剤(f)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11120	フェノチオカルブ乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11121	プロフェノホス乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11129	キノキサリン系・テトラジホン水和	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11150	フルシトリネート・PAP乳剤	-	20%	80%	-	-	32%	68%	-	-	49%	51%	-	-	39%	61%	-
11155	シベルメトリン水和剤(a)	-	57%	43%	-	-	72%	28%	-	-	84%	16%	-	-	77%	23%	-
11156	シベルメトリン乳剤	-	6%	94%	-	-	11%	89%	-	-	20%	80%	-	-	14%	86%	-
11161	ダイアジノン・マシン油・マラソン乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11163	テトラジホン・ピリダフェンチオン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11169	メタアルデヒド水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11172	フルバリネート水和剤	-	46%	54%	-	-	62%	38%	-	-	77%	23%	-	-	69%	31%	-
11173	フルバリネート・NAC水和剤	-	70%	30%	-	-	82%	18%	-	-	90%	10%	-	-	85%	15%	-
11174	フルバリネートくん煙剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11179	エトフェンブロックス水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11181	エトフェンブロックス乳剤	77%	-	23%	-	81%	-	19%	-	68%	-	32%	-	70%	-	30%	-
11185	イソキサチオン・エトフェンブロックス粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11188	エトフェンブロックス・クロルピリホスメチル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11192	マラソン・NAC水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11199	ペンシルタップ・MIPC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11202	PAP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11207	クロルピリホスメチル・PHC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11211	シハロトリン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11212	クロルピクリンくん蒸剤(錠剤)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11214	クロルピクリン・DCIP油剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11216	ベルメトリン粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11222	シフルトリン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11225	フェンプロバトリン乳剤	-	37%	63%	-	-	52%	48%	-	-	69%	31%	-	-	59%	41%	-
11229	ヘキシチアゾクス・DDVPくん煙成型剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11230	マラソン・BPMCくん煙剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11234	ブプロフェジン・モノクロトホス粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11237	カルタップ・ピラクロホス水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11238	クロフェンテジン水和剤(フロアブル)	-	70%	30%	-	-	82%	18%	-	-	90%	10%	-	-	85%	15%	-
11242	シクロプロトリン・NAC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11250	エトフェンブロックス・PHC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11262	カルボスルファン粒剤(b)	89%	-	11%	-	91%	-	9%	-	83%	-	17%	-	84%	-	16%	-
11263	フルシトリネート液剤ME	-	63%	37%	-	-	77%	23%	-	-	87%	13%	-	-	81%	19%	-
11265	フルシトリネート・ホサロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11266	エトフェンブロックス・BPMC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11269	エトフェンブロックス・MPP粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11274	フェンプロバトリン・MEP乳剤	-	37%	63%	-	-	52%	48%	-	-	69%	31%	-	-	59%	41%	-
11276	プロチオホス・MPP乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11283	フェンプロバトリン・DDVPくん煙剤(顆粒)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11284	ピラクロホス粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11287	ダイアジノンマイクロカプセル剤SLゾル	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11293	フェンピロキシメート水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11294	ピリダベン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11295	ピリダベン水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	宮城県				秋田県				山形県				福島県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
11296	ジフルベンズロン・ダイアジノン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11298	ベルメトリン水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11300	ダイアジノン・DDVP・MEP乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11301	ピリダフェンチオン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11305	MIPC水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11308	カルタップ・ブプロフェジン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11309	フルバリネート乳剤EW	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11316	ピリダフェンチオン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11318	エチオフェンカルブ・クロルフルアズロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11320	プロチオホス粉剤(細粒剤F)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11334	ベルメトリンエアゾル(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11335	エトフェンブロックス・MEP粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11336	エトフェンブロックス・MEP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11339	テフルトリン粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11340	テフフェンピラド水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11341	テフフェンピラド乳剤EW	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11342	ベルメトリンマイクロカプセル剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11348	フルフェノクスロン乳剤	-	28%	72%	-	-	42%	58%	-	-	60%	40%	-	-	49%	51%	-
11350	ピラクロホス乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11351	カーバムナトリウム塩液剤	-	-	93%	7%	-	-	94%	6%	-	-	97%	3%	-	-	95%	5%
11352	カルボスルファン・プロバホス粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11355	イミダクロプリド水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11358	ダイアジノン・DDVP乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11359	イソキサチオンエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11360	テフフェノジド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11363	XMC粒剤	-	-	8%	92%	-	-	8%	92%	-	-	16%	84%	-	-	10%	90%
11365	MEPマイクロカプセル剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11367	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11376	ハルフェンブロックス乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11377	ベルメトリン液剤AL(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11384	ピリダフェンチオン・MEP乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11389	エチルチオメトン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11391	アクリナトリン水和剤	-	46%	54%	-	-	62%	38%	-	-	77%	23%	-	-	69%	31%	-
11394	シラフルオフェン乳剤EW	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11398	イソキサチオン・シラフルオフェン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11400	シラフルオフェン・テフフェノジド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11402	テフフェノジド水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11406	ピフェントリン・PAP水和剤	-	20%	80%	-	-	32%	68%	-	-	49%	51%	-	-	39%	61%	-
11428	テフフェノジド水和剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11429	MEPマイクロカプセル剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11430	ベルメトリン液剤AL(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11431	BPMC・MEPマイクロカプセル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11433	フィプロニル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11434	カルボスルファン・フィプロニル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11444	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11445	カルタップ・BPMC1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11453	オキサミル粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11454	カルボスルファン・フィプロニル粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11457	クロルピクリン・DCIP油剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11459	クロルピリホス粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11467	ベルメトリン乳剤(スプレー)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11468	ベルメトリン液剤(スプレー)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11478	ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11482	エトキサゾール水和剤(フロアブル)	-	84%	16%	-	-	91%	9%	-	-	95%	5%	-	-	93%	7%	-
11486	クロルピリホス水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11488	テフフェノジド・BPMC粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11493	テフフェノジド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11496	検疫用臭化メチルくん蒸剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11501	フェンピロキシメート・ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11502	クロルピクリン・ダイアジノン油剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11508	酸化フェンブタスズ水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11520	クロルピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11524	クロマフェノジド水和剤(フロアブル)	-	18%	53%	29%	-	30%	46%	23%	-	52%	39%	9%	-	38%	44%	18%
11528	アセフェート・XMC水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11530	ベンフラカルブマイクロカプセル	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11532	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11536	シベルメトリン水和剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11542	シラフルオフェン・テフフェノジド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農薬種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農薬種類コード	農薬種類名	宮城県				秋田県				山形県				福島県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
11545	カルボスルファンマイクロカプセル剤(フロアブル)	59%	-	41%	-	64%	-	36%	-	48%	-	52%	-	50%	-	50%	-
11548	DCIP・D-Dくん蒸剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11553	プロピレングリコールモノ脂肪酸エステル乳剤	-	37%	63%	-	-	52%	48%	-	-	69%	31%	-	-	59%	41%	-
11571	クロロピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11572	カルボスルファン粒剤(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11575	フィブロンル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11592	ジノテフラン水溶剤(顆粒)	16%	20%	44%	20%	17%	31%	36%	15%	8%	55%	31%	6%	9%	42%	37%	12%
22000	硫酸銅	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22001	硫酸亜鉛	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22003	銅粉剤	93%	-	7%	-	94%	-	6%	-	90%	-	10%	-	90%	-	10%	-
22006	銅水和剤(a)	-	6%	80%	14%	-	11%	77%	12%	-	21%	74%	5%	-	14%	76%	10%
22007	硫酸・銅水和剤	-	12%	74%	14%	-	21%	67%	12%	-	37%	58%	5%	-	27%	64%	9%
22008	銅水和剤(b)	-	12%	74%	14%	-	21%	67%	12%	-	37%	58%	5%	-	27%	64%	9%
22012	キャプタン・有機銅水和剤	-	68%	22%	10%	-	81%	14%	6%	-	91%	8%	1%	-	85%	11%	4%
22013	銅水和剤(c)	-	6%	80%	14%	-	11%	77%	12%	-	21%	74%	5%	-	14%	76%	10%
22014	銅水和剤(d)	-	6%	80%	14%	-	11%	77%	12%	-	21%	74%	5%	-	14%	76%	10%
22015	銅水和剤(e)	-	6%	80%	14%	-	11%	77%	12%	-	21%	74%	5%	-	14%	76%	10%
22045	IBP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22046	IBP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22053	EDDP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22078	ジネブ水和剤	-	27%	65%	8%	-	42%	52%	6%	-	61%	37%	2%	-	49%	46%	4%
22082	マンネブ水和剤	-	77%	23%	-	-	86%	14%	-	-	93%	7%	-	-	89%	11%	-
22086	マンゼブ水和剤	-	57%	43%	-	-	72%	28%	-	-	84%	16%	-	-	77%	23%	-
22088	ポリカーバメート水和剤	-	20%	80%	-	-	32%	68%	-	-	49%	51%	-	-	39%	61%	-
22109	プロピネブ水和剤	-	77%	23%	-	-	86%	14%	-	-	93%	7%	-	-	89%	11%	-
22115	チウラム水和剤(a)	-	12%	80%	7%	-	21%	73%	6%	-	37%	61%	2%	-	27%	69%	5%
22116	ジラム・チウラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22123	TPN粉剤(a)	89%	-	11%	-	91%	-	9%	-	83%	-	17%	-	84%	-	16%	-
22125	TPNくん煙剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22144	キノキサリン系水和剤	-	52%	48%	-	-	67%	33%	-	-	81%	19%	-	-	73%	27%	-
22184	ジチアノン・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22198	ストレプトマイシン液剤	-	28%	72%	-	-	42%	58%	-	-	60%	40%	-	-	49%	51%	-
22209	ポリオキシ水和剤AL	-	46%	54%	-	-	62%	38%	-	-	77%	23%	-	-	69%	31%	-
22211	ポリオキシ乳剤AL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22265	ストレプトマイシン・有機銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22268	ポリオキシ・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22271	チオファネートメチル・マンネブ水和剤	-	70%	30%	-	-	82%	18%	-	-	90%	10%	-	-	85%	15%	-
22284	銅・有機銅水和剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22300	チウラム・TPN水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22302	チウラム・チオファネートメチル水和剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22309	エクロメゾール粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22317	エクロメゾール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22319	フサライド水和液(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22321	イソプロチオラン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22322	イソプロチオラン乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22332	キャプタンポリオキシ水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22335	フルオルイミド水和剤	-	84%	16%	-	-	91%	9%	-	-	95%	5%	-	-	93%	7%	-
22344	トリホリン乳剤	-	-	75%	25%	-	-	76%	24%	-	-	87%	13%	-	-	80%	20%
22351	キャプタン・ベノミル水和剤	-	35%	49%	17%	-	51%	37%	12%	-	71%	25%	4%	-	59%	32%	8%
22356	カスガマイシン・バリダマイシン液剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22361	有機銅粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22368	TPN粉剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22400	イプロジオン水和剤	-	35%	49%	17%	-	51%	37%	12%	-	71%	25%	4%	-	59%	32%	8%
22404	有機銅塗布剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22408	チウラム・チオファネートメチル水和剤(b)	23%	77%	-	-	17%	83%	-	-	5%	95%	-	-	8%	92%	-	-
22414	エクロメゾール水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22415	イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22419	ジチアノン・チオファネートメチル水和剤	-	84%	16%	-	-	91%	9%	-	-	95%	5%	-	-	93%	7%	-
22423	有機銅水和剤(b)	-	66%	14%	20%	-	80%	9%	11%	-	92%	5%	3%	-	85%	7%	7%
22424	有機銅水和剤(c)	-	55%	27%	18%	-	70%	18%	12%	-	86%	11%	3%	-	77%	15%	8%
22440	IBP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22442	EDDP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22443	ベノミル・TPN水和剤	85%	15%	-	-	79%	21%	-	-	49%	51%	-	-	61%	39%	-	-
22447	ストレプトマイシン・銅水和剤	-	46%	54%	-	-	62%	38%	-	-	77%	23%	-	-	69%	31%	-
22451	ダゾメット粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22461	カスガマイシン・銅水和剤	-	13%	87%	-	-	22%	78%	-	-	36%	64%	-	-	27%	73%	-
22462	銅水和剤(f)	-	6%	94%	-	-	11%	89%	-	-	20%	80%	-	-	14%	86%	-
22467	メブロンル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22469	銅・有機銅水和剤(b)	-	20%	80%	-	-	32%	68%	-	-	49%	51%	-	-	39%	61%	-
22473	ジチアノン・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22474	EDDP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22478	トリシクラゾール水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22479	トリシクラゾール水和剤ゾル(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22491	ブラストサイジンS粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22492	イプロジオン・有機銅水和剤	-	39%	-	61%	-	57%	-	43%	-	85%	-	15%	-	68%	-	32%
22505	トリシクラゾール・IBP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22508	プロシミドン・TPN水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22515	キャプタン・ホセチル水和剤	-	57%	43%	-	-	72%	28%	-	-	84%	16%	-	-	77%	23%	-
22516	トリアジメホン乳剤	-	-	87%	13%	-	-	88%	12%	-	-	94%	6%	-	-	90%	10%
22521	銅水和剤(g)	-	13%	87%	-	-	22%	78%	-	-	36%	64%	-	-	27%	73%	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	宮城県				秋田県				山形県				福島県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
22525	バリダマイシン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22529	銅水和剤(h)	-	13%	87%	-	-	22%	78%	-	-	36%	64%	-	-	27%	73%	-
22533	プロシミドン・マンゼブ水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22535	イミノクタジン酢酸塩液剤(a)	-	84%	16%	-	-	91%	9%	-	-	95%	5%	-	-	93%	7%	-
22536	イミノクタジン酢酸塩塗布剤(a)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22539	フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22545	イプロジオン・マンゼブ水和剤	-	63%	37%	-	-	77%	23%	-	-	87%	13%	-	-	81%	19%	-
22547	イプロジオン・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22549	ホセチル・マンゼブ水和剤	-	6%	94%	-	-	11%	89%	-	-	20%	80%	-	-	14%	86%	-
22550	チウラム・ヒドロキシイソキサゾール・ベノミル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22553	イミノクタジン酢酸塩・ポリオキシン水和剤	-	37%	63%	-	-	52%	48%	-	-	69%	31%	-	-	59%	41%	-
22560	イソプロチオラン・フルトラニル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22563	イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22568	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22569	イミノクタジン酢酸塩・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22572	ベンシクロン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22578	ベンシクロン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22580	イミノクタジン酢酸塩・メフロニル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22581	イミノクタジン酢酸塩・メフロニル粉剤DL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22593	ピテルナール水和剤	-	68%	22%	10%	-	81%	14%	6%	-	91%	8%	1%	-	85%	11%	4%
22598	水和硫黄剤(フロアブル)	-	37%	63%	-	-	52%	48%	-	-	69%	31%	-	-	59%	41%	-
22603	銅・プロシミドン水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22604	トリシクラゾール・バリダマイシン水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22605	ベノミル・メフロニル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22609	銅・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22610	銅・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22615	マンゼブ・メタラキシル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22616	オキサジキシル・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22617	オキサジキシル・マンゼブ水和剤	-	6%	94%	-	-	11%	89%	-	-	20%	80%	-	-	14%	86%	-
22618	ヒドロキシイソキサゾール・メタラキシル液剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22624	TPNくん煙剤(顆粒)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22626	ジラム・チウラム・ポリオキシン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22633	TPN水和剤	14%	5%	51%	29%	17%	9%	48%	26%	10%	21%	55%	14%	10%	13%	54%	23%
22634	バリダマイシン液剤(エア)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22635	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22636	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22646	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22649	チウラム・ベンシクロン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22652	オキサジキシル・TPN水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22655	バリダマイシン液剤	77%	-	23%	-	81%	-	19%	-	68%	-	32%	-	70%	-	30%	-
22656	フェナリモール・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22658	銅・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22661	オキサリニック酸水和剤	89%	-	11%	-	91%	-	9%	-	83%	-	17%	-	84%	-	16%	-
22662	フサライド・フルトラニル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22664	銅・メタラキシル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22674	イミノクタジン酢酸塩・チウラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22682	ブクロラズ乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22684	フルアジナム水和剤	-	46%	54%	-	-	62%	38%	-	-	77%	23%	-	-	69%	31%	-
22685	フルアジナム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22688	銅粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22689	ジラム・チウラム・フェナリモール水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22691	TPN水和剤(フロアブル)	-	50%	-	50%	-	67%	-	33%	-	90%	-	10%	-	77%	-	23%
22702	トリシクラゾール水和剤ゾル(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22708	有機銅水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22711	イミノクタジン酢酸塩液剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22713	ジラム・チウラム・トリフルミゾール水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22714	フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22715	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22716	トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22717	トリシクラゾール・バリダマイシン・フェリムゾン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22719	オキサリニック酸・有機銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22720	オキサリニック酸・ストレプトマイシン水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22721	オキサリニック酸・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22731	フェリムゾン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22732	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	宮城県				秋田県				山形県				福島県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
22735	ジラム・チウラム・ピリフェノックス水和剤DF	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22741	銅・有機銅水和剤(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22744	イミノクタジン酢酸塩・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22745	イミノクタジン酢酸塩塗布剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22746	ホセチル・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22747	ジチアノン水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22749	フルスルファミド粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22751	フサライド・ベンシクロン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22753	チウラム・ペフラゾエート水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22754	チウラム・ペフラゾエート水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22757	ジフェノコナゾール水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22758	ジフェノコナゾール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22761	銅粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22764	銅水和剤(D.F)(a)	-	70%	30%	-	-	82%	18%	-	-	90%	10%	-	-	85%	15%	-
22766	オキシテトラサイクリン・ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22769	バリダマイシン・フェリムゾン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22773	炭酸水素ナトリウム・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22775	イブコナゾール・銅水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22777	トリシクラゾール・メブロンル水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22778	銅水和剤(i)	-	37%	63%	-	-	52%	48%	-	-	69%	31%	-	-	59%	41%	-
22779	銅水和剤(j)	-	37%	63%	-	-	52%	48%	-	-	69%	31%	-	-	59%	41%	-
22780	銅水和剤(k)	-	37%	63%	-	-	52%	48%	-	-	69%	31%	-	-	59%	41%	-
22781	イビベンコナゾール水和剤	-	28%	72%	-	-	42%	58%	-	-	60%	40%	-	-	49%	51%	-
22782	イビベンコナゾール乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22786	イミノクタジン酢酸塩・メブロンル水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22788	フェリムゾン・フサライド水和剤ゾ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22794	マンゼブ・ミクロブタニル水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22797	イミノクタジナルベシル酸塩水和剤	-	57%	43%	-	-	72%	28%	-	-	84%	16%	-	-	77%	23%	-
22798	マンゼブ水和剤(フロアブル)(a)	-	28%	72%	-	-	42%	58%	-	-	60%	40%	-	-	49%	51%	-
22801	シブコナゾール液剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22805	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22807	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22809	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル粉剤DL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22811	イミノクタジナルベシル酸塩・チウラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22814	メバニピリム水和剤(フロアブル)	-	13%	87%	-	-	22%	78%	-	-	36%	64%	-	-	27%	73%	-
22815	ジラム・チウラム・メバニピリム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22816	イビベンコナゾール・マンゼブ水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22818	フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22821	イブロジオン・イミノクタジナルベシル酸塩水和剤	-	13%	87%	-	-	22%	78%	-	-	36%	64%	-	-	27%	73%	-
22822	フルトラニル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22826	イブロジオン・TPN水和剤(フロアブル)	-	13%	87%	-	-	22%	78%	-	-	36%	64%	-	-	27%	73%	-
22838	イソプロチオラン・フラメトビル粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22843	マンゼブ水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22844	イビベンコナゾール水和剤DF	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22846	ジメトモルフ・マンゼブ水和剤	-	6%	94%	-	-	11%	89%	-	-	20%	80%	-	-	14%	86%	-
22847	ジメトモルフ・銅水和剤	-	3%	97%	-	-	5%	95%	-	-	11%	89%	-	-	7%	93%	-
22848	イミノクタジナルベシル酸塩・マンゼブ水和剤	-	84%	16%	-	-	91%	9%	-	-	95%	5%	-	-	93%	7%	-
22854	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22856	フルアジナム水和剤SC	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22857	ジフルメトリム乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22860	有機銅・TPN水和剤(フロアブル)	-	37%	63%	-	-	52%	48%	-	-	69%	31%	-	-	59%	41%	-
22864	ジフェノコナゾール・マンゼブ水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22865	銅・フルジオキソニル・ペフラゾエート水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22867	シモキサニル・マンゼブ水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22875	イミノクタジナルベシル酸塩水和剤(フロアブル)	-	70%	30%	-	-	82%	18%	-	-	90%	10%	-	-	85%	15%	-
22878	トルクロホスメチル・フルスルファミド水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22880	銅水和剤(D.F)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22886	ホセチル・ポリカーバメート水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22891	シブロジニル・ジラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22901	イソプロチオラン1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22909	プロピネブ水和剤(顆粒)	-	70%	30%	-	-	82%	18%	-	-	90%	10%	-	-	85%	15%	-
22910	シモキサニル・TPN水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22914	テトラコナゾール液剤	-	-	75%	25%	-	-	76%	24%	-	-	87%	13%	-	-	80%	20%

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	宮城県				秋田県				山形県				福島県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
22915	イミノクタジンアルベシル酸塩・キャプタン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22916	銅水和剤(DF)(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22917	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22920	イミベンコナゾールエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22929	ジクロシメット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22934	ジラム・チウラム水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22936	イミノクタジンアルベシル酸塩・フェンヘキサミド水和剤	-	6%	94%	-	-	11%	89%	-	-	20%	80%	-	-	14%	86%	-
22960	イミノクタジンアルベシル酸塩・ポリオキシ水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22961	銅・フルジオキソニル・ベフラゾエート水和剤DF	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33048	MPP・EDDP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33156	ECP・カスガマイシン・チウラム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33157	アレスリン・ダイアジン・キャプタンエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33217	ダイアジン・IBP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33282	MEP・フサライド粉粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33311	ダイアジン・イソプロチオラン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33323	BPMC・EDDP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33324	ダイアジン・チウラム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33332	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33337	BPMC・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33354	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33355	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33361	DDVP・キノキサリン系くん煙剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33382	ECP・チウラム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33386	MPP・EDDP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33387	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33393	MEP・イソプロチオラン乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33398	BPMC・IBP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33399	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33400	カルタップ・BPMC・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33401	MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33402	BPMC・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33403	BPMC・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33405	BPMC・MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33406	MPP・XMC・EDDP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33407	MPP・XMC・EDDP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33411	MEP・チオファネートメチル粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33425	BPMC・MPP・IBP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33447	MEP・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33448	MEP・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33455	MPP・PHC・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33468	MPP・ポリオキシ・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33469	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33470	MPP・EDDP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33474	アレスリン・TPNエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33483	BPMC・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33488	BPMC・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33498	BPMC・PAP・カスガマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33506	MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33511	MEP・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33518	ダイアジン・プロベナゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33520	クロルピリホスメチル・BPMC・メブロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33523	ブプロフェジン・BPMC・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33524	ブプロフェジン・BPMC・MEP・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33525	ブプロフェジン・BPMC・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33530	PAP・カスガマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33532	BPMC・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33535	ピリダフェンチオン・BPMC・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33538	MPP・XMC・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33539	BPMC・MEP・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	宮城県				秋田県				山形県				福島県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
33543	ジメチルピビンホス・BPMC・トリシクラゾール・IBP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33546	カルタップ・BPMC・プロベナゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33555	ベルメトリン・トリホリンエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33557	BPMC・MEP・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33567	MPP・ペンシクロン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33569	BPMC・MPP・ペンシクロン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33570	MPP・フサライド・ペンシクロン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33573	カルタップ・BPMC・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33579	カルタップ・BPMC・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33595	ジメチルピビンホス・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33606	MPP・フサライド・EDDP粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33636	カルボスルファン・トリシクラゾール粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33642	MEP・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33646	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン・ペンシクロン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33651	MEP・フサライド粉剤3DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33652	クロルピリホスメチル・BPMC・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33654	BPMC・MEP・ジクロメジン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33655	イソキサチオン・BPMC・ジクロメジン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33657	イソキサチオン・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33659	MEP・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33661	エトフェンブロックス・MPP・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33662	イソキサチオン・エトフェンブロックス・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33665	エトフェンブロックス・クロルピリホスメチル・メプロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33679	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33681	クロルピリホスメチル・XMC・ペンシクロン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33684	エトフェンブロックス・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33688	イソキサチオン・エトフェンブロックス・ジクロメジン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33694	MEP・XMC・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33699	カルボスルファン・プロベナゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33723	マシン油・有機銅水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
33724	エトフェンブロックス・イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33730	ブプロフェジン・フルトラニル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33731	シフルトリン・ピテルタールエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33733	エトフェンブロックス・EDDP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33745	イソキサチオン・ジクロメジン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33748	ジメチルピビンホス・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33749	エトフェンブロックス・ジメチルピビンホス・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33750	エトフェンブロックス・イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33751	ジメチルピビンホス・BPMC・トリシクラゾール・メプロニル・IBP粉剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33753	ジメチルピビンホス・XMC・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33754	イソキサチオン・エトフェンブロックス・ジクロメジン・フサライド粉剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33757	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33764	エトフェンブロックス・ジメチルピビンホス・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33765	ダイアジノン・イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33766	エトフェンブロックス・PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33768	エトフェンブロックス・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	宮城県				秋田県				山形県				福島県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
33770	エトフェンブロックス・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33772	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33773	カルタップ・ブプロフェジン・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33786	エトフェンブロックス・カスガマイシン・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33789	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33792	エトフェンブロックス・MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33795	ピリダフェンチオン・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33803	エトフェンブロックス・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33804	エトフェンブロックス・フサライド・ベンシクロン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33806	エトフェンブロックス・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33807	エトフェンブロックス・トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33808	エトフェンブロックス・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33809	エトフェンブロックス・トリシクラゾール・バリダマイシン・フェリムゾン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33810	エトフェンブロックス・フェリムゾン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33811	エトフェンブロックス・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33815	エトフェンブロックス・MEP・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33816	エトフェンブロックス・MEP・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33820	カルタップ・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33821	エトフェンブロックス・カルタップ・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33822	エトフェンブロックス・トリシクラゾール水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33828	イミダクロプリド・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33835	テブフェノジド・ブプロフェジン・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33843	イソキサチオン・シラフルオフェン・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33848	テブフェノジド・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33849	カルボスルファン・トリシクラゾール粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33853	エトフェンブロックス・カルタップ・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33854	テブフェノジド・BPMCくん煙	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33859	テブフェノジド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33861	シラフルオフェン・テブフェノジド・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33866	ピリダフェンチオン・トリシクラゾール・メブロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33868	イソキサチオン・シラフルオフェン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33869	エトフェンブロックス・イソプロチオラン乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33871	シラフルオフェン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33873	フィプロニル・イソプロチオラン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33876	ニテンピラム・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33879	テブフェノジド・ブプロフェジン・イソプロチオラン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33880	テブフェノジド・ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33881	エトフェンブロックス・テブフェノジド・フサライド・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33882	テブフェノジド・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33883	クロルピリホスメチル・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33886	ブプロフェジン・イソプロチオラン・フラメトビル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33888	ベルメトリン・TPNエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33889	エトフェンブロックス・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農薬種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農薬種類コード	農薬種類名	宮城県				秋田県				山形県				福島県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
33892	エトフェンプロックス・テブフェンジド・ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33893	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33895	フィプロニル・トリシクラゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33896	ベルメトリン・チオファネートメチルエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33897	ベルメトリン・イミベンコナゾール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33900	MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33901	ブプロフェジン・BPMC・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33902	ブプロフェジン・イソプロチオラン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33903	ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33908	エトフェンプロックス・PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33917	シラフルオフェン・パリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33919	フィプロニル・アジキシストロピン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33922	ブプロフェジン・MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33923	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33924	テブフェンジド・ブプロフェジン・フルトラニル水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33925	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33926	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(c)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33927	シラフルオフェン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33936	フィプロニル・イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33937	シラフルオフェン・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33938	フィプロニル・フラメトビル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33942	BPMC・MEP・ジクロシメット粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33944	MEP・ジクロシメット粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33945	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33947	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33950	MEP・イミノクタンアルベシル酸塩粉剤DL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33955	エトフェンプロックス・MEP・フェノキサニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33956	シラフルオフェン・カスガマイシン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33957	フィプロニル・ジクロシメット・フラメトビル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33962	ブプロフェジン・フェノキサニル・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33966	テブフェンジド・ブプロフェジン・フェノキサニル・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33967	MEP・フェノキサニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33968	カルボスルファン・カルプロバミド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33969	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(d)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33971	MPP・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33972	MPP・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33977	カルタップ・クロチアニジン・パリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44017	2,4-P A水溶剤	79%	-	-	21%	83%	-	-	17%	85%	-	-	15%	77%	-	-	23%
44018	2,4-P A液剤	79%	-	-	21%	83%	-	-	17%	85%	-	-	15%	77%	-	-	23%
44020	2,4-P A粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44028	MCPAナトリウム塩液剤	85%	-	-	15%	89%	-	-	11%	90%	-	-	10%	84%	-	-	16%
44031	MCPAエチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44044	D C P A 乳剤	71%	6%	16%	7%	72%	9%	13%	5%	52%	27%	18%	3%	57%	18%	19%	6%
44045	D C P A・N A C 乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
44070	D B N 粒剤(a)	98%	-	-	2%	98%	-	-	2%	99%	-	-	1%	98%	-	-	2%
44072	D B N 粒剤(b)	-	33%	35%	32%	-	50%	27%	23%	-	73%	19%	8%	-	59%	24%	17%
44078	D C M U 水和剤(a)	-	57%	43%	-	-	72%	28%	-	-	84%	16%	-	-	77%	23%	-
44079	D C M U 水和剤(b)	-	57%	43%	-	-	72%	28%	-	-	84%	16%	-	-	77%	23%	-
44082	C A T 水和剤	-	6%	62%	33%	-	10%	60%	29%	-	22%	64%	14%	-	14%	62%	24%
44083	C A T 粒剤(a)	-	-	93%	7%	-	-	94%	6%	-	-	97%	3%	-	-	95%	5%
44084	C A T 粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44094	アトラジン水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44095	アメトリン乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
44103	シメトリン・M C P B 粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前,平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	宮城県				秋田県				山形県				福島県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44105	ベンチオカーブ乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44107	シメトリン・ベンチオカーブ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44110	リニユロン水和剤	-	13%	87%	-	-	22%	78%	-	-	36%	64%	-	-	27%	73%	-
44116	トリフルラン乳剤	-	-	99%	1%	-	-	99%	1%	-	-	99%	1%	-	-	99%	1%
44117	トリフルラン粒剤	-	-	99%	1%	-	-	99%	1%	-	-	99%	1%	-	-	99%	1%
44130	アラクロー乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44131	アイオキシニル乳剤	-	-	63%	37%	-	-	65%	35%	-	-	80%	20%	-	-	70%	30%
44144	IP C乳剤	-	-	52%	48%	-	-	54%	46%	-	-	72%	28%	-	-	60%	40%
44150	ジクワット液剤	-	49%	33%	18%	-	66%	23%	12%	-	83%	14%	3%	-	73%	19%	8%
44215	シメトリン・MCPAチオエチル粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44224	モリネート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44225	シメトリン・モリネート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44230	DCMU粉剤	-	-	15%	85%	-	-	16%	84%	-	-	30%	70%	-	-	20%	80%
44242	プロピザミド水和剤	-	-	6%	94%	-	-	6%	94%	-	-	13%	87%	-	-	8%	92%
44243	プロメトリン・ベンチオカーブ乳剤	15%	-	85%	-	18%	-	82%	-	10%	-	90%	-	11%	-	89%	-
44258	DCMU・DPA・MCPAナトリウム塩水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44259	シメトリン・モリネート・MCPB粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44260	リニユロン粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44266	ペンタゾン・2,4-PA粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44267	ペンタゾン・2,4-PA水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44268	ペンタゾン・MCPAエチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44269	ペンタゾン・MCPAエチル水和	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44279	シメトリン・ベンチオカーブ・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44293	CAT水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44296	DBN粒剤(c)	-	39%	-	61%	-	57%	-	43%	-	85%	-	15%	-	68%	-	32%
44314	プロメトリン・ベンチオカーブ粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44316	ピラゾレート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44317	アトラジン水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44320	ブタミホス乳剤	-	-	87%	13%	-	-	88%	12%	-	-	94%	6%	-	-	90%	10%
44321	ブタミホス水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44349	トリクロピル液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44350	トリクロピル粉粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44352	ブタミホス粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44356	シメトリン・MCPB・SAP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44371	MDBA粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44374	DBN・DCMU粒剤	-	28%	72%	-	-	42%	58%	-	-	60%	40%	-	-	49%	51%	-
44380	テトラピオン・トリクロピル粉粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44388	DCMU粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44389	ブタミホス・DBN粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44390	DBN粒剤(d)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44392	ペンディメタリン乳剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44393	シメトリン・ACN・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44401	DCMU・DPA・2,4-PA粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44402	DCMU・DPA・2,4-PA水和	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44404	DBN・DCMU水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44412	トリクロピル液剤(スプレー)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44414	グルホシネート液剤(a)	14%	12%	17%	57%	16%	21%	15%	48%	9%	49%	17%	25%	10%	31%	17%	43%
44418	トリフルラン・プロメトリン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44421	ピラゾキシフェン・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44423	セトキシジム乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44445	ピラゾキシフェン・プロモブチド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44447	シメトリン・ジメビペレート・MCPAチオエチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44448	ジクワット・バラコート液剤	28%	15%	34%	23%	30%	23%	28%	18%	15%	48%	28%	8%	18%	34%	31%	16%
44454	ペンディメタリン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44458	メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44462	ナプロアニリド・プロモブチド・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44463	ピラゾレート・プロモブチド・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44465	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44466	ジメタメトリン・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44471	イマザピル液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44476	テブチウロン粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44478	ジメビペレート・ベンスルフロメチル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44479	ジメビペレート・ベンスルフロメチル粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44483	ベンスルフロメチル・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44486	MCPB・MDBA・2,4-PA液	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44487	メトラクロール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44488	プロメトリン・メトラクロール水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44490	アトラジン・メトラクロール水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44493	ペンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44495	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44496	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	宮城県				秋田県				山形県				福島県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44498	クロメブロッブ・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44505	シメトリン・メフェナセット・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44506	ベスロジン水和剤(顆粒)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44507	ダイムロン・ベンスルフロンメチル・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44514	ベンスルフロンメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44516	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44525	ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44527	ピラゾスルフロンエチル・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44530	ピラゾスルフロンエチル・モリネート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44536	ピリブチカルブ・プロモブチド・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44541	グルホシネート液剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44548	テブチウロン・DCMU・DPA水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44550	ジメタトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・プロモブチド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44552	ベンスルフロンメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44560	ピリブチカルブ水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44561	テブチウロン・DCMU・DPA粒	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44562	ペンディメタリン・リニュロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44564	ブタミホス・プロモブチド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44568	グルホシネート液剤(c)	47%	14%	10%	29%	48%	22%	9%	22%	28%	51%	10%	11%	32%	36%	11%	21%
44572	グルホシネート・DCMU水和剤ソル	-	30%	-	70%	-	46%	-	54%	-	80%	-	20%	-	59%	-	41%
44573	プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44575	ピアラホス液剤	-	16%	19%	65%	-	28%	17%	54%	-	58%	17%	25%	-	38%	17%	44%
44576	エスプロカルブ・ジメタトリン・ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44588	テニルクロール・ピラゾキシフェン・プロモブチド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44591	イマザビル・グルホシネート液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44592	ペンディメタリン・リニュロン粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44593	ピラゾスルフロンエチル・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44594	ベンスルフロンメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44595	ベンスルフロンメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44596	ダイムロン・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44597	ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44600	ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール1キロ粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44602	プレチラクロール・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44603	プレチラクロール・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44607	ピリブチカルブ・プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44609	ピリブチカルブ・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44610	ピリブチカルブ・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44611	エスプロカルブ・ジメタトリン・ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44613	プレチラクロール1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44614	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44615	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44616	イマゾスルフロン・エスプロカルブ・ダイムロン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44617	イマゾスルフロン・ジメタトリン・ダイムロン・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44618	イマゾスルフロン・ダイムロン・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44619	イマゾスルフロン・ダイムロン・ピリブチカルブ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44620	テニルクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44621	テニルクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44622	ベンチオカーブ・ペンディメタリン・リニュロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-

農薬種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農薬種類コード	農薬種類名	宮城県				秋田県				山形県				福島県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44623	ピフェノックス・ピリプチカルブ・プロモブチド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44627	シメトリン・ベンフレゼート・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44628	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44629	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44630	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレゼート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44633	プレチラクロール・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44634	DCMU水和剤ゾル	-	37%	63%	-	-	52%	48%	-	-	69%	31%	-	-	59%	41%	-
44639	イマザキン・ペンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44640	グリホサートイソプロピルアミン塩・MCPAイソプロピルアミン塩	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44646	テニルクロール・ピフェノックス乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44647	ベンチオカーブ・ペンディメタリン・リニユロン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	-	100%	-
44648	トリフルラリン・ペンディメタリン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	-	100%	-
44651	ピフェノックス・プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44652	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キログラム粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44653	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キログラム粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44655	ダイムロン・プレチラクロール1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44662	シメトリン・モリネート・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44663	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44664	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44665	イマゾスルフロメチル・ダイムロン・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44666	グリホサートイソプロピルアミン塩・トリクロピル液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44667	イソウロン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44672	イマゾスルフロメチル・エトベンザニド・ダイムロン1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44673	ベンチオカーブ・DPA乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44674	イソウロン・テトラピオン・DCMU・DPA粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44675	ハロスルフロメチル・プロジアミン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44676	グリホサートトリメシウム塩・ジクワット液剤	-	30%	-	70%	-	46%	-	54%	-	80%	-	20%	-	59%	-	41%
44682	シハロホップブチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44683	シハロホップブチル乳剤EW	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44684	シハロホップブチル・ペンタゾン液剤ME	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44687	イマゾスルフロメチル・シハロホップブチル・ジメタメトリン・プレチラクロール1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44688	シハロホップブチル・ジメタメトリン・ピラゾスルフロメチル・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44689	シハロホップブチル・ピラゾスルフロメチル・ブタミホス1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44692	ターバシル・DCMU水和剤	-	30%	-	70%	-	46%	-	54%	-	80%	-	20%	-	59%	-	41%
44693	シメトリン・MCPAチオエチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44694	ジチオピル・ハロスルフロメチル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44697	ブタミホス乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44701	ピリプチカルブ・ベンスルフロメチル粒剤(ジャンボ剤)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44702	ナブロアニリド・プロモブチド・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44706	カフェンストロール水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44709	カフェンストロール・ピラゾスルフロメチル水和剤(顆粒)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44710	カフェンストロール・シハロホップブチル・ピラゾスルフロメチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44711	イマゾスルフロメチル・カフェンストロール・ダイムロン1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44713	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロメチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44716	ピリミバクメチル・ベンスルフロメチル・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44721	ハロスルフロメチル・プロジアミン水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	宮城県				秋田県				山形県				福島県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44725	シハロホップブチル・ピラゾスルフロ ンエチル・メフェナセット1キロ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44726	シハロホップブチル・ジメタメトリン ・ピラゾスルフロエチル・プレ チラクロール1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44727	アジムスルフロ・カフェンスト ロール・ダイムロン・ベンスルフロ ンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44729	アジムスルフロ・ジメタメトリン・ プレチラクロール・ベンスルフロ ンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44731	アジムスルフロ・シハロホップブ チル・テニルクロール・ベンスルフ ロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44732	アジムスルフロ・エスプロカル ブ・ベンスルフロメチル1キロ粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44733	アジムスルフロ・ジメピベレート・ ベンスルフロメチル・ベンフレ セート1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44734	アジムスルフロ・ピリミナックメ チル・ベンスルフロメチル・メ フェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44736	シハロホップブチル・ベンスルフ ロンメチル・メフェナセット1キロ粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44739	カフェンストロール・ダイムロン・ベ ンスルフロメチル水和剤(フロア ブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44740	カフェンストロール・ダイムロン・ベ ンスルフロメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44741	カフェンストロール・ダイムロン・ベ ンスルフロメチル粒剤(ジャンボ 剤)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44742	カフェンストロール・ダイムロン・ベ ンスルフロメチル粒剤(ジャンボ 剤)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44745	ジメタメトリン・ピリブチカルブ・ブ レチラクロール水和剤(フロアブ)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44746	カフェンストロール・ダイムロン・ベ ンスルフロメチル水和剤(フロア ブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44747	ジフルフェニカン・トリフルラリン乳 剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44749	ビスピリバクナトリウム塩液剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44750	ビスピリバクナトリウム塩液剤(b)	96%	-	-	4%	97%	-	-	3%	97%	-	-	3%	95%	-	-	5%
44753	MCPAイソプロピルアミン塩液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44755	カフェンストロール・シハロホップ ブチル・ダイムロン・ベンスルフロ ンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44756	カフェンストロール・シノスルフロ ン・ダイムロン1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44757	アジムスルフロ・カフェンスト ロール・シハロホップブチル・ダイ ムロン・ベンスルフロメチル1キ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44758	カフェンストロール・シハロホップ ブチル・ダイムロン・ベンスルフロ ンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44763	カフェンストロール・シクロスル ファミロン・ダイムロン1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44764	カフェンストロール・シクロスル ファミロン・ダイムロン粒剤(ジャン ボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44766	ジメテナミド・リニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44767	DCMU・DPA・MCPAナトリウム 塩液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44770	イソキサベン・ベスロジン水和剤 DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44771	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレ チラクロール・ベンフレセート1キロ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44780	シハロホップブチル・ダイムロン・ ベンスルフロメチル・メフェナ セット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44782	シメトリン・ベンフレセート・MCP B1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44783	カフェンストロール・シハロホップ ブチル・ダイムロン・ベンスルフロ ンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44784	ピリブチカルブ・ベンスルフロメ チル・メフェナセット水和剤(フロ アブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44785	ピリブチカルブ・ベンスルフロメ チル・メフェナセット水和剤(フロ アブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44786	テニルクロール・ピリブチカルブ・ ベンスルフロメチル水和剤(フロ アブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	宮城県				秋田県				山形県				福島県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44787	テニルクロール・ピリプチカルブ・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44788	イマゾスルフロン・ダイムロン・ピリプチカルブ・メフェナセット水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44789	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44790	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44797	イマゾスルフロン・ダイムロン・ペントキサゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44804	テニルクロール水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44807	ジフルフェニカン・トリフルラリン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44815	クロメブロップ・テニルクロール水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44816	グルホシネート・フラザスルフロン水和剤(顆粒)	-	10%	-	90%	-	18%	-	82%	-	49%	-	51%	-	26%	-	74%
44818	エトキシスルフロン・ピラゾレート・プレチラクロール1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44819	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44823	イマザモックスアンモニウム塩液	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44826	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロンメチル1キログラム水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44827	カフェンストロール・ピラゾレート・プロモブチド粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44829	カフェンストロール・ピラゾスルフロンエチル粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44832	テニルクロール・ベンスルフロンメチル・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44835	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44836	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44837	シメトリン・ベンチオカーブ・メフェナセット・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44839	デスメディファム・フェンメディファム・メトラクロール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44840	フルリアホップP乳剤	-	3%	94%	3%	-	5%	92%	3%	-	11%	88%	1%	-	7%	91%	2%
44842	シハロホップブチル粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44843	イソキサベン・トリフルラリン粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44844	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・プロモブチド1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44845	ダイムロン・テニルクロール水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44847	シアナジン・DCBN・DCMU粒剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44848	プレチラクロール・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44850	シアナジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44851	ハロスルフロンメチル水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44852	ピリプチカルブ粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44856	ピラフルフェンエチル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44857	グリホサートトリメシウム塩・ピラフルフェンエチル水和剤	-	63%	-	37%	-	78%	-	22%	-	94%	-	6%	-	85%	-	15%
44859	ハロスルフロンメチル水和剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44867	カフェンストロール・ダイムロン・プロモブチド・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44868	プロモブチド・ベンゾフェナップ・ペントキサゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44869	シハロホップブチル・シメトリン・ペンフレセート・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44876	ジメタメトリン・ピリプチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44877	ジメタメトリン・ピリプチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44878	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ペンフレセート水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44882	DCPA水和剤DF	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44883	DCMU・DPA・MCP粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44886	ジチオビル・シハロホップブチル・ピラゾスルフロンエチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44887	トリアジフラム・ハロスルフロンメチル水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44890	グルホシネート・フルミオキサジン水和剤	-	50%	-	50%	-	67%	-	33%	-	90%	-	10%	-	77%	-	23%

農薬種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前、平成14年度)

農薬種類コード	農薬種類名	宮城県				秋田県				山形県				福島県			
		水稲	果樹	野菜 畑作	その他	水稲	果樹	野菜 畑作	その他	水稲	果樹	野菜 畑作	その他	水稲	果樹	野菜 畑作	その他
44901	イマズスルフロム・カフェンスト ロール・ダイムロン粒剤(ジャンボ)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44903	イマズスルフロム・オキサジクロメ ホン・ダイムロン・水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44908	オキサジクロメホン・クロメプロッ プ・ベンスルフロムメチル水和剤 (フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44909	オキサジクロメホン・クロメプロッ プ・ベンスルフロムメチル水和剤 (フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44933	カフェンストロール・シハロホップ ブチル・ダイムロン・ハロスルフロ ンメチル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44934	トリクロピル・マレイン酸ヒドラジ ド液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44935	インダノファン・ハロスルフロメ チル・ACN500g粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44951	フェントラザミド・ベンゾピシクロ ン・ベンゾフェナップ水和剤(フロ アブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44952	プロチラクロール・ベンゾピシクロ ン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44965	アザフェンジン・グルホシネート 水和剤(フロアブル)	-	50%	-	50%	-	67%	-	33%	-	90%	-	10%	-	77%	-	23%
44974	オキサジクロメホン・クロメプロッ プ・シハロホップブチル・ピラゾス ルフロムエチル1キログラム	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44976	シハロホップブチル・ピラゾスルフ ロンエチル・プロモブチド・メフェ ナセット1キログラム	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44983	テニクロール・ピラゾスルフロムエ チル・ピリブチカルブ粒剤(ジャン ボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44986	ブレチラクロール・ベンゾピシクロ ン粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44995	アラクロールマイクログラブセル剤 (フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
55100	ピリダフェンチオン複合肥料	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55102	イソプロチオラン複合肥料	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
55401	展着剤	17%	30%	31%	21%	17%	44%	24%	15%	7%	70%	18%	5%	9%	56%	23%	12%
55607	エチクロゼート乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55612	ベンディメタリン乳剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55652	ウニコナゾールP液剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55663	MCPAチオエチル乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55665	キノキサリン系・DEP水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55671	ピラフルフェンエチル乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
66000	イソプロチオラン・バクプロトラ ゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
66901	チウラム水和剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66903	チウラム塗布剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66906	ジラム水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66907	チウラム水和剤(フロアブル)(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
66908	イソプロチオラン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66909	チウラム水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
77002	BRP・メチルオイゲノール油剤(a)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
77005	BRP・メチルオイゲノール油剤(b)	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-

注1: 全国の需要割合は原則として「平成14農業

注2: 一部の農薬種類に係る全国の需要割合は、

注3: 需要割合の地域補正は、農薬全体の分野別

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前,平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	茨城県				栃木県				群馬県				埼玉県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
10005	除虫菊乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10128	ベンゾエピン乳剤	-	26%	69%	5%	-	28%	60%	13%	-	23%	68%	9%	-	19%	62%	19%
10129	ベンゾエピン粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10131	E P N粉剤	87%	-	13%	-	95%	-	5%	-	77%	-	23%	-	89%	-	11%	-
10133	E P N乳剤	25%	-	75%	-	48%	-	52%	-	14%	-	86%	-	27%	-	73%	-
10151	マラソン粉剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10153	マラソン粉剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10154	マラソン乳剤	4%	11%	82%	2%	11%	12%	72%	5%	2%	10%	84%	4%	5%	8%	78%	9%
10156	除虫菊・マラソン乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10165	ジメエート乳剤(a)	-	81%	19%	-	-	84%	16%	-	-	79%	21%	-	-	77%	23%	-
10166	ジメエート粒剤	8%	-	92%	-	19%	-	81%	-	4%	-	96%	-	9%	-	91%	-
10173	エチルチオメトン粒剤	30%	-	68%	2%	53%	-	43%	4%	17%	-	79%	4%	31%	-	61%	8%
10179	DDVP乳剤(a)	-	24%	76%	-	-	28%	72%	-	-	22%	78%	-	-	20%	80%	-
10180	DDVP乳剤(b)	-	24%	76%	-	-	28%	72%	-	-	22%	78%	-	-	20%	80%	-
10184	DDVPくん蒸剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10193	P A P粉剤(a)	64%	-	36%	-	83%	-	17%	-	47%	-	53%	-	67%	-	33%	-
10194	P A P粉剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10197	P A P水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10198	P A P乳剤	12%	43%	46%	-	25%	41%	35%	-	6%	43%	51%	-	14%	37%	49%	-
10207	D E P粉剤	18%	6%	72%	4%	36%	5%	50%	9%	10%	5%	77%	8%	18%	4%	62%	16%
10209	D E P乳剤(a)	15%	3%	70%	12%	27%	3%	47%	23%	7%	3%	70%	20%	12%	2%	51%	35%
10210	D E P水溶剤	-	11%	89%	-	-	13%	87%	-	-	10%	90%	-	-	9%	91%	-
10211	D E P粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10220	M P P乳剤	69%	-	21%	10%	79%	-	9%	12%	47%	-	29%	24%	55%	-	15%	30%
10221	M P P粒剤	17%	-	79%	4%	35%	-	57%	9%	9%	-	84%	8%	17%	-	68%	15%
10224	M E P粉剤(a)	94%	-	6%	-	98%	-	2%	-	88%	-	12%	-	94%	-	6%	-
10225	M E P粉剤(b)	87%	-	13%	-	95%	-	5%	-	77%	-	23%	-	89%	-	11%	-
10227	M E P水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10228	M E P乳剤(a)	49%	23%	16%	12%	64%	13%	7%	16%	30%	25%	20%	25%	40%	13%	11%	35%
10233	M E P・N A C水和剤(a)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10246	B P M C・M E P乳剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10250	ダイアジン粉剤	8%	-	92%	-	19%	-	81%	-	4%	-	96%	-	9%	-	91%	-
10251	ダイアジン水和剤	-	98%	2%	-	-	98%	2%	-	-	98%	2%	-	-	97%	3%	-
10252	ダイアジン乳剤(a)	15%	-	67%	18%	27%	-	42%	31%	7%	-	64%	28%	11%	-	43%	46%
10253	ダイアジン粒剤(a)	53%	-	47%	-	76%	-	24%	-	36%	-	64%	-	57%	-	43%	-
10254	ダイアジン粒剤(b)	48%	-	52%	-	72%	-	28%	-	32%	-	68%	-	52%	-	48%	-
10257	ダイアジン・N A C粉剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10262	チオメトン乳剤	-	20%	80%	-	-	24%	76%	-	-	19%	81%	-	-	17%	83%	-
10265	エチオン乳剤	-	73%	27%	-	-	77%	23%	-	-	71%	29%	-	-	68%	32%	-
10268	D M T P乳剤(a)	-	41%	59%	-	-	47%	53%	-	-	39%	61%	-	-	36%	64%	-
10275	E C P粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10276	E C P乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10290	C Y A P粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10291	C Y A P水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10292	C Y A P乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10294	C V P粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10295	C V P乳剤(a)	-	-	94%	6%	-	-	84%	16%	-	-	90%	10%	-	-	79%	21%
10297	ホサロン乳剤	-	5%	95%	-	-	6%	94%	-	-	5%	95%	-	-	4%	96%	-
10298	B R P乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10309	N A C粉剤(c)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10312	N A C水和剤(a)	6%	50%	41%	3%	13%	48%	32%	7%	3%	48%	43%	5%	7%	40%	40%	12%
10313	N A C水和剤(b)	7%	83%	10%	-	16%	77%	7%	-	4%	85%	11%	-	10%	79%	11%	-
10316	N A C粒剤(d)	4%	-	96%	-	10%	-	90%	-	2%	-	98%	-	4%	-	96%	-
10320	P H C水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10321	P H C乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10322	P H C粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10340	B P M C乳剤	64%	-	36%	-	83%	-	17%	-	47%	-	53%	-	67%	-	33%	-
10357	メソミル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10360	マシン油乳剤(a)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10361	マシン油乳剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10366	エチオン・マシン油乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10401	ケルセン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10403	ケルセン乳剤	-	73%	19%	7%	-	70%	15%	16%	-	68%	20%	12%	-	55%	18%	27%
10409	ケルセン・テトラジホン乳剤	-	65%	35%	-	-	70%	30%	-	-	63%	37%	-	-	60%	40%	-
10416	B P P S乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10445	DDVPくん蒸剤(a)	-	-	96%	4%	-	-	90%	10%	-	-	93%	7%	-	-	85%	15%
10451	D - D剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10470	臭化メチルくん蒸剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10471	クロルピクリンくん蒸剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10472	クロルピクリンくん蒸剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10475	カーバム剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10477	青酸くん蒸剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10485	メタアルデヒド粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10492	アレスリン・M E Pエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10502	カルタップ・M I P C粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10503	B P P S水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10514	エチルチオメトン・M P P粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10522	ダイアジン粉粒剤	-	-	40%	60%	-	-	19%	81%	-	-	28%	72%	-	-	14%	86%
10532	M E P粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10553	C V P・D D V P乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10556	パミドチオン液剤	24%	45%	32%	-	44%	36%	20%	-	14%	48%	38%	-	29%	38%	33%	-
10565	D M T P水和剤	-	52%	48%	-	-	58%	42%	-	-	50%	50%	-	-	47%	53%	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	茨城県				栃木県				群馬県				埼玉県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
10571	イソキサチオン乳剤	-	6%	79%	15%	-	6%	62%	32%	-	5%	72%	23%	-	3%	55%	42%
10576	カルタップ・B P M C 粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10584	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10585	M E P 乳剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10586	クロルピリホス水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10588	C V P 乳剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10591	D E P 粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10595	M E P 乳剤(c)	-	92%	-	8%	-	83%	-	17%	-	86%	-	14%	-	69%	-	31%
10609	マシン油・D D V P 乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10643	クロルピクリン・D - D 剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10662	イソキサチオン粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10672	クロルピリホスメチル乳剤(a)	16%	-	84%	-	35%	-	65%	-	9%	-	91%	-	18%	-	82%	-
10677	アミトラス乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10681	B P M C・M P P 乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10683	プロチオホス粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10696	メチルイソチオシアネート・D - D 油剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10697	ピリホスメチル乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10705	P H C 粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10710	プロチオホス乳剤	-	5%	93%	2%	-	6%	88%	5%	-	5%	92%	3%	-	4%	88%	8%
10731	イソキサチオン・D D V P 乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10732	イソキサチオン粉粒剤	-	2%	98%	-	-	3%	97%	-	-	2%	98%	-	-	2%	98%	-
10734	B P M C・M P P 粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10749	ピリダフェンチオン乳剤	17%	-	79%	4%	35%	-	57%	9%	-	84%	8%	17%	-	68%	15%	
10753	D M T P・N A C 水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10757	エチルチオメトン・P H C 粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10762	ピリダフェンチオン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10766	マラソン・B P M C 粉剤 D L	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10767	マラソン・M E P 乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10773	N A C・P A P 粉剤 D L(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10774	ダイアジノン・N A C・P A P 乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10807	B P M C・M E P 粉剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10809	B P M C・M E P 乳剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10810	ホサロン・D D V P 乳剤	-	17%	83%	-	-	20%	80%	-	-	15%	85%	-	-	14%	86%	-
10813	M E P 乳剤(d)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10816	B P M C・P A P 粉剤 D L	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10820	クロルピリホス乳剤	-	6%	79%	15%	-	6%	62%	32%	-	5%	72%	23%	-	3%	55%	42%
10822	D D V P・くん煙剤(b)	-	17%	83%	-	-	20%	80%	-	-	15%	85%	-	-	14%	86%	-
10826	ダイアジノン・B P M C 乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10831	イソキサチオン・メソミル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10862	B P M C・M E P 粉剤 D L(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10864	B P M C 粉剤 D L(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10869	カルタップ・B P M C 粉剤 D L	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10870	酸化フェンブタス水和剤	-	90%	10%	-	-	92%	8%	-	-	89%	11%	-	-	88%	12%	-
10871	M E P 粉剤 D L(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10872	メタアルデヒド・N A C 粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10873	メタアルデヒド・N A C 粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10880	ジメエート乳剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10887	B P M C・D E P 乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10888	カルタップ・N A C 粉剤 D L	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10892	ダイアジノン・メソミル粒剤	-	-	91%	9%	-	-	79%	21%	-	-	86%	14%	-	-	72%	28%
10893	M E P 油剤(a)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10894	M E P 油剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10895	ベンゾエピン水和剤	-	81%	19%	-	-	84%	16%	-	-	79%	21%	-	-	77%	23%	-
10896	ベンゾエピン粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10897	ベンゾエピン粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10898	マラソン油剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10907	ダイアジノン乳剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10909	D M T P 乳剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10918	クロルピクリン・臭化メチルくん蒸	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10923	マラソン・B P M C 乳剤	43%	-	57%	-	68%	-	32%	-	27%	-	73%	-	47%	-	53%	-
10938	N A C・P A P 粉剤 D L(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10945	P A P 粉剤 D L(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10947	ジメチルピリホス・B P M C 粉剤 D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10949	クロルピリホスメチル・B P M C 粉剤 D L	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10955	テトラジホン・ピリダフェンチオン乳剤	-	65%	35%	-	-	70%	30%	-	-	63%	37%	-	-	60%	40%	-
10957	ジメチルピリホス・M I P C 粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10971	M E P 乳剤(e)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10972	M P P・P H C 粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10974	M P P 粉剤 D L	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10993	B P M C・M E P 粉剤 D L(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10995	M E P 粉剤 D L(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11001	ピリダフェンチオン・B P M C 粉剤 D L	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11005	B P M C 粉剤 D L(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11006	ピリダフェンチオン・B P M C 乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11008	メチルイソチオシアネート油剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11011	D - D 剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11016	アセフェート・N A C 水和剤	-	65%	35%	-	-	70%	30%	-	-	63%	37%	-	-	60%	40%	-
11022	ジメエート・フェンバレレート乳剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11023	ジメエート・フェンバレレート乳剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11024	フェンバレレート・M E P 水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	茨城県				栃木県				群馬県				埼玉県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
11025	フェンバレート・マラソン水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11027	カルボスルファン粒剤(a)	64%	-	36%	-	83%	-	17%	-	47%	-	53%	-	67%	-	33%	-
11028	BPMC・MPP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11031	MEP・NAC粉剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11040	プロチオホス水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11046	イソキサチオン粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11047	ブプロフェジン水和剤	43%	-	57%	-	68%	-	32%	-	27%	-	73%	-	47%	-	53%	-
11048	ブプロフェジン・BPMC粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11049	ブプロフェジン水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11051	ダイアジノン・ブプロフェジン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11062	ブプロフェジン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11064	DEP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11065	MEP・PAP乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11068	MPP油剤(a)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11069	MPP油剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11070	ピリダフェンチオン・プロチオホス乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11071	MEP・NAC水和剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11074	エチルチオメトン・チオシラム粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11082	ベルメトリン乳剤	-	32%	68%	-	-	37%	63%	-	-	30%	70%	-	-	28%	72%	-
11083	ベルメトリン水和剤	-	11%	89%	-	-	13%	87%	-	-	10%	90%	-	-	9%	91%	-
11084	ベルメトリンエアゾル(a)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11085	ベルメトリン・MEP乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11090	ベルメトリンエアゾル(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11092	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11093	DEP乳剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11095	プロチオホス・マシン油乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11099	ヘキシチアゾクス・DDVP乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11108	プロチオホス油剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11114	ピリダフェンチオン粒剤	-	-	53%	47%	-	-	29%	71%	-	-	40%	60%	-	-	22%	78%
11116	MEP乳剤(f)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11120	フェノチオカルブ乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11121	プロフェノホス乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11129	キノキサリン系・テトラジホン水和	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11150	フルシトリネート・PAP乳剤	-	17%	83%	-	-	20%	80%	-	-	15%	85%	-	-	14%	86%	-
11155	シベルメトリン水和剤(a)	-	52%	48%	-	-	58%	42%	-	-	50%	50%	-	-	47%	53%	-
11156	シベルメトリン乳剤	-	5%	95%	-	-	6%	94%	-	-	5%	95%	-	-	4%	96%	-
11161	ダイアジノン・マシン油・マラソン乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11163	テトラジホン・ピリダフェンチオン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11169	メタアルデヒド水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11172	フルバリネート水和剤	-	41%	59%	-	-	47%	53%	-	-	39%	61%	-	-	36%	64%	-
11173	フルバリネート・NAC水和剤	-	65%	35%	-	-	70%	30%	-	-	63%	37%	-	-	60%	40%	-
11174	フルバリネートくん煙剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11179	エトフェンブロックス水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11181	エトフェンブロックス乳剤	43%	-	57%	-	68%	-	32%	-	27%	-	73%	-	47%	-	53%	-
11185	イソキサチオン・エトフェンブロックス粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11188	エトフェンブロックス・クロルピリホスメチル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11192	マラソン・NAC水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11199	ペンシルタップ・MIPC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11202	PAP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11207	クロルピリホスメチル・PHC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11211	シハロトリン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11212	クロルピクリンくん蒸剤(錠剤)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11214	クロルピクリン・DCIP油剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11216	ベルメトリン粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11222	シフルトリン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11225	フェンプロバトリン乳剤	-	32%	68%	-	-	37%	63%	-	-	30%	70%	-	-	28%	72%	-
11229	ヘキシチアゾクス・DDVPくん煙成型剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11230	マラソン・BPMCくん煙剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11234	ブプロフェジン・モノクロトホス粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11237	カルタップ・ピラクロホス水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11238	クロフェンテジン水和剤(フロアブル)	-	65%	35%	-	-	70%	30%	-	-	63%	37%	-	-	60%	40%	-
11242	シクロプロトリン・NAC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11250	エトフェンブロックス・PHC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11262	カルボスルファン粒剤(b)	64%	-	36%	-	83%	-	17%	-	47%	-	53%	-	67%	-	33%	-
11263	フルシトリネート液剤ME	-	59%	41%	-	-	64%	36%	-	-	56%	44%	-	-	53%	47%	-
11265	フルシトリネート・ホサロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11266	エトフェンブロックス・BPMC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11269	エトフェンブロックス・MPP粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11274	フェンプロバトリン・MEP乳剤	-	32%	68%	-	-	37%	63%	-	-	30%	70%	-	-	28%	72%	-
11276	プロチオホス・MPP乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11283	フェンプロバトリン・DDVPくん煙剤(顆粒)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11284	ピラクロホス粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11287	ダイアジノンマイクロカプセル剤SLゾル	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11293	フェンピロキシメート水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11294	ピリダベン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11295	ピリダベン水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	茨城県				栃木県				群馬県				埼玉県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
11296	ジフルベンズロン・ダイアジノン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11298	ベルメトリン水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11300	ダイアジノン・DDVP・MEP乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11301	ピリダフェンチオン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11305	MIPC水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11308	カルタップ・ブプロフェジン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11309	フルバリネット乳剤EW	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11316	ピリダフェンチオン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11318	エチオフェンカルブ・クロルフルアズロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11320	プロチオホス粉剤(細粒剤F)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11334	ベルメトリンエアゾル(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11335	エトフェンブロックス・MEP粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11336	エトフェンブロックス・MEP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11339	テフルトリン粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11340	テフフェンピラド水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11341	テフフェンピラド乳剤EW	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11342	ベルメトリンマイクロカプセル剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11348	フルフェノクスロン乳剤	-	24%	76%	-	-	28%	72%	-	-	22%	78%	-	-	20%	80%	-
11350	ピラクロホス乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11351	カーバムナトリウム塩液剤	-	-	98%	2%	-	-	95%	5%	-	-	97%	3%	-	-	93%	7%
11352	カルボスルファン・プロバホス粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11355	イミダクロプリド水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11358	ダイアジノン・DDVP乳剤	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	100%	-
11359	イソキサチオンエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11360	テフフェノジド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11363	XMC粒剤	-	-	23%	77%	-	-	10%	90%	-	-	15%	85%	-	-	7%	93%
11365	MEPマイクロカプセル剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11367	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11376	ハルフェンブロックス乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11377	ベルメトリン液剤AL(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11384	ピリダフェンチオン・MEP乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11389	エチルチオメトン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11391	アクリナトリン水和剤	-	41%	59%	-	-	47%	53%	-	-	39%	61%	-	-	36%	64%	-
11394	シラフルオフェン乳剤EW	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11398	イソキサチオン・シラフルオフェン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11400	シラフルオフェン・テフフェノジド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11402	テフフェノジド水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11406	ピフェントリン・PAP水和剤	-	17%	83%	-	-	20%	80%	-	-	15%	85%	-	-	14%	86%	-
11428	テフフェノジド水和剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11429	MEPマイクロカプセル剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11430	ベルメトリン液剤AL(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11431	BPMC・MEPマイクロカプセル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11433	フィプロニル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11434	カルボスルファン・フィプロニル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11444	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11445	カルタップ・BPMC1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11453	オキサミル粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11454	カルボスルファン・フィプロニル粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11457	クロルピクリン・DCIP油剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11459	クロルピリホス粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11467	ベルメトリン乳剤(スプレー)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11468	ベルメトリン液剤(スプレー)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11478	ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11482	エトキサゾール水和剤(フロアブル)	-	81%	19%	-	-	84%	16%	-	-	79%	21%	-	-	77%	23%	-
11486	クロルピリホス水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11488	テフフェノジド・BPMC粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11493	テフフェノジド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11496	検疫用臭化メチルくん蒸剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11501	フェンピロキシメート・ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11502	クロルピクリン・ダイアジノン油剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11508	酸化フェンブタスズ水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11520	クロルピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11524	クロマフェノジド水和剤(フロアブル)	-	20%	70%	10%	-	20%	56%	24%	-	17%	66%	17%	-	12%	54%	33%
11528	アセフェート・XMC水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11530	ベンフラカルブマイクロカプセル	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11532	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11536	シベルメトリン水和剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11542	シラフルオフェン・テフフェノジド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農薬種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農薬種類コード	農薬種類名	茨城県				栃木県				群馬県				埼玉県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
11545	カルボスルファンマイクロカプセル剤(フロアブル)	25%	-	75%	-	48%	-	52%	-	14%	-	86%	-	27%	-	73%	-
11548	DCIP・D-Dくん蒸剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11553	プロピレングリコールモノ脂肪酸エステル乳剤	-	32%	68%	-	-	37%	63%	-	-	30%	70%	-	-	28%	72%	-
11571	クロロピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11572	カルボスルファン粒剤(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11575	フィブロンル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11592	ジノテフラン水溶剤(顆粒)	5%	23%	63%	8%	12%	22%	49%	17%	3%	21%	63%	13%	5%	16%	53%	27%
22000	硫酸銅	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22001	硫酸亜鉛	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22003	銅粉剤	75%	-	25%	-	89%	-	11%	-	60%	-	40%	-	78%	-	22%	-
22006	銅水和剤(a)	-	5%	90%	4%	-	6%	83%	11%	-	5%	88%	7%	-	4%	81%	15%
22007	硫酸・銅水和剤	-	11%	84%	4%	-	13%	76%	11%	-	10%	83%	7%	-	8%	75%	16%
22008	銅水和剤(b)	-	11%	84%	4%	-	13%	76%	11%	-	10%	83%	7%	-	8%	75%	16%
22012	キャプタン・有機銅水和剤	-	69%	28%	3%	-	70%	22%	8%	-	65%	29%	6%	-	57%	28%	14%
22013	銅水和剤(c)	-	5%	90%	4%	-	6%	83%	11%	-	5%	88%	7%	-	4%	81%	15%
22014	銅水和剤(d)	-	5%	90%	4%	-	6%	83%	11%	-	5%	88%	7%	-	4%	81%	15%
22015	銅水和剤(e)	-	5%	90%	4%	-	6%	83%	11%	-	5%	88%	7%	-	4%	81%	15%
22045	IBP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22046	IBP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22053	EDDP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22078	ジネブ水和剤	-	25%	73%	2%	-	28%	66%	6%	-	23%	73%	4%	-	20%	71%	10%
22082	マンネブ水和剤	-	73%	27%	-	-	77%	23%	-	-	71%	29%	-	-	68%	32%	-
22086	マンゼブ水和剤	-	52%	48%	-	-	58%	42%	-	-	50%	50%	-	-	47%	53%	-
22088	ポリカーバメート水和剤	-	17%	83%	-	-	20%	80%	-	-	15%	85%	-	-	14%	86%	-
22109	プロピネブ水和剤	-	73%	27%	-	-	77%	23%	-	-	71%	29%	-	-	68%	32%	-
22115	チウラム水和剤(a)	-	11%	87%	2%	-	13%	82%	6%	-	10%	87%	4%	-	8%	83%	8%
22116	ジラム・チウラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22123	TPN粉剤(a)	64%	-	36%	-	83%	-	17%	-	47%	-	53%	-	67%	-	33%	-
22125	TPNくん煙剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22144	キノキサリン系水和剤	-	47%	53%	-	-	52%	48%	-	-	44%	56%	-	-	41%	59%	-
22184	ジチアノン・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22198	ストレプトマイシン液剤	-	24%	76%	-	-	28%	72%	-	-	22%	78%	-	-	20%	80%	-
22209	ポリオキシ水和剤AL	-	41%	59%	-	-	47%	53%	-	-	39%	61%	-	-	36%	64%	-
22211	ポリオキシ水和剤AL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22265	ストレプトマイシン・有機銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22268	ポリオキシ・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22271	チオファネートメチル・マンネブ水和剤	-	65%	35%	-	-	70%	30%	-	-	63%	37%	-	-	60%	40%	-
22284	銅・有機銅水和剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22300	チウラム・TPN水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22302	チウラム・チオファネートメチル水和剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22309	エクロメゾール粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22317	エクロメゾール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22319	フサライド水和液(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22321	イソプロチオラン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22322	イソプロチオラン乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22332	キャプタンポリオキシ水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22335	フルオルイミド水和剤	-	81%	19%	-	-	84%	16%	-	-	79%	21%	-	-	77%	23%	-
22344	トリホリン乳剤	-	-	91%	9%	-	-	79%	21%	-	-	86%	14%	-	-	72%	28%
22351	キャプタン・ベノミル水和剤	-	35%	59%	6%	-	37%	50%	13%	-	32%	59%	9%	-	26%	54%	21%
22356	カスガマイシン・バリダマイシン液剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22361	有機銅粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22368	TPN粉剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22400	イプロジオン水和剤	-	35%	59%	6%	-	37%	50%	13%	-	32%	59%	9%	-	26%	54%	21%
22404	有機銅塗布剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22408	チウラム・チオファネートメチル水和剤(b)	8%	92%	-	-	16%	84%	-	-	4%	96%	-	-	11%	89%	-	-
22414	エクロメゾール水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22415	イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22419	ジチアノン・チオファネートメチル水和剤	-	81%	19%	-	-	84%	16%	-	-	79%	21%	-	-	77%	23%	-
22423	有機銅水和剤(b)	-	73%	19%	7%	-	70%	15%	16%	-	68%	20%	12%	-	55%	18%	27%
22424	有機銅水和剤(c)	-	58%	35%	7%	-	57%	28%	15%	-	53%	36%	11%	-	43%	32%	25%
22440	IBP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22442	EDDP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22443	ベノミル・TPN水和剤	62%	38%	-	-	78%	22%	-	-	47%	53%	-	-	70%	30%	-	-
22447	ストレプトマイシン・銅水和剤	-	41%	59%	-	-	47%	53%	-	-	39%	61%	-	-	36%	64%	-
22451	ダゾメット粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22461	カスガマイシン・銅水和剤	-	11%	89%	-	-	13%	87%	-	-	10%	90%	-	-	9%	91%	-
22462	銅水和剤(f)	-	5%	95%	-	-	6%	94%	-	-	5%	95%	-	-	4%	96%	-
22467	メブロンル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22469	銅・有機銅水和剤(b)	-	17%	83%	-	-	20%	80%	-	-	15%	85%	-	-	14%	86%	-
22473	ジチアノン・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22474	EDDP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22478	トリシクラゾール水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22479	トリシクラゾール水和剤ゾル(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22491	ブラストサイジンS粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22492	イプロジオン・有機銅水和剤	-	65%	-	35%	-	45%	-	55%	-	50%	-	50%	-	27%	-	73%
22505	トリシクラゾール・IBP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22508	プロシモン・TPN水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22515	キャプタン・ホセチル水和剤	-	52%	48%	-	-	58%	42%	-	-	50%	-	-	-	47%	53%	-
22516	トリアジメホン乳剤	-	-	96%	4%	-	-	90%	10%	-	-	93%	7%	-	-	85%	15%
22521	銅水和剤(g)	-	11%	89%	-	-	13%	87%	-	-	10%	90%	-	-	9%	91%	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	茨城県				栃木県				群馬県				埼玉県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
22525	バリダマイシン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22529	銅水和剤(h)	-	11%	89%	-	-	13%	87%	-	-	10%	90%	-	-	9%	91%	-
22533	プロシミドン・マンゼブ水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22535	イミノクタジン酢酸塩液剤(a)	-	81%	19%	-	-	84%	16%	-	-	79%	21%	-	-	77%	23%	-
22536	イミノクタジン酢酸塩塗布剤(a)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22539	フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22545	イプロジオン・マンゼブ水和剤	-	59%	41%	-	-	64%	36%	-	-	56%	44%	-	-	53%	47%	-
22547	イプロジオン・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22549	ホセチル・マンゼブ水和剤	-	5%	95%	-	-	6%	94%	-	-	5%	95%	-	-	4%	96%	-
22550	チウラム・ヒドロキシイソキサゾール・ベノミル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22553	イミノクタジン酢酸塩・ポリオキシン水和剤	-	32%	68%	-	-	37%	63%	-	-	30%	70%	-	-	28%	72%	-
22560	イソプロチオラン・フルトラニル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22563	イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22568	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22569	イミノクタジン酢酸塩・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22572	ベンシクロン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22578	ベンシクロン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22580	イミノクタジン酢酸塩・メプロニル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22581	イミノクタジン酢酸塩・メプロニル粉剤DL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22593	ピテルナール水和剤	-	69%	28%	3%	-	70%	22%	8%	-	65%	29%	6%	-	57%	28%	14%
22598	水和硫黄剤(フロアブル)	-	32%	68%	-	-	37%	63%	-	-	30%	70%	-	-	28%	72%	-
22603	銅・プロシミドン水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22604	トリシクラゾール・バリダマイシン水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22605	ベノミル・メプロニル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22609	銅・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22610	銅・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22615	マンゼブ・メタラキシル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22616	オキサジキシル・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22617	オキサジキシル・マンゼブ水和剤	-	5%	95%	-	-	6%	94%	-	-	5%	95%	-	-	4%	96%	-
22618	ヒドロキシイソキサゾール・メタラキシル液剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22624	TPNくん煙剤(顆粒)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22626	ジラム・チウラム・ポリオキシン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22633	TPN水和剤	5%	6%	77%	12%	10%	6%	58%	26%	2%	5%	73%	19%	4%	4%	56%	36%
22634	バリダマイシン液剤(エア)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22635	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22636	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22646	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22649	チウラム・ベンシクロン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22652	オキサジキシル・TPN水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22655	バリダマイシン液剤	43%	-	57%	-	68%	-	32%	-	27%	-	73%	-	47%	-	53%	-
22656	フェナリモール・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22658	銅・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22661	オキシリニック酸水和剤	64%	-	36%	-	83%	-	17%	-	47%	-	53%	-	67%	-	33%	-
22662	フサライド・フルトラニル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22664	銅・メタラキシル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22674	イミノクタジン酢酸塩・チウラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22682	ブクロラズ乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22684	フルアジナム水和剤	-	41%	59%	-	-	47%	53%	-	-	39%	61%	-	-	36%	64%	-
22685	フルアジナム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22688	銅粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22689	ジラム・チウラム・フェナリモール水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22691	TPN水和剤(フロアブル)	-	75%	-	25%	-	56%	-	44%	-	61%	-	39%	-	37%	-	63%
22702	トリシクラゾール水和剤ゾル(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22708	有機銅水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22711	イミノクタジン酢酸塩液剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22713	ジラム・チウラム・トリフルミゾール水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22714	フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22715	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22716	トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22717	トリシクラゾール・バリダマイシン・フェリムゾン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22719	オキシリニック酸・有機銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22720	オキシリニック酸・ストレプトマイシン水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22721	オキシリニック酸・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22731	フェリムゾン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22732	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	茨城県				栃木県				群馬県				埼玉県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
22735	ジラム・チウラム・ピリフェノックス水和剤DF	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22741	銅・有機銅水和剤(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22744	イミノクタジン酢酸塩・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22745	イミノクタジン酢酸塩塗布剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22746	ホセチル・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22747	ジチアノン水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22749	フルスルファミド粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22751	フサライド・ベンシクロン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22753	チウラム・ペフラゾエート水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22754	チウラム・ペフラゾエート水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22757	ジフェノコナゾール水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22758	ジフェノコナゾール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22761	銅粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22764	銅水和剤(D.F)(a)	-	65%	35%	-	-	70%	30%	-	-	63%	37%	-	-	60%	40%	
22766	オキシテトラサイクリン・ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22769	バリダマイシン・フェリムゾン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	
22773	炭酸水素ナトリウム・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22775	イブコナゾール・銅水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22777	トリシクラゾール・メブロンル水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22778	銅水和剤(i)	-	32%	68%	-	-	37%	63%	-	-	30%	70%	-	-	28%	72%	
22779	銅水和剤(j)	-	32%	68%	-	-	37%	63%	-	-	30%	70%	-	-	28%	72%	
22780	銅水和剤(k)	-	32%	68%	-	-	37%	63%	-	-	30%	70%	-	-	28%	72%	
22781	イビベンコナゾール水和剤	-	24%	76%	-	-	28%	72%	-	-	22%	78%	-	-	20%	80%	
22782	イビベンコナゾール乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	
22786	イミノクタジン酢酸塩・メブロンル水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	
22788	フェリムゾン・フサライド水和剤ゾ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22794	マンゼブ・ミクロブタニル水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22797	イミノクタジナルベシル酸塩水和剤	-	52%	48%	-	-	58%	42%	-	-	50%	50%	-	-	47%	53%	
22798	マンゼブ水和剤(フロアブル)(a)	-	24%	76%	-	-	28%	72%	-	-	22%	78%	-	-	20%	80%	
22801	シブコナゾール液剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22805	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22807	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22809	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル粉剤DL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22811	イミノクタジナルベシル酸塩・チウラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22814	メバニピリム水和剤(フロアブル)	-	11%	89%	-	-	13%	87%	-	-	10%	90%	-	-	9%	91%	
22815	ジラム・チウラム・メバニピリム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22816	イビベンコナゾール・マンゼブ水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22818	フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22821	イブロジオン・イミノクタジナルベシル酸塩水和剤	-	11%	89%	-	-	13%	87%	-	-	10%	90%	-	-	9%	91%	
22822	フルトラニル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22826	イブロジオン・TPN水和剤(フロアブル)	-	11%	89%	-	-	13%	87%	-	-	10%	90%	-	-	9%	91%	
22838	イソプロチオラン・フラメトビル粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22843	マンゼブ水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22844	イビベンコナゾール水和剤DF	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22846	ジメトモルフ・マンゼブ水和剤	-	5%	95%	-	-	6%	94%	-	-	5%	95%	-	-	4%	96%	
22847	ジメトモルフ・銅水和剤	-	2%	98%	-	-	3%	97%	-	-	2%	98%	-	-	2%	98%	
22848	イミノクタジナルベシル酸塩・マンゼブ水和剤	-	81%	19%	-	-	84%	16%	-	-	79%	21%	-	-	77%	23%	
22854	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22856	フルアジナム水和剤SC	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22857	ジフルメトリム乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22860	有機銅・TPN水和剤(フロアブル)	-	32%	68%	-	-	37%	63%	-	-	30%	70%	-	-	28%	72%	
22864	ジフェノコナゾール・マンゼブ水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22865	銅・フルジオキシニル・ペフラゾエート水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22867	シモキサニル・マンゼブ水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22875	イミノクタジナルベシル酸塩水和剤(フロアブル)	-	65%	35%	-	-	70%	30%	-	-	63%	37%	-	-	60%	40%	
22878	トルクロホスメチル・フルスルファミド水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22880	銅水和剤(D.F)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22886	ホセチル・ポリカーバメート水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	
22891	シブロジニル・ジラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22901	イソプロチオラン1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22909	プロピネブ水和剤(顆粒)	-	65%	35%	-	-	70%	30%	-	-	63%	37%	-	-	60%	40%	
22910	シモキサニル・TPN水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22914	テトラコナゾール液剤	-	-	91%	9%	-	-	79%	21%	-	-	86%	14%	-	-	72%	28%

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	茨城県				栃木県				群馬県				埼玉県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
22915	イミノクタジンアルベシル酸塩・キャプタン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22916	銅水和剤(DF)(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22917	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22920	イミベンコナゾールエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22929	ジクロシメット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22934	ジラム・チウラム水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22936	イミノクタジンアルベシル酸塩・フェンヘキサミド水和剤	-	5%	95%	-	-	6%	94%	-	-	5%	95%	-	-	4%	96%	-
22960	イミノクタジンアルベシル酸塩・ポリオキシ水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22961	銅・フルジオキソニル・ベフラゾエート水和剤DF	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33048	MPP・EDDP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33156	ECP・カスガマイシン・チウラム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33157	アレスリン・ダイアジン・キャプタンエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33217	ダイアジン・IBP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33282	MEP・フサライド粉剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33311	ダイアジン・イソプロチオラン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33323	BPMC・EDDP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33324	ダイアジン・チウラム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33332	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33337	BPMC・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33354	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33355	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33361	DDVP・キノキサリン系くん煙剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33382	ECP・チウラム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33386	MPP・EDDP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33387	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33393	MEP・イソプロチオラン乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33398	BPMC・IBP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33399	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33400	カルタップ・BPMC・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33401	MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33402	BPMC・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33403	BPMC・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33405	BPMC・MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33406	MPP・XMC・EDDP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33407	MPP・XMC・EDDP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33411	MEP・チオファネートメチル粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33425	BPMC・MPP・IBP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33447	MEP・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33448	MEP・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33455	MPP・PHC・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33468	MPP・ポリオキシ・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33469	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33470	MPP・EDDP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33474	アレスリン・TPNエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33483	BPMC・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33488	BPMC・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33498	BPMC・PAP・カスガマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33506	MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33511	MEP・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33518	ダイアジン・プロベナゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33520	クロルピリホスメチル・BPMC・メブロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33523	ブプロフェジン・BPMC・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33524	ブプロフェジン・BPMC・MEP・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33525	ブプロフェジン・BPMC・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33530	PAP・カスガマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33532	BPMC・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33535	ピリダフェンチオン・BPMC・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33538	MPP・XMC・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33539	BPMC・MEP・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	茨城県				栃木県				群馬県				埼玉県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
33543	ジメチルピビンホス・BPMC・トリシクラゾール・IBP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33546	カルタップ・BPMC・プロベナゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33555	ベルメトリン・トリホリンエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33557	BPMC・MEP・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33567	MPP・ペンシクロン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33569	BPMC・MPP・ペンシクロン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33570	MPP・フサライド・ペンシクロン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33573	カルタップ・BPMC・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33579	カルタップ・BPMC・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33595	ジメチルピビンホス・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33606	MPP・フサライド・EDDP粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33636	カルボスルファン・トリシクラゾール粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33642	MEP・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33646	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン・ペンシクロン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33651	MEP・フサライド粉剤3DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33652	クロルピリホスメチル・BPMC・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33654	BPMC・MEP・ジクロメジン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33655	イソキサチオン・BPMC・ジクロメジン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33657	イソキサチオン・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33659	MEP・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33661	エトフェンブロックス・MPP・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33662	イソキサチオン・エトフェンブロックス・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33665	エトフェンブロックス・クロルピリホスメチル・メプロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33679	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33681	クロルピリホスメチル・XMC・ペンシクロン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33684	エトフェンブロックス・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33688	イソキサチオン・エトフェンブロックス・ジクロメジン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33694	MEP・XMC・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33699	カルボスルファン・プロベナゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33723	マシン油・有機銅水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
33724	エトフェンブロックス・イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33730	ブプロフェジン・フルトラニル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33731	シフルトリン・ピテルタニールエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33733	エトフェンブロックス・EDDP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33745	イソキサチオン・ジクロメジン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33748	ジメチルピビンホス・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33749	エトフェンブロックス・ジメチルピビンホス・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33750	エトフェンブロックス・イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33751	ジメチルピビンホス・BPMC・トリシクラゾール・メプロニル・IBP粉剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33753	ジメチルピビンホス・XMC・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33754	イソキサチオン・エトフェンブロックス・ジクロメジン・フサライド粉剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33757	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33764	エトフェンブロックス・ジメチルピビンホス・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33765	ダイアジノン・イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33766	エトフェンブロックス・PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33768	エトフェンブロックス・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	茨城県				栃木県				群馬県				埼玉県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
33770	エトフェンブロックス・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33772	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33773	カルタップ・ブプロフェジン・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33786	エトフェンブロックス・カスガマイシン・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33789	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33792	エトフェンブロックス・MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33795	ピリダフェンチオン・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33803	エトフェンブロックス・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33804	エトフェンブロックス・フサライド・ベンシクロン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33806	エトフェンブロックス・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33807	エトフェンブロックス・トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33808	エトフェンブロックス・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33809	エトフェンブロックス・トリシクラゾール・バリダマイシン・フェリムゾン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33810	エトフェンブロックス・フェリムゾン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33811	エトフェンブロックス・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33815	エトフェンブロックス・MEP・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33816	エトフェンブロックス・MEP・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33820	カルタップ・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33821	エトフェンブロックス・カルタップ・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33822	エトフェンブロックス・トリシクラゾール水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33828	イミダクロプリド・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33835	テブフェノジド・ブプロフェジン・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33843	イソキサチオン・シラフルオフェン・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33848	テブフェノジド・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33849	カルボスルファン・トリシクラゾール粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33853	エトフェンブロックス・カルタップ・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33854	テブフェノジド・BPMCくん煙	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33859	テブフェノジド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33861	シラフルオフェン・テブフェノジド・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33866	ピリダフェンチオン・トリシクラゾール・メブロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33868	イソキサチオン・シラフルオフェン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33869	エトフェンブロックス・イソプロチオラン乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33871	シラフルオフェン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33873	フィプロニル・イソプロチオラン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33876	ニテンピラム・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33879	テブフェノジド・ブプロフェジン・イソプロチオラン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33880	テブフェノジド・ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33881	エトフェンブロックス・テブフェノジド・フサライド・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33882	テブフェノジド・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33883	クロルピリホスメチル・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33886	ブプロフェジン・イソプロチオラン・フラメトビル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33888	ベルメトリン・TPNエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33889	エトフェンブロックス・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農薬種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農薬種類コード	農薬種類名	茨城県				栃木県				群馬県				埼玉県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
33892	エトフェンプロックス・テブフェンジド・ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33893	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33895	フィプロニル・トリシクラゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33896	ベルメトリン・チオファネートメチルエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33897	ベルメトリン・イミベンコナゾール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33900	MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33901	ブプロフェジン・BPMC・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33902	ブプロフェジン・イソプロチオラン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33903	ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33908	エトフェンプロックス・PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33917	シラフルオフェン・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33919	フィプロニル・アジキシストロピン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33922	ブプロフェジン・MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33923	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33924	テブフェンジド・ブプロフェジン・フルトラニル水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33925	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33926	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(c)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33927	シラフルオフェン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33936	フィプロニル・イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33937	シラフルオフェン・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33938	フィプロニル・フラメトビル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33942	BPMC・MEP・ジクロシメット粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33944	MEP・ジクロシメット粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33945	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33947	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33950	MEP・イミノクタンアルベシル酸塩粉剤DL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33955	エトフェンプロックス・MEP・フェノキサニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33956	シラフルオフェン・カスガマイシン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33957	フィプロニル・ジクロシメット・フラメトビル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33962	ブプロフェジン・フェノキサニル・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33966	テブフェンジド・ブプロフェジン・フェノキサニル・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33967	MEP・フェノキサニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33968	カルボスルファン・カルプロバミド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33969	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(d)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33971	MPP・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33972	MPP・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33977	カルタップ・クロチアニジン・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44017	2,4-P A水溶剤	75%	-	-	25%	75%	-	-	25%	47%	-	-	53%	46%	-	-	54%
44018	2,4-P A液剤	75%	-	-	25%	75%	-	-	25%	47%	-	-	53%	46%	-	-	54%
44020	2,4-P A粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44028	MCPAナトリウム塩液剤	83%	-	-	17%	83%	-	-	17%	58%	-	-	42%	57%	-	-	43%
44031	MCPAエチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44044	D C P A 乳剤	41%	13%	41%	5%	62%	9%	22%	8%	25%	14%	50%	11%	40%	9%	34%	17%
44045	D C P A・N A C 乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
44070	D B N 粒剤(a)	97%	-	-	3%	97%	-	-	3%	92%	-	-	8%	92%	-	-	8%
44072	D B N 粒剤(b)	-	39%	49%	12%	-	36%	37%	26%	-	33%	47%	20%	-	24%	38%	38%
44078	D C M U 水和剤(a)	-	52%	48%	-	-	58%	42%	-	-	50%	50%	-	-	47%	53%	-
44079	D C M U 水和剤(b)	-	52%	48%	-	-	58%	42%	-	-	50%	50%	-	-	47%	53%	-
44082	C A T 水和剤	-	6%	82%	12%	-	6%	67%	27%	-	5%	76%	19%	-	4%	61%	36%
44083	C A T 粒剤(a)	-	-	98%	2%	-	-	95%	5%	-	-	97%	3%	-	-	93%	7%
44084	C A T 粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44094	アトラジン水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44095	アメトリン乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
44103	シメトリン・M C P B 粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	茨城県				栃木県				群馬県				埼玉県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44105	ベンチオカーブ乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44107	シメトリン・ベンチオカーブ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44110	リニユロン水和剤	-	11%	89%	-	-	13%	87%	-	-	10%	90%	-	-	9%	91%	-
44116	トリフルラン乳剤	-	-	100%	0%	-	-	99%	1%	-	-	99%	1%	-	-	98%	2%
44117	トリフルラン粒剤	-	-	100%	0%	-	-	99%	1%	-	-	99%	1%	-	-	98%	2%
44130	アラクロー乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44131	アイオキシニル乳剤	-	-	86%	14%	-	-	69%	31%	-	-	79%	21%	-	-	60%	40%
44144	IPC乳剤	-	-	80%	20%	-	-	59%	41%	-	-	70%	30%	-	-	49%	51%
44150	ジクワット液剤	-	52%	42%	6%	-	52%	34%	14%	-	47%	42%	11%	-	38%	38%	24%
44215	シメトリン・MCPAチオエチル粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44224	モリネート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44225	シメトリン・モリネート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44230	DCMU粉剤	-	-	40%	60%	-	-	19%	81%	-	-	28%	72%	-	-	14%	86%
44242	プロピザミド水和剤	-	-	19%	81%	-	-	8%	92%	-	-	12%	88%	-	-	5%	95%
44243	プロメトリン・ベンチオカーブ乳剤	4%	-	96%	-	10%	-	90%	-	2%	-	98%	-	4%	-	96%	-
44258	DCMU・DPA・MCPAナトリウム塩水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44259	シメトリン・モリネート・MCPB粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44260	リニユロン粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44266	ペンタゾン・2,4-PA粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44267	ペンタゾン・2,4-PA水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44268	ペンタゾン・MCPAエチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44269	ペンタゾン・MCPAエチル水和	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44279	シメトリン・ベンチオカーブ・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44293	CAT水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44296	DBN粒剤(c)	-	65%	-	35%	-	45%	-	55%	-	50%	-	50%	-	27%	-	73%
44314	プロメトリン・ベンチオカーブ粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44316	ピラゾレート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44317	アトラジン水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44320	ブタミホス乳剤	-	-	96%	4%	-	-	90%	10%	-	-	93%	7%	-	-	85%	15%
44321	ブタミホス水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44349	トリクロピル液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44350	トリクロピル粉粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44352	ブタミホス粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44356	シメトリン・MCPB・SAP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44371	MDBA粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44374	DBN・DCMU粒剤	-	24%	76%	-	-	28%	72%	-	-	22%	78%	-	-	20%	80%	-
44380	テトラピオン・トリクロピル粉粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44388	DCMU粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44389	ブタミホス・DBN粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44390	DBN粒剤(d)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44392	ベンディメタリン乳剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44393	シメトリン・ACN・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44401	DCMU・DPA・2,4-PA粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44402	DCMU・DPA・2,4-PA水和	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44404	DBN・DCMU水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44412	トリクロピル液剤(スプレー)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44414	グルホシネート液剤(a)	7%	22%	37%	34%	11%	15%	20%	54%	3%	17%	31%	49%	4%	9%	18%	69%
44418	トリフルラン・プロメトリン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44421	ピラゾキシフェン・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44423	セトキシジム乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44445	ピラゾキシフェン・プロモブチド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44447	シメトリン・ジメビベレート・MCPAチオエチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44448	ジクワット・バラコート液剤	11%	20%	58%	11%	21%	18%	40%	21%	5%	19%	58%	18%	10%	13%	44%	34%
44454	ベンディメタリン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44458	メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44462	ナプロアニリド・プロモブチド・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44463	ピラゾレート・プロモブチド・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44465	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44466	ジメタメトリン・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44471	イマザピル液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44476	テブチウロン粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44478	ジメビベレート・ベンスルフロメチル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44479	ジメビベレート・ベンスルフロメチル粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44483	ベンスルフロメチル・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44486	MCPB・MDBA・2,4-PA液	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44487	メトラクロール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44488	プロメトリン・メトラクロール水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44490	アトラジン・メトラクロール水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44493	ベンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44495	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44496	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	茨城県				栃木県				群馬県				埼玉県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44498	クロメブロッブ・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44505	シメトリン・メフェナセット・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44506	ベスロジン水和剤(顆粒)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44507	ダイムロン・ベンスルフロメチル・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44514	ベンスルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44516	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44525	ピラゾスルフロエチル・プレチラクロール粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44527	ピラゾスルフロエチル・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44530	ピラゾスルフロエチル・モリネート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44536	ピリブチカルブ・プロモブチド・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブ)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44541	グルホシネート液剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44548	テブチウロン・DCMU・DPA水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44550	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・プロモブチド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44552	ベンスルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44560	ピリブチカルブ水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44561	テブチウロン・DCMU・DPA粒	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44562	ペンディメタリン・リニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44564	ブタミホス・プロモブチド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44568	グルホシネート液剤(c)	26%	28%	26%	19%	39%	19%	14%	29%	13%	27%	27%	34%	19%	15%	16%	50%
44572	グルホシネート・DCMU水和剤ゾル	-	56%	-	44%	-	36%	-	64%	-	40%	-	60%	-	20%	-	80%
44573	プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44575	ピアラホス液剤	-	27%	38%	35%	-	19%	22%	58%	-	20%	31%	49%	-	11%	19%	71%
44576	エスプロカルブ・ジメタメトリン・ピラゾスルフロエチル・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44588	テニルクロール・ピラゾキシフェン・プロモブチド水和剤(フロアブ)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44591	イマザビル・グルホシネート液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44592	ペンディメタリン・リニユロン粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44593	ピラゾスルフロエチル・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44594	ベンスルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44595	ベンスルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44596	ダイムロン・ベンスルフロメチル・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44597	ベンスルフロメチル・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44600	ピラゾスルフロエチル・プレチラクロール1キロ粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44602	プレチラクロール・ベンスルフロメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44603	プレチラクロール・ベンスルフロメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44607	ピリブチカルブ・プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44609	ピリブチカルブ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44610	ピリブチカルブ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44611	エスプロカルブ・ジメタメトリン・ピラゾスルフロエチル・プレチラクロール1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44613	プレチラクロール1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44614	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル1キロ粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44615	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル1キロ粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44616	イマゾスルフロ・エスプロカルブ・ダイムロン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44617	イマゾスルフロ・ジメタメトリン・ダイムロン・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44618	イマゾスルフロ・ダイムロン・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44619	イマゾスルフロ・ダイムロン・ピリブチカルブ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44620	テニルクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44621	テニルクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44622	ベンチオカーブ・ペンディメタリン・リニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-

農薬種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農薬種類コード	農薬種類名	茨城県				栃木県				群馬県				埼玉県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44623	ピフェノックス・ピリプチカルブ・プロモブチド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44627	シメトリン・ベンフレゼート・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44628	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44629	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44630	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレゼート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44633	プレチラクロール・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44634	DCMU水和剤ゾル	-	32%	68%	-	-	37%	63%	-	-	30%	70%	-	-	28%	72%	-
44639	イマザキン・ペンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44640	グリホサートイソプロピルアミン塩・MCPAイソプロピルアミン塩	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44646	テニルクロール・ピフェノックス乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44647	ベンチオカーブ・ペンディメタリン・リニユロン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44648	トリフルラリン・ペンディメタリン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44651	ピフェノックス・プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44652	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キログラム粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44653	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キログラム粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44655	ダイムロン・プレチラクロール1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44662	シメトリン・モリネート・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44663	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44664	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44665	イマゾスルフロメチル・ダイムロン・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44666	グリホサートイソプロピルアミン塩・トリクロピル液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44667	イソウロン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44672	イマゾスルフロメチル・エトベンザニド・ダイムロン1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44673	ベンチオカーブ・DPA乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44674	イソウロン・テトラピオン・DCMU・DPA粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44675	ハロスルフロメチル・プロジアミン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44676	グリホサートトリメシウム塩・ジクワット液剤	-	56%	-	44%	-	36%	-	64%	-	40%	-	60%	-	20%	-	80%
44682	シハロホップブチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44683	シハロホップブチル乳剤EW	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44684	シハロホップブチル・ペンタゾン液剤ME	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44687	イマゾスルフロメチル・シハロホップブチル・ジメタメトリン・プレチラクロール1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44688	シハロホップブチル・ジメタメトリン・ピラゾスルフロメチル・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44689	シハロホップブチル・ピラゾスルフロメチル・ブタミホス1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44692	ターバシル・DCMU水和剤	-	56%	-	44%	-	36%	-	64%	-	40%	-	60%	-	20%	-	80%
44693	シメトリン・MCPAチオエチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44694	ジチオピル・ハロスルフロメチル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44697	ブタミホス乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44701	ピリプチカルブ・ベンスルフロメチル粒剤(ジャンボ剤)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44702	ナブロアニリド・プロモブチド・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44706	カフェンストロール水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44709	カフェンストロール・ピラゾスルフロメチル水和剤(顆粒)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44710	カフェンストロール・シハロホップブチル・ピラゾスルフロメチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44711	イマゾスルフロメチル・カフェンストロール・ダイムロン1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44713	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロメチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44716	ピリミバクメチル・ベンスルフロメチル・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44721	ハロスルフロメチル・プロジアミン水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	茨城県				栃木県				群馬県				埼玉県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44725	シハロホップブチル・ピラゾスルフロ ンエチル・メフェナセット1キロ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44726	シハロホップブチル・ジメタメトリン ・ピラゾスルフロエチル・プレ チラクロール1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44727	アジムスルフロ・カフェンスト ロール・ダイムロン・ベンスルフロ ンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44729	アジムスルフロ・ジメタメトリン・ プレチラクロール・ベンスルフロ ンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44731	アジムスルフロ・シハロホップブ チル・テニルクロール・ベンスルフ ロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44732	アジムスルフロ・エスプロカル ブ・ベンスルフロメチル1キロ粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44733	アジムスルフロ・ジメピベレート・ ベンスルフロメチル・ベンフレ セート1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44734	アジムスルフロ・ピリミナバックメ チル・ベンスルフロメチル・メ フェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44736	シハロホップブチル・ベンスルフ ロンメチル・メフェナセット1キロ粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44739	カフェンストロール・ダイムロン・ベ ンスルフロメチル水和剤(フロア ブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44740	カフェンストロール・ダイムロン・ベ ンスルフロメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44741	カフェンストロール・ダイムロン・ベ ンスルフロメチル粒剤(ジャンボ 剤)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44742	カフェンストロール・ダイムロン・ベ ンスルフロメチル粒剤(ジャンボ 剤)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44745	ジメタメトリン・ピリブチカルブ・ブ レチラクロール水和剤(フロアブ)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44746	カフェンストロール・ダイムロン・ベ ンスルフロメチル水和剤(フロア ブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44747	ジフルフェニカン・トリフルラリン乳 剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44749	ビスピリバクナトリウム塩液剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44750	ビスピリバクナトリウム塩液剤(b)	95%	-	-	5%	95%	-	-	5%	84%	-	-	16%	84%	-	-	16%
44753	MCPAイソプロピルアミン塩液剤	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	-	100%
44755	カフェンストロール・シハロホップ ブチル・ダイムロン・ベンスルフロ ンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44756	カフェンストロール・シハロホップ ブチル・ダイムロン1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44757	アジムスルフロ・カフェンスト ロール・シハロホップブチル・ダイ ムロン・ベンスルフロメチル1キ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44758	カフェンストロール・シハロホップ ブチル・ダイムロン・ベンスルフロ ンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44763	カフェンストロール・シクロスル ファミロン・ダイムロン1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44764	カフェンストロール・シクロスル ファミロン・ダイムロン粒剤(ジャ ンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44766	ジメテナミド・リニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44767	DCMU・DPA・MCPAナトリウム 塩液剤	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44770	イソキサベン・ベスロジン水和剤 DF	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44771	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレ チラクロール・ベンフレセート1キロ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44780	シハロホップブチル・ダイムロン・ ベンスルフロメチル・メフェナ セット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44782	シメトリン・ベンフレセート・MCP B1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44783	カフェンストロール・シハロホップ ブチル・ダイムロン・ベンスルフロ ンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44784	ピリブチカルブ・ベンスルフロメ チル・メフェナセット水和剤(フロ アブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44785	ピリブチカルブ・ベンスルフロメ チル・メフェナセット水和剤(フロ アブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44786	テニルクロール・ピリブチカルブ・ ベンスルフロメチル水和剤(フロ アブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	茨城県				栃木県				群馬県				埼玉県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44787	テニクロール・ピリプチカルブ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44788	イマゾスルフロロン・ダイムロン・ピリプチカルブ・メフェナセット水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44789	シハロホップブチル・テニクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44790	シハロホップブチル・テニクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44797	イマゾスルフロロン・ダイムロン・ペントキサゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44804	テニクロール水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44807	ジフルフェニカン・トリフルラリン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44815	クロメブロップ・テニクロール水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44816	グルホシネート・フラザスルフロロン水和剤(顆粒)	-	24%	-	76%	-	12%	-	88%	-	15%	-	85%	-	6%	-	94%
44818	エトキシスルフロロン・ピラゾレート・プレチラクロール1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44819	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44823	イマザモックスアンモニウム塩液	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44826	シハロホップブチル・テニクロール・ベンスルフロメチル1キログラム水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44827	カフェンストロール・ピラゾレート・プロモブチド粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44829	カフェンストロール・ピラゾスルフロロンエチル粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44832	テニクロール・ベンスルフロメチル・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44835	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44836	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44837	シメトリン・ベンチオカーブ・メフェナセット・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44839	デスメディファム・フェンメディファム・メトラクロール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44840	フルリアホップP乳剤	-	2%	97%	1%	-	3%	95%	2%	-	2%	96%	1%	-	2%	95%	3%
44842	シハロホップブチル粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44843	イソキサベン・トリフルラリン粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44844	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・プロモブチド1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44845	ダイムロン・テニクロール水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44847	シアナジン・DCBN・DCMU粒剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44848	プレチラクロール・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44850	シアナジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44851	ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44852	ピリプチカルブ粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44856	ピラフルフェンエチル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44857	グリホサートトリメシウム塩・ピラフルフェンエチル水和剤	-	83%	-	17%	-	69%	-	31%	-	73%	-	27%	-	50%	-	50%
44859	ハロスルフロメチル水和剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44867	カフェンストロール・ダイムロン・プロモブチド・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44868	プロモブチド・ベンゾフェナップ・ペントキサゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44869	シハロホップブチル・シメトリン・ペンフレセート・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44876	ジメタメトリン・ピリプチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44877	ジメタメトリン・ピリプチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44878	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ペンフレセート水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44882	DCPA水和剤DF	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44883	DCMU・DPA・MCP粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44886	ジチオビル・シハロホップブチル・ピラゾスルフロロンエチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44887	トリアジフラム・ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44890	グルホシネート・フルミオキサジン水和剤	-	75%	-	25%	-	56%	-	44%	-	61%	-	39%	-	37%	-	63%

農薬種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農薬種類コード	農薬種類名	茨城県				栃木県				群馬県				埼玉県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44901	イマズスルフロム・カフェンストロール・ダイムロン粒剤(ジャンボ)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44903	イマズスルフロム・オキサジクロメホン・ダイムロン・水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44908	オキサジクロメホン・クロメプロップ・ベンスルフロムメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44909	オキサジクロメホン・クロメプロップ・ベンスルフロムメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44933	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ハロスルフロムメチル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44934	トリクロピル・マレイン酸ヒドラジド液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44935	インダノファン・ハロスルフロムメチル・ACN500g粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44951	フェントラザミド・ベンゾピシクロン・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44952	プロチラクロール・ベンゾピシクロン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44965	アザフェンジン・グルホシネート水和剤(フロアブル)	-	75%	-	25%	-	56%	-	44%	-	61%	-	39%	-	37%	-	63%
44974	オキサジクロメホン・クロメプロップ・シハロホップブチル・ピラゾスルフロムエチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44976	シハロホップブチル・ピラゾスルフロムエチル・プロモブチド・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44983	テニクロール・ピラゾスルフロムエチル・ピリプチカルブ粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44986	プロチラクロール・ベンゾピシクロン粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44995	アラクロールマイクログラブセル剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
55100	ピリダフェンチオン複合肥料	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55102	イソプロチオラン複合肥料	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
55401	展着剤	6%	37%	48%	9%	12%	34%	35%	18%	3%	34%	48%	15%	6%	25%	39%	30%
55607	エチクロゼート乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55612	ベンディメタリン乳剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55652	ウニコナゾールP液剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55663	MCPAチオエチル乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55665	キノキサリン系・DEP水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55671	ピラフルフェンエチル乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
66000	イソプロチオラン・バクプロトラゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
66901	チウラム水和剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66903	チウラム塗布剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66906	ジラム水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66907	チウラム水和剤(フロアブル)(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
66908	イソプロチオラン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66909	チウラム水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
77002	BRP・メチルオイゲノール油剤(a)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
77005	BRP・メチルオイゲノール油剤(b)	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-

注1: 全国の需要割合は原則として「平成14農薬」

注2: 一部の農薬種類に係る全国の需要割合は、

注3: 需要割合の地域補正は、農薬全体の分野別

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	千葉県				東京都				神奈川県				新潟県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
11025	フェンバレート・マラソン水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11027	カルボスルファン粒剤(a)	62%	-	38%	-	5%	-	95%	-	26%	-	74%	-	89%	-	11%	-
11028	BPMC・MPP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11031	MEP・NAC粉剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11040	プロチオホス水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11046	イソキサチオン粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11047	ブプロフェジン水和剤	41%	-	59%	-	2%	-	98%	-	13%	-	87%	-	77%	-	23%	-
11048	ブプロフェジン・BPMC粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11049	ブプロフェジン水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11051	ダイアジノン・ブプロフェジン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11062	ブプロフェジン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11064	DEP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11065	MEP・PAP乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11068	MPP油剤(a)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11069	MPP油剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11070	ピリダフェンチオン・プロチオホス乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11071	MEP・NAC水和剤(b)	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11074	エチルチオメトン・チオシラム粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11082	ベルメトリン乳剤	-	21%	79%	-	-	45%	55%	-	-	52%	48%	-	-	36%	64%	-
11083	ベルメトリン水和剤	-	6%	94%	-	-	17%	83%	-	-	21%	79%	-	-	12%	88%	-
11084	ベルメトリンエアゾル(a)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11085	ベルメトリン・MEP乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11090	ベルメトリンエアゾル(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11092	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11093	DEP乳剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11095	プロチオホス・マシン油乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11099	ヘキシチアゾクス・DDVP乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11108	プロチオホス油剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11114	ピリダフェンチオン粒剤	-	-	38%	62%	-	-	4%	96%	-	-	11%	89%	-	-	33%	67%
11116	MEP乳剤(f)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11120	フェノチオカルブ乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11121	プロフェノホス乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11129	キノキサリン系・テトラジホン水和	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11150	フルシトリネート・PAP乳剤	-	10%	90%	-	-	26%	74%	-	-	32%	68%	-	-	19%	81%	-
11155	シベルメトリン水和剤(a)	-	38%	62%	-	-	65%	35%	-	-	72%	28%	-	-	56%	44%	-
11156	シベルメトリン乳剤	-	3%	97%	-	-	8%	92%	-	-	11%	89%	-	-	6%	94%	-
11161	ダイアジノン・マシン油・マラソン乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11163	テトラジホン・ピリダフェンチオン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11169	メタアルデヒド水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11172	フルバリネート水和剤	-	28%	72%	-	-	55%	45%	-	-	62%	38%	-	-	45%	55%	-
11173	フルバリネート・NAC水和剤	-	51%	49%	-	-	76%	24%	-	-	81%	19%	-	-	69%	31%	-
11174	フルバリネートくん煙剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11179	エトフェンブロックス水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11181	エトフェンブロックス乳剤	41%	-	59%	-	2%	-	98%	-	13%	-	87%	-	77%	-	23%	-
11185	イソキサチオン・エトフェンブロックス粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11188	エトフェンブロックス・クロルピリホスメチル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11192	マラソン・NAC水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11199	ペンシルタップ・MPPC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11202	PAP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11207	クロルピリホスメチル・PHC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11211	シハロトリン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11212	クロルピクリンくん蒸剤(錠剤)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11214	クロルピクリン・DCIP油剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11216	ベルメトリン粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11222	シフルトリン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11225	フェンプロバトリン乳剤	-	21%	79%	-	-	45%	55%	-	-	52%	48%	-	-	36%	64%	-
11229	ヘキシチアゾクス・DDVPくん煙成型剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11230	マラソン・BPMCくん煙剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11234	ブプロフェジン・モノクロトホス粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11237	カルタップ・ピラクロホス水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11238	クロフェンテジン水和剤(フロアブル)	-	51%	49%	-	-	76%	24%	-	-	81%	19%	-	-	69%	31%	-
11242	シクロプロトリン・NAC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11250	エトフェンブロックス・PHC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11262	カルボスルファン粒剤(b)	62%	-	38%	-	5%	-	95%	-	26%	-	74%	-	89%	-	11%	-
11263	フルシトリネート液剤ME	-	44%	56%	-	-	71%	29%	-	-	76%	24%	-	-	62%	38%	-
11265	フルシトリネート・ホサロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11266	エトフェンブロックス・BPMC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11269	エトフェンブロックス・MPP粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11274	フェンプロバトリン・MEP乳剤	-	21%	79%	-	-	45%	55%	-	-	52%	48%	-	-	36%	64%	-
11276	プロチオホス・MPP乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11283	フェンプロバトリン・DDVPくん煙剤(顆粒)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11284	ピラクロホス粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11287	ダイアジノンマイクロカプセル剤SLゾル	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11293	フェンピロキシメート水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11294	ピリダベン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11295	ピリダベン水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	千葉県				東京都				神奈川県				新潟県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
11296	ジフルベンズロン・ダイアジノン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11298	ベルメトリン水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11300	ダイアジノン・DDVP・MEP乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11301	ピリダフェンチオン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11305	MIPC水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11308	カルタップ・ブプロフェジン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11309	フルバリネート乳剤EW	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11316	ピリダフェンチオン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11318	エチオフェンカルブ・クロルフルアズロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11320	プロチオホス粉剤(細粒剤F)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11334	ベルメトリンエアゾル(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11335	エトフェンブロックス・MEP粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11336	エトフェンブロックス・MEP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11339	テフルトリン粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11340	テフフェンピラド水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11341	テフフェンピラド乳剤EW	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11342	ベルメトリンマイクロカプセル剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11348	フルフェノクスロン乳剤	-	15%	85%	-	-	35%	65%	-	-	42%	58%	-	-	27%	73%	-
11350	ピラクロホス乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11351	カーバムナトリウム塩液剤	-	-	96%	4%	-	-	63%	37%	-	-	85%	15%	-	-	96%	4%
11352	カルボスルファン・プロバホス粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11355	イミダクロプリド水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11358	ダイアジノン・DDVP乳剤	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-
11359	イソキサチオンエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11360	テフフェノジド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11363	XMC粒剤	-	-	14%	86%	-	-	1%	99%	-	-	3%	97%	-	-	11%	89%
11365	MEPマイクロカプセル剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11367	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11376	ハルフェンブロックス乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11377	ベルメトリン液剤AL(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11384	ピリダフェンチオン・MEP乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11389	エチルチオメトン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11391	アクリナトリン水和剤	-	28%	72%	-	-	55%	45%	-	-	62%	38%	-	-	45%	55%	-
11394	シラフルオフェン乳剤EW	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11398	イソキサチオン・シラフルオフェン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11400	シラフルオフェン・テフフェノジド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11402	テフフェノジド水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11406	ピフェントリン・PAP水和剤	-	10%	90%	-	-	26%	74%	-	-	32%	68%	-	-	19%	81%	-
11428	テフフェノジド水和剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11429	MEPマイクロカプセル剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11430	ベルメトリン液剤AL(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11431	BPMC・MEPマイクロカプセル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11433	フィプロニル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11434	カルボスルファン・フィプロニル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11444	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11445	カルタップ・BPMC1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11453	オキサミル粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11454	カルボスルファン・フィプロニル粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11457	クロルピクリン・DCIP油剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11459	クロルピリホス粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11467	ベルメトリン乳剤(スプレー)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11468	ベルメトリン液剤(スプレー)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11478	ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11482	エトキサゾール水和剤(フロアブル)	-	70%	30%	-	-	88%	12%	-	-	91%	9%	-	-	83%	17%	-
11486	クロルピリホス水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11488	テフフェノジド・BPMC粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11493	テフフェノジド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11496	検疫用臭化メチルくん蒸剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11501	フェンピロキシメート・ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11502	クロルピクリン・ダイアジノン油剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11508	酸化フェンブタスズ水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11520	クロルピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11524	クロマフェノジド水和剤(フロアブル)	-	11%	70%	19%	-	8%	17%	75%	-	22%	33%	45%	-	20%	60%	20%
11528	アセフェート・XMC水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11530	ベンフラカルブマイクロカプセル	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11532	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11536	シベルメトリン水和剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11542	シラフルオフェン・テフフェノジド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	千葉県				東京都				神奈川県				新潟県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
22525	バリダマイシン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22529	銅水和剤(h)	-	6%	94%	-	-	17%	83%	-	-	21%	79%	-	-	12%	88%	-
22533	プロシミドン・マンゼブ水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22535	イミノクタジン酢酸塩液剤(a)	-	70%	30%	-	-	88%	12%	-	-	91%	9%	-	-	83%	17%	-
22536	イミノクタジン酢酸塩塗布剤(a)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22539	フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22545	イプロジオン・マンゼブ水和剤	-	44%	56%	-	-	71%	29%	-	-	76%	24%	-	-	62%	38%	-
22547	イプロジオン・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22549	ホセチル・マンゼブ水和剤	-	3%	97%	-	-	8%	92%	-	-	11%	89%	-	-	6%	94%	-
22550	チウラム・ヒドロキシイソキサゾール・ベノミル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22553	イミノクタジン酢酸塩・ポリオキシン水和剤	-	21%	79%	-	-	45%	55%	-	-	52%	48%	-	-	36%	64%	-
22560	イソプロチオラン・フルトラニル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22563	イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22568	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22569	イミノクタジン酢酸塩・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22572	ベンシクロン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22578	ベンシクロン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22580	イミノクタジン酢酸塩・メプロニル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22581	イミノクタジン酢酸塩・メプロニル粉剤DL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22593	ピテルナール水和剤	-	53%	38%	9%	-	48%	11%	41%	-	73%	13%	14%	-	70%	24%	7%
22598	水和硫黄剤(フロアブル)	-	21%	79%	-	-	45%	55%	-	-	52%	48%	-	-	36%	64%	-
22603	銅・プロシミドン水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22604	トリシクラゾール・バリダマイシン水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22605	ベノミル・メプロニル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22609	銅・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22610	銅・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22615	マンゼブ・メタラキシル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22616	オキサジキシル・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22617	オキサジキシル・マンゼブ水和剤	-	3%	97%	-	-	8%	92%	-	-	11%	89%	-	-	6%	94%	-
22618	ヒドロキシイソキサゾール・メタラキシル液剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22624	TPNくん煙剤(顆粒)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22626	ジラム・チウラム・ポリオキシン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22633	TPN水和剤	4%	3%	72%	21%	0%	2%	17%	80%	0%	7%	38%	54%	16%	5%	58%	21%
22634	バリダマイシン液剤(エア)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22635	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22636	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22646	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22649	チウラム・ベンシクロン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22652	オキサジキシル・TPN水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22655	バリダマイシン液剤	41%	-	59%	-	2%	-	98%	-	13%	-	87%	-	77%	-	23%	-
22656	フェナリモル・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22658	銅・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22661	オキシリニック酸水和剤	62%	-	38%	-	5%	-	95%	-	26%	-	74%	-	89%	-	11%	-
22662	フサライド・フルトラニル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22664	銅・メタラキシル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22674	イミノクタジン酢酸塩・チウラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22682	ブクロラズ乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22684	フルアジナム水和剤	-	28%	72%	-	-	55%	45%	-	-	62%	38%	-	-	45%	55%	-
22685	フルアジナム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22688	銅粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22689	ジラム・チウラム・フェナリモル水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22691	TPN水和剤(フロアブル)	-	47%	-	53%	-	14%	-	86%	-	43%	-	57%	-	60%	-	40%
22702	トリシクラゾール水和剤ゾル(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22708	有機銅水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22711	イミノクタジン酢酸塩液剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22713	ジラム・チウラム・トリフルミゾール水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22714	フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22715	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22716	トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22717	トリシクラゾール・バリダマイシン・フェリムゾン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22719	オキシリニック酸・有機銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22720	オキシリニック酸・ストレプトマイシン水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22721	オキシリニック酸・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22731	フェリムゾン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22732	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	千葉県				東京都				神奈川県				新潟県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
22735	ジラム・チウラム・ピリフェノックス水和剤DF	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22741	銅・有機銅水和剤(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22744	イミノクタジン酢酸塩・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22745	イミノクタジン酢酸塩塗布剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22746	ホセチル・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22747	ジチアノン水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22749	フルスルファミド粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22751	フサライド・ベンシクロン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22753	チウラム・ペフラゾエート水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22754	チウラム・ペフラゾエート水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22757	ジフェノコナゾール水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22758	ジフェノコナゾール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22761	銅粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22764	銅水和剤(D.F)(a)	-	51%	49%	-	-	76%	24%	-	-	81%	19%	-	-	69%	31%	-
22766	オキシテトラサイクリン・ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22769	バリダマイシン・フェリムゾン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22773	炭酸水素ナトリウム・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22775	イブコナゾール・銅水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22777	トリシクラゾール・メブロンル水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22778	銅水和剤(i)	-	21%	79%	-	-	45%	55%	-	-	52%	48%	-	-	36%	64%	-
22779	銅水和剤(j)	-	21%	79%	-	-	45%	55%	-	-	52%	48%	-	-	36%	64%	-
22780	銅水和剤(k)	-	21%	79%	-	-	45%	55%	-	-	52%	48%	-	-	36%	64%	-
22781	イビベンコナゾール水和剤	-	15%	85%	-	-	35%	65%	-	-	42%	58%	-	-	27%	73%	-
22782	イビベンコナゾール乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22786	イミノクタジン酢酸塩・メブロンル水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22788	フェリムゾン・フサライド水和剤ゾ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22794	マンゼブ・ミクロブタニル水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22797	イミノクタジナルベシル酸塩水和剤	-	38%	62%	-	-	65%	35%	-	-	72%	28%	-	-	56%	44%	-
22798	マンゼブ水和剤(フロアブル)(a)	-	15%	85%	-	-	35%	65%	-	-	42%	58%	-	-	27%	73%	-
22801	シブコナゾール液剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22805	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22807	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22809	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル粉剤DL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22811	イミノクタジナルベシル酸塩・チウラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22814	メバニピリム水和剤(フロアブル)	-	6%	94%	-	-	17%	83%	-	-	21%	79%	-	-	12%	88%	-
22815	ジラム・チウラム・メバニピリム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22816	イビベンコナゾール・マンゼブ水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22818	フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22821	イブロジオン・イミノクタジナルベシル酸塩水和剤	-	6%	94%	-	-	17%	83%	-	-	21%	79%	-	-	12%	88%	-
22822	フルトラニル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22826	イブロジオン・TPN水和剤(フロアブル)	-	6%	94%	-	-	17%	83%	-	-	21%	79%	-	-	12%	88%	-
22838	イソプロチオラン・フラメトビル粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22843	マンゼブ水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22844	イビベンコナゾール水和剤DF	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22846	ジメトモルフ・マンゼブ水和剤	-	3%	97%	-	-	8%	92%	-	-	11%	89%	-	-	6%	94%	-
22847	ジメトモルフ・銅水和剤	-	1%	99%	-	-	4%	96%	-	-	5%	95%	-	-	3%	97%	-
22848	イミノクタジナルベシル酸塩・マンゼブ水和剤	-	70%	30%	-	-	88%	12%	-	-	91%	9%	-	-	83%	17%	-
22854	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22856	フルアジナム水和剤SC	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22857	ジフルメトリム乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22860	有機銅・TPN水和剤(フロアブル)	-	21%	79%	-	-	45%	55%	-	-	52%	48%	-	-	36%	64%	-
22864	ジフェノコナゾール・マンゼブ水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22865	銅・フルジオキシソニル・ペフラゾエート水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22867	シモキサニル・マンゼブ水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22875	イミノクタジナルベシル酸塩水和剤(フロアブル)	-	51%	49%	-	-	76%	24%	-	-	81%	19%	-	-	69%	31%	-
22878	トルクロホスメチル・フルスルファミド水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22880	銅水和剤(D.F)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22886	ホセチル・ポリカーバメート水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22891	シブロジニル・ジラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22901	イソプロチオラン1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22909	プロピネブ水和剤(顆粒)	-	51%	49%	-	-	76%	24%	-	-	81%	19%	-	-	69%	31%	-
22910	シモキサニル・TPN水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22914	テトラコナゾール液剤	-	-	85%	15%	-	-	26%	74%	-	-	54%	46%	-	-	82%	18%

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	千葉県				東京都				神奈川県				新潟県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
22915	イミノクタジンアルベシル酸塩・キャプタン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22916	銅水和剤(DF)(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22917	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22920	イミベンコナゾールエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22929	ジクロシメット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22934	ジラム・チウラム水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22936	イミノクタジンアルベシル酸塩・フェンヘキサミド水和剤	-	3%	97%	-	-	8%	92%	-	-	11%	89%	-	-	6%	94%	-
22960	イミノクタジンアルベシル酸塩・ポリオキシ水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22961	銅・フルジオキソニル・ベフラゾエート水和剤DF	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33048	MPP・EDDP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33156	ECP・カスガマイシン・チウラム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33157	アレスリン・ダイアジン・キャプタンエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33217	ダイアジン・IBP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33282	MEP・フサライド粉剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33311	ダイアジン・イソプロチオラン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33323	BPMC・EDDP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33324	ダイアジン・チウラム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33332	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33337	BPMC・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33354	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33355	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33361	DDVP・キノキサリン系くん煙剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33382	ECP・チウラム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33386	MPP・EDDP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33387	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33393	MEP・イソプロチオラン乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33398	BPMC・IBP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33399	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33400	カルタップ・BPMC・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33401	MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33402	BPMC・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33403	BPMC・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33405	BPMC・MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33406	MPP・XMC・EDDP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33407	MPP・XMC・EDDP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33411	MEP・チオファネートメチル粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33425	BPMC・MPP・IBP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33447	MEP・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33448	MEP・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33455	MPP・PHC・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33468	MPP・ポリオキシ・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33469	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33470	MPP・EDDP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33474	アレスリン・TPNエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33483	BPMC・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33488	BPMC・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33498	BPMC・PAP・カスガマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33506	MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33511	MEP・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33518	ダイアジン・プロベナゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33520	クロルピリホスメチル・BPMC・メブロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33523	ブプロフェジン・BPMC・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33524	ブプロフェジン・BPMC・MEP・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33525	ブプロフェジン・BPMC・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33530	PAP・カスガマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33532	BPMC・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33535	ピリダフェンチオン・BPMC・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33538	MPP・XMC・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33539	BPMC・MEP・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	千葉県				東京都				神奈川県				新潟県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
33543	ジメチルピビンホス・BPMC・トリシクラゾール・IBP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33546	カルタップ・BPMC・プロベナゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33555	ベルメトリン・トリホリンエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33557	BPMC・MEP・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33567	MPP・ペンシクロン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33569	BPMC・MPP・ペンシクロン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33570	MPP・フサライド・ペンシクロン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33573	カルタップ・BPMC・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33579	カルタップ・BPMC・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33595	ジメチルピビンホス・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33606	MPP・フサライド・EDDP粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33636	カルボスルファン・トリシクラゾール粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33642	MEP・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33646	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン・ペンシクロン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33651	MEP・フサライド粉剤3DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33652	クロルピリホスメチル・BPMC・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33654	BPMC・MEP・ジクロメジン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33655	イソキサチオン・BPMC・ジクロメジン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33657	イソキサチオン・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33659	MEP・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33661	エトフェンブロックス・MPP・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33662	イソキサチオン・エトフェンブロックス・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33665	エトフェンブロックス・クロルピリホスメチル・メプロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33679	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33681	クロルピリホスメチル・XMC・ペンシクロン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33684	エトフェンブロックス・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33688	イソキサチオン・エトフェンブロックス・ジクロメジン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33694	MEP・XMC・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33699	カルボスルファン・プロベナゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33723	マシン油・有機銅水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
33724	エトフェンブロックス・イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33730	ブプロフェジン・フルトラニル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33731	シフルトリン・ピテルタニールエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33733	エトフェンブロックス・EDDP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33745	イソキサチオン・ジクロメジン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33748	ジメチルピビンホス・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33749	エトフェンブロックス・ジメチルピビンホス・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33750	エトフェンブロックス・イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33751	ジメチルピビンホス・BPMC・トリシクラゾール・メプロニル・IBP粉剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33753	ジメチルピビンホス・XMC・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33754	イソキサチオン・エトフェンブロックス・ジクロメジン・フサライド粉剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33757	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33764	エトフェンブロックス・ジメチルピビンホス・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33765	ダイアジノン・イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33766	エトフェンブロックス・PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33768	エトフェンブロックス・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	千葉県				東京都				神奈川県				新潟県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
33770	エトフェンブロックス・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33772	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33773	カルタップ・ブプロフェジン・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33786	エトフェンブロックス・カスガマイシン・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33789	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33792	エトフェンブロックス・MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33795	ピリダフェンチオン・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33803	エトフェンブロックス・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33804	エトフェンブロックス・フサライド・ベンシクロン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33806	エトフェンブロックス・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33807	エトフェンブロックス・トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33808	エトフェンブロックス・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33809	エトフェンブロックス・トリシクラゾール・バリダマイシン・フェリムゾン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33810	エトフェンブロックス・フェリムゾン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33811	エトフェンブロックス・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33815	エトフェンブロックス・MEP・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33816	エトフェンブロックス・MEP・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33820	カルタップ・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33821	エトフェンブロックス・カルタップ・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33822	エトフェンブロックス・トリシクラゾール水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33828	イミダクロプリド・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33835	テブフェノジド・ブプロフェジン・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33843	イソキサチオン・シラフルオフェン・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33848	テブフェノジド・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33849	カルボスルファン・トリシクラゾール粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33853	エトフェンブロックス・カルタップ・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33854	テブフェノジド・BPMCくん煙	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33859	テブフェノジド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33861	シラフルオフェン・テブフェノジド・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33866	ピリダフェンチオン・トリシクラゾール・メブロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33868	イソキサチオン・シラフルオフェン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33869	エトフェンブロックス・イソプロチオラン乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33871	シラフルオフェン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33873	フィプロニル・イソプロチオラン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33876	ニテンピラム・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33879	テブフェノジド・ブプロフェジン・イソプロチオラン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33880	テブフェノジド・ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33881	エトフェンブロックス・テブフェノジド・フサライド・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33882	テブフェノジド・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33883	クロルピリホスメチル・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33886	ブプロフェジン・イソプロチオラン・フラメトビル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33888	ベルメトリン・TPNエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33889	エトフェンブロックス・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	千葉県				東京都				神奈川県				新潟県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
33892	エトフェンブロックス・テブフェノジド・ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33893	フィブロニル・プロベナゾール粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33895	フィブロニル・トリシクラゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33896	ベルメトリン・チオファネートメチルエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33897	ベルメトリン・イミベンコナゾール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33900	MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33901	ブプロフェジン・BPMC・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33902	ブプロフェジン・イソプロチオラン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33903	ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33908	エトフェンブロックス・PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33917	シラフルオフェン・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33919	フィブロニル・アジキストロピン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33922	ブプロフェジン・MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33923	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33924	テブフェノジド・ブプロフェジン・フルトラニル水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33925	フィブロニル・プロベナゾール粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33926	フィブロニル・プロベナゾール粒剤(c)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33927	シラフルオフェン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33936	フィブロニル・イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33937	シラフルオフェン・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33938	フィブロニル・フラメトビル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33942	BPMC・MEP・ジクロシメット粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33944	MEP・ジクロシメット粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33945	フィブロニル・ジクロシメット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33947	フィブロニル・ジクロシメット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33950	MEP・イミノクタンアルベシル酸塩粉剤DL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33955	エトフェンブロックス・MEP・フェノキサニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33956	シラフルオフェン・カスガマイシン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33957	フィブロニル・ジクロシメット・フラメトビル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33962	ブプロフェジン・フェノキサニル・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33966	テブフェノジド・ブプロフェジン・フェノキサニル・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33967	MEP・フェノキサニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33968	カルボスルファン・カルプロバミド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33969	フィブロニル・プロベナゾール粒剤(d)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33971	MPP・トリシクラゾール・メブロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33972	MPP・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33977	カルタップ・クロチアニジン・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44017	2,4-P A水溶剤	60%	-	-	40%	0%	-	-	100%	6%	-	-	94%	85%	-	-	15%
44018	2,4-P A液剤	60%	-	-	40%	0%	-	-	100%	6%	-	-	94%	85%	-	-	15%
44020	2,4-P A粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44028	MCPAナトリウム塩液剤	70%	-	-	30%	0%	-	-	100%	9%	-	-	91%	90%	-	-	10%
44031	MCPAエチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44044	D C P A 乳剤	39%	8%	43%	10%	1%	10%	19%	70%	7%	24%	33%	37%	73%	6%	16%	5%
44045	D C P A・N A C 乳剤	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-	100%	-	-
44070	D B N 粒剤(a)	95%	-	-	5%	4%	-	-	96%	46%	-	-	54%	99%	-	-	1%
44072	D B N 粒剤(b)	-	23%	53%	24%	-	14%	10%	76%	-	36%	20%	45%	-	37%	40%	23%
44078	D C M U 水和剤(a)	-	38%	62%	-	-	65%	35%	-	-	72%	28%	-	-	56%	44%	-
44079	D C M U 水和剤(b)	-	38%	62%	-	-	65%	35%	-	-	72%	28%	-	-	56%	44%	-
44082	C A T 水和剤	-	3%	76%	20%	-	2%	18%	79%	-	7%	41%	53%	-	6%	71%	23%
44083	C A T 粒剤(a)	-	-	96%	4%	-	-	63%	37%	-	-	85%	15%	-	-	96%	4%
44084	C A T 粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44094	アトラジン水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44095	アメトリン乳剤	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44103	シメトリン・M C P B 粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	千葉県				東京都				神奈川県				新潟県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44105	ベンチオカーブ乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44107	シメトリン・ベンチオカーブ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44110	リニユロン水和剤	-	6%	94%	-	-	17%	83%	-	-	21%	79%	-	-	12%	88%	-
44116	トリフルラリン乳剤	-	-	99%	1%	-	-	90%	10%	-	-	97%	3%	-	-	99%	1%
44117	トリフルラリン粒剤	-	-	99%	1%	-	-	90%	10%	-	-	97%	3%	-	-	99%	1%
44130	アラクロール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44131	アイオキシニル乳剤	-	-	77%	23%	-	-	17%	83%	-	-	41%	59%	-	-	73%	27%
44144	IP C乳剤	-	-	68%	32%	-	-	12%	88%	-	-	31%	69%	-	-	64%	36%
44150	ジクワット液剤	-	35%	51%	14%	-	28%	13%	59%	-	54%	19%	26%	-	52%	36%	12%
44215	シメトリン・MCPAチオエチル粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44224	モリネート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44225	シメトリン・モリネート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44230	DCMU粉剤	-	-	26%	74%	-	-	2%	98%	-	-	7%	93%	-	-	23%	77%
44242	プロピザミド水和剤	-	-	11%	89%	-	-	1%	99%	-	-	3%	97%	-	-	9%	91%
44243	プロメトリン・ベンチオカーブ乳剤	3%	-	97%	-	0%	-	100%	-	1%	-	99%	-	15%	-	85%	-
44258	DCMU・DPA・MCPAナトリウム塩水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44259	シメトリン・モリネート・MCPB粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44260	リニユロン粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44266	ペンタゾン・2,4-PA粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44267	ペンタゾン・2,4-PA水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44268	ペンタゾン・MCPAエチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44269	ペンタゾン・MCPAエチル水和	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44279	シメトリン・ベンチオカーブ・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44293	CAT水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44296	DBN粒剤(c)	-	36%	-	64%	-	10%	-	90%	-	32%	-	68%	-	49%	-	51%
44314	プロメトリン・ベンチオカーブ粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44316	ピラゾレート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44317	アトラジン水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44320	ブタミホス乳剤	-	-	93%	7%	-	-	45%	55%	-	-	73%	27%	-	-	91%	9%
44321	ブタミホス水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44349	トリクロピル液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44350	トリクロピル粉粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44352	ブタミホス粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44356	シメトリン・MCPB・SAP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44371	MDBA粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44374	DBN・DCMU粒剤	-	15%	85%	-	-	35%	65%	-	-	42%	58%	-	-	27%	73%	-
44380	テトラピオン・トリクロピル粉粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44388	DCMU粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44389	ブタミホス・DBN粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44390	DBN粒剤(d)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44392	ベンディメタリン乳剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44393	シメトリン・ACN・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44401	DCMU・DPA・2,4-PA粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44402	DCMU・DPA・2,4-PA水和	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44404	DBN・DCMU水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44412	トリクロピル液剤(スプレー)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44414	グルホシネート液剤(a)	5%	10%	31%	54%	0%	3%	3%	93%	0%	12%	9%	78%	18%	15%	21%	46%
44418	トリフルラリン・プロメトリン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44421	ピラゾキシフェン・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44423	セトキシジム乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44445	ピラゾキシフェン・プロモブチド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44447	シメトリン・ジメビベレート・MCPAチオエチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44448	ジクワット・バラコート液剤	10%	11%	58%	20%	0%	8%	14%	78%	1%	23%	28%	48%	31%	16%	37%	16%
44454	ベンディメタリン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44458	メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44462	ナプロアニリド・プロモブチド・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44463	ピラゾレート・プロモブチド・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44465	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44466	ジメタメトリン・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44471	イマザピル液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44476	テブチウロン粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44478	ジメビベレート・ベンスルフロメチル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44479	ジメビベレート・ベンスルフロメチル粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44483	ベンスルフロメチル・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44486	MCPB・MDBA・2,4-PA液	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44487	メトラクロール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44488	プロメトリン・メトラクロール水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44490	アトラジン・メトラクロール水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44493	ベンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44495	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44496	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農薬種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農薬種類コード	農薬種類名	千葉県				東京都				神奈川県				新潟県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44498	クロメブロッブ・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44505	シメトリン・メフェナセット・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44506	ベスロジン水和剤(顆粒)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44507	ダイムロン・ベンスルフロンメチル・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44514	ベンスルフロンメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44516	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44525	ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44527	ピラゾスルフロンエチル・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44530	ピラゾスルフロンエチル・モリネート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44536	ピリブチカルブ・プロモブチド・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44541	グルホシネート液剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44548	テブチウロン・DCMU・DPA水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44550	ジメタトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・プロモブチド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44552	ベンスルフロンメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44560	ピリブチカルブ水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44561	テブチウロン・DCMU・DPA粒	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44562	ペンディメタリン・リニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44564	ブタミホス・プロモブチド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44568	グルホシネート液剤(c)	23%	16%	26%	36%	0%	7%	4%	88%	2%	24%	10%	64%	52%	15%	12%	20%
44572	グルホシネート・DCMU水和剤ソル	-	27%	-	73%	-	7%	-	93%	-	24%	-	76%	-	39%	-	61%
44573	プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44575	ピアラホス液剤	-	13%	32%	56%	-	4%	3%	93%	-	15%	9%	76%	-	21%	25%	54%
44576	エスプロカルブ・ジメタトリン・ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44588	テニルクロール・ピラゾキシフェン・プロモブチド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44591	イマザビル・グルホシネート液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44592	ペンディメタリン・リニユロン粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44593	ピラゾスルフロンエチル・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44594	ベンスルフロンメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44595	ベンスルフロンメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44596	ダイムロン・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44597	ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44600	ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール1キロ粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44602	プレチラクロール・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44603	プレチラクロール・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44607	ピリブチカルブ・プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44609	ピリブチカルブ・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44610	ピリブチカルブ・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44611	エスプロカルブ・ジメタトリン・ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44613	プレチラクロール1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44614	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44615	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44616	イマゾスルフロン・エスプロカルブ・ダイムロン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44617	イマゾスルフロン・ジメタトリン・ダイムロン・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44618	イマゾスルフロン・ダイムロン・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44619	イマゾスルフロン・ダイムロン・ピリブチカルブ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44620	テニルクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44621	テニルクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44622	ベンチオカーブ・ペンディメタリン・リニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-

農薬種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農薬種類コード	農薬種類名	千葉県				東京都				神奈川県				新潟県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44623	ピフェノックス・ビブチカルブ・プロモブチド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44627	シメトリン・ベンフレゼート・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44628	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44629	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44630	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレゼート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44633	プレチラクロール・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44634	DCMU水和剤ゾル	-	21%	79%	-	-	45%	55%	-	-	52%	48%	-	-	36%	64%	-
44639	イマザキン・ペンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44640	グリホサートイソプロピルアミン塩・MCPAイソプロピルアミン塩	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44646	テニルクロール・ピフェノックス乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44647	ベンチオカーブ・ペンディメタリン・リニユロン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44648	トリフルラリン・ペンディメタリン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44651	ピフェノックス・プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44652	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キログラム粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44653	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キログラム粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44655	ダイムロン・プレチラクロール1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44662	シメトリン・モリネート・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44663	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44664	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44665	イマゾスルフロメチル・ダイムロン・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44666	グリホサートイソプロピルアミン塩・トリクロピル液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44667	イソウロン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44672	イマゾスルフロメチル・エトベンザニド・ダイムロン1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44673	ベンチオカーブ・DPA乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44674	イソウロン・テトラピオン・DCMU・DPA粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44675	ハロスルフロメチル・プロジアミン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44676	グリホサートトリメシウム塩・ジクワット液剤	-	27%	-	73%	-	7%	-	93%	-	24%	-	76%	-	39%	-	61%
44682	シハロホップブチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44683	シハロホップブチル乳剤EW	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44684	シハロホップブチル・ペンタゾン液剤ME	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44687	イマゾスルフロメチル・シハロホップブチル・ジメタメトリン・プレチラクロール1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44688	シハロホップブチル・ジメタメトリン・ピラゾスルフロメチル・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44689	シハロホップブチル・ピラゾスルフロメチル・ブタミホス1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44692	ターバシル・DCMU水和剤	-	27%	-	73%	-	7%	-	93%	-	24%	-	76%	-	39%	-	61%
44693	シメトリン・MCPAチオエチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44694	ジチオピル・ハロスルフロメチル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44697	ブタミホス乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44701	ビブチカルブ・ベンスルフロメチル粒剤(ジャンボ剤)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44702	ナブロアニリド・プロモブチド・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44706	カフェンストロール水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44709	カフェンストロール・ピラゾスルフロメチル水和剤(顆粒)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44710	カフェンストロール・シハロホップブチル・ピラゾスルフロメチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44711	イマゾスルフロメチル・カフェンストロール・ダイムロン1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44713	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロメチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44716	ピリミバクメチル・ベンスルフロメチル・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44721	ハロスルフロメチル・プロジアミン水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	千葉県				東京都				神奈川県				新潟県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44725	シハロホップブチル・ピラゾスルフロ ンエチル・メフェナセット1キロ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44726	シハロホップブチル・ジメタメトリン ・ピラゾスルフロエチル・プレ チラクロール1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44727	アジムスルフロ・カフェンスト ロール・ダイムロン・ベンスルフロ ンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44729	アジムスルフロ・ジメタメトリン・ プレチラクロール・ベンスルフロ ンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44731	アジムスルフロ・シハロホップブ チル・テニルクロール・ベンスルフ ロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44732	アジムスルフロ・エスプロカル ブ・ベンスルフロメチル1キロ粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44733	アジムスルフロ・ジメピベレート・ ベンスルフロメチル・ベンフレ セート1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44734	アジムスルフロ・ピリミナックメ チル・ベンスルフロメチル・メ フェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44736	シハロホップブチル・ベンスルフ ロンメチル・メフェナセット1キロ粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44739	カフェンストロール・ダイムロン・ベ ンスルフロメチル水和剤(フロア ブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44740	カフェンストロール・ダイムロン・ベ ンスルフロメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44741	カフェンストロール・ダイムロン・ベ ンスルフロメチル粒剤(ジャンボ 剤)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44742	カフェンストロール・ダイムロン・ベ ンスルフロメチル粒剤(ジャンボ 剤)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44745	ジメタメトリン・ピリブチカルブ・ブ レチラクロール水和剤(フロアブ)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44746	カフェンストロール・ダイムロン・ベ ンスルフロメチル水和剤(フロア ブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44747	ジフルフェニカン・トリフルラリン乳 剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44749	ビスピリバクナトリウム塩液剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44750	ビスピリバクナトリウム塩液剤(b)	90%	-	-	10%	2%	-	-	98%	29%	-	-	71%	97%	-	-	3%
44753	MCPAイソプロピルアミン塩液剤	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	-	100%
44755	カフェンストロール・シハロホップ ブチル・ダイムロン・ベンスルフロ ンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44756	カフェンストロール・シノスルフロ ン・ダイムロン1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44757	アジムスルフロ・カフェンスト ロール・シハロホップブチル・ダイ ムロン・ベンスルフロメチル1キ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44758	カフェンストロール・シハロホップ ブチル・ダイムロン・ベンスルフロ ンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44763	カフェンストロール・シクロスル ファミロン・ダイムロン1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44764	カフェンストロール・シクロスル ファミロン・ダイムロン粒剤(ジャン ボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44766	ジメテナミド・リニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44767	DCMU・DPA・MCPAナトリウム 塩液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44770	イソキサベン・ベスロジン水和剤 DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44771	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレ チラクロール・ベンフレセート1キロ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44780	シハロホップブチル・ダイムロン・ ベンスルフロメチル・メフェナ セット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44782	シメトリン・ベンフレセート・MCP B1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44783	カフェンストロール・シハロホップ ブチル・ダイムロン・ベンスルフロ ンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44784	ピリブチカルブ・ベンスルフロメ チル・メフェナセット水和剤(フロ アブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44785	ピリブチカルブ・ベンスルフロメ チル・メフェナセット水和剤(フロ アブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44786	テニルクロール・ピリブチカルブ・ ベンスルフロメチル水和剤(フロ アブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	千葉県				東京都				神奈川県				新潟県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44787	テニルクロール・ピリプチカルブ・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44788	イマゾスルフロン・ダイムロン・ピリプチカルブ・メフェナセット水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44789	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44790	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44797	イマゾスルフロン・ダイムロン・ペントキサゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44804	テニルクロール水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44807	ジフルフェニカン・トリフルラリン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44815	クロメブロップ・テニルクロール水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44816	グルホシネート・フラザスルフロン水和剤(顆粒)	-	9%	-	91%	-	2%	-	98%	-	7%	-	93%	-	14%	-	86%
44818	エトキシスルフロン・ピラゾレート・プレチラクロール1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44819	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44823	イマザモックスアンモニウム塩液	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44826	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロンメチル1キログラム水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44827	カフェンストロール・ピラゾレート・プロモブチド粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44829	カフェンストロール・ピラゾスルフロンエチル粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44832	テニルクロール・ベンスルフロンメチル・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44835	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44836	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44837	シメトリン・ベンチオカーブ・メフェナセット・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44839	デスメディファム・フェンメディファム・メトラクロール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44840	フルリアホップP乳剤	-	1%	97%	1%	-	3%	78%	19%	-	5%	88%	6%	-	3%	95%	2%
44842	シハロホップブチル粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44843	イソキサベン・トリフルラリン粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44844	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・プロモブチド1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44845	ダイムロン・テニルクロール水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44847	シアナジン・DCBN・DCMU粒剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44848	プレチラクロール・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44850	シアナジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44851	ハロスルフロンメチル水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44852	ピリプチカルブ粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44856	ピラフルフェンエチル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44857	グリホサートトリメシウム塩・ピラフルフェンエチル水和剤	-	60%	-	40%	-	22%	-	78%	-	56%	-	44%	-	72%	-	28%
44859	ハロスルフロンメチル水和剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44867	カフェンストロール・ダイムロン・プロモブチド・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44868	プロモブチド・ベンゾフェナップ・ペントキサゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44869	シハロホップブチル・シメトリン・ペンフレセート・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44876	ジメタメトリン・ピリプチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44877	ジメタメトリン・ピリプチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44878	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ペンフレセート水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44882	DCPA水和剤DF	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44883	DCMU・DPA・MCP粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44886	ジチオビル・シハロホップブチル・ピラゾスルフロンエチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44887	トリアジフラム・ハロスルフロンメチル水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44890	グルホシネート・フルミオキサジン水和剤	-	47%	-	53%	-	14%	-	86%	-	43%	-	57%	-	60%	-	40%

農薬種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前、平成14年度)

農薬種類コード	農薬種類名	千葉県				東京都				神奈川県				新潟県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44901	イマズスルフロム・カフェンストロール・ダイムロン粒剤(ジャンボ)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44903	イマズスルフロム・オキサジクロメホン・ダイムロン・水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44908	オキサジクロメホン・クロメプロップ・ベンスルフロムメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44909	オキサジクロメホン・クロメプロップ・ベンスルフロムメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44933	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ハロスルフロムメチル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44934	トリクロピル・マレイン酸ヒドラジド液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44935	インダノファン・ハロスルフロムメチル・ACN500g粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44951	フェントラザミド・ベンゾピシクロン・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44952	プロチラクロール・ベンゾピシクロン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44965	アザフェンジン・グルホシネート水和剤(フロアブル)	-	47%	-	53%	-	14%	-	86%	-	43%	-	57%	-	60%	-	40%
44974	オキサジクロメホン・クロメプロップ・シハロホップブチル・ピラゾスルフロムエチル1キログラム剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44976	シハロホップブチル・ピラゾスルフロムエチル・プロモブチド・メフェナセット1キログラム剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44983	テニクロール・ピラゾスルフロムエチル・ピリブチカルブ粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44986	プロチラクロール・ベンゾピシクロン粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44995	アラクロールマイクログラブセル剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
55100	ピリダフェンチオン複合肥料	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55102	イソプロチオラン複合肥料	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
55401	展着剤	6%	23%	53%	18%	0%	17%	13%	70%	1%	40%	22%	37%	19%	32%	34%	15%
55607	エチクロゼート乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55612	ベンディメタリン乳剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55652	ウニコナゾールP液剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55663	MCPAチオエチル乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55665	キノキサリン系・DEP水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55671	ピラフルフェンエチル乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
66000	イソプロチオラン・バクプロトラゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
66901	チウラム水和剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66903	チウラム塗布剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66906	ジラム水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66907	チウラム水和剤(フロアブル)(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
66908	イソプロチオラン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66909	チウラム水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
77002	BRP・メチルオイゲノール油剤(a)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
77005	BRP・メチルオイゲノール油剤(b)	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-

注1: 全国の需要割合は原則として「平成14農薬」

注2: 一部の農薬種類に係る全国の需要割合は、

注3: 需要割合の地域補正は、農薬全体の分野別

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	富山県				石川県				福井県				山梨県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
10005	除虫菊乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10128	ベンゾエピン乳剤	-	26%	57%	17%	-	32%	50%	17%	-	31%	52%	17%	-	84%	12%	5%
10129	ベンゾエピン粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10131	EPN粉剤	98%	-	2%	-	96%	-	4%	-	97%	-	3%	-	86%	-	14%	-
10133	EPN乳剤	66%	-	34%	-	55%	-	45%	-	61%	-	39%	-	23%	-	77%	-
10151	マラソン粉剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10153	マラソン粉剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10154	マラソン乳剤	20%	10%	63%	7%	13%	15%	64%	8%	16%	14%	63%	7%	1%	68%	27%	4%
10156	除虫菊・マラソン乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10165	ジメエート乳剤(a)	-	84%	16%	-	-	88%	12%	-	-	87%	13%	-	-	99%	1%	-
10166	ジメエート粒剤	33%	-	67%	-	24%	-	76%	-	29%	-	71%	-	7%	-	93%	-
10173	エチルチオメトン粒剤	70%	-	27%	3%	60%	-	35%	5%	65%	-	31%	4%	26%	-	64%	10%
10179	DDVP乳剤(a)	-	27%	73%	-	-	35%	65%	-	-	34%	66%	-	-	86%	14%	-
10180	DDVP乳剤(b)	-	27%	73%	-	-	35%	65%	-	-	34%	66%	-	-	86%	14%	-
10184	DDVPくん蒸剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10193	PAP粉剤(a)	91%	-	9%	-	87%	-	13%	-	89%	-	11%	-	61%	-	39%	-
10194	PAP粉剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10197	PAP水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10198	PAP乳剤	41%	31%	28%	-	27%	45%	28%	-	32%	41%	27%	-	1%	94%	5%	-
10207	DEP粉剤	53%	3%	35%	9%	40%	6%	42%	12%	46%	5%	38%	10%	7%	49%	33%	11%
10209	DEP乳剤(a)	41%	2%	34%	23%	30%	3%	38%	30%	35%	2%	36%	27%	6%	28%	35%	31%
10210	DEP水溶剤	-	12%	88%	-	-	17%	83%	-	-	16%	84%	-	-	69%	31%	-
10211	DEP粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10220	MPP乳剤	87%	-	4%	9%	79%	-	6%	15%	83%	-	5%	12%	45%	-	15%	40%
10221	MPP粒剤	51%	-	40%	9%	40%	-	48%	12%	46%	-	44%	10%	13%	-	68%	19%
10224	MEP粉剤(a)	99%	-	1%	-	98%	-	2%	-	99%	-	1%	-	93%	-	7%	-
10225	MEP粉剤(b)	98%	-	2%	-	96%	-	4%	-	97%	-	3%	-	86%	-	14%	-
10227	MEP水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10228	MEP乳剤(a)	76%	7%	4%	13%	63%	13%	5%	19%	69%	11%	5%	16%	8%	78%	3%	11%
10233	MEP・NAC水和剤(a)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10246	BPMC・MEP乳剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10250	ダイアジン粉剤	33%	-	67%	-	24%	-	76%	-	29%	-	71%	-	7%	-	93%	-
10251	ダイアジン水和剤	-	98%	2%	-	-	99%	1%	-	-	99%	1%	-	-	100%	0%	-
10252	ダイアジン乳剤(a)	40%	-	30%	31%	28%	-	32%	39%	34%	-	31%	35%	8%	-	39%	53%
10253	ダイアジン粒剤(a)	87%	-	13%	-	81%	-	19%	-	84%	-	16%	-	51%	-	49%	-
10254	ダイアジン粒剤(b)	84%	-	16%	-	78%	-	22%	-	82%	-	18%	-	46%	-	54%	-
10257	ダイアジン・NAC粉剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10262	チオメトン乳剤	-	23%	77%	-	-	30%	70%	-	-	29%	71%	-	-	83%	17%	-
10265	エチオン乳剤	-	76%	24%	-	-	82%	18%	-	-	81%	19%	-	-	98%	2%	-
10268	DMP乳剤(a)	-	46%	54%	-	-	55%	45%	-	-	53%	47%	-	-	93%	7%	-
10275	ECP粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10276	ECP乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10290	CYAP粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10291	CYAP水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10292	CYAP乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10294	CVP粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10295	CVP乳剤(a)	-	-	79%	21%	-	-	77%	23%	-	-	78%	22%	-	-	74%	26%
10297	ホサロン乳剤	-	6%	94%	-	-	8%	92%	-	-	8%	92%	-	-	50%	50%	-
10298	BRP乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10309	NAC粉剤(c)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10312	NAC水和剤(a)	24%	40%	27%	8%	14%	52%	25%	9%	18%	49%	25%	8%	1%	94%	4%	2%
10313	NAC水和剤(b)	28%	65%	6%	-	16%	79%	5%	-	20%	75%	5%	-	0%	99%	1%	-
10316	NAC粒剤(d)	19%	-	81%	-	13%	-	87%	-	16%	-	84%	-	3%	-	97%	-
10320	PHC水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10321	PHC乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10322	PHC粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10340	BPMC乳剤	91%	-	9%	-	87%	-	13%	-	89%	-	11%	-	61%	-	39%	-
10357	メソミル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10360	マシン油乳剤(a)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10361	マシン油乳剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10366	エチオン・マシン油乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10401	ケルセン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10403	ケルセン乳剤	-	65%	14%	21%	-	70%	11%	19%	-	70%	11%	19%	-	96%	1%	3%
10409	ケルセン・テトラジホン乳剤	-	69%	31%	-	-	76%	24%	-	-	75%	25%	-	-	97%	3%	-
10416	BPPS乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10445	DDVPくん蒸剤(a)	-	-	86%	14%	-	-	84%	16%	-	-	85%	15%	-	-	82%	18%
10451	D-D剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10470	臭化メチルくん蒸剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10471	クロルピクリンくん蒸剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10472	クロルピクリンくん蒸剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10475	カーバム剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10477	青酸くん蒸剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10485	メタアルデヒド粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10492	アレスリン・MEPエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10502	カルタップ・MIPC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10503	BPPS水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10514	エチルチオメトン・MPP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10522	ダイアジン粉粒剤	-	-	14%	86%	-	-	13%	87%	-	-	13%	87%	-	-	11%	89%
10532	MEP粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10553	CVP・DDVP乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10556	パミドチオン液剤	62%	24%	14%	-	46%	38%	16%	-	52%	33%	14%	-	2%	94%	3%	-
10565	DMP水和剤	-	57%	43%	-	-	65%	35%	-	-	64%	36%	-	-	95%	5%	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	富山県				石川県				福井県				山梨県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
10571	イソキサチオン乳剤	-	5%	55%	40%	-	7%	50%	43%	-	7%	51%	42%	-	43%	29%	28%
10576	カルタップ・BPMC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10584	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10585	MEP乳剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10586	クロルピリホス水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10588	CVP乳剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10591	DEP粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10595	MEP乳剤(c)	-	78%	-	22%	-	81%	-	19%	-	81%	-	19%	-	98%	-	2%
10609	マシン油・DDVP乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10643	クロルピクリン・D-D剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10662	イソキサチオン粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10672	クロルピリホスメチル乳剤(a)	53%	-	47%	-	42%	-	58%	-	48%	-	52%	-	15%	-	85%	-
10677	アミトラス乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10681	BPMC・MPP乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10683	プロチオホス粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10696	メチルイソチオシアネート・D-D油剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10697	ピリホスメチル乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10705	PHC粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10710	プロチオホス乳剤	-	6%	87%	8%	-	8%	84%	9%	-	8%	84%	8%	-	49%	46%	5%
10731	イソキサチオン・DDVP乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10732	イソキサチオン粉粒剤	-	3%	97%	-	-	4%	96%	-	-	4%	96%	-	-	32%	68%	-
10734	BPMC・MPP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10749	ピリダフェンチオン乳剤	51%	-	40%	9%	40%	-	48%	12%	46%	-	44%	10%	13%	-	68%	19%
10753	DMTP・NAC水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10757	エチルチオメトン・PHC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10762	ピリダフェンチオン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10766	マラソン・BPMC粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10767	マラソン・MEP乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10773	NAC・PAP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10774	ダイアジノン・NAC・PAP乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10807	BPMC・MEP粉剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10809	BPMC・MEP乳剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10810	ホサロン・DDVP乳剤	-	20%	80%	-	-	26%	74%	-	-	25%	75%	-	-	79%	21%	-
10813	MEP乳剤(d)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10816	BPMC・PAP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10820	クロルピリホス乳剤	-	5%	55%	40%	-	7%	50%	43%	-	7%	51%	42%	-	43%	29%	28%
10822	DDVPくん煙剤(b)	-	20%	80%	-	-	26%	74%	-	-	25%	75%	-	-	79%	21%	-
10826	ダイアジノン・BPMC乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10831	イソキサチオン・メソミル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10862	BPMC・MEP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10864	BPMC粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10869	カルタップ・BPMC粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10870	酸化フェンブタス水和剤	-	92%	8%	-	-	94%	6%	-	-	94%	6%	-	-	99%	1%	-
10871	MEP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10872	メタアルデヒド・NAC粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10873	メタアルデヒド・NAC粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10880	ジメエート乳剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10887	BPMC・DEP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10888	カルタップ・NAC粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10892	ダイアジノン・メソミル粒剤	-	-	73%	27%	-	-	70%	30%	-	-	71%	29%	-	-	67%	33%
10893	MEP油剤(a)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10894	MEP油剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10895	ベンゾエピン水和剤	-	84%	16%	-	-	88%	12%	-	-	87%	13%	-	-	99%	1%	-
10896	ベンゾエピン粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10897	ベンゾエピン粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10898	マラソン油剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10907	ダイアジノン乳剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10909	DMTP乳剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10918	クロルピクリン・臭化メチルくん蒸	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10923	マラソン・BPMC乳剤	82%	-	18%	-	74%	-	26%	-	78%	-	22%	-	41%	-	59%	-
10938	NAC・PAP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10945	PAP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10947	ジメチルピリホス・BPMC粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10949	クロルピリホスメチル・BPMC粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10955	テトラジホン・ピリダフェンチオン乳剤	-	69%	31%	-	-	76%	24%	-	-	75%	25%	-	-	97%	3%	-
10957	ジメチルピリホス・MIPC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10971	MEP乳剤(e)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10972	MPP・PHC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10974	MPP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10993	BPMC・MEP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10995	MEP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11001	ピリダフェンチオン・BPMC粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11005	BPMC粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11006	ピリダフェンチオン・BPMC乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11008	メチルイソチオシアネート油剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11011	D-D剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11016	アセフェート・NAC水和剤	-	69%	31%	-	-	76%	24%	-	-	75%	25%	-	-	97%	3%	-
11022	ジメエート・フェンバレレート乳剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11023	ジメエート・フェンバレレート乳剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11024	フェンバレレート・MEP水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	富山県				石川県				福井県				山梨県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
11025	フェンバレート・マラソン水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11027	カルボスルファン粒剤(a)	91%	-	9%	-	87%	-	13%	-	89%	-	11%	-	61%	-	39%	-
11028	BPMC・MPP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11031	MEP・NAC粉剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11040	プロチオホス水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11046	イソキサチオン粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11047	ブプロフェジン水和剤	82%	-	18%	-	74%	-	26%	-	78%	-	22%	-	41%	-	59%	-
11048	ブプロフェジン・BPMC粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11049	ブプロフェジン水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11051	ダイアジノン・ブプロフェジン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11062	ブプロフェジン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11064	DEP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11065	MEP・PAP乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11068	MPP油剤(a)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11069	MPP油剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11070	ピリダフェンチオン・プロチオホス乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11071	MEP・NAC水和剤(b)	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-
11074	エチルチオメトン・チオシラム粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11082	ベルメトリン乳剤	-	36%	64%	-	-	45%	55%	-	-	43%	57%	-	-	90%	10%	-
11083	ベルメトリン水和剤	-	12%	88%	-	-	17%	83%	-	-	16%	84%	-	-	69%	31%	-
11084	ベルメトリンエアゾル(a)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11085	ベルメトリン・MEP乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11090	ベルメトリンエアゾル(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11092	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11093	DEP乳剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11095	プロチオホス・マシン油乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11099	ヘキシチアゾクス・DDVP乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11108	プロチオホス油剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11114	ピリダフェンチオン粒剤	-	-	22%	78%	-	-	20%	80%	-	-	21%	79%	-	-	18%	82%
11116	MEP乳剤(f)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11120	フェノチオカルブ乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11121	プロフェノホス乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11129	キノキサリン系・テトラジホン水和	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11150	フルシトリネート・PAP乳剤	-	20%	80%	-	-	26%	74%	-	-	25%	75%	-	-	79%	21%	-
11155	シベルメトリン水和剤(a)	-	57%	43%	-	-	65%	35%	-	-	64%	36%	-	-	95%	5%	-
11156	シベルメトリン乳剤	-	6%	94%	-	-	8%	92%	-	-	8%	92%	-	-	50%	50%	-
11161	ダイアジノン・マシン油・マラソン乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11163	テトラジホン・ピリダフェンチオン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11169	メタアルデヒド水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11172	フルバリネート水和剤	-	46%	54%	-	-	55%	45%	-	-	53%	47%	-	-	93%	7%	-
11173	フルバリネート・NAC水和剤	-	69%	31%	-	-	76%	24%	-	-	75%	25%	-	-	97%	3%	-
11174	フルバリネートくん煙剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11179	エトフェンブロックス水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11181	エトフェンブロックス乳剤	82%	-	18%	-	74%	-	26%	-	78%	-	22%	-	41%	-	59%	-
11185	イソキサチオン・エトフェンブロックス粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11188	エトフェンブロックス・クロルピリホスメチル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11192	マラソン・NAC水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11199	ペンシルタップ・MIPC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11202	PAP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11207	クロルピリホスメチル・PHC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11211	シハロトリン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11212	クロルピクリンくん蒸剤(錠剤)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11214	クロルピクリン・DCIP油剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11216	ベルメトリン粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11222	シフルトリン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11225	フェンプロバトリン乳剤	-	36%	64%	-	-	45%	55%	-	-	43%	57%	-	-	90%	10%	-
11229	ヘキシチアゾクス・DDVPくん煙成型剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11230	マラソン・BPMCくん煙剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11234	ブプロフェジン・モノクロトホス粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11237	カルタップ・ピラクロホス水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11238	クロフェンテジン水和剤(フロアブル)	-	69%	31%	-	-	76%	24%	-	-	75%	25%	-	-	97%	3%	-
11242	シクロプロトリン・NAC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11250	エトフェンブロックス・PHC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11262	カルボスルファン粒剤(b)	91%	-	9%	-	87%	-	13%	-	89%	-	11%	-	61%	-	39%	-
11263	フルシトリネート液剤ME	-	63%	37%	-	-	71%	29%	-	-	70%	30%	-	-	96%	4%	-
11265	フルシトリネート・ホサロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11266	エトフェンブロックス・BPMC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11269	エトフェンブロックス・MPP粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11274	フェンプロバトリン・MEP乳剤	-	36%	64%	-	-	45%	55%	-	-	43%	57%	-	-	90%	10%	-
11276	プロチオホス・MPP乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11283	フェンプロバトリン・DDVPくん煙剤(顆粒)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11284	ピラクロホス粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11287	ダイアジノンマイクロカプセル剤SLゾル	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11293	フェンピロキシメート水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11294	ピリダベン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11295	ピリダベン水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	富山県				石川県				福井県				山梨県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
11296	ジフルベンズロン・ダイアジノン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11298	ベルメトリン水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11300	ダイアジノン・DDVP・MEP乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11301	ピリダフェンチオン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11305	MIPC水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11308	カルタップ・ブプロフェジン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11309	フルバリネート乳剤EW	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11316	ピリダフェンチオン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11318	エチオフェンカルブ・クロルフルアズロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11320	プロチオホス粉剤(細粒剤F)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11334	ベルメトリンエアゾル(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11335	エトフェンブロックス・MEP粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11336	エトフェンブロックス・MEP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11339	テフルトリン粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11340	テフフェンピラド水和剤	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11341	テフフェンピラド乳剤EW	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11342	ベルメトリンマイクロカプセル剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11348	フルフェノクスロン乳剤	-	27%	73%	-	-	35%	65%	-	-	34%	66%	-	-	86%	14%	-
11350	ピラクロホス乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11351	カーバムナトリウム塩液剤	-	-	93%	7%	-	-	92%	8%	-	-	92%	8%	-	-	91%	9%
11352	カルボスルファン・プロバホス粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11355	イミダクロプリド水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11358	ダイアジノン・DDVP乳剤	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-
11359	イソキサチオンエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11360	テフフェノジド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11363	XMC粒剤	-	-	7%	93%	-	-	6%	94%	-	-	6%	94%	-	-	5%	95%
11365	MEPマイクロカプセル剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11367	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11376	ハルフェンブロックス乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11377	ベルメトリン液剤AL(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11384	ピリダフェンチオン・MEP乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11389	エチルチオメトン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11391	アクリナトリン水和剤	-	46%	54%	-	-	55%	45%	-	-	53%	47%	-	-	93%	7%	-
11394	シラフルオフェン乳剤EW	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11398	イソキサチオン・シラフルオフェン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11400	シラフルオフェン・テフフェノジド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11402	テフフェノジド水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11406	ピフェントリン・PAP水和剤	-	20%	80%	-	-	26%	74%	-	-	25%	75%	-	-	79%	21%	-
11428	テフフェノジド水和剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11429	MEPマイクロカプセル剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11430	ベルメトリン液剤AL(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11431	BPMC・MEPマイクロカプセル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11433	フィプロニル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11434	カルボスルファン・フィプロニル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11444	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11445	カルタップ・BPMC1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11453	オキサミル粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11454	カルボスルファン・フィプロニル粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11457	クロルピクリン・DCIP油剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11459	クロルピリホス粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11467	ベルメトリン乳剤(スプレー)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11468	ベルメトリン液剤(スプレー)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11478	ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11482	エトキサゾール水和剤(フロアブル)	-	84%	16%	-	-	88%	12%	-	-	87%	13%	-	-	99%	1%	-
11486	クロルピリホス水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11488	テフフェノジド・BPMC粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11493	テフフェノジド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11496	検疫用臭化メチルくん蒸剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11501	フェンピロキシメート・ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11502	クロルピクリン・ダイアジノン油剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11508	酸化フェンブタスズ水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11520	クロルピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11524	クロマフェノジド水和剤(フロアブル)	-	18%	52%	31%	-	22%	46%	32%	-	22%	47%	31%	-	75%	14%	11%
11528	アセフェート・XMC水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11530	ベンフラカルブマイクロカプセル	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11532	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11536	シベルメトリン水和剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11542	シラフルオフェン・テフフェノジド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	富山県				石川県				福井県				山梨県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
11545	カルボスルファンマイクロカプセル剤(フロアブル)	66%	-	34%	-	55%	-	45%	-	61%	-	39%	-	23%	-	77%	-
11548	DCIP・D-Dくん蒸剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11553	プロピレングリコールモノ脂肪酸エステル乳剤	-	36%	64%	-	-	45%	55%	-	-	43%	57%	-	-	90%	10%	-
11571	クロロピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11572	カルボスルファン粒剤(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11575	フィブロンル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11592	ジノテフラン水溶剤(顆粒)	20%	18%	41%	20%	13%	25%	40%	23%	16%	23%	39%	21%	1%	80%	11%	7%
22000	硫酸銅	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22001	硫酸亜鉛	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22003	銅粉剤	95%	-	5%	-	92%	-	8%	-	94%	-	6%	-	73%	-	27%	-
22006	銅水和剤(a)	-	6%	80%	15%	-	8%	76%	16%	-	7%	77%	16%	-	47%	42%	10%
22007	硫酸・銅水和剤	-	12%	73%	15%	-	16%	68%	17%	-	15%	69%	16%	-	67%	26%	7%
22008	銅水和剤(b)	-	12%	73%	15%	-	16%	68%	17%	-	15%	69%	16%	-	67%	26%	7%
22012	キャプタン・有機銅水和剤	-	67%	22%	11%	-	73%	17%	10%	-	72%	18%	10%	-	97%	2%	1%
22013	銅水和剤(c)	-	6%	80%	15%	-	8%	76%	16%	-	7%	77%	16%	-	47%	42%	10%
22014	銅水和剤(d)	-	6%	80%	15%	-	8%	76%	16%	-	7%	77%	16%	-	47%	42%	10%
22015	銅水和剤(e)	-	6%	80%	15%	-	8%	76%	16%	-	7%	77%	16%	-	47%	42%	10%
22045	IBP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22046	IBP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22053	EDDP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22078	ジネブ水和剤	-	27%	65%	9%	-	34%	57%	9%	-	33%	59%	9%	-	85%	13%	2%
22082	マンネブ水和剤	-	76%	24%	-	-	82%	18%	-	-	81%	19%	-	-	98%	2%	-
22086	マンゼブ水和剤	-	57%	43%	-	-	65%	35%	-	-	64%	36%	-	-	95%	5%	-
22088	ポリカーバメート水和剤	-	20%	80%	-	-	26%	74%	-	-	25%	75%	-	-	79%	21%	-
22109	プロピネブ水和剤	-	76%	24%	-	-	82%	18%	-	-	81%	19%	-	-	98%	2%	-
22115	チウラム水和剤(a)	-	12%	80%	8%	-	16%	75%	9%	-	15%	76%	8%	-	68%	28%	4%
22116	ジラム・チウラム水和剤	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22123	TPN粉剤(a)	91%	-	9%	-	87%	-	13%	-	89%	-	11%	-	61%	-	39%	-
22125	TPNくん煙剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22144	キノキサリン系水和剤	-	51%	49%	-	-	60%	40%	-	-	59%	41%	-	-	94%	6%	-
22184	ジチアノン・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22198	ストレプトマイシン液剤	-	27%	73%	-	-	35%	65%	-	-	34%	66%	-	-	86%	14%	-
22209	ポリオキシ水和剤AL	-	46%	54%	-	-	55%	45%	-	-	53%	47%	-	-	93%	7%	-
22211	ポリオキシ乳剤AL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22265	ストレプトマイシン・有機銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22268	ポリオキシ・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22271	チオファネートメチル・マンネブ水和剤	-	69%	31%	-	-	76%	24%	-	-	75%	25%	-	-	97%	3%	-
22284	銅・有機銅水和剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22300	チウラム・TPN水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22302	チウラム・チオファネートメチル水和剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22309	エクロメゾール粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22317	エクロメゾール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22319	フサライド水和液(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22321	イソプロチオラン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22322	イソプロチオラン乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22332	キャプタンポリオキシ水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22335	フルオルイミド水和剤	-	84%	16%	-	-	88%	12%	-	-	87%	13%	-	-	99%	1%	-
22344	トリホリン乳剤	-	-	73%	27%	-	-	70%	30%	-	-	71%	29%	-	-	67%	33%
22351	キャプタン・ベノミル水和剤	-	34%	48%	18%	-	41%	41%	18%	-	40%	42%	17%	-	88%	8%	4%
22356	カスガマイシン・バリダマイシン液剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22361	有機銅粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22368	TPN粉剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22400	イブロジオン水和剤	-	34%	48%	18%	-	41%	41%	18%	-	40%	42%	17%	-	88%	8%	4%
22404	有機銅塗布剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22408	チウラム・チオファネートメチル水和剤(b)	29%	71%	-	-	16%	84%	-	-	20%	80%	-	-	0%	100%	-	-
22414	エクロメゾール水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22415	イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22419	ジチアノン・チオファネートメチル水和剤	-	84%	16%	-	-	88%	12%	-	-	87%	13%	-	-	99%	1%	-
22423	有機銅水和剤(b)	-	65%	14%	21%	-	70%	11%	19%	-	70%	11%	19%	-	96%	1%	3%
22424	有機銅水和剤(c)	-	53%	27%	20%	-	60%	21%	18%	-	59%	22%	18%	-	94%	3%	3%
22440	IBP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22442	EDDP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22443	ベノミル・TPN水和剤	89%	11%	-	-	78%	22%	-	-	83%	17%	-	-	7%	93%	-	-
22447	ストレプトマイシン・銅水和剤	-	46%	54%	-	-	55%	45%	-	-	53%	47%	-	-	93%	7%	-
22451	ダゾメット粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22461	カスガマイシン・銅水和剤	-	12%	88%	-	-	17%	83%	-	-	16%	84%	-	-	69%	31%	-
22462	銅水和剤(f)	-	6%	94%	-	-	8%	92%	-	-	8%	92%	-	-	50%	50%	-
22467	メブロンル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22469	銅・有機銅水和剤(b)	-	20%	80%	-	-	26%	74%	-	-	25%	75%	-	-	79%	21%	-
22473	ジチアノン・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22474	EDDP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22478	トリシクラゾール水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22479	トリシクラゾール水和剤ゾル(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22491	ブラストサイジンS粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22492	イブロジオン・有機銅水和剤	-	37%	-	63%	-	41%	-	59%	-	41%	-	59%	-	87%	-	13%
22505	トリシクラゾール・IBP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22508	プロシミドン・TPN水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22515	キャプタン・ホセチル水和剤	-	57%	43%	-	-	65%	35%	-	-	64%	36%	-	-	95%	5%	-
22516	トリアジメホン乳剤	-	-	86%	14%	-	-	84%	16%	-	-	85%	15%	-	-	82%	18%
22521	銅水和剤(g)	-	12%	88%	-	-	17%	83%	-	-	16%	84%	-	-	69%	31%	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	富山県				石川県				福井県				山梨県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
22525	バリダマイシン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22529	銅水和剤(h)	-	12%	88%	-	-	17%	83%	-	-	16%	84%	-	-	69%	31%	-
22533	プロシミドン・マンゼブ水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22535	イミノクタジン酢酸塩液剤(a)	-	84%	16%	-	-	88%	12%	-	-	87%	13%	-	-	99%	1%	-
22536	イミノクタジン酢酸塩塗布剤(a)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22539	フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22545	イプロジオン・マンゼブ水和剤	-	63%	37%	-	-	71%	29%	-	-	70%	30%	-	-	96%	4%	-
22547	イプロジオン・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22549	ホセチル・マンゼブ水和剤	-	6%	94%	-	-	8%	92%	-	-	8%	92%	-	-	50%	50%	-
22550	チウラム・ヒドロキシイソキサゾール・ベノミル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22553	イミノクタジン酢酸塩・ポリオキシン水和剤	-	36%	64%	-	-	45%	55%	-	-	43%	57%	-	-	90%	10%	-
22560	イソプロチオラン・フルトラニル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22563	イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22568	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22569	イミノクタジン酢酸塩・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22572	ベンシクロン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22578	ベンシクロン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22580	イミノクタジン酢酸塩・メプロニル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22581	イミノクタジン酢酸塩・メプロニル粉剤DL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22593	ピテルナール水和剤	-	67%	22%	11%	-	73%	17%	10%	-	72%	18%	10%	-	97%	2%	1%
22598	水和硫黄剤(フロアブル)	-	36%	64%	-	-	45%	55%	-	-	43%	57%	-	-	90%	10%	-
22603	銅・プロシミドン水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22604	トリシクラゾール・バリダマイシン水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22605	ベノミル・メプロニル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22609	銅・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22610	銅・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22615	マンゼブ・メタラキシル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22616	オキサジキシル・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22617	オキサジキシル・マンゼブ水和剤	-	6%	94%	-	-	8%	92%	-	-	8%	92%	-	-	50%	50%	-
22618	ヒドロキシイソキサゾール・メタラキシル液剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22624	TPNくん煙剤(顆粒)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22626	ジラム・チウラム・ポリオキシン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22633	TPN水和剤	18%	5%	48%	30%	11%	6%	48%	34%	14%	6%	47%	32%	2%	44%	30%	24%
22634	バリダマイシン液剤(エア)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22635	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22636	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22646	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22649	チウラム・ベンシクロン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22652	オキサジキシル・TPN水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22655	バリダマイシン液剤	82%	-	18%	-	74%	-	26%	-	78%	-	22%	-	41%	-	59%	-
22656	フェナリモル・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22658	銅・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22661	オキサリニック酸水和剤	91%	-	9%	-	87%	-	13%	-	89%	-	11%	-	61%	-	39%	-
22662	フサライド・フルトラニル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22664	銅・メタラキシル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22674	イミノクタジン酢酸塩・チウラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22682	ブクロラズ乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22684	フルアジナム水和剤	-	46%	54%	-	-	55%	45%	-	-	53%	47%	-	-	93%	7%	-
22685	フルアジナム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22688	銅粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22689	ジラム・チウラム・フェナリモル水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22691	TPN水和剤(フロアブル)	-	47%	-	53%	-	52%	-	48%	-	52%	-	48%	-	91%	-	9%
22702	トリシクラゾール水和剤ゾル(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22708	有機銅水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22711	イミノクタジン酢酸塩液剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22713	ジラム・チウラム・トリフルミゾール水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22714	フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22715	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22716	トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22717	トリシクラゾール・バリダマイシン・フェリムゾン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22719	オキサリニック酸・有機銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22720	オキサリニック酸・ストレプトマイシン水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22721	オキサリニック酸・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22731	フェリムゾン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22732	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	富山県				石川県				福井県				山梨県			
		水稻	果樹	野菜畑作	その他	水稻	果樹	野菜畑作	その他	水稻	果樹	野菜畑作	その他	水稻	果樹	野菜畑作	その他
22735	ジラム・チウラム・ピリフェノックス水和剤DF	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22741	銅・有機銅水和剤(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22744	イミノクタジン酢酸塩・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22745	イミノクタジン酢酸塩塗布剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22746	ホセチル・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22747	ジチアノン水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22749	フルスルファミド粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22751	フサライド・ベンシクロン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22753	チウラム・ペフラゾエート水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22754	チウラム・ペフラゾエート水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22757	ジフェノコナゾール水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22758	ジフェノコナゾール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22761	銅粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22764	銅水和剤(D.F)(a)	-	69%	31%	-	-	76%	24%	-	-	75%	25%	-	-	97%	3%	-
22766	オキシテトラサイクリン・ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22769	バリダマイシン・フェリムゾン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22773	炭酸水素ナトリウム・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22775	イブコナゾール・銅水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22777	トリシクラゾール・メブロンル水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22778	銅水和剤(i)	-	36%	64%	-	-	45%	55%	-	-	43%	57%	-	-	90%	10%	-
22779	銅水和剤(j)	-	36%	64%	-	-	45%	55%	-	-	43%	57%	-	-	90%	10%	-
22780	銅水和剤(k)	-	36%	64%	-	-	45%	55%	-	-	43%	57%	-	-	90%	10%	-
22781	イビベンコナゾール水和剤	-	27%	73%	-	-	35%	65%	-	-	34%	66%	-	-	86%	14%	-
22782	イビベンコナゾール乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22786	イミノクタジン酢酸塩・メブロンル水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22788	フェリムゾン・フサライド水和剤ゾ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22794	マンゼブ・ミクロブタニル水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22797	イミノクタジナルベシル酸塩水和剤	-	57%	43%	-	-	65%	35%	-	-	64%	36%	-	-	95%	5%	-
22798	マンゼブ水和剤(フロアブル)(a)	-	27%	73%	-	-	35%	65%	-	-	34%	66%	-	-	86%	14%	-
22801	シブコナゾール液剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22805	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22807	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22809	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル粉剤DL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22811	イミノクタジナルベシル酸塩・チウラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22814	メバニピリム水和剤(フロアブル)	-	12%	88%	-	-	17%	83%	-	-	16%	84%	-	-	69%	31%	-
22815	ジラム・チウラム・メバニピリム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22816	イビベンコナゾール・マンゼブ水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22818	フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22821	イブロジオン・イミノクタジナルベシル酸塩水和剤	-	12%	88%	-	-	17%	83%	-	-	16%	84%	-	-	69%	31%	-
22822	フルトラニル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22826	イブロジオン・TPN水和剤(フロアブル)	-	12%	88%	-	-	17%	83%	-	-	16%	84%	-	-	69%	31%	-
22838	イソプロチオラン・フラメトビル粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22843	マンゼブ水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22844	イビベンコナゾール水和剤DF	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22846	ジメトモルフ・マンゼブ水和剤	-	6%	94%	-	-	8%	92%	-	-	8%	92%	-	-	50%	50%	-
22847	ジメトモルフ・銅水和剤	-	3%	97%	-	-	4%	96%	-	-	4%	96%	-	-	32%	68%	-
22848	イミノクタジナルベシル酸塩・マンゼブ水和剤	-	84%	16%	-	-	88%	12%	-	-	87%	13%	-	-	99%	1%	-
22854	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22856	フルアジナム水和剤SC	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22857	ジフルメトリム乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22860	有機銅・TPN水和剤(フロアブル)	-	36%	64%	-	-	45%	55%	-	-	43%	57%	-	-	90%	10%	-
22864	ジフェノコナゾール・マンゼブ水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22865	銅・フルジオキシニル・ペフラゾエート水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22867	シモキサニル・マンゼブ水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22875	イミノクタジナルベシル酸塩水和剤(フロアブル)	-	69%	31%	-	-	76%	24%	-	-	75%	25%	-	-	97%	3%	-
22878	トルクロホスメチル・フルスルファミド水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22880	銅水和剤(D.F)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22886	ホセチル・ポリカーバメート水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22891	シブロジニル・ジラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22901	イソプロチオラン1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22909	プロピネブ水和剤(顆粒)	-	69%	31%	-	-	76%	24%	-	-	75%	25%	-	-	97%	3%	-
22910	シモキサニル・TPN水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22914	テトラコナゾール液剤	-	-	73%	27%	-	-	70%	30%	-	-	71%	29%	-	-	67%	33%

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	富山県				石川県				福井県				山梨県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
22915	イミノクタジンアルベシル酸塩・キャプタン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22916	銅水和剤(DF)(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22917	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22920	イミベンコナゾールエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22929	ジクロシメット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22934	ジラム・チウラム水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22936	イミノクタジンアルベシル酸塩・フェンヘキサミド水和剤	-	6%	94%	-	-	8%	92%	-	-	8%	92%	-	-	50%	50%	-
22960	イミノクタジンアルベシル酸塩・ポリオキシ水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22961	銅・フルジオキソニル・ベフラゾエート水和剤DF	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33048	MPP・EDDP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33156	ECP・カスガマイシン・チウラム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33157	アレスリン・ダイアジン・キャプタンエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33217	ダイアジン・IBP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33282	MEP・フサライド粉剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33311	ダイアジン・イソプロチオラン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33323	BPMC・EDDP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33324	ダイアジン・チウラム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33332	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33337	BPMC・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33354	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33355	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33361	DDVP・キノキサリン系くん煙剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33382	ECP・チウラム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33386	MPP・EDDP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33387	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33393	MEP・イソプロチオラン乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33398	BPMC・IBP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33399	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33400	カルタップ・BPMC・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33401	MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33402	BPMC・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33403	BPMC・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33405	BPMC・MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33406	MPP・XMC・EDDP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33407	MPP・XMC・EDDP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33411	MEP・チオファネートメチル粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33425	BPMC・MPP・IBP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33447	MEP・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33448	MEP・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33455	MPP・PHC・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33468	MPP・ポリオキシ・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33469	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33470	MPP・EDDP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33474	アレスリン・TPNエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33483	BPMC・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33488	BPMC・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33498	BPMC・PAP・カスガマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33506	MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33511	MEP・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33518	ダイアジン・プロベナゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33520	クロルピリホスメチル・BPMC・メブロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33523	ブプロフェジン・BPMC・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33524	ブプロフェジン・BPMC・MEP・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33525	ブプロフェジン・BPMC・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33530	PAP・カスガマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33532	BPMC・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33535	ピリダフェンチオン・BPMC・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33538	MPP・XMC・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33539	BPMC・MEP・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	富山県				石川県				福井県				山梨県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
33543	ジメチルピビンホス・BPMC・トリシクラゾール・IBP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33546	カルタップ・BPMC・プロベナゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33555	ベルメトリン・トリホリンエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33557	BPMC・MEP・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33567	MPP・ベンシクロン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33569	BPMC・MPP・ベンシクロン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33570	MPP・フサライド・ベンシクロン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33573	カルタップ・BPMC・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33579	カルタップ・BPMC・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33595	ジメチルピビンホス・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33606	MPP・フサライド・EDDP粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33636	カルボスルファン・トリシクラゾール粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33642	MEP・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33646	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン・ベンシクロン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33651	MEP・フサライド粉剤3DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33652	クロルピリホスメチル・BPMC・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33654	BPMC・MEP・ジクロメジン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33655	イソキサチオン・BPMC・ジクロメジン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33657	イソキサチオン・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33659	MEP・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33661	エトフェンブロックス・MPP・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33662	イソキサチオン・エトフェンブロックス・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33665	エトフェンブロックス・クロルピリホスメチル・メプロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33679	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33681	クロルピリホスメチル・XMC・ベンシクロン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33684	エトフェンブロックス・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33688	イソキサチオン・エトフェンブロックス・ジクロメジン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33694	MEP・XMC・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33699	カルボスルファン・プロベナゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33723	マシン油・有機銅水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
33724	エトフェンブロックス・イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33730	ブプロフェジン・フルトラニル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33731	シフルトリン・ピテルタニールエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33733	エトフェンブロックス・EDDP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33745	イソキサチオン・ジクロメジン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33748	ジメチルピビンホス・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33749	エトフェンブロックス・ジメチルピビンホス・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33750	エトフェンブロックス・イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33751	ジメチルピビンホス・BPMC・トリシクラゾール・メプロニル・IBP粉剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33753	ジメチルピビンホス・XMC・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33754	イソキサチオン・エトフェンブロックス・ジクロメジン・フサライド粉剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33757	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33764	エトフェンブロックス・ジメチルピビンホス・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33765	ダイアジノン・イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33766	エトフェンブロックス・PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33768	エトフェンブロックス・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	富山県				石川県				福井県				山梨県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
33770	エトフェンブロックス・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33772	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33773	カルタップ・ブプロフェジン・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33786	エトフェンブロックス・カスガマイシン・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33789	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33792	エトフェンブロックス・MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33795	ピリダフェンチオン・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33803	エトフェンブロックス・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33804	エトフェンブロックス・フサライド・ベンシクロン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33806	エトフェンブロックス・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33807	エトフェンブロックス・トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33808	エトフェンブロックス・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33809	エトフェンブロックス・トリシクラゾール・バリダマイシン・フェリムゾン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33810	エトフェンブロックス・フェリムゾン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33811	エトフェンブロックス・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33815	エトフェンブロックス・MEP・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33816	エトフェンブロックス・MEP・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33820	カルタップ・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33821	エトフェンブロックス・カルタップ・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33822	エトフェンブロックス・トリシクラゾール水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33828	イミダクロプリド・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33835	テブフェノジド・ブプロフェジン・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33843	イソキサチオン・シラフルオフェン・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33848	テブフェノジド・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33849	カルボスルファン・トリシクラゾール粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33853	エトフェンブロックス・カルタップ・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33854	テブフェノジド・BPMCくん煙	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33859	テブフェノジド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33861	シラフルオフェン・テブフェノジド・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33866	ピリダフェンチオン・トリシクラゾール・メブロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33868	イソキサチオン・シラフルオフェン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33869	エトフェンブロックス・イソプロチオラン乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33871	シラフルオフェン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33873	フィプロニル・イソプロチオラン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33876	ニテンピラム・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33879	テブフェノジド・ブプロフェジン・イソプロチオラン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33880	テブフェノジド・ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33881	エトフェンブロックス・テブフェノジド・フサライド・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33882	テブフェノジド・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33883	クロルピリホスメチル・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33886	ブプロフェジン・イソプロチオラン・フラメトビル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33888	ベルメトリン・TPNエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33889	エトフェンブロックス・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	富山県				石川県				福井県				山梨県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
33892	エトフェンブロックス・テブフェンジド・ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33893	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33895	フィプロニル・トリシクラゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33896	ベルメトリン・チオファネートメチルエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33897	ベルメトリン・イミベンコナゾール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33900	MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33901	ブプロフェジン・BPMC・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33902	ブプロフェジン・イソプロチオラン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33903	ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33908	エトフェンブロックス・PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33917	シラフルオフェン・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33919	フィプロニル・アジキストロピン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33922	ブプロフェジン・MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33923	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33924	テブフェンジド・ブプロフェジン・フルトラニル水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33925	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33926	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(c)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33927	シラフルオフェン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33936	フィプロニル・イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33937	シラフルオフェン・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33938	フィプロニル・フラメトビル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33942	BPMC・MEP・ジクロシメット粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33944	MEP・ジクロシメット粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33945	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33947	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33950	MEP・イミノクタンアルベシル酸塩粉剤DL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33955	エトフェンブロックス・MEP・フェノキサニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33956	シラフルオフェン・カスガマイシン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33957	フィプロニル・ジクロシメット・フラメトビル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33962	ブプロフェジン・フェノキサニル・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33966	テブフェンジド・ブプロフェジン・フェノキサニル・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33967	MEP・フェノキサニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33968	カルボスルファン・カルプロバミド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33969	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(d)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33971	MPP・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33972	MPP・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33977	カルタップ・クロチアニジン・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44017	2,4-P A水溶剤	82%	-	-	18%	71%	-	-	29%	77%	-	-	23%	34%	-	-	66%
44018	2,4-P A液剤	82%	-	-	18%	71%	-	-	29%	77%	-	-	23%	34%	-	-	66%
44020	2,4-P A粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44028	MCPAナトリウム塩液剤	88%	-	-	12%	80%	-	-	20%	84%	-	-	16%	45%	-	-	55%
44031	MCPAエチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44044	D C P A 乳剤	76%	5%	13%	6%	64%	9%	17%	10%	70%	7%	14%	8%	11%	70%	12%	8%
44045	D C P A・N A C 乳剤	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
44070	D B N 粒剤(a)	98%	-	-	2%	97%	-	-	3%	98%	-	-	2%	87%	-	-	13%
44072	D B N 粒剤(b)	-	32%	34%	34%	-	38%	29%	33%	-	38%	30%	32%	-	87%	6%	8%
44078	D C M U 水和剤(a)	-	57%	43%	-	-	65%	35%	-	64%	36%	-	-	95%	5%	-	-
44079	D C M U 水和剤(b)	-	57%	43%	-	-	65%	35%	-	64%	36%	-	-	95%	5%	-	-
44082	C A T 水和剤	-	5%	60%	34%	-	7%	56%	37%	-	7%	57%	36%	-	44%	32%	24%
44083	C A T 粒剤(a)	-	-	93%	7%	-	-	92%	8%	-	-	92%	8%	-	-	91%	9%
44084	C A T 粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44094	アトラジン水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44095	アメトリン乳剤	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44103	シメトリン・M C P B 粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	富山県				石川県				福井県				山梨県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44105	ベンチオカーブ乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44107	シメトリン・ベンチオカーブ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44110	リニユロン水和剤	-	12%	88%	-	-	17%	83%	-	-	16%	84%	-	-	69%	31%	-
44116	トリフルラン乳剤	-	-	99%	1%	-	-	98%	2%	-	-	98%	2%	-	-	98%	2%
44117	トリフルラン粒剤	-	-	99%	1%	-	-	98%	2%	-	-	98%	2%	-	-	98%	2%
44130	アラクロー乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44131	アイオキシニル乳剤	-	-	61%	39%	-	-	57%	43%	-	-	59%	41%	-	-	54%	46%
44144	IP C乳剤	-	-	50%	50%	-	-	46%	54%	-	-	48%	52%	-	-	43%	57%
44150	ジクワット液剤	-	48%	33%	19%	-	55%	26%	18%	-	55%	27%	18%	-	93%	4%	3%
44215	シメトリン・MCPAチオエチル粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44224	モリネート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44225	シメトリン・モリネート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44230	DCMU粉剤	-	-	14%	86%	-	-	13%	87%	-	-	13%	87%	-	-	11%	89%
44242	プロピザミド水和剤	-	-	6%	94%	-	-	5%	95%	-	-	5%	95%	-	-	4%	96%
44243	プロメトリン・ベンチオカーブ乳剤	19%	-	81%	-	13%	-	87%	-	16%	-	84%	-	3%	-	97%	-
44258	DCMU・DPA・MCPAナトリウム塩水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44259	シメトリン・モリネート・MCPB粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44260	リニユロン粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44266	ペンタゾン・2,4-PA粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44267	ペンタゾン・2,4-PA水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44268	ペンタゾン・MCPAエチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44269	ペンタゾン・MCPAエチル水和	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44279	シメトリン・ベンチオカーブ・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44293	CAT水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44296	DBN粒剤(c)	-	37%	-	63%	-	41%	-	59%	-	41%	-	59%	-	87%	-	13%
44314	プロメトリン・ベンチオカーブ粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44316	ピラゾレート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44317	アトラジン水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44320	ブタミホス乳剤	-	-	86%	14%	-	-	84%	16%	-	-	85%	15%	-	-	82%	18%
44321	ブタミホス水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44349	トリクロピル液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44350	トリクロピル粉粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44352	ブタミホス粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44356	シメトリン・MCPB・SAP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44371	MDBA粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44374	DBN・DCMU粒剤	-	27%	73%	-	-	35%	65%	-	-	34%	66%	-	-	86%	14%	-
44380	テトラピオン・トリクロピル粉粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44388	DCMU粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44389	ブタミホス・DBN粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44390	DBN粒剤(d)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44392	ペンディメタリン乳剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44393	シメトリン・ACN・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44401	DCMU・DPA・2,4-PA粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44402	DCMU・DPA・2,4-PA水和	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44404	DBN・DCMU水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44412	トリクロピル液剤(スプレー)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44414	グルホシネート液剤(a)	17%	11%	15%	57%	10%	14%	14%	61%	13%	14%	14%	59%	1%	65%	6%	28%
44418	トリフルラン・プロメトリン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44421	ピラゾキシフェン・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44423	セトキシジム乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44445	ピラゾキシフェン・プロモブチド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44447	シメトリン・ジメビレレート・MCPAチオエチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44448	ジクワット・バラコート液剤	34%	13%	30%	23%	23%	19%	31%	27%	28%	17%	30%	25%	2%	76%	11%	11%
44454	ペンディメタリン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44458	メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44462	ナプロアニリド・プロモブチド・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44463	ピラゾレート・プロモブチド・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44465	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44466	ジメタメトリン・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44471	イマザピル液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44476	テブチウロン粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44478	ジメビレレート・ベンスルフロメチル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44479	ジメビレレート・ベンスルフロメチル粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44483	ベンスルフロメチル・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44486	MCPB・MDBA・2,4-PA液	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44487	メトラクロール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44488	プロメトリン・メトラクロール水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44490	アトラジン・メトラクロール水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44493	ペンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44495	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44496	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	富山県				石川県				福井県				山梨県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44498	クロメブロッブ・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44505	シメトリン・メフェナセット・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44506	ベスロジン水和剤(顆粒)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44507	ダイムロン・ベンスルフロンメチル・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44514	ベンスルフロンメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44516	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44525	ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44527	ピラゾスルフロンエチル・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44530	ピラゾスルフロンエチル・モリネート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44536	ピリブチカルブ・プロモブチド・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44541	グルホシネート液剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44548	テブチウロン・DCMU・DPA水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44550	ジメタトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・プロモブチド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44552	ベンスルフロンメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44560	ピリブチカルブ水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44561	テブチウロン・DCMU・DPA粒	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44562	ペンディメタリン・リニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44564	ブタミホス・プロモブチド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44568	グルホシネート液剤(c)	53%	12%	9%	26%	38%	18%	10%	34%	44%	16%	9%	30%	3%	78%	4%	15%
44572	グルホシネート・DCMU水和剤ソル	-	28%	-	72%	-	32%	-	68%	-	32%	-	68%	-	82%	-	18%
44573	プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44575	ピアラホス液剤	-	15%	18%	67%	-	19%	15%	66%	-	18%	16%	66%	-	70%	5%	25%
44576	エスプロカルブ・ジメタトリン・ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44588	テニルクロール・ピラゾキシフェン・プロモブチド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44591	イマザビル・グルホシネート液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44592	ペンディメタリン・リニユロン粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44593	ピラゾスルフロンエチル・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44594	ベンスルフロンメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44595	ベンスルフロンメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44596	ダイムロン・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44597	ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44600	ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール1キロ粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44602	プレチラクロール・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44603	プレチラクロール・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44607	ピリブチカルブ・プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44609	ピリブチカルブ・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44610	ピリブチカルブ・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44611	エスプロカルブ・ジメタトリン・ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44613	プレチラクロール1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44614	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44615	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44616	イマゾスルフロン・エスプロカルブ・ダイムロン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44617	イマゾスルフロン・ジメタトリン・ダイムロン・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44618	イマゾスルフロン・ダイムロン・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44619	イマゾスルフロン・ダイムロン・ピリブチカルブ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44620	テニルクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44621	テニルクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44622	ベンチオカーブ・ペンディメタリン・リニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-

農薬種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農薬種類コード	農薬種類名	富山県				石川県				福井県				山梨県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44623	ピフェノックス・ピリプチカルブ・プロモブチド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44627	シメトリン・ベンフレゼート・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44628	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44629	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44630	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレゼート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44633	プレチラクロール・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44634	DCMU水和剤ゾル	-	36%	64%	-	-	45%	55%	-	-	43%	57%	-	-	90%	10%	-
44639	イマザキン・ペンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44640	グリホサートイソプロピルアミン塩・MCPAイソプロピルアミン塩	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44646	テニルクロール・ピフェノックス乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44647	ベンチオカーブ・ペンディメタリン・リニユロン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44648	トリフルラリン・ペンディメタリン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44651	ピフェノックス・プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44652	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キロ粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44653	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キロ粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44655	ダイムロン・プレチラクロール1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44662	シメトリン・モリネート・MCPB1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44663	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44664	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44665	イマゾスルフロメチル・ダイムロン・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44666	グリホサートイソプロピルアミン塩・トリクロピル液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44667	イソウロン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44672	イマゾスルフロメチル・エトベンザニド・ダイムロン1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44673	ベンチオカーブ・DPA乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44674	イソウロン・テトラピオン・DCMU・DPA粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44675	ハロスルフロメチル・プロジアミン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44676	グリホサートトリメシウム塩・ジクワット液剤	-	28%	-	72%	-	32%	-	68%	-	32%	-	68%	-	82%	-	18%
44682	シハロホップブチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44683	シハロホップブチル乳剤EW	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44684	シハロホップブチル・ペンタゾン液剤ME	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44687	イマゾスルフロメチル・シハロホップブチル・ジメタメトリン・プレチラクロール1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44688	シハロホップブチル・ジメタメトリン・ピラゾスルフロメチル・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44689	シハロホップブチル・ピラゾスルフロメチル・ブタミホス1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44692	ターバシル・DCMU水和剤	-	28%	-	72%	-	32%	-	68%	-	32%	-	68%	-	82%	-	18%
44693	シメトリン・MCPAチオエチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44694	ジチオピル・ハロスルフロメチル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44697	ブタミホス乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44701	ピリプチカルブ・ベンスルフロメチル粒剤(ジャンボ剤)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44702	ナブロアニリド・プロモブチド・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44706	カフェンストロール水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44709	カフェンストロール・ピラゾスルフロメチル水和剤(顆粒)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44710	カフェンストロール・シハロホップブチル・ピラゾスルフロメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44711	イマゾスルフロメチル・カフェンストロール・ダイムロン1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44713	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロメチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44716	ピリミバクメチル・ベンスルフロメチル・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44721	ハロスルフロメチル・プロジアミン水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	富山県				石川県				福井県				山梨県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44725	シハロホップブチル・ピラゾスルフロ ンエチル・メフェナセット1キロ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44726	シハロホップブチル・ジメタメ リン・ピラゾスルフロエチル・プレ チラクロール1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44727	アジムスルフロ・カフェン ストロール・ダイムロン・ベンスル フロメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44729	アジムスルフロ・ジメタメ リン・プレチラクロール・ベンスル フロメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44731	アジムスルフロ・シハロホップ ブチル・テニルクロール・ベンスル フロメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44732	アジムスルフロ・エスプロカ ル・ベンスルフロメチル1キロ粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44733	アジムスルフロ・ジメピベレ ート・ベンスルフロメチル・ベン フレセート1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44734	アジムスルフロ・ピリミバク メチル・ベンスルフロメチル・メ フェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44736	シハロホップブチル・ベンスル フロメチル・メフェナセット1キロ粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44739	カフェンストロール・ダイム ロン・ベンスルフロメチル水和剤(フロ アブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44740	カフェンストロール・ダイム ロン・ベンスルフロメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44741	カフェンストロール・ダイム ロン・ベンスルフロメチル粒剤(ジャン ボ剤)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44742	カフェンストロール・ダイム ロン・ベンスルフロメチル粒剤(ジャン ボ剤)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44745	ジメタメリン・ピリブチカル ブ・プレチラクロール水和剤(フロ アブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44746	カフェンストロール・ダイム ロン・ベンスルフロメチル水和剤(フロ アブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44747	ジフルフェニカン・トリフル ラリン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44749	ビスピリバクナトリウム塩 液剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44750	ビスピリバクナトリウム塩 液剤(b)	96%	-	-	4%	94%	-	-	6%	95%	-	-	5%	76%	-	-	24%
44753	MCPAイソプロピルアミン 塩液剤	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	-	100%
44755	カフェンストロール・シハロ ホップブチル・ダイムロン・ベンスル フロメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44756	カフェンストロール・シハ ロホップブチル・ダイムロン1キロ粒 剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44757	アジムスルフロ・カフェン ストロール・シハロホップブチル・ ダイムロン・ベンスルフロメチル1キ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44758	カフェンストロール・シハ ロホップブチル・ダイムロン・ベンスル フロメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44763	カフェンストロール・シク ロスルファミロン・ダイムロン1キロ 粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44764	カフェンストロール・シク ロスルファミロン・ダイムロン粒剤(ジ ャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44766	ジメタメリン・ピリニ ユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44767	DCMU・DPA・MCPAナ トリウム塩液剤	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	-	100%
44770	イソキサベン・ベスロ ジン水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	-	100%
44771	ジメタメリン・ピラゾレ ート・プレチラクロール・ベン フレセート1キロ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44780	シハロホップブチル・ ダイムロン・ベンスルフロメチル・ メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44782	シメリン・ベンフレ セート・MCPB1キロ粒 剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44783	カフェンストロール・シハ ロホップブチル・ダイムロン・ベンスル フロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44784	ピリブチカルブ・ベンスル フロメチル・メフェナセット水和剤(フ ロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44785	ピリブチカルブ・ベンスル フロメチル・メフェナセット水和剤(フ ロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44786	テニルクロール・ピリ ブチカルブ・ベンスルフロメチル 水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	富山県				石川県				福井県				山梨県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44787	テニルクロール・ピリプチカルブ・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44788	イマゾスルフロン・ダイムロン・ピリプチカルブ・メフェナセット水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44789	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44790	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44797	イマゾスルフロン・ダイムロン・ペントキサゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44804	テニルクロール水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44807	ジフルフェニカン・トリフルラリン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44815	クロメブロップ・テニルクロール水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44816	グルホシネート・フラザスルフロン水和剤(顆粒)	-	9%	-	91%	-	10%	-	90%	-	10%	-	90%	-	53%	-	47%
44818	エトキサスルフロン・ピラゾレート・プレチラクロール1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44819	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44823	イマザモックスアンモニウム塩液	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44826	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロンメチル1キログラム水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44827	カフェンストロール・ピラゾレート・プロモブチド粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44829	カフェンストロール・ピラゾスルフロンエチル粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44832	テニルクロール・ベンスルフロンメチル・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44835	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44836	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44837	シメトリン・ベンチオカーブ・メフェナセット・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44839	デスメディファム・フェンメディファム・メトラクロール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44840	フルリアホップP乳剤	-	3%	94%	3%	-	4%	93%	3%	-	4%	93%	3%	-	32%	66%	3%
44842	シハロホップブチル粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44843	イソキサベン・トリフルラリン粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44844	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・プロモブチド1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44845	ダイムロン・テニルクロール水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44847	シアナジン・DCBN・DCMU粒剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44848	プレチラクロール・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44850	シアナジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44851	ハロスルフロンメチル水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44852	ピリプチカルブ粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44856	ピラフルフェンエチル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44857	グリホサートトリメシウム塩・ピラフルフェンエチル水和剤	-	61%	-	39%	-	65%	-	35%	-	65%	-	35%	-	95%	-	5%
44859	ハロスルフロンメチル水和剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44867	カフェンストロール・ダイムロン・プロモブチド・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44868	プロモブチド・ベンゾフェナップ・ペントキサゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44869	シハロホップブチル・シメトリン・ペンフレセート・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44876	ジメタメトリン・ピリプチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44877	ジメタメトリン・ピリプチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44878	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ペンフレセート水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44882	DCPA水和剤DF	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44883	DCMU・DPA・MCP粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44886	ジチオビル・シハロホップブチル・ピラゾスルフロンエチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44887	トリアジフラム・ハロスルフロンメチル水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44890	グルホシネート・フルミオキサジン水和剤	-	47%	-	53%	-	52%	-	48%	-	52%	-	48%	-	91%	-	9%

農薬種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農薬種類コード	農薬種類名	富山県				石川県				福井県				山梨県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44901	イマズスルフロンのカフェンストロール・ダイムロン粒剤(ジャンボ)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44903	イマズスルフロンのオキサジクロメホンのダイムロン水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44908	オキサジクロメホンのクロメプロップ・ベンスルフロンのメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44909	オキサジクロメホンのクロメプロップ・ベンスルフロンのメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44933	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ハロスルフロンのメチル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44934	トリクロピル・マレイン酸ヒドラジド液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44935	インダノファン・ハロスルフロンのメチル・ACN500g粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44951	フェントラザミド・ベンゾピシクロンのベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44952	プロチラクロール・ベンゾピシクロンの水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44965	アザフェンジン・グルホシネート水和剤(フロアブル)	-	47%	-	53%	-	52%	-	48%	-	52%	-	48%	-	91%	-	9%
44974	オキサジクロメホンのクロメプロップ・シハロホップブチル・ピラゾスルフロンのエチル1キログラム剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44976	シハロホップブチル・ピラゾスルフロンのエチル・プロモブチド・メフェナセット1キログラム剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44983	テニクロール・ピラゾスルフロンのエチル・ピリブチカルブ粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44986	プロチラクロール・ベンゾピシクロンの粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44995	アラクロールマイクログラブセル剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
55100	ピリダフェンチオン複合肥料	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55102	イソプロチオラン複合肥料	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
55401	展着剤	22%	28%	29%	22%	13%	36%	27%	23%	16%	34%	27%	22%	1%	88%	6%	6%
55607	エチクロゼート乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55612	ペンディメタリン乳剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55652	ウニコナゾールP液剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55663	MCPAチオエチル乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55665	キノキサリン系・DEP水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55671	ピラフルフェンエチル乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
66000	イソプロチオラン・バクプロトラゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
66901	チウラム水和剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66903	チウラム塗布剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66906	ジラム水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66907	チウラム水和剤(フロアブル)(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
66908	イソプロチオラン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66909	チウラム水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
77002	BRP・メチルオイゲノール油剤(a)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
77005	BRP・メチルオイゲノール油剤(b)	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-

注1: 全国の需要割合は原則として「平成14農薬」
注2: 一部の農薬種類に係る全国の需要割合は、
注3: 需要割合の地域補正は、農薬全体の分野別

農薬種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
 (果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農薬種類コード	農薬種類名	長野県				岐阜県				静岡県				愛知県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
10005	除虫菊乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10128	ベンゾエピン乳剤	-	61%	33%	6%	-	38%	44%	18%	-	35%	58%	7%	-	23%	65%	12%
10129	ベンゾエピン粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10131	EPN粉剤	87%	-	13%	-	93%	-	7%	-	68%	-	32%	-	79%	-	21%	-
10133	EPN乳剤	25%	-	75%	-	38%	-	62%	-	9%	-	91%	-	15%	-	85%	-
10151	マラソン粉剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10153	マラソン粉剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10154	マラソン乳剤	3%	37%	56%	4%	7%	20%	64%	9%	1%	17%	79%	3%	2%	11%	82%	5%
10156	除虫菊・マラソン乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10165	ジメエート乳剤(a)	-	95%	5%	-	-	91%	9%	-	-	87%	13%	-	-	80%	20%	-
10166	ジメエート粒剤	8%	-	92%	-	14%	-	86%	-	3%	-	97%	-	4%	-	96%	-
10173	エチルチオメトン粒剤	29%	-	66%	5%	42%	-	50%	8%	11%	-	84%	4%	19%	-	76%	6%
10179	DDVP乳剤(a)	-	61%	39%	-	-	42%	58%	-	-	33%	67%	-	-	23%	77%	-
10180	DDVP乳剤(b)	-	61%	39%	-	-	42%	58%	-	-	33%	67%	-	-	23%	77%	-
10184	DDVPくん蒸剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10193	PAP粉剤(a)	64%	-	36%	-	77%	-	23%	-	35%	-	65%	-	50%	-	50%	-
10194	PAP粉剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10197	PAP水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10198	PAP乳剤	4%	79%	17%	-	13%	59%	28%	-	3%	58%	39%	-	7%	44%	49%	-
10207	DEP粉剤	14%	21%	56%	8%	24%	9%	50%	17%	6%	10%	77%	8%	10%	5%	73%	11%
10209	DEP乳剤(a)	11%	11%	55%	22%	16%	4%	42%	38%	5%	5%	72%	19%	7%	3%	63%	27%
10210	DEP水溶剤	-	36%	64%	-	-	21%	79%	-	-	16%	84%	-	-	10%	90%	-
10211	DEP粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10220	MPP乳剤	60%	-	18%	22%	63%	-	10%	27%	36%	-	36%	28%	45%	-	25%	31%
10221	MPP粒剤	16%	-	74%	10%	24%	-	59%	17%	6%	-	87%	7%	10%	-	80%	11%
10224	MEP粉剤(a)	94%	-	6%	-	96%	-	4%	-	81%	-	19%	-	89%	-	11%	-
10225	MEP粉剤(b)	87%	-	13%	-	93%	-	7%	-	68%	-	32%	-	79%	-	21%	-
10227	MEP水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10228	MEP乳剤(a)	24%	54%	8%	14%	41%	23%	7%	28%	17%	42%	19%	22%	29%	23%	17%	32%
10233	MEP・NAC水和剤(a)	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-	100%	-	-
10246	BPMC・MEP乳剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10250	ダイアジン粉剤	8%	-	92%	-	14%	-	86%	-	3%	-	97%	-	4%	-	96%	-
10251	ダイアジン水和剤	-	100%	0%	-	-	99%	1%	-	-	99%	1%	-	-	98%	2%	-
10252	ダイアジン乳剤(a)	12%	-	54%	34%	15%	-	36%	49%	5%	-	68%	28%	7%	-	56%	37%
10253	ダイアジン粒剤(a)	53%	-	47%	-	68%	-	32%	-	26%	-	74%	-	39%	-	61%	-
10254	ダイアジン粒剤(b)	48%	-	52%	-	64%	-	36%	-	22%	-	78%	-	34%	-	66%	-
10257	ダイアジン・NAC粉剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10262	チオメトン乳剤	-	55%	45%	-	-	37%	63%	-	-	29%	71%	-	-	20%	80%	-
10265	エチオン乳剤	-	93%	7%	-	-	86%	14%	-	-	81%	19%	-	-	72%	28%	-
10268	DMP乳剤(a)	-	78%	22%	-	-	62%	38%	-	-	53%	47%	-	-	40%	60%	-
10275	ECP粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10276	ECP乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10290	CYAP粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10291	CYAP水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10292	CYAP乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10294	CVP粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10295	CVP乳剤(a)	-	-	86%	14%	-	-	74%	26%	-	-	91%	9%	-	-	86%	14%
10297	ホサロン乳剤	-	20%	80%	-	-	11%	89%	-	-	8%	92%	-	-	5%	95%	-
10298	BRP乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10309	NAC粉剤(c)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10312	NAC水和剤(a)	2%	82%	14%	2%	6%	62%	22%	9%	1%	62%	32%	4%	3%	48%	41%	8%
10313	NAC水和剤(b)	2%	96%	2%	-	7%	89%	5%	-	2%	92%	7%	-	4%	85%	10%	-
10316	NAC粒剤(d)	4%	-	96%	-	7%	-	93%	-	1%	-	99%	-	2%	-	98%	-
10320	PHC水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10321	PHC乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10322	PHC粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10340	BPMC乳剤	64%	-	36%	-	77%	-	23%	-	35%	-	65%	-	50%	-	50%	-
10357	メゾミル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10360	マシン油乳剤(a)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10361	マシン油乳剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10366	エチオン・マシン油乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10401	ケルセン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10403	ケルセン乳剤	-	91%	5%	4%	-	74%	9%	17%	-	79%	13%	8%	-	65%	18%	17%
10409	ケルセン・テトラジホン乳剤	-	90%	10%	-	-	81%	19%	-	-	75%	25%	-	-	64%	36%	-
10416	BPPS乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10445	DDVPくん蒸剤(a)	-	-	91%	9%	-	-	82%	18%	-	-	94%	6%	-	-	91%	9%
10451	D-D剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10470	臭化メチルくん蒸剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10471	クロルピクリンくん蒸剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10472	クロルピクリンくん蒸剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10475	カーバム剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10477	靑酸くん蒸剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10485	メタアルデヒド粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10492	アレスリン・MEPエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10502	カルタップ・MIPC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10503	BPPS水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10514	エチルチオメトン・MPP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10522	ダイアジン粉剤	-	-	22%	78%	-	-	11%	89%	-	-	30%	70%	-	-	21%	79%
10532	MEP粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10553	CVP・DDVP乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10556	パミドチオン液剤	9%	80%	12%	-	25%	57%	18%	-	7%	64%	29%	-	15%	49%	36%	-
10565	DMP水和剤	-	84%	16%	-	-	72%	28%	-	-	63%	37%	-	-	51%	49%	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類 コード	農業種類名	長野県				岐阜県				静岡県				愛知県			
		水稲	果樹	野菜 畑作	その 他	水稲	果樹	野菜 畑作	その 他	水稲	果樹	野菜 畑作	その 他	水稲	果樹	野菜 畑作	その 他
10571	イソキサチオン乳剤	-	21%	55%	24%	-	8%	46%	46%	-	9%	71%	21%	-	5%	65%	30%
10576	カルタップ・B P M C粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10584	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10585	MEP乳剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10586	クロルピリホス水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10588	CVP乳剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10591	DEP粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10595	MEP乳剤(c)	-	96%	-	4%	-	83%	-	17%	-	92%	-	8%	-	81%	-	19%
10609	マシン油・DDVP乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10643	クロルピクリン・D - D剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10662	イソキサチオン粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10672	クロルピリホスメチル乳剤(a)	16%	-	84%	-	26%	-	74%	-	5%	-	95%	-	10%	-	90%	-
10677	アミトラス乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10681	B P M C・M P P乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10683	プロチオホス粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10696	メチルイソチオシアネート・D - D油剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10697	ピリホスメチル乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10705	PHC粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10710	プロチオホス乳剤	-	20%	76%	4%	-	10%	80%	9%	-	8%	89%	3%	-	5%	90%	5%
10731	イソキサチオン・DDVP乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10732	イソキサチオン粉粒剤	-	11%	89%	-	-	5%	95%	-	-	4%	96%	-	-	2%	98%	-
10734	B P M C・M P P粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10749	ピリダフェンチオン乳剤	16%	-	74%	10%	24%	-	59%	17%	6%	-	87%	7%	10%	-	80%	11%
10753	DMTP・N A C水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10757	エチルチオメトン・PHC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10762	ピリダフェンチオン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10766	マラソン・B P M C粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10767	マラソン・MEP乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10773	N A C・P A P粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10774	ダイアジノン・N A C・P A P乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10807	B P M C・MEP粉剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10809	B P M C・MEP乳剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10810	ホサロン・DDVP乳剤	-	50%	50%	-	-	32%	68%	-	-	24%	76%	-	-	16%	84%	-
10813	MEP乳剤(d)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10816	B P M C・P A P粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10820	クロルピリホス乳剤	-	21%	55%	24%	-	8%	46%	46%	-	9%	71%	21%	-	5%	65%	30%
10822	DDVP・ん煙剤(b)	-	50%	50%	-	-	32%	68%	-	-	24%	76%	-	-	16%	84%	-
10826	ダイアジノン・B P M C乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10831	イソキサチオン・メソミル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10862	B P M C・MEP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10864	B P M C粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10869	カルタップ・B P M C粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10870	酸化フェンブタス水和剤	-	98%	2%	-	-	95%	5%	-	-	93%	7%	-	-	90%	10%	-
10871	MEP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10872	メタアルデヒド・N A C粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10873	メタアルデヒド・N A C粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10880	ジメエート乳剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10887	B P M C・DEP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10888	カルタップ・N A C粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10892	ダイアジノン・メソミル粒剤	-	-	82%	18%	-	-	67%	33%	-	-	87%	13%	-	-	81%	19%
10893	MEP油剤(a)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10894	MEP油剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10895	ベンゾエピン水和剤	-	95%	5%	-	-	91%	9%	-	-	87%	13%	-	-	80%	20%	-
10896	ベンゾエピン粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10897	ベンゾエピン粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10898	マラソン油剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10907	ダイアジノン乳剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10909	DMTP乳剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10918	クロルピクリン・臭化メチルん蒸	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10923	マラソン・B P M C乳剤	43%	-	57%	-	59%	-	41%	-	19%	-	81%	-	30%	-	70%	-
10938	N A C・P A P粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10945	P A P粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10947	ジメチルピリホス・B P M C粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10949	クロルピリホスメチル・B P M C粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10955	テトラジホン・ピリダフェンチオン乳剤	-	90%	10%	-	-	81%	19%	-	-	75%	25%	-	-	64%	36%	-
10957	ジメチルピリホス・M I P C粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10971	MEP乳剤(e)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10972	M P P・P H C粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10974	M P P粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10993	B P M C・MEP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10995	MEP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11001	ピリダフェンチオン・B P M C粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11005	B P M C粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11006	ピリダフェンチオン・B P M C乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11008	メチルイソチオシアネート油剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11011	D - D剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11016	アセフェート・N A C水和剤	-	90%	10%	-	-	81%	19%	-	-	75%	25%	-	-	64%	36%	-
11022	ジメエート・フェンバレレート乳剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11023	ジメエート・フェンバレレート乳剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11024	フェンバレレート・MEP水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前、平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	長野県				岐阜県				静岡県				愛知県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
11025	フェンバレート・マラソン水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11027	カルボスルファン粒剤(a)	64%	-	36%	-	77%	-	23%	-	35%	-	65%	-	50%	-	50%	-
11028	BPMC・MPP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11031	MEP・NAC粉剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11040	プロチオホス水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11046	イソキサチオン粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11047	ブプロフェジン水和剤	43%	-	57%	-	59%	-	41%	-	19%	-	81%	-	30%	-	70%	-
11048	ブプロフェジン・BPMC粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11049	ブプロフェジン水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11051	ダイアジノン・ブプロフェジン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11062	ブプロフェジン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11064	DEP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11065	MEP・PAP乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11068	MPP油剤(a)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11069	MPP油剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11070	ピリダフェンチオン・プロチオホス乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11071	MEP・NAC水和剤(b)	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11074	エチルチオメトン・チオシラム粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11082	ベルメトリン乳剤	-	70%	30%	-	-	52%	48%	-	-	43%	57%	-	-	31%	69%	-
11083	ベルメトリン水和剤	-	36%	64%	-	-	21%	79%	-	-	16%	84%	-	-	10%	90%	-
11084	ベルメトリンエアゾル(a)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11085	ベルメトリン・MEP乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11090	ベルメトリンエアゾル(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11092	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11093	DEP乳剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11095	プロチオホス・マシソ油乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11099	ヘキシチアソクス・DDVP乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11108	プロチオホス油剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11114	ピリダフェンチオン粒剤	-	-	32%	68%	-	-	18%	82%	-	-	42%	58%	-	-	32%	68%
11116	MEP乳剤(f)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11120	フェノチオカルブ乳剤	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11121	プロフェノホス乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11129	キノキサリソ系・テラジソ水和	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11150	フルシトリネート・PAP乳剤	-	50%	50%	-	-	32%	68%	-	-	24%	76%	-	-	16%	84%	-
11155	シベルメトリン水和剤(a)	-	84%	16%	-	-	72%	28%	-	-	63%	37%	-	-	51%	49%	-
11156	シベルメトリン乳剤	-	20%	80%	-	-	11%	89%	-	-	8%	92%	-	-	5%	95%	-
11161	ダイアジノン・マシソ油・マラソン乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11163	テラジソ・ピリダフェンチオン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11169	メタルデヒド水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11172	フルバリネート水和剤	-	78%	22%	-	-	62%	38%	-	-	53%	47%	-	-	40%	60%	-
11173	フルバリネート・NAC水和剤	-	90%	10%	-	-	81%	19%	-	-	75%	25%	-	-	64%	36%	-
11174	フルバリネートくん煙剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11179	エトフェンブロックス水和剤	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11181	エトフェンブロックス乳剤	43%	-	57%	-	59%	-	41%	-	19%	-	81%	-	30%	-	70%	-
11185	イソキサチオン・エトフェンブロックス粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11188	エトフェンブロックス・クロルピリホスメチル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11192	マラソン・NAC水和剤	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11199	ペンシルタッパ・MIPC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11202	PAP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11207	クロルピリホスメチル・PHC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11211	シハロトリン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11212	クロルピクリンくん蒸剤(錠剤)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11214	クロルピクリン・DCIP油剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11216	ベルメトリン粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11222	シフルトリン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11225	フェンプロバトリン乳剤	-	70%	30%	-	-	52%	48%	-	-	43%	57%	-	-	31%	69%	-
11229	ヘキシチアソクス・DDVPくん煙成型剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11230	マラソン・BPMCくん煙剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11234	ブプロフェジン・モノクロトホス粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11237	カルタッパ・ピラクロホス水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11238	クロフェンテジン水和剤(フロアブル)	-	90%	10%	-	-	81%	19%	-	-	75%	25%	-	-	64%	36%	-
11242	シクロプロトリン・NAC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11250	エトフェンブロックス・PHC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11262	カルボスルファン粒剤(b)	64%	-	36%	-	77%	-	23%	-	35%	-	65%	-	50%	-	50%	-
11263	フルシトリネート液剤ME	-	87%	13%	-	-	76%	24%	-	-	69%	31%	-	-	57%	43%	-
11265	フルシトリネート・ホサロソ乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11266	エトフェンブロックス・BPMC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11269	エトフェンブロックス・MPP粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11274	フェンプロバトリン・MEP乳剤	-	70%	30%	-	-	52%	48%	-	-	43%	57%	-	-	31%	69%	-
11276	プロチオホス・MPP乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11283	フェンプロバトリン・DDVPくん煙剤(顆粒)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11284	ピラクロホス粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11287	ダイアジノンマイクログラセリル剤SLゾル	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11293	フェンピロキシメート水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11294	ピリダベン水和剤	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11295	ピリダベン水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	長野県				岐阜県				静岡県				愛知県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
11296	ジフルベンズロン・ダイアジノン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11298	ベルメトリン水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11300	ダイアジノン・DDVP・MEP乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11301	ピリダフェンチオン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11305	MiPC水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11308	カルタップ・ブプロフェジン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11309	フルバリネート乳剤EW	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11316	ピリダフェンチオン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11318	エチオフェンカルブ・クロルフルアズロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11320	プロチオホス粉剤(細粒剤F)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11334	ベルメトリンエアゾル(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11335	エトフェンブロックス・MEP粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11336	エトフェンブロックス・MEP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11339	テフルトリン粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11340	テフフェンピラド水和剤	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11341	テフフェンピラド乳剤EW	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11342	ベルメトリンマイクロカプセル剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11348	フルフェノクスロン乳剤	-	61%	39%	-	-	42%	58%	-	-	33%	67%	-	-	23%	77%	-
11350	ピラクロホス乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11351	カーバムナトリウム塩液剤	-	-	95%	5%	-	-	91%	9%	-	-	97%	3%	-	-	95%	5%
11352	カルボスルファン・プロバホス粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11355	イミダクロプリド水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11358	ダイアジノン・DDVP乳剤	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-
11359	イソキサチオンエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11360	テフフェノジド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11363	XMC粒剤	-	-	11%	89%	-	-	5%	95%	-	-	16%	84%	-	-	11%	89%
11365	MEPマイクロカプセル剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11367	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11376	ハルフェンブロックス乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11377	ベルメトリン液剤AL(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11384	ピリダフェンチオン・MEP乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11389	エチルチオメトン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11391	アクリナトリン水和剤	-	78%	22%	-	-	62%	38%	-	-	53%	47%	-	-	40%	60%	-
11394	シラフルオフェン乳剤EW	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11398	イソキサチオン・シラフルオフェン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11400	シラフルオフェン・テフフェノジド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11402	テフフェノジド水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11406	ピフェントリン・PAP水和剤	-	50%	50%	-	-	32%	68%	-	-	24%	76%	-	-	16%	84%	-
11428	テフフェノジド水和剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11429	MEPマイクロカプセル剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11430	ベルメトリン液剤AL(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11431	BPMC・MEPマイクロカプセル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11433	フィプロニル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11434	カルボスルファン・フィプロニル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11444	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11445	カルタップ・BPMC1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11453	オキサミル粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11454	カルボスルファン・フィプロニル粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11457	クロルピクリン・DCIP油剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11459	クロルピリホス粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11467	ベルメトリン乳剤(スプレー)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11468	ベルメトリン液剤(スプレー)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11478	ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11482	エトキサゾール水和剤(フロアブル)	-	95%	5%	-	-	91%	9%	-	-	87%	13%	-	-	80%	20%	-
11486	クロルピリホス水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11488	テフフェノジド・BPMC粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11493	テフフェノジド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11496	検疫用臭化メチルくん蒸剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11501	フェンピロキシメート・ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11502	クロルピクリン・ダイアジノン油剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11508	酸化フェンブタスズ水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11520	クロルピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11524	クロマフェノジド水和剤(フロアブル)	-	50%	37%	13%	-	27%	41%	32%	-	27%	60%	14%	-	16%	61%	23%
11528	アセフェート・XMC水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11530	ベンフラカルブマイクロカプセル	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11532	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11536	シベルメトリン水和剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11542	シラフルオフェン・テフフェノジド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	長野県				岐阜県				静岡県				愛知県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
11545	カルボスルファンマイクロカプセル剤(フロアブル)	25%	-	75%	-	38%	-	62%	-	9%	-	91%	-	15%	-	85%	-
11548	DCIP・D-Dくん蒸剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11553	プロピレングリコールモノ脂肪酸エステル乳剤	-	70%	30%	-	-	52%	48%	-	-	43%	57%	-	-	31%	69%	-
11571	クロロピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11572	カルボスルファン粒剤(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11575	フィブロンル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11592	ジノテフラン水溶剤(顆粒)	3%	56%	32%	9%	6%	32%	38%	25%	1%	32%	56%	11%	3%	21%	59%	18%
22000	硫酸銅	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22001	硫酸亜鉛	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22003	銅粉剤	75%	-	25%	-	85%	-	15%	-	48%	-	52%	-	63%	-	37%	-
22006	銅水和剤(a)	-	21%	71%	8%	-	10%	72%	18%	-	8%	86%	6%	-	5%	85%	10%
22007	硫酸・銅水和剤	-	37%	56%	7%	-	19%	63%	18%	-	16%	77%	6%	-	10%	79%	11%
22008	銅水和剤(b)	-	37%	56%	7%	-	19%	63%	18%	-	16%	77%	6%	-	10%	79%	11%
22012	キャプタン・有機銅水和剤	-	90%	7%	2%	-	78%	14%	9%	-	77%	19%	4%	-	65%	27%	8%
22013	銅水和剤(c)	-	21%	71%	8%	-	10%	72%	18%	-	8%	86%	6%	-	5%	85%	10%
22014	銅水和剤(d)	-	21%	71%	8%	-	10%	72%	18%	-	8%	86%	6%	-	5%	85%	10%
22015	銅水和剤(e)	-	21%	71%	8%	-	10%	72%	18%	-	8%	86%	6%	-	5%	85%	10%
22045	IBP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22046	IBP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22053	EDDP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22078	ジネブ水和剤	-	61%	36%	3%	-	40%	51%	9%	-	34%	63%	3%	-	23%	71%	6%
22082	マンネブ水和剤	-	93%	7%	-	-	86%	14%	-	-	81%	19%	-	-	72%	28%	-
22086	マンゼブ水和剤	-	84%	16%	-	-	72%	28%	-	-	63%	37%	-	-	51%	49%	-
22088	ポリカーバメート水和剤	-	50%	50%	-	-	32%	68%	-	-	24%	76%	-	-	16%	84%	-
22109	プロピネブ水和剤	-	93%	7%	-	-	86%	14%	-	-	81%	19%	-	-	72%	28%	-
22115	チウラム水和剤(a)	-	37%	60%	4%	-	20%	70%	9%	-	16%	81%	3%	-	10%	85%	5%
22116	ジラム・チウラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22123	TPN粉剤(a)	64%	-	36%	-	77%	-	23%	-	35%	-	65%	-	50%	-	50%	-
22125	TPNくん煙剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22144	キノキサリン系水和剤	-	81%	19%	-	-	67%	33%	-	-	58%	42%	-	-	46%	54%	-
22184	ジチアノン・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22198	ストレプトマイシン液剤	-	61%	39%	-	-	42%	58%	-	-	33%	67%	-	-	23%	77%	-
22209	ポリオキシ水和剤AL	-	78%	22%	-	-	62%	38%	-	-	53%	47%	-	-	40%	60%	-
22211	ポリオキシシン乳剤AL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22265	ストレプトマイシン・有機銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22268	ポリオキシ・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22271	チオファネートメチル・マンネブ水和剤	-	90%	10%	-	-	81%	19%	-	-	75%	25%	-	-	64%	36%	-
22284	銅・有機銅水和剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22300	チウラム・TPN水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22302	チウラム・チオファネートメチル水和剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22309	エクロメゾール粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22317	エクロメゾール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22319	フサライド水和液(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22321	イソプロチオラン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22322	イソプロチオラン乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22332	キャプタンポリオキシ水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22335	フルオルイミド水和剤	-	95%	5%	-	-	91%	9%	-	-	87%	13%	-	-	80%	20%	-
22344	トリホリン乳剤	-	-	82%	18%	-	-	67%	33%	-	-	87%	13%	-	-	81%	19%
22351	キャプタン・ベノミル水和剤	-	70%	24%	5%	-	47%	35%	17%	-	45%	48%	7%	-	31%	56%	13%
22356	カスガマイシン・バリダマイシン液剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22361	有機銅粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22368	TPN粉剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22400	イプロジオン水和剤	-	70%	24%	5%	-	47%	35%	17%	-	45%	48%	7%	-	31%	56%	13%
22404	有機銅塗布剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22408	チウラム・チオファネートメチル水和剤(b)	2%	98%	-	-	7%	93%	-	-	2%	98%	-	-	5%	95%	-	-
22414	エクロメゾール水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22415	イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22419	ジチアノン・チオファネートメチル水和剤	-	95%	5%	-	-	91%	9%	-	-	87%	13%	-	-	80%	20%	-
22423	有機銅水和剤(b)	-	91%	5%	4%	-	74%	9%	17%	-	79%	13%	8%	-	65%	18%	17%
22424	有機銅水和剤(c)	-	85%	11%	5%	-	65%	17%	17%	-	67%	26%	8%	-	52%	33%	15%
22440	IBP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22442	EDDP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22443	ベノミル・TPN水和剤	25%	75%	-	-	57%	43%	-	24%	76%	-	-	48%	52%	-	-	-
22447	ストレプトマイシン・銅水和剤	-	78%	22%	-	-	62%	38%	-	-	53%	47%	-	-	40%	60%	-
22451	ダゾメット粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22461	カスガマイシン・銅水和剤	-	36%	64%	-	-	21%	79%	-	-	16%	84%	-	-	10%	90%	-
22462	銅水和剤(f)	-	20%	80%	-	-	11%	89%	-	-	8%	92%	-	-	5%	95%	-
22467	メブロンル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22469	銅・有機銅水和剤(b)	-	50%	50%	-	-	32%	68%	-	-	24%	76%	-	-	16%	84%	-
22473	ジチアノン・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22474	EDDP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22478	トリシクラゾール水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22479	トリシクラゾール水和剤ゾル(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22491	ブラストサイジンS粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22492	イプロジオン・有機銅水和剤	-	79%	-	21%	-	45%	-	55%	-	65%	-	35%	-	42%	-	58%
22505	トリシクラゾール・IBP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22508	プロシミドン・TPN水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22515	キャプタン・ホセチル水和剤	-	84%	16%	-	-	72%	28%	-	-	63%	37%	-	-	51%	49%	-
22516	トリアジメホン乳剤	-	-	91%	9%	-	-	82%	18%	-	-	94%	6%	-	-	91%	9%
22521	銅水和剤(g)	-	36%	64%	-	-	21%	79%	-	-	16%	84%	-	-	10%	90%	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	長野県				岐阜県				静岡県				愛知県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
22525	バリダマイシン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22529	銅水和剤(h)	-	36%	64%	-	-	21%	79%	-	-	16%	84%	-	-	10%	90%	-
22533	プロシミドン・マンゼブ水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22535	イミノクタジン酢酸塩液剤(a)	-	95%	5%	-	-	91%	9%	-	-	87%	13%	-	-	80%	20%	-
22536	イミノクタジン酢酸塩塗布剤(a)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22539	フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22545	イプロジオン・マンゼブ水和剤	-	87%	13%	-	-	76%	24%	-	-	69%	31%	-	-	57%	43%	-
22547	イプロジオン・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22549	ホセチル・マンゼブ水和剤	-	20%	80%	-	-	11%	89%	-	-	8%	92%	-	-	5%	95%	-
22550	チウラム・ヒドロキシイソキサゾール・ベノミル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22553	イミノクタジン酢酸塩・ポリオキシン水和剤	-	70%	30%	-	-	52%	48%	-	-	43%	57%	-	-	31%	69%	-
22560	イソプロチオラン・フルトラニル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22563	イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22568	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22569	イミノクタジン酢酸塩・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22572	ベンシクロン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22578	ベンシクロン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22580	イミノクタジン酢酸塩・メプロニル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22581	イミノクタジン酢酸塩・メプロニル粉剤DL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22593	ピテルナール水和剤	-	90%	7%	2%	-	78%	14%	9%	-	77%	19%	4%	-	65%	27%	8%
22598	水和硫黄剤(フロアブル)	-	70%	30%	-	-	52%	48%	-	-	43%	57%	-	-	31%	69%	-
22603	銅・プロシミドン水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22604	トリシクラゾール・バリダマイシン水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22605	ベノミル・メプロニル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22609	銅・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22610	銅・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22615	マンゼブ・メタラキシル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22616	オキサジキシル・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22617	オキサジキシル・マンゼブ水和剤	-	20%	80%	-	-	11%	89%	-	-	8%	92%	-	-	5%	95%	-
22618	ヒドロキシイソキサゾール・メタラキシル液剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22624	TPNくん煙剤(顆粒)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22626	ジラム・チウラム・ポリオキシン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22633	TPN水和剤	3%	21%	55%	21%	6%	8%	47%	39%	1%	9%	72%	18%	2%	5%	67%	26%
22634	バリダマイシン液剤(エア)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22635	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22636	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22646	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22649	チウラム・ベンシクロン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22652	オキサジキシル・TPN水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22655	バリダマイシン液剤	43%	-	57%	-	59%	-	41%	-	19%	-	81%	-	30%	-	70%	-
22656	フェナリモル・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22658	銅・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22661	オキサリニック酸水和剤	64%	-	36%	-	77%	-	23%	-	35%	-	65%	-	50%	-	50%	-
22662	フサライド・フルトラニル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22664	銅・メタラキシル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22674	イミノクタジン酢酸塩・チウラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22682	ブクロラズ乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22684	フルアジナム水和剤	-	78%	22%	-	-	62%	38%	-	-	53%	47%	-	-	40%	60%	-
22685	フルアジナム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22688	銅粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22689	ジラム・チウラム・フェナリモル水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22691	TPN水和剤(フロアブル)	-	86%	-	14%	-	56%	-	44%	-	75%	-	25%	-	53%	-	47%
22702	トリシクラゾール水和剤ゾル(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22708	有機銅水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22711	イミノクタジン酢酸塩液剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22713	ジラム・チウラム・トリフルミゾール水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22714	フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22715	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22716	トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22717	トリシクラゾール・バリダマイシン・フェリムゾン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22719	オキサリニック酸・有機銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22720	オキサリニック酸・ストレプトマイシン水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22721	オキサリニック酸・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22731	フェリムゾン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22732	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	長野県				岐阜県				静岡県				愛知県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
22735	ジラム・チウラム・ピリフェノックス水和剤DF	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22741	銅・有機銅水和剤(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22744	イミノクタジン酢酸塩・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22745	イミノクタジン酢酸塩塗布剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22746	ホセチル・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22747	ジチアノン水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22749	フルスルファミド粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22751	フサライド・ベンシクロン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22753	チウラム・ペフラゾエート水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22754	チウラム・ペフラゾエート水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22757	ジフェノコナゾール水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22758	ジフェノコナゾール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22761	銅粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22764	銅水和剤(D.F)(a)	-	90%	10%	-	-	81%	19%	-	-	75%	25%	-	-	64%	36%	
22766	オキシテトラサイクリン・ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22769	バリダマイシン・フェリムゾン水和剤	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22773	炭酸水素ナトリウム・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22775	イブコナゾール・銅水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22777	トリシクラゾール・メブロンル水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22778	銅水和剤(i)	-	70%	30%	-	-	52%	48%	-	-	43%	57%	-	-	31%	69%	
22779	銅水和剤(j)	-	70%	30%	-	-	52%	48%	-	-	43%	57%	-	-	31%	69%	
22780	銅水和剤(k)	-	70%	30%	-	-	52%	48%	-	-	43%	57%	-	-	31%	69%	
22781	イビベンコナゾール水和剤	-	61%	39%	-	-	42%	58%	-	-	33%	67%	-	-	23%	77%	
22782	イビベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22786	イミノクタジン酢酸塩・メブロンル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22788	フェリムゾン・フサライド水和剤ゾ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22794	マンゼブ・ミクロバタニル水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22797	イミノクタジナルベシル酸塩水和剤	-	84%	16%	-	-	72%	28%	-	-	63%	37%	-	-	51%	49%	
22798	マンゼブ水和剤(フロアブル)(a)	-	61%	39%	-	-	42%	58%	-	-	33%	67%	-	-	23%	77%	
22801	シブコナゾール液剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22805	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22807	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22809	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル粉剤DL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22811	イミノクタジナルベシル酸塩・チウラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22814	メバニピリム水和剤(フロアブル)	-	36%	64%	-	-	21%	79%	-	-	16%	84%	-	-	10%	90%	
22815	ジラム・チウラム・メバニピリム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22816	イビベンコナゾール・マンゼブ水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22818	フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22821	イブロジオン・イミノクタジナルベシル酸塩水和剤	-	36%	64%	-	-	21%	79%	-	-	16%	84%	-	-	10%	90%	
22822	フルトラニル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22826	イブロジオン・TPN水和剤(フロアブル)	-	36%	64%	-	-	21%	79%	-	-	16%	84%	-	-	10%	90%	
22838	イソプロチオラン・フラメトビル粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22843	マンゼブ水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22844	イビベンコナゾール水和剤DF	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22846	ジメトモルフ・マンゼブ水和剤	-	20%	80%	-	-	11%	89%	-	-	8%	92%	-	-	5%	95%	
22847	ジメトモルフ 銅水和剤	-	11%	89%	-	-	5%	95%	-	-	4%	96%	-	-	2%	98%	
22848	イミノクタジナルベシル酸塩・マンゼブ水和剤	-	95%	5%	-	-	91%	9%	-	-	87%	13%	-	-	80%	20%	
22854	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22856	フルアジナム水和剤SC	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22857	ジフルメトリム乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22860	有機銅・TPN水和剤(フロアブル)	-	70%	30%	-	-	52%	48%	-	-	43%	57%	-	-	31%	69%	
22864	ジフェノコナゾール・マンゼブ水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22865	銅・フルジオキシニル・ペフラゾエート水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22867	シモキサニル・マンゼブ水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22875	イミノクタジナルベシル酸塩水和剤(フロアブル)	-	90%	10%	-	-	81%	19%	-	-	75%	25%	-	-	64%	36%	
22878	トルクロホスメチル・フルスルファミド水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22880	銅水和剤(D.F)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22886	ホセチル・ポリカーバメート水和剤	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22891	シブロジニル・ジラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22901	イソプロチオラン1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22909	プロピネブ水和剤(顆粒)	-	90%	10%	-	-	81%	19%	-	-	75%	25%	-	-	64%	36%	
22910	シモキサニル・TPN水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22914	テトラコナゾール液剤	-	-	82%	18%	-	-	67%	33%	-	-	87%	13%	-	-	81%	

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	長野県				岐阜県				静岡県				愛知県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
22915	イミノクタジンアルベシル酸塩・キャプタン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22916	銅水和剤(DF)(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22917	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22920	イミベンコナゾールエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	
22929	ジクロシメット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22934	ジラム・チウラム水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22936	イミノクタジンアルベシル酸塩・フェンヘキサミド水和剤	-	20%	80%	-	-	11%	89%	-	-	8%	92%	-	-	5%	95%	
22960	イミノクタジンアルベシル酸塩・ポリオキシ水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	
22961	銅・フルジオキソニル・ベフラゾエート水和剤DF	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33048	MPP・EDDP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33156	ECP・カスガマイシン・チウラム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
33157	アレスリン・ダイアジン・キャプタンエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	
33217	ダイアジン・IBP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33282	MEP・フサライド粉剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33311	ダイアジン・イソプロチオラン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33323	BPMC・EDDP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33324	ダイアジン・チウラム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
33332	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33337	BPMC・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33354	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33355	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33361	DDVP・キノキサリン系くん煙剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
33382	ECP・チウラム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
33386	MPP・EDDP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33387	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33393	MEP・イソプロチオラン乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33398	BPMC・IBP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33399	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33400	カルタップ・BPMC・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33401	MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33402	BPMC・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33403	BPMC・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33405	BPMC・MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33406	MPP・XMC・EDDP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33407	MPP・XMC・EDDP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33411	MEP・チオファネートメチル粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
33425	BPMC・MPP・IBP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33447	MEP・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33448	MEP・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33455	MPP・PHC・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33468	MPP・ポリオキシ・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33469	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33470	MPP・EDDP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33474	アレスリン・TPNエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	
33483	BPMC・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33488	BPMC・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33498	BPMC・PAP・カスガマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33506	MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33511	MEP・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33518	ダイアジン・プロベナゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33520	クロルピリホスメチル・BPMC・メブロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33523	ブプロフェジン・BPMC・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33524	ブプロフェジン・BPMC・MEP・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33525	ブプロフェジン・BPMC・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33530	PAP・カスガマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33532	BPMC・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33535	ピリダフェンチオン・BPMC・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33538	MPP・XMC・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33539	BPMC・MEP・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	長野県				岐阜県				静岡県				愛知県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
33543	ジメチルピホス・BPMC・トリシクラゾール・IBP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33546	カルタップ・BPMC・プロベナゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33555	ベルメトリン・トリホリンエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33557	BPMC・MEP・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33567	MPP・ペンシクロン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33569	BPMC・MPP・ペンシクロン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33570	MPP・フサライド・ペンシクロン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33573	カルタップ・BPMC・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33579	カルタップ・BPMC・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33595	ジメチルピホス・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33606	MPP・フサライド・EDDP粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33636	カルボスルファン・トリシクラゾール粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33642	MEP・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33646	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン・ペンシクロン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33651	MEP・フサライド粉剤3DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33652	クロルピリホスメチル・BPMC・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33654	BPMC・MEP・ジクロメジン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33655	イソキサチオン・BPMC・ジクロメジン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33657	イソキサチオン・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33659	MEP・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33661	エトフェンブロックス・MPP・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33662	イソキサチオン・エトフェンブロックス・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33665	エトフェンブロックス・クロルピリホスメチル・メプロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33679	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33681	クロルピリホスメチル・XMC・ペンシクロン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33684	エトフェンブロックス・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33688	イソキサチオン・エトフェンブロックス・ジクロメジン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33694	MEP・XMC・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33699	カルボスルファン・プロベナゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33723	マシン油・有機銅水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
33724	エトフェンブロックス・イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33730	ブプロフェジン・フルトラニル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33731	シフルトリン・ピテルタニールエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33733	エトフェンブロックス・EDDP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33745	イソキサチオン・ジクロメジン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33748	ジメチルピホス・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33749	エトフェンブロックス・ジメチルピホス・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33750	エトフェンブロックス・イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33751	ジメチルピホス・BPMC・トリシクラゾール・メプロニル・IBP粉剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33753	ジメチルピホス・XMC・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33754	イソキサチオン・エトフェンブロックス・ジクロメジン・フサライド粉剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33757	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33764	エトフェンブロックス・ジメチルピホス・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33765	ダイアジノン・イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33766	エトフェンブロックス・PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33768	エトフェンブロックス・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	長野県				岐阜県				静岡県				愛知県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
33770	エトフェンブロックス・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33772	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33773	カルタップ・ブプロフェジン・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33786	エトフェンブロックス・カスガマイシン・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33789	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33792	エトフェンブロックス・MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33795	ピリダフェンチオン・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33803	エトフェンブロックス・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33804	エトフェンブロックス・フサライド・ベンシクロン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33806	エトフェンブロックス・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33807	エトフェンブロックス・トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33808	エトフェンブロックス・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33809	エトフェンブロックス・トリシクラゾール・バリダマイシン・フェリムゾン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33810	エトフェンブロックス・フェリムゾン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33811	エトフェンブロックス・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33815	エトフェンブロックス・MEP・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33816	エトフェンブロックス・MEP・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33820	カルタップ・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33821	エトフェンブロックス・カルタップ・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33822	エトフェンブロックス・トリシクラゾール水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33828	イミダクロプリド・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33835	テブフェノジド・ブプロフェジン・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33843	イソキサチオン・シラフルオフェン・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33848	テブフェノジド・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33849	カルボスルファン・トリシクラゾール粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33853	エトフェンブロックス・カルタップ・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33854	テブフェノジド・BPMCくん煙	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33859	テブフェノジド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33861	シラフルオフェン・テブフェノジド・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33866	ピリダフェンチオン・トリシクラゾール・メブロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33868	イソキサチオン・シラフルオフェン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33869	エトフェンブロックス・イソプロチオラン乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33871	シラフルオフェン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33873	フィプロニル・イソプロチオラン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33876	ニテンピラム・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33879	テブフェノジド・ブプロフェジン・イソプロチオラン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33880	テブフェノジド・ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33881	エトフェンブロックス・テブフェノジド・フサライド・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33882	テブフェノジド・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33883	クロルピリホスメチル・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33886	ブプロフェジン・イソプロチオラン・フラストビル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33888	ベルメトリン・TPNエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33889	エトフェンブロックス・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農薬種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農薬種類コード	農薬種類名	長野県				岐阜県				静岡県				愛知県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
33892	エトフェンプロックス・テブフェンジド・ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33893	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33895	フィプロニル・トリシクラゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33896	ベルメトリン・チオファネートメチルエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33897	ベルメトリン・イミベンコナゾール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33900	MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33901	ブプロフェジン・BPMC・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33902	ブプロフェジン・イソプロチオラン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33903	ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33908	エトフェンプロックス・PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33917	シラフルオフェン・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33919	フィプロニル・アジキシストロピン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33922	ブプロフェジン・MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33923	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33924	テブフェンジド・ブプロフェジン・フルトラニル水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33925	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33926	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(c)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33927	シラフルオフェン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33936	フィプロニル・イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33937	シラフルオフェン・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33938	フィプロニル・フラメトビル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33942	BPMC・MEP・ジクロシメット粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33944	MEP・ジクロシメット粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33945	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33947	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33950	MEP・イミノクタンアルベシル酸塩粉剤DL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33955	エトフェンプロックス・MEP・フェノキサニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33956	シラフルオフェン・カスガマイシン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33957	フィプロニル・ジクロシメット・フラメトビル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33962	ブプロフェジン・フェノキサニル・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33966	テブフェンジド・ブプロフェジン・フェノキサニル・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33967	MEP・フェノキサニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33968	カルボスルファン・カルプロバミド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33969	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(d)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33971	MPP・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33972	MPP・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33977	カルタップ・クロチアニジン・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44017	2,4-P A水溶剤	56%	-	-	44%	52%	-	-	48%	37%	-	-	63%	40%	-	-	60%
44018	2,4-P A液剤	56%	-	-	44%	52%	-	-	48%	37%	-	-	63%	40%	-	-	60%
44020	2,4-P A粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44028	MCPAナトリウム塩液剤	67%	-	-	33%	63%	-	-	37%	48%	-	-	52%	51%	-	-	49%
44031	MCPAエチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44044	DCA乳剤	26%	40%	26%	8%	45%	17%	23%	15%	15%	25%	50%	10%	26%	14%	46%	14%
44045	DCA・NAC乳剤	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
44070	DBN粒剤(a)	94%	-	-	6%	93%	-	-	7%	88%	-	-	12%	90%	-	-	10%
44072	DBN粒剤(b)	-	71%	18%	11%	-	44%	24%	32%	-	47%	38%	15%	-	32%	42%	26%
44078	DCMU水和剤(a)	-	84%	16%	-	-	72%	28%	-	-	63%	37%	-	-	51%	49%	-
44079	DCMU水和剤(b)	-	84%	16%	-	-	72%	28%	-	-	63%	37%	-	-	51%	49%	-
44082	CAT水和剤	-	21%	59%	20%	-	9%	52%	39%	-	9%	75%	17%	-	5%	70%	25%
44083	CAT粒剤(a)	-	-	95%	5%	-	-	91%	9%	-	-	97%	3%	-	-	95%	5%
44084	CAT粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44094	アトラジン水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44095	アメトリン乳剤	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44103	シメトリン・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	長野県				岐阜県				静岡県				愛知県			
		水稲	果樹	野菜 畑作	その他	水稲	果樹	野菜 畑作	その他	水稲	果樹	野菜 畑作	その他	水稲	果樹	野菜 畑作	その他
44105	ベンチオカーブ乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44107	シメトリン・ベンチオカーブ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44110	リニユロン水和剤	-	36%	64%	-	-	21%	79%	-	-	16%	84%	-	-	10%	90%	-
44116	トリフルラン乳剤	-	-	99%	1%	-	-	98%	2%	-	-	99%	1%	-	-	99%	1%
44117	トリフルラン粒剤	-	-	99%	1%	-	-	98%	2%	-	-	99%	1%	-	-	99%	1%
44130	アラクローラ乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44131	アイオキシニル乳剤	-	-	72%	28%	-	-	54%	46%	-	-	80%	20%	-	-	71%	29%
44144	IP C乳剤	-	-	63%	37%	-	-	43%	57%	-	-	72%	28%	-	-	62%	38%
44150	ジクワット液剤	-	81%	14%	5%	-	61%	22%	17%	-	61%	32%	7%	-	46%	39%	15%
44215	シメトリン・MCPAチオエチル粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44224	モリネート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44225	シメトリン・モリネート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44230	DCMU粉剤	-	-	22%	78%	-	-	11%	89%	-	-	30%	70%	-	-	21%	79%
44242	プロピザミド水和剤	-	-	9%	91%	-	-	4%	96%	-	-	13%	87%	-	-	9%	91%
44243	プロメトリン・ベンチオカーブ乳剤	4%	-	96%	-	7%	-	93%	-	1%	-	99%	-	2%	-	98%	-
44258	DCMU・DPA・MCPAナトリウム塩水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44259	シメトリン・モリネート・MCPB粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44260	リニユロン粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44266	ペンタゾン・2,4-PA粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44267	ペンタゾン・2,4-PA水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44268	ペンタゾン・MCPAエチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44269	ペンタゾン・MCPAエチル水和	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44279	シメトリン・ベンチオカーブ・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44293	CAT水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44296	DBN粒剤(c)	-	79%	-	21%	-	45%	-	55%	-	65%	-	35%	-	42%	-	58%
44314	プロメトリン・ベンチオカーブ粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44316	ピラゾレート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44317	アトラジン水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44320	ブタミホス乳剤	-	-	91%	9%	-	-	82%	18%	-	-	94%	6%	-	-	91%	9%
44321	ブタミホス水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44349	トリクロピル液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44350	トリクロピル粉粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44352	ブタミホス粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44356	シメトリン・MCPB・SAP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44371	MDBA粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44374	DBN・DCMU粒剤	-	61%	39%	-	-	42%	58%	-	33%	67%	-	-	23%	77%	-	-
44380	テトラピオン・トリクロピル粉粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44388	DCMU粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44389	ブタミホス・DBN粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44390	DBN粒剤(d)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44392	ペンディメタリン乳剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44393	シメトリン・ACN・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44401	DCMU・DPA・2,4-PA粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44402	DCMU・DPA・2,4-PA水和	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44404	DBN・DCMU水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44412	トリクロピル液剤(スプレー)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44414	グルホシネート液剤(a)	3%	46%	16%	36%	5%	18%	13%	65%	2%	27%	29%	43%	3%	14%	25%	58%
44418	トリフルラン・プロメトリン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44421	ピラゾキシフェン・プレチラクローラ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44423	セトキシジム乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44445	ピラゾキシフェン・プロモブチド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44447	シメトリン・ジメビベレート・MCPAチオエチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44448	ジクワット・バラコート液剤	6%	51%	30%	13%	11%	26%	32%	31%	3%	29%	52%	15%	6%	18%	52%	24%
44454	ペンディメタリン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44458	メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44462	ナプロアニリド・プロモブチド・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44463	ピラゾレート・プロモブチド・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44465	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクローラ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44466	ジメタメトリン・プレチラクローラ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44471	イマザピル液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44476	テブチウロン粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44478	ジメビベレート・ベンスルフロメチル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44479	ジメビベレート・ベンスルフロメチル粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44483	ベンスルフロメチル・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44486	MCPB・MDBA・2,4-PA液	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44487	メトラクローラ乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44488	プロメトリン・メトラクローラ水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44490	アトラジン・メトラクローラ水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44493	ペンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44495	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44496	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	長野県				岐阜県				静岡県				愛知県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44498	クロメブロッブ・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44505	シメトリン・メフェナセット・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44506	ベスロジン水和剤(顆粒)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44507	ダイムロン・ベンスルフロンメチル・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44514	ベンスルフロンメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44516	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44525	ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44527	ピラゾスルフロンエチル・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44530	ピラゾスルフロンエチル・モリネート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44536	ピリブチカルブ・プロモブチド・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブ)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44541	グルホシネート液剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44548	テブチウロン・DCMU・DPA水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44550	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・プロモブチド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44552	ベンスルフロンメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44560	ピリブチカルブ水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44561	テブチウロン・DCMU・DPA粒	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44562	ペンディメタリン・リニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44564	ブタミホス・プロモブチド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44568	グルホシネート液剤(c)	11%	58%	11%	20%	20%	27%	11%	42%	7%	41%	24%	28%	13%	24%	22%	42%
44572	グルホシネート・DCMU水和剤ゾル	-	72%	-	28%	-	35%	-	65%	-	56%	-	44%	-	33%	-	67%
44573	プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44575	ピアラホス液剤	-	52%	15%	34%	-	21%	13%	65%	-	31%	28%	41%	-	17%	25%	58%
44576	エスプロカルブ・ジメタメトリン・ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44588	テニルクロール・ピラゾキシフェン・プロモブチド水和剤(フロアブ)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44591	イマザビル・グルホシネート液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44592	ペンディメタリン・リニユロン粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44593	ピラゾスルフロンエチル・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44594	ベンスルフロンメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44595	ベンスルフロンメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44596	ダイムロン・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44597	ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44600	ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール1キロ粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44602	プレチラクロール・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44603	プレチラクロール・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44607	ピリブチカルブ・プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44609	ピリブチカルブ・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44610	ピリブチカルブ・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44611	エスプロカルブ・ジメタメトリン・ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44613	プレチラクロール1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44614	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44615	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44616	イマゾスルフロン・エスプロカルブ・ダイムロン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44617	イマゾスルフロン・ジメタメトリン・ダイムロン・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44618	イマゾスルフロン・ダイムロン・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44619	イマゾスルフロン・ダイムロン・ピリブチカルブ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44620	テニルクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44621	テニルクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44622	ベンチオカーブ・ペンディメタリン・リニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-

農薬種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農薬種類コード	農薬種類名	長野県				岐阜県				静岡県				愛知県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44623	ピフェノックス・ピリプチカルブ・プロモブチド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44627	シメトリン・ベンフレゼート・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44628	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44629	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44630	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレゼート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44633	プレチラクロール・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44634	DCMU水和剤ゾル	-	70%	30%	-	-	52%	48%	-	-	43%	57%	-	-	31%	69%	-
44639	イマザキン・ペンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44640	グリホサートイソプロピルアミン塩・MCPAイソプロピルアミン塩	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44646	テニルクロール・ピフェノックス乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44647	ベンチオカーブ・ペンディメタリン・リニユロン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44648	トリフルラリン・ペンディメタリン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44651	ピフェノックス・プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44652	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キロ粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44653	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キロ粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44655	ダイムロン・プレチラクロール1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44662	シメトリン・モリネート・MCPB1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44663	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44664	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44665	イマゾスルフロメチル・ダイムロン・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44666	グリホサートイソプロピルアミン塩・トリクロピル液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44667	イソウロン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44672	イマゾスルフロメチル・エトベンザニド・ダイムロン1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44673	ベンチオカーブ・DPA乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44674	イソウロン・テトラピオン・DCMU・DPA粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44675	ハロスルフロメチル・プロジアミン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44676	グリホサートトリメシウム塩・ジクワット液剤	-	72%	-	28%	-	35%	-	65%	-	56%	-	44%	-	33%	-	67%
44682	シハロホップブチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44683	シハロホップブチル乳剤EW	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44684	シハロホップブチル・ペンタゾン液剤ME	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44687	イマゾスルフロメチル・シハロホップブチル・ジメタメトリン・プレチラクロール1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44688	シハロホップブチル・ジメタメトリン・ピラゾスルフロメチル・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44689	シハロホップブチル・ピラゾスルフロメチル・ブタミホス1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44692	ターバシル・DCMU水和剤	-	72%	-	28%	-	35%	-	65%	-	56%	-	44%	-	33%	-	67%
44693	シメトリン・MCPAチオエチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44694	ジチオピル・ハロスルフロメチル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44697	ブタミホス乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44701	ピリプチカルブ・ベンスルフロメチル粒剤(ジャンボ剤)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44702	ナブロアニリド・プロモブチド・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44706	カフェンストロール水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44709	カフェンストロール・ピラゾスルフロメチル水和剤(顆粒)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44710	カフェンストロール・シハロホップブチル・ピラゾスルフロメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44711	イマゾスルフロメチル・カフェンストロール・ダイムロン1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44713	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロメチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44716	ピリミバクメチル・ベンスルフロメチル・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44721	ハロスルフロメチル・プロジアミン水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	長野県				岐阜県				静岡県				愛知県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44725	シハロホップブチル・ピラゾスルフロ ンエチル・メフェナセット1キロ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44726	シハロホップブチル・ジメタメトリン ・ピラゾスルフロエチル・プレ チラクロール1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44727	アジムスルフロ・カフェンスト ロール・ダイムロン・ベンスルフロ ンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44729	アジムスルフロ・ジメタメトリン・ プレチラクロール・ベンスルフロ ンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44731	アジムスルフロ・シハロホップブ チル・テニルクロール・ベンスルフ ロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44732	アジムスルフロ・エスプロカル ブ・ベンスルフロメチル1キロ粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44733	アジムスルフロ・ジメピベレート・ ベンスルフロメチル・ベンフレ セート1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44734	アジムスルフロ・ピリミナバックメ チル・ベンスルフロメチル・メ フェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44736	シハロホップブチル・ベンスルフ ロンメチル・メフェナセット1キロ粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44739	カフェンストロール・ダイムロン・ベ ンスルフロメチル水和剤(フロア ブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44740	カフェンストロール・ダイムロン・ベ ンスルフロメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44741	カフェンストロール・ダイムロン・ベ ンスルフロメチル粒剤(ジャンボ 剤)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44742	カフェンストロール・ダイムロン・ベ ンスルフロメチル粒剤(ジャンボ 剤)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44745	ジメタメトリン・ピリブチカルブ・ブ レチラクロール水和剤(フロアブ)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44746	カフェンストロール・ダイムロン・ベ ンスルフロメチル水和剤(フロア ブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44747	ジフルフェニカン・トリフルラリン乳 剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44749	ビスピリバクナトリウム塩液剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44750	ビスピリバクナトリウム塩液剤(b)	88%	-	-	12%	87%	-	-	13%	78%	-	-	22%	80%	-	-	20%
44753	MCPAイソプロピルアミン塩液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44755	カフェンストロール・シハロホップ ブチル・ダイムロン・ベンスルフロ ンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44756	カフェンストロール・シハロホップ ブチル・ダイムロン1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44757	アジムスルフロ・カフェンスト ロール・シハロホップブチル・ダイ ムロン・ベンスルフロメチル1キ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44758	カフェンストロール・シハロホップ ブチル・ダイムロン・ベンスルフロ ンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44763	カフェンストロール・シクロスル ファミロン・ダイムロン1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44764	カフェンストロール・シクロスル ファミロン・ダイムロン粒剤(ジャン ボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44766	ジメテナミド・リニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44767	DCMU・DPA・MCPAナトリウム 塩液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44770	イソキサベン・ベスロジン水和剤 DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44771	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレ チラクロール・ベンフレセート1キロ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44780	シハロホップブチル・ダイムロン・ ベンスルフロメチル・メフェナ セット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44782	シメトリン・ベンフレセート・MCP B1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44783	カフェンストロール・シハロホップ ブチル・ダイムロン・ベンスルフロ ンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44784	ピリブチカルブ・ベンスルフロメ チル・メフェナセット水和剤(フロ アブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44785	ピリブチカルブ・ベンスルフロメ チル・メフェナセット水和剤(フロ アブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44786	テニルクロール・ピリブチカルブ・ ベンスルフロメチル水和剤(フロ アブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	長野県				岐阜県				静岡県				愛知県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44787	テニルクロール・ピリプチカルブ・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44788	イマゾスルフロン・ダイムロン・ピリプチカルブ・メフェナセット水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44789	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44790	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44797	イマゾスルフロン・ダイムロン・ペントキサゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44804	テニルクロール水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44807	ジフルフェニカン・トリフルラリン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44815	クロメブロップ・テニルクロール水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44816	グルホシネート・フラザスルフロン水和剤(顆粒)	-	39%	-	61%	-	12%	-	88%	-	24%	-	76%	-	11%	-	89%
44818	エトキシスルフロン・ピラゾレート・プレチラクロール1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44819	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44823	イマザモックスアンモニウム塩液	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44826	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロンメチル1キログラム水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44827	カフェンストロール・ピラゾレート・プロモブチド粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44829	カフェンストロール・ピラゾスルフロンエチル粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44832	テニルクロール・ベンスルフロンメチル・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44835	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44836	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44837	シメトリン・ベンチオカーブ・メフェナセット・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44839	デスメディファム・フェンメディファム・メトラクロール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44840	フルリアホップP乳剤	-	11%	88%	2%	-	5%	91%	4%	-	4%	95%	1%	-	2%	96%	2%
44842	シハロホップブチル粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44843	イソキサベン・トリフルラリン粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44844	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・プロモブチド1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44845	ダイムロン・テニルクロール水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44847	シアナジン・DCBN・DCMU粒剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44848	プレチラクロール・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44850	シアナジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44851	ハロスルフロンメチル水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44852	ピリプチカルブ粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44856	ピラフルフェンエチル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44857	グリホサートトリメシウム塩・ピラフルフェンエチル水和剤	-	91%	-	9%	-	69%	-	31%	-	83%	-	17%	-	66%	-	34%
44859	ハロスルフロンメチル水和剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44867	カフェンストロール・ダイムロン・プロモブチド・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44868	プロモブチド・ベンゾフェナップ・ペントキサゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44869	シハロホップブチル・シメトリン・ペンフレセート・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44876	ジメタメトリン・ピリプチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44877	ジメタメトリン・ピリプチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44878	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ペンフレセート水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44882	DCPA水和剤DF	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44883	DCMU・DPA・MCP粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44886	ジチオビル・シハロホップブチル・ピラゾスルフロンエチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44887	トリアジフラム・ハロスルフロンメチル水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44890	グルホシネート・フルミオキサジン水和剤	-	86%	-	14%	-	56%	-	44%	-	75%	-	25%	-	53%	-	47%

農薬種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前、平成14年度)

農薬種類コード	農薬種類名	長野県				岐阜県				静岡県				愛知県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44901	イマズスルフロム・カフェンストロール・ダイムロン粒剤(ジャンボ)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44903	イマズスルフロム・オキサジクロメホン・ダイムロン・水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44908	オキサジクロメホン・クロメプロップ・ベンスルフロムメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44909	オキサジクロメホン・クロメプロップ・ベンスルフロムメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44933	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ハロスルフロムメチル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44934	トリクロピル・マレイン酸ヒドラジド液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44935	インダノファン・ハロスルフロムメチル・ACN500g粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44951	フェントラザミド・ベンゾピシクロン・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44952	プロチラクロール・ベンゾピシクロン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44965	アザフェンジン・グルホシネート水和剤(フロアブル)	-	86%	-	14%	-	56%	-	44%	-	75%	-	25%	-	53%	-	47%
44974	オキサジクロメホン・クロメプロップ・シハロホップブチル・ピラゾスルフロムエチル1キログラム剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44976	シハロホップブチル・ピラゾスルフロムエチル・プロモブチド・メフェナセット1キログラム剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44983	テニクロール・ピラゾスルフロムエチル・ピリプチカルブ粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44986	プロチラクロール・ベンゾピシクロン粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44995	アラクロールマイクログラブセル剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
55100	ピリダフェンチオン複合肥料	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55102	イソプロチオラン複合肥料	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
55401	展着剤	2%	71%	18%	8%	6%	45%	25%	25%	2%	48%	39%	11%	3%	33%	44%	20%
55607	エチクロゼート乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55612	ベンディメタリン乳剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55652	ウニコナゾールP液剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55663	MCPAチオエチル乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55665	キノキサリン系・DEP水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55671	ピラフルフェンエチル乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
66000	イソプロチオラン・バクプロトラゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
66901	チウラム水和剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66903	チウラム塗布剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66906	ジラム水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66907	チウラム水和剤(フロアブル)(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
66908	イソプロチオラン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66909	チウラム水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
77002	BRP・メチルオイゲノール油剤(a)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
77005	BRP・メチルオイゲノール油剤(b)	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-

注1: 全国の需要割合は原則として「平成14農業」
注2: 一部の農薬種類に係る全国の需要割合は、
注3: 需要割合の地域補正は、農薬全体の分野別

農薬種類の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前,平成14年度)

農薬種類コード	農薬種類名	三重県				滋賀県				京都府				大阪府			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
10005	除虫菊乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10128	ベンゾエピン乳剤	-	40%	46%	14%	-	16%	64%	20%	-	28%	48%	24%	-	34%	18%	48%
10129	ベンゾエピン粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10131	E P N粉剤	94%	-	6%	-	97%	-	3%	-	93%	-	7%	-	91%	-	9%	-
10133	E P N乳剤	42%	-	58%	-	57%	-	43%	-	38%	-	62%	-	33%	-	67%	-
10151	マラソン粉剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10153	マラソン粉剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10154	マラソン乳剤	8%	20%	65%	7%	16%	6%	70%	8%	7%	14%	67%	12%	3%	25%	37%	35%
10156	除虫菊・マラソン乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10165	ジメエート乳剤(a)	-	91%	9%	-	-	74%	26%	-	-	87%	13%	-	-	96%	4%	-
10166	ジメエート粒剤	16%	-	84%	-	26%	-	74%	-	14%	-	86%	-	11%	-	89%	-
10173	エチルチオメトン粒剤	46%	-	48%	6%	62%	-	34%	4%	41%	-	49%	10%	24%	-	36%	40%
10179	DDVP乳剤(a)	-	42%	58%	-	-	17%	83%	-	-	33%	67%	-	-	61%	39%	-
10180	DDVP乳剤(b)	-	42%	58%	-	-	17%	83%	-	-	33%	67%	-	-	61%	39%	-
10184	DDVPくん蒸剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10193	P A P粉剤(a)	79%	-	21%	-	88%	-	12%	-	77%	-	23%	-	73%	-	27%	-
10194	P A P粉剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10197	P A P水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10198	P A P乳剤	15%	59%	27%	-	39%	24%	37%	-	16%	50%	34%	-	6%	78%	16%	-
10207	D E P粉剤	28%	9%	50%	12%	44%	2%	42%	11%	24%	6%	50%	21%	9%	10%	25%	56%
10209	D E P乳剤(a)	20%	5%	45%	30%	33%	1%	38%	28%	15%	3%	39%	44%	4%	3%	13%	80%
10210	D E P水溶剤	-	22%	78%	-	-	7%	93%	-	-	15%	85%	-	-	37%	63%	-
10211	D E P粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10220	M P P乳剤	71%	-	10%	19%	81%	-	6%	13%	59%	-	10%	32%	21%	-	4%	75%
10221	M P P粒剤	28%	-	59%	13%	42%	-	47%	11%	23%	-	57%	20%	10%	-	31%	59%
10224	M E P粉剤(a)	97%	-	3%	-	98%	-	2%	-	96%	-	4%	-	96%	-	4%	-
10225	M E P粉剤(b)	94%	-	6%	-	97%	-	3%	-	93%	-	7%	-	91%	-	9%	-
10227	M E P水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10228	M E P乳剤(a)	48%	24%	7%	21%	71%	5%	6%	18%	41%	16%	7%	36%	12%	18%	3%	68%
10233	M E P・N A C水和剤(a)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10246	B P M C・M E P乳剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10250	ダイアジノン粉剤	16%	-	84%	-	26%	-	74%	-	14%	-	86%	-	11%	-	89%	-
10251	ダイアジノン水和剤	-	99%	1%	-	-	97%	3%	-	-	99%	1%	-	-	100%	0%	-
10252	ダイアジノン乳剤(a)	20%	-	39%	41%	31%	-	33%	37%	14%	-	32%	55%	3%	-	9%	87%
10253	ダイアジノン粒剤(a)	71%	-	29%	-	82%	-	18%	-	68%	-	32%	-	63%	-	37%	-
10254	ダイアジノン粒剤(b)	67%	-	33%	-	79%	-	21%	-	64%	-	36%	-	58%	-	42%	-
10257	ダイアジノン・N A C粉剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10262	チオメトン乳剤	-	37%	63%	-	-	15%	85%	-	-	28%	72%	-	-	56%	44%	-
10265	エチオン乳剤	-	86%	14%	-	-	64%	36%	-	-	81%	19%	-	-	93%	7%	-
10268	D M T P乳剤(a)	-	62%	38%	-	-	32%	68%	-	-	52%	48%	-	-	78%	22%	-
10275	E C P粉剤	-	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10276	E C P乳剤	-	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10290	C Y A P粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10291	C Y A P水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10292	C Y A P乳剤	-	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10294	C V P粉剤	-	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10295	C V P乳剤(a)	-	-	79%	21%	-	-	78%	22%	-	-	70%	30%	-	-	30%	70%
10297	ホザロン乳剤	-	11%	89%	-	-	3%	97%	-	-	8%	92%	-	-	21%	79%	-
10298	B R P乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10309	N A C粉剤(c)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10312	N A C水和剤(a)	7%	64%	22%	7%	23%	30%	36%	12%	8%	52%	27%	13%	2%	61%	10%	26%
10313	N A C水和剤(b)	7%	88%	4%	-	32%	58%	10%	-	9%	84%	6%	-	3%	95%	2%	-
10316	N A C粒剤(d)	8%	-	92%	-	14%	-	86%	-	7%	-	93%	-	6%	-	94%	-
10320	P H C水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10321	P H C乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10322	P H C粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10340	B P M C乳剤	79%	-	21%	-	88%	-	12%	-	77%	-	23%	-	73%	-	27%	-
10357	メソミル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10360	マシン油乳剤(a)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10361	マシン油乳剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10366	エチオン・マシン油乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10401	ケルセン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10403	ケルセン乳剤	-	78%	9%	13%	-	49%	20%	31%	-	63%	11%	27%	-	57%	3%	40%
10409	ケルセン・テトラジホン乳剤	-	82%	18%	-	-	56%	44%	-	-	75%	25%	-	-	91%	9%	-
10416	B P P S乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10445	DDVPくん蒸剤(a)	-	-	86%	14%	-	-	85%	15%	-	-	78%	22%	-	-	40%	60%
10451	D - D剤(a)	-	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10470	臭化メチルくん蒸剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10471	クロルピクリンくん蒸剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10472	クロルピクリンくん蒸剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10475	カーバム剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10477	靑酸くん蒸剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10485	メタアルデヒド粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10492	アレスリン・M E Pエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10502	カルタップ・M I P C粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10503	B P P S水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10514	エチルチオメトン・M P P粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10522	ダイアジノン粉剤	-	-	14%	86%	-	-	14%	86%	-	-	9%	91%	-	-	2%	98%
10532	M E P粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10553	C V P・D D V P乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10556	パミドチオン液剤	28%	55%	17%	-	61%	19%	20%	-	31%	47%	22%	-	12%	77%	11%	-
10565	D M T P水和剤	-	72%	28%	-	-	43%	57%	-	-	63%	37%	-	-	85%	15%	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	三重県				滋賀県				京都府				大阪府			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
10571	イソキサチオン乳剤	-	10%	52%	39%	-	3%	54%	43%	-	5%	42%	53%	-	5%	12%	83%
10576	カルタップ・B P M C 粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10584	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10585	M E P 乳剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10586	クロルピリホス水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10588	C V P 乳剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10591	D E P 粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10595	M E P 乳剤(c)	-	87%	-	13%	-	64%	-	36%	-	73%	-	27%	-	62%	-	38%
10609	マシン油・DDVP 乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10643	クロルピクリン・D - D 剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10662	イソキサチオン粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10672	クロルピリホスメチル乳剤(a)	29%	-	71%	-	44%	-	56%	-	26%	-	74%	-	22%	-	78%	-
10677	アミトラス乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10681	B P M C ・ M P P 乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10683	プロチオホス粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10696	メチルイソチオシアネート・D - D 油剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10697	ピリホスメチル乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10705	P H C 粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10710	プロチオホス乳剤	-	11%	82%	7%	-	3%	88%	8%	-	7%	81%	12%	-	14%	48%	38%
10731	イソキサチオン・D D V P 乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10732	イソキサチオン粉粒剤	-	5%	95%	-	-	2%	98%	-	-	4%	96%	-	-	11%	89%	-
10734	B P M C ・ M P P 粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10749	ピリダフェンチオン乳剤	28%	-	59%	13%	42%	-	47%	11%	23%	-	57%	20%	10%	-	31%	59%
10753	D M T P ・ N A C 水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10757	エチルチオメトン・P H C 粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10762	ピリダフェンチオン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10766	マラソン・B P M C 粉剤D L	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10767	マラソン・M E P 乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10773	N A C ・ P A P 粉剤D L(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10774	ダイアジノン・N A C ・ P A P 乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10807	B P M C ・ M E P 粉剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10809	B P M C ・ M E P 乳剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10810	ホサロン・D D V P 乳剤	-	32%	68%	-	-	12%	88%	-	24%	76%	-	-	51%	49%	-	-
10813	M E P 乳剤(d)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10816	B P M C ・ P A P 粉剤D L	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10820	クロルピリホス乳剤	-	10%	52%	39%	-	3%	54%	43%	-	5%	42%	53%	-	5%	12%	83%
10822	D D V P くん煙剤(b)	-	32%	68%	-	-	12%	88%	-	24%	76%	-	-	51%	49%	-	-
10826	ダイアジノン・B P M C 乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10831	イソキサチオン・メソミル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10862	B P M C ・ M E P 粉剤D L(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10864	B P M C 粉剤D L(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10869	カルタップ・B P M C 粉剤D L	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10870	酸化フェンブタス水和剤	-	95%	5%	-	-	86%	14%	-	-	93%	7%	-	-	98%	2%	-
10871	M E P 粉剤D L(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10872	メタアルデヒド・N A C 粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10873	メタアルデヒド・N A C 粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10880	ジメエート乳剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10887	B P M C ・ D E P 乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10888	カルタップ・N A C 粉剤D L	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10892	ダイアジノン・メソミル粒剤	-	-	73%	27%	-	-	72%	28%	-	-	62%	38%	-	-	23%	77%
10893	M E P 油剤(a)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10894	M E P 油剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10895	ベンゾエピン水和剤	-	91%	9%	-	-	74%	26%	-	-	87%	13%	-	-	96%	4%	-
10896	ベンゾエピン粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10897	ベンゾエピン粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10898	マラソン油剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10907	ダイアジノン乳剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10909	D M T P 乳剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10918	クロルピクリン・臭化メチルくん蒸	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10923	マラソン・B P M C 乳剤	62%	-	38%	-	-	76%	-	24%	-	59%	-	41%	-	53%	-	47%
10938	N A C ・ P A P 粉剤D L(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10945	P A P 粉剤D L(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10947	ジメチルピリホス・B P M C 粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10949	クロルピリホスメチル・B P M C 粉剤D L	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10955	テトラジホン・ピリダフェンチオン乳剤	-	82%	18%	-	-	56%	44%	-	-	75%	25%	-	-	91%	9%	-
10957	ジメチルピリホス・M I P C 粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10971	M E P 乳剤(e)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10972	M P P ・ P H C 粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10974	M P P 粉剤D L	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10993	B P M C ・ M E P 粉剤D L(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10995	M E P 粉剤D L(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11001	ピリダフェンチオン・B P M C 粉剤D L	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11005	B P M C 粉剤D L(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11006	ピリダフェンチオン・B P M C 乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11008	メチルイソチオシアネート油剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11011	D - D 剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11016	アセフェート・N A C 水和剤	-	82%	18%	-	-	56%	44%	-	-	75%	25%	-	-	91%	9%	-
11022	ジメエート・フェンバレレート乳剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11023	ジメエート・フェンバレレート乳剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11024	フェンバレレート・M E P 水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	三重県				滋賀県				京都府				大阪府			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
11025	フェンバレート・マラソン水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	-	-
11027	カルボスルファン粒剤(a)	79%	-	21%	-	88%	-	12%	-	77%	-	23%	-	73%	-	27%	-
11028	BPMC・MPP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11031	MEP・NAC粉剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11040	プロチオホス水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11046	イソキサチオン粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11047	ブプロフェジン水和剤	62%	-	38%	-	76%	-	24%	-	59%	-	41%	-	53%	-	47%	-
11048	ブプロフェジン・BPMC粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11049	ブプロフェジン水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11051	ダイアジノン・ブプロフェジン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11062	ブプロフェジン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11064	DEP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11065	MEP・PAP乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11068	MPP油剤(a)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11069	MPP油剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11070	ピリダフェンチオン・プロチオホス乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11071	MEP・NAC水和剤(b)	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11074	エチルチオメトン・チオシラム粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11082	ベルメトリン乳剤	-	52%	48%	-	-	24%	76%	-	-	42%	58%	-	-	71%	29%	-
11083	ベルメトリン水和剤	-	22%	78%	-	-	7%	93%	-	-	15%	85%	-	-	37%	63%	-
11084	ベルメトリンエアゾル(a)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11085	ベルメトリン・MEP乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11090	ベルメトリンエアゾル(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11092	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11093	DEP乳剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11095	プロチオホス・マシン油乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11099	ヘキシチアソクス・DDVP乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11108	プロチオホス油剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11114	ピリダフェンチオン粒剤	-	-	22%	78%	-	-	21%	79%	-	-	15%	85%	-	-	3%	97%
11116	MEP乳剤(f)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11120	フェノチオカルブ乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11121	ブプロフェノホス乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11129	キノキサリ系・テトラジホン水和	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11150	フルシトリネート・PAP乳剤	-	32%	68%	-	-	12%	88%	-	-	24%	76%	-	-	51%	49%	-
11155	シベルメトリン水和剤(a)	-	72%	28%	-	-	43%	57%	-	-	63%	37%	-	-	85%	15%	-
11156	シベルメトリン乳剤	-	11%	89%	-	-	3%	97%	-	-	8%	92%	-	-	21%	79%	-
11161	ダイアジノン・マシン油・マラソン乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11163	テトラジホン・ピリダフェンチオン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11169	メタアルデヒド水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11172	フルバリネート水和剤	-	62%	38%	-	-	32%	68%	-	-	52%	48%	-	-	78%	22%	-
11173	フルバリネート・NAC水和剤	-	82%	18%	-	-	56%	44%	-	-	75%	25%	-	-	91%	9%	-
11174	フルバリネートくん煙剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11179	エトフェンブロックス水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11181	エトフェンブロックス乳剤	62%	-	38%	-	76%	-	24%	-	59%	-	41%	-	53%	-	47%	-
11185	イソキサチオン・エトフェンブロックス粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11188	エトフェンブロックス・クロルピリホスメチル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11192	マラソン・NAC水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11199	ペンシルタック・MPC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11202	PAP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11207	クロルピリホスメチル・PHC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11211	シハロトリン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11212	クロルピクリンくん蒸剤(錠剤)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11214	クロルピクリン・DCIP油剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11216	ベルメトリン粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11222	シフルトリン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11225	フェンプロバトリン乳剤	-	52%	48%	-	-	24%	76%	-	-	42%	58%	-	-	71%	29%	-
11229	ヘキシチアソクス・DDVPくん煙成型剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11230	マラソン・BPMCくん煙剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11234	ブプロフェジン・モノクロトホス粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11237	カルタック・ピラクロホス水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11238	クロフェンテジン水和剤(フロアブル)	-	82%	18%	-	-	56%	44%	-	-	75%	25%	-	-	91%	9%	-
11242	シクロプロトリン・NAC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11250	エトフェンブロックス・PHC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11262	カルボスルファン粒剤(b)	79%	-	21%	-	88%	-	12%	-	77%	-	23%	-	73%	-	27%	-
11263	フルシトリネート液剤ME	-	77%	23%	-	-	49%	51%	-	-	69%	31%	-	-	88%	12%	-
11265	フルシトリネート・ホサロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11266	エトフェンブロックス・BPMC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11269	エトフェンブロックス・MPP粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11274	フェンプロバトリン・MEP乳剤	-	52%	48%	-	-	24%	76%	-	-	42%	58%	-	-	71%	29%	-
11276	プロチオホス・MPP乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11283	フェンプロバトリン・DDVPくん煙剤(顆粒)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11284	ピラクロホス粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11287	ダイアジノンマイクロカプセル剤SLゾル	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11293	フェンピロキシメート水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11294	ピリダベン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11295	ピリダベン水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-

農薬種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農薬種類コード	農薬種類名	三重県				滋賀県				京都府				大阪府			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
11296	ジフルベンズロン・ダイアジノン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11298	ベルメトリン水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11300	ダイアジノン・DDVP・MEP乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11301	ピリダフェンチオン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11305	MIP C水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11308	カルタップ・ブプロフェジン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11309	フルバリネット乳剤EW	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11316	ピリダフェンチオン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11318	エチオフェンカルブ・クロルフルアズロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11320	プロチオホス粉剤(細粒剤F)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11334	ベルメトリンエアゾル(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11335	エトフェンプロックス・MEP粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11336	エトフェンプロックス・MEP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11339	テフルトリン粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11340	テフフェンピラド水和剤	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11341	テフフェンピラド乳剤EW	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11342	ベルメトリンマイクロカプセル剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11348	フルフェノクスロン乳剤	-	42%	58%	-	-	17%	83%	-	-	33%	67%	-	-	61%	39%	-
11350	ビクロホス乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11351	カーバムナトリウム塩液剤	-	-	93%	7%	-	-	92%	8%	-	-	88%	12%	-	-	59%	41%
11352	カルボスルフファン・プロバホス粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11355	イミダクロプリド水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11358	ダイアジノン・DDVP乳剤	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-
11359	イソキサチオンエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11360	テフフェノジド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11363	XMC粒剤	-	-	7%	93%	-	-	7%	93%	-	-	4%	96%	-	-	1%	99%
11365	MEPマイクロカプセル剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11367	エトフェンプロックス・ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11376	ハルフェンプロックス乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11377	ベルメトリン液剤AL(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11384	ピリダフェンチオン・MEP乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11389	エチルチオメトン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11391	アクリナトリン水和剤	-	62%	38%	-	-	32%	68%	-	-	52%	48%	-	-	78%	22%	-
11394	シラフルオフェン乳剤EW	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11398	イソキサチオン・シラフルオフェン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11400	シラフルオフェン・テフフェノジド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11402	テフフェノジド水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11406	ピフェントリン・PAP水和剤	-	32%	68%	-	-	12%	88%	-	-	24%	76%	-	-	51%	49%	-
11428	テフフェノジド水和剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11429	MEPマイクロカプセル剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11430	ベルメトリン液剤AL(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11431	BPMC・MEPマイクロカプセル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11433	フィプロニル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11434	カルボスルフファン・フィプロニル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11444	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11445	カルタップ・BPMC1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11453	オキサミル粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11454	カルボスルフファン・フィプロニル粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11457	クロルピクリン・DCIP油剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11459	クロルピリホス粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11467	ベルメトリン乳剤(スプレー)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11468	ベルメトリン液剤(スプレー)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11478	ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11482	エトキサゾール水和剤(フロアブル)	-	91%	9%	-	-	74%	26%	-	-	87%	13%	-	-	96%	4%	-
11486	クロルピリホス水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11488	テフフェノジド・BPMC粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11493	テフフェノジド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11496	検疫用臭化メチルくん蒸剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11501	フェンピロキシメート・ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11502	クロルピクリン・ダイアジノン油剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11508	酸化フェンブタスズ水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11520	クロルピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11524	クロマフェノジド水和剤(フロアブル)	-	29%	44%	26%	-	10%	55%	35%	-	18%	41%	41%	-	18%	13%	69%
11528	アセフェート・XMC水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11530	ベンフラカルブマイクロカプセル	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11532	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11536	シベルメトリン水和剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11542	シラフルオフェン・テフフェノジド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農薬種類コード	農薬種類名	三重県				滋賀県				京都府				大阪府			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
11545	カルボスルファンマイクロカプセル剤(フロアブル)	42%	-	58%	-	57%	-	43%	-	38%	-	62%	-	33%	-	67%	-
11548	DCIP・D-Dくん蒸剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11553	プロピレングリコールモノ脂肪酸エステル乳剤	-	52%	48%	-	-	24%	76%	-	-	42%	58%	-	-	71%	29%	-
11571	クロルピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11572	カルボスルファン粒剤(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11575	フィボニル水剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11592	ジノテフラン水溶液(顆粒)	7%	34%	39%	19%	16%	12%	47%	25%	6%	22%	39%	32%	2%	25%	13%	60%
22000	硫酸銅	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22001	硫酸亜鉛	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22003	銅粉剤	87%	-	13%	-	93%	-	7%	-	85%	-	15%	-	82%	-	18%	-
22006	銅水和剤(a)	-	10%	76%	14%	-	3%	81%	16%	-	7%	71%	22%	-	10%	34%	56%
22007	硫酸・銅水和剤	-	21%	65%	14%	-	7%	76%	17%	-	13%	64%	23%	-	19%	28%	53%
22008	銅水和剤(b)	-	21%	65%	14%	-	7%	76%	17%	-	13%	64%	23%	-	19%	28%	53%
22012	キャブタン・有機銅水和剤	-	80%	14%	7%	-	52%	31%	16%	-	68%	17%	14%	-	70%	5%	24%
22013	銅水和剤(c)	-	10%	76%	14%	-	3%	81%	16%	-	7%	71%	22%	-	10%	34%	56%
22014	銅水和剤(d)	-	10%	76%	14%	-	3%	81%	16%	-	7%	71%	22%	-	10%	34%	56%
22015	銅水和剤(e)	-	10%	76%	14%	-	3%	81%	16%	-	7%	71%	22%	-	10%	34%	56%
22045	IBP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22046	IBP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22053	EDDP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22078	ジネブ水和剤	-	41%	52%	7%	-	17%	73%	11%	-	30%	57%	13%	-	44%	25%	31%
22082	マンネブ水和剤	-	86%	14%	-	-	64%	36%	-	-	81%	19%	-	-	93%	7%	-
22086	マンゼブ水和剤	-	72%	28%	-	-	43%	57%	-	-	63%	37%	-	-	85%	15%	-
22088	ポリカーバメート水和剤	-	32%	68%	-	-	12%	88%	-	-	24%	76%	-	-	51%	49%	-
22109	プロピネブ水和剤	-	86%	14%	-	-	64%	36%	-	-	81%	19%	-	-	93%	7%	-
22115	チウラム水和剤(a)	-	21%	72%	7%	-	7%	84%	9%	-	14%	73%	12%	-	25%	40%	35%
22116	ジラム・チウラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22123	TPN粉剤(a)	79%	-	21%	-	88%	-	12%	-	77%	-	23%	-	73%	-	27%	-
22125	TPNくん煙剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22144	キノキサリン系水和剤	-	67%	33%	-	-	37%	63%	-	-	58%	42%	-	-	82%	18%	-
22184	ジチアノン・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22198	ストレプトマイシン液剤	-	42%	58%	-	-	17%	83%	-	-	33%	67%	-	-	61%	39%	-
22209	ポリオキシン水和剤AL	-	62%	38%	-	-	32%	68%	-	-	52%	48%	-	-	78%	22%	-
22211	ポリオキシン乳剤AL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22265	ストレプトマイシン・有機銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22268	ポリオキシン・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22271	チオファネートメチル・マンネブ水和剤	-	82%	18%	-	-	56%	44%	-	-	75%	25%	-	-	91%	9%	-
22284	銅・有機銅水和剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22300	チウラム・TPN水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22302	チウラム・チオファネートメチル水和剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22309	エクロメゾール粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22317	エクロメゾール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22319	フサライド水和液(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22321	イソプロチオラン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22322	イソプロチオラン乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22332	キャブタンポリオキシン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22335	フルオルイミド水和剤	-	91%	9%	-	-	74%	26%	-	-	87%	13%	-	-	96%	4%	-
22344	トリホリン乳剤	-	-	73%	27%	-	-	72%	28%	-	-	62%	38%	-	-	23%	77%
22351	キャブタン・ベノミル水和剤	-	50%	36%	13%	-	22%	56%	22%	-	36%	39%	24%	-	41%	14%	46%
22356	カスガマイシン・バリダマイシン液剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22361	有機銅粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22368	TPN粉剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22400	イプロジオン水和剤	-	50%	36%	13%	-	22%	56%	22%	-	36%	39%	24%	-	41%	14%	46%
22404	有機銅塗布剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22408	チウラム・チオファネートメチル水和剤(b)	7%	93%	-	-	34%	66%	-	-	9%	91%	-	-	2%	98%	-	-
22414	エクロメゾール水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22415	イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22419	ジチアノン・チオファネートメチル水和剤	-	91%	9%	-	-	74%	26%	-	-	87%	13%	-	-	96%	4%	-
22423	有機銅水和剤(b)	-	78%	9%	13%	-	49%	20%	31%	-	63%	11%	27%	-	57%	3%	40%
22424	有機銅水和剤(c)	-	69%	18%	13%	-	38%	34%	27%	-	53%	21%	26%	-	52%	6%	42%
22440	IBP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22442	EDDP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22443	ベノミル・TPN水和剤	60%	40%	-	-	91%	9%	-	-	66%	34%	-	-	32%	68%	-	-
22447	ストレプトマイシン・銅水和剤	-	62%	38%	-	-	32%	68%	-	-	52%	48%	-	-	78%	22%	-
22451	ダゾメット粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22461	カスガマイシン・銅水和剤	-	22%	78%	-	-	7%	93%	-	-	15%	85%	-	-	37%	63%	-
22462	銅水和剤(f)	-	11%	89%	-	-	3%	97%	-	-	8%	92%	-	-	21%	79%	-
22467	メブニル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22469	銅・有機銅水和剤(b)	-	32%	68%	-	-	12%	88%	-	-	24%	76%	-	-	51%	49%	-
22473	ジチアノン・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22474	EDDP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22478	トリシクラゾール水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22479	トリシクラゾール水和剤ゾル(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22491	ブラストサイジンS粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22492	イプロジオン・有機銅水和剤	-	53%	-	47%	-	23%	-	77%	-	31%	-	69%	-	21%	-	79%
22505	トリシクラゾール・IBP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22508	プロシミドン・TPN水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22515	キャブタン・ホセチル水和剤	-	72%	28%	-	-	43%	57%	-	-	63%	37%	-	-	85%	15%	-
22516	トリアジメホン乳剤	-	-	86%	14%	-	-	85%	15%	-	-	78%	22%	-	-	40%	60%
22521	銅水和剤(g)	-	22%	78%	-	-	7%	93%	-	-	15%	85%	-	-	37%	63%	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前,平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	三重県				滋賀県				京都府				大阪府			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
22525	バリダマイシン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22529	銅水和剤(h)	-	22%	78%	-	-	7%	93%	-	-	15%	85%	-	-	37%	63%	-
22533	プロシミドン・マンゼブ水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22535	イミノクタジン酢酸塩液剤(a)	-	91%	9%	-	-	74%	26%	-	-	87%	13%	-	-	96%	4%	-
22536	イミノクタジン酢酸塩塗布剤(a)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22539	フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22545	イプロジオン・マンゼブ水和剤	-	77%	23%	-	-	49%	51%	-	-	69%	31%	-	-	88%	12%	-
22547	イプロジオン・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22549	ホセチル・マンゼブ水和剤	-	11%	89%	-	-	3%	97%	-	-	8%	92%	-	-	21%	79%	-
22550	チウラム・ヒドロキシイソキサゾール・ベニミル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22553	イミノクタジン酢酸塩・ポリオキシン水和剤	-	52%	48%	-	-	24%	76%	-	-	42%	58%	-	-	71%	29%	-
22560	イソプロチオラン・フルトラニル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22563	イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22568	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22569	イミノクタジン酢酸塩・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22572	ベンシクロン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22578	ベンシクロン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22580	イミノクタジン酢酸塩・メプロニル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22581	イミノクタジン酢酸塩・メプロニル粉剤DL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22593	ビテルナール水和剤	-	80%	14%	7%	-	52%	31%	16%	-	68%	17%	14%	-	70%	5%	24%
22598	水和硫黄剤(フロアブル)	-	52%	48%	-	-	24%	76%	-	-	42%	58%	-	-	71%	29%	-
22603	銅・プロシミドン水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22604	トリシクラゾール・バリダマイシン水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22605	ベニミル・メプロニル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22609	銅・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22610	銅・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22615	マンゼブ・メタラキシル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22616	オキサジキシル・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22617	オキサジキシル・マンゼブ水和剤	-	11%	89%	-	-	3%	97%	-	-	8%	92%	-	-	21%	79%	-
22618	ヒドロキシイソキサゾール・メタラキシル液剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22624	T P Nくん煙剤(顆粒)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22626	ジラム・チウラム・ポリオキシン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22633	T P N水和剤	7%	9%	52%	32%	13%	3%	51%	34%	5%	5%	44%	45%	1%	6%	14%	79%
22634	バリダマイシン液剤(エア)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22635	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22636	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22646	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22649	チウラム・ベンシクロン水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22652	オキサジキシル・T P N水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22655	バリダマイシン液剤	62%	-	38%	-	76%	-	24%	-	59%	-	41%	-	53%	-	47%	-
22656	フェナリモル・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22658	銅・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22661	オキシリニック酸水和剤	79%	-	21%	-	88%	-	12%	-	77%	-	23%	-	73%	-	27%	-
22662	フサライド・フルトラニル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22664	銅・メタラキシル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22674	イミノクタジン酢酸塩・チウラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22682	ブクロラズ乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22684	フルアジナム水和剤	-	62%	38%	-	-	32%	68%	-	-	52%	48%	-	-	78%	22%	-
22685	フルアジナム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22688	銅粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22689	ジラム・チウラム・フェナリモル水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22691	T P N水和剤(フロアブル)	-	63%	-	37%	-	32%	-	68%	-	41%	-	59%	-	29%	-	71%
22702	トリシクラゾール水和剤ゾル(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22708	有機銅水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22711	イミノクタジン酢酸塩液剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22713	ジラム・チウラム・トリフルミゾール水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22714	フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22715	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22716	トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22717	トリシクラゾール・バリダマイシン・フェリムゾン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22719	オキシリニック酸・有機銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22720	オキシリニック酸・ストレプトマイシン水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22721	オキシリニック酸・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22731	フェリムゾン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22732	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	三重県				滋賀県				京都府				大阪府			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
22735	ジラム・チウラム・ピリフェノックス水和剤DF	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22741	銅・有機銅水和剤(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22744	イミノクタジン酢酸塩・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22745	イミノクタジン酢酸塩塗布剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22746	ホセチル・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22747	ジチアノン水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22749	フルスルファミド粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22751	フサライド・ベンシクロン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22753	チウラム・ペフラゾエート水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22754	チウラム・ペフラゾエート水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22757	ジフェノコナゾール水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22758	ジフェノコナゾール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22761	銅粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22764	銅水和剤(D.F)(a)	-	82%	18%	-	-	56%	44%	-	-	75%	25%	-	-	91%	9%	-
22766	オキシテトラサイクリン・ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22769	バリダマイシン・フェリムゾン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22773	炭酸水素ナトリウム・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22775	イブコナゾール・銅水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22777	トリシクラゾール・メブロンル水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22778	銅水和剤(i)	-	52%	48%	-	-	24%	76%	-	-	42%	58%	-	-	71%	29%	-
22779	銅水和剤(j)	-	52%	48%	-	-	24%	76%	-	-	42%	58%	-	-	71%	29%	-
22780	銅水和剤(k)	-	52%	48%	-	-	24%	76%	-	-	42%	58%	-	-	71%	29%	-
22781	イミベンコナゾール水和剤	-	42%	58%	-	-	17%	83%	-	-	33%	67%	-	-	61%	39%	-
22782	イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22786	イミノクタジン酢酸塩・メブロンル水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22788	フェリムゾン・フサライド水和剤ゾ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22794	マンゼブ・ミクロブタニル水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22797	イミノクタジナルベシル酸塩水和剤	-	72%	28%	-	-	43%	57%	-	-	63%	37%	-	-	85%	15%	-
22798	マンゼブ水和剤(フロアブル)(a)	-	42%	58%	-	-	17%	83%	-	-	33%	67%	-	-	61%	39%	-
22801	シブコナゾール液剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22805	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22807	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22809	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル粉剤DL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22811	イミノクタジナルベシル酸塩・チウラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22814	メバニピリム水和剤(フロアブル)	-	22%	78%	-	-	7%	93%	-	-	15%	85%	-	-	37%	63%	-
22815	ジラム・チウラム・メバニピリム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22816	イミベンコナゾール・マンゼブ水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22818	フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22821	イブロジオン・イミノクタジナルベシル酸塩水和剤	-	22%	78%	-	-	7%	93%	-	-	15%	85%	-	-	37%	63%	-
22822	フルトラニル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22826	イブロジオン・TPN水和剤(フロアブル)	-	22%	78%	-	-	7%	93%	-	-	15%	85%	-	-	37%	63%	-
22838	イソプロチオラン・フラメトビル粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22843	マンゼブ水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22844	イミベンコナゾール水和剤DF	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22846	ジメトモルフ・マンゼブ水和剤	-	11%	89%	-	-	3%	97%	-	-	8%	92%	-	-	21%	79%	-
22847	ジメトモルフ 銅水和剤	-	5%	95%	-	-	2%	98%	-	-	4%	96%	-	-	11%	89%	-
22848	イミノクタジナルベシル酸塩・マンゼブ水和剤	-	91%	9%	-	-	74%	26%	-	-	87%	13%	-	-	96%	4%	-
22854	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22856	フルアジナム水和剤SC	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22857	ジフルメトリム乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22860	有機銅・TPN水和剤(フロアブル)	-	52%	48%	-	-	24%	76%	-	-	42%	58%	-	-	71%	29%	-
22864	ジフェノコナゾール・マンゼブ水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22865	銅・フルジオキシニル・ペフラゾエート水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22867	シモキサニル・マンゼブ水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22875	イミノクタジナルベシル酸塩水和剤(フロアブル)	-	82%	18%	-	-	56%	44%	-	-	75%	25%	-	-	91%	9%	-
22878	トルクロホスメチル・フルスルファミド水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22880	銅水和剤(D.F)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22886	ホセチル・ポリカーバメート水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22891	シブロジニル・ジラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22901	イソプロチオラン1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22909	プロピネブ水和剤(顆粒)	-	82%	18%	-	-	56%	44%	-	-	75%	25%	-	-	91%	9%	-
22910	シモキサニル・TPN水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22914	テトラコナゾール液剤	-	-	73%	27%	-	-	72%	28%	-	-	62%	38%	-	-	23%	77%

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	三重県				滋賀県				京都府				大阪府			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
22915	イミノクタジンアルベシル酸塩・キャプタン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22916	銅水和剤(DF)(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22917	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22920	イミベンコナゾールエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22929	ジクロシメット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22934	ジラム・チウラム水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22936	イミノクタジンアルベシル酸塩・フェンヘキサミド水和剤	-	11%	89%	-	-	3%	97%	-	-	8%	92%	-	-	21%	79%	-
22960	イミノクタジンアルベシル酸塩・ポリオキシ水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22961	銅・フルジオキソニル・ベフラゾエート水和剤DF	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33048	MPP・EDDP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33156	ECP・カスガマイシン・チウラム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33157	アレスリン・ダイアジン・キャプタンエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33217	ダイアジン・IBP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33282	MEP・フサライド粉粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33311	ダイアジン・イソプロチオラン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33323	BPMC・EDDP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33324	ダイアジン・チウラム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33332	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33337	BPMC・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33354	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33355	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33361	DDVP・キノキサリン系くん煙剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33382	ECP・チウラム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33386	MPP・EDDP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33387	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33393	MEP・イソプロチオラン乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33398	BPMC・IBP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33399	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33400	カルタップ・BPMC・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33401	MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33402	BPMC・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33403	BPMC・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33405	BPMC・MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33406	MPP・XMC・EDDP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33407	MPP・XMC・EDDP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33411	MEP・チオファネートメチル粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33425	BPMC・MPP・IBP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33447	MEP・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33448	MEP・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33455	MPP・PHC・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33468	MPP・ポリオキシ・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33469	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33470	MPP・EDDP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33474	アレスリン・TPNエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33483	BPMC・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33488	BPMC・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33498	BPMC・PAP・カスガマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33506	MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33511	MEP・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33518	ダイアジン・プロベナゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33520	クロルピリホスメチル・BPMC・メブロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33523	ブプロフェジン・BPMC・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33524	ブプロフェジン・BPMC・MEP・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33525	ブプロフェジン・BPMC・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33530	PAP・カスガマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33532	BPMC・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33535	ピリダフェンチオン・BPMC・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33538	MPP・XMC・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33539	BPMC・MEP・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	三重県				滋賀県				京都府				大阪府			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
33543	ジメチルピビンホス・BPMC・トリシクラゾール・IBP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33546	カルタップ・BPMC・プロベナゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33555	ベルメトリン・トリホリンエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33557	BPMC・MEP・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33567	MPP・ペンシクロン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33569	BPMC・MPP・ペンシクロン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33570	MPP・フサライド・ペンシクロン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33573	カルタップ・BPMC・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33579	カルタップ・BPMC・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33595	ジメチルピビンホス・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33606	MPP・フサライド・EDDP粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33636	カルボスルファン・トリシクラゾール粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33642	MEP・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33646	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン・ペンシクロン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33651	MEP・フサライド粉剤3DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33652	クロルピリホスメチル・BPMC・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33654	BPMC・MEP・ジクロメジン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33655	イソキサチオン・BPMC・ジクロメジン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33657	イソキサチオン・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33659	MEP・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33661	エトフェンブロックス・MPP・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33662	イソキサチオン・エトフェンブロックス・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33665	エトフェンブロックス・クロルピリホスメチル・メプロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33679	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33681	クロルピリホスメチル・XMC・ペンシクロン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33684	エトフェンブロックス・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33688	イソキサチオン・エトフェンブロックス・ジクロメジン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33694	MEP・XMC・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33699	カルボスルファン・プロベナゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33723	マシン油・有機銅水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
33724	エトフェンブロックス・イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33730	ブプロフェジン・フルトラニル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33731	シフルトリン・ピテルタナーエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33733	エトフェンブロックス・EDDP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33745	イソキサチオン・ジクロメジン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33748	ジメチルピビンホス・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33749	エトフェンブロックス・ジメチルピビンホス・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33750	エトフェンブロックス・イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33751	ジメチルピビンホス・BPMC・トリシクラゾール・メプロニル・IBP粉剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33753	ジメチルピビンホス・XMC・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33754	イソキサチオン・エトフェンブロックス・ジクロメジン・フサライド粉剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33757	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33764	エトフェンブロックス・ジメチルピビンホス・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33765	ダイアジノン・イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33766	エトフェンブロックス・PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33768	エトフェンブロックス・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	三重県				滋賀県				京都府				大阪府			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
33770	エトフェンブロックス・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33772	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33773	カルタップ・ブプロフェジン・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33786	エトフェンブロックス・カスガマイシン・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33789	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33792	エトフェンブロックス・MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33795	ピリダフェンチオン・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33803	エトフェンブロックス・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33804	エトフェンブロックス・フサライド・ベンシクロン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33806	エトフェンブロックス・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33807	エトフェンブロックス・トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33808	エトフェンブロックス・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33809	エトフェンブロックス・トリシクラゾール・バリダマイシン・フェリムゾン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33810	エトフェンブロックス・フェリムゾン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33811	エトフェンブロックス・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33815	エトフェンブロックス・MEP・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33816	エトフェンブロックス・MEP・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33820	カルタップ・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33821	エトフェンブロックス・カルタップ・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33822	エトフェンブロックス・トリシクラゾール水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33828	イミダクロプリド・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33835	テブフェノジド・ブプロフェジン・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33843	イソキサチオン・シラフルオフェン・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33848	テブフェノジド・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33849	カルボスルファン・トリシクラゾール粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33853	エトフェンブロックス・カルタップ・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33854	テブフェノジド・BPMCくん煙	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33859	テブフェノジド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33861	シラフルオフェン・テブフェノジド・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33866	ピリダフェンチオン・トリシクラゾール・メブロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33868	イソキサチオン・シラフルオフェン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33869	エトフェンブロックス・イソプロチオラン乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33871	シラフルオフェン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33873	フィプロニル・イソプロチオラン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33876	ニテンピラム・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33879	テブフェノジド・ブプロフェジン・イソプロチオラン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33880	テブフェノジド・ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33881	エトフェンブロックス・テブフェノジド・フサライド・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33882	テブフェノジド・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33883	クロルピリホスメチル・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33886	ブプロフェジン・イソプロチオラン・フラストビル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33888	ベルメトリン・TPNエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33889	エトフェンブロックス・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農薬種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農薬種類コード	農薬種類名	三重県				滋賀県				京都府				大阪府			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
33892	エトフェンプロックス・テブフェンジド・ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33893	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33895	フィプロニル・トリシクラゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33896	ベルメトリン・チオファネートメチルエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33897	ベルメトリン・イミベンコナゾール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33900	MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33901	ブプロフェジン・BPMC・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33902	ブプロフェジン・イソプロチオラン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33903	ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33908	エトフェンプロックス・PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33917	シラフルオフェン・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33919	フィプロニル・アジキシストロピン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33922	ブプロフェジン・MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33923	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33924	テブフェンジド・ブプロフェジン・フルトラニル水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33925	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33926	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(c)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33927	シラフルオフェン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33936	フィプロニル・イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33937	シラフルオフェン・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33938	フィプロニル・フラメトビル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33942	BPMC・MEP・ジクロシメット粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33944	MEP・ジクロシメット粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33945	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33947	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33950	MEP・イミノクタンアルベシル酸塩粉剤DL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33955	エトフェンプロックス・MEP・フェノキサニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33956	シラフルオフェン・カスガマイシン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33957	フィプロニル・ジクロシメット・フラメトビル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33962	ブプロフェジン・フェノキサニル・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33966	テブフェンジド・ブプロフェジン・フェノキサニル・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33967	MEP・フェノキサニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33968	カルボスルファン・カルプロバミド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33969	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(d)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33971	MPP・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33972	MPP・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33977	カルタップ・クロチアニジン・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44017	2,4-P A水溶剤	63%	-	-	37%	75%	-	-	25%	46%	-	-	54%	11%	-	-	89%
44018	2,4-P A液剤	63%	-	-	37%	75%	-	-	25%	46%	-	-	54%	11%	-	-	89%
44020	2,4-P A粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44028	MCPAナトリウム塩液剤	72%	-	-	28%	82%	-	-	18%	57%	-	-	43%	17%	-	-	83%
44031	MCPAエチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44044	D C P A 乳剤	50%	17%	23%	11%	70%	4%	17%	9%	45%	12%	24%	20%	18%	19%	12%	52%
44045	D C P A・N A C 乳剤	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
44070	D B N 粒剤(a)	96%	-	-	4%	97%	-	-	3%	92%	-	-	8%	62%	-	-	38%
44072	D B N 粒剤(b)	-	48%	26%	26%	-	20%	39%	41%	-	31%	26%	43%	-	29%	7%	64%
44078	D C M U 水和剤(a)	-	72%	28%	-	-	43%	57%	-	-	63%	37%	-	-	85%	15%	-
44079	D C M U 水和剤(b)	-	72%	28%	-	-	43%	57%	-	-	63%	37%	-	-	85%	15%	-
44082	C A T 水和剤	-	10%	57%	33%	-	3%	60%	37%	-	5%	48%	46%	-	6%	15%	79%
44083	C A T 粒剤(a)	-	-	93%	7%	-	-	92%	8%	-	-	88%	12%	-	-	59%	41%
44084	C A T 粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44094	アトラジン水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44095	アトリン乳剤	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44103	シメトリン・M C P B 粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	三重県				滋賀県				京都府				大阪府			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44105	ベンチオカーブ乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44107	シメトリン・ベンチオカーブ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44110	リニユロン水和剤	-	22%	78%	-	-	7%	93%	-	-	15%	85%	-	-	37%	63%	-
44116	トリフルラン乳剤	-	-	99%	1%	-	-	98%	2%	-	-	98%	2%	-	-	88%	12%
44117	トリフルラン粒剤	-	-	99%	1%	-	-	98%	2%	-	-	98%	2%	-	-	88%	12%
44130	アラクロール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44131	アイオキシニル乳剤	-	-	61%	39%	-	-	59%	41%	-	-	48%	52%	-	-	15%	85%
44144	IP C乳剤	-	-	50%	50%	-	-	49%	51%	-	-	38%	62%	-	-	10%	90%
44150	ジクワット液剤	-	64%	22%	13%	-	33%	41%	26%	-	49%	26%	26%	-	50%	8%	43%
44215	シメトリン・MCPAチオエチル粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44224	モリネート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44225	シメトリン・モリネート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44230	DCMU粉剤	-	-	14%	86%	-	-	14%	86%	-	-	9%	91%	-	-	2%	98%
44242	プロピザミド水和剤	-	-	6%	94%	-	-	5%	95%	-	-	3%	97%	-	-	1%	99%
44243	プロメトリン・ベンチオカーブ乳剤	8%	-	92%	-	14%	-	86%	-	7%	-	93%	-	6%	-	94%	-
44258	DCMU・DPA・MCPAナトリウム塩水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44259	シメトリン・モリネート・MCPB粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44260	リニユロン粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44266	ペンタゾン・2,4-PA粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44267	ペンタゾン・2,4-PA水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44268	ペンタゾン・MCPAエチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44269	ペンタゾン・MCPAエチル水和	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44279	シメトリン・ベンチオカーブ・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44293	CAT水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44296	DBN粒剤(c)	-	53%	-	47%	-	23%	-	77%	-	31%	-	69%	-	21%	-	79%
44314	プロメトリン・ベンチオカーブ粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44316	ピラゾレート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44317	アトラジン水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44320	ブタミホス乳剤	-	-	86%	14%	-	-	85%	15%	-	-	78%	22%	-	-	40%	60%
44321	ブタミホス水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44349	トリクロピル液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44350	トリクロピル粉粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44352	ブタミホス粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44356	シメトリン・MCPB・SAP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44371	MDBA粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44374	DBN・DCMU粒剤	-	42%	58%	-	-	17%	83%	-	-	33%	67%	-	-	61%	39%	-
44380	テトラピオン・トリクロピル粉粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44388	DCMU粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44389	ブタミホス・DBN粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44390	DBN粒剤(d)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44392	ベンディメタリン乳剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44393	シメトリン・ACN・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44401	DCMU・DPA・2,4-PA粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44402	DCMU・DPA・2,4-PA水和	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44404	DBN・DCMU水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44412	トリクロピル液剤(スプレー)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44414	グルホシネート液剤(a)	6%	21%	15%	57%	13%	6%	16%	65%	4%	11%	12%	73%	1%	8%	3%	89%
44418	トリフルラン・プロメトリン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44421	ピラゾキシフェン・プレチラロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44423	セトキシジム乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44445	ピラゾキシフェン・プロモブチド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44447	シメトリン・ジメビペレート・MCPAチオエチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44448	ジクワット・バラコート液剤	14%	28%	34%	25%	28%	8%	36%	28%	11%	17%	32%	39%	3%	18%	10%	68%
44454	ベンディメタリン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44458	メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44462	ナプロアニリド・プロモブチド・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44463	ピラゾレート・プロモブチド・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44465	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44466	ジメタメトリン・プレチラロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44471	イマザピル液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44476	テブチウロン粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44478	ジメビペレート・ベンスルフロメチル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44479	ジメビペレート・ベンスルフロメチル粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44483	ベンスルフロメチル・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44486	MCPB・MDBA・2,4-PA液	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44487	メトラクロール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44488	プロメトリン・メトラクロール水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44490	アトラジン・メトラクロール水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44493	ベンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44495	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44496	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	三重県				滋賀県				京都府				大阪府			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44498	クロメブロッブ・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44505	シメトリン・メフェナセット・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44506	ベスロジン水和剤(顆粒)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44507	ダイムロン・ベンスルフロンメチル・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44514	ベンスルフロンメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44516	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44525	ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44527	ピラゾスルフロンエチル・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44530	ピラゾスルフロンエチル・モリネート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44536	ピリブチカルブ・プロモブチド・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44541	グルホシネート液剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44548	テブチウロン・DCMU・DPA水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44550	ジメタトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・プロモブチド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44552	ベンスルフロンメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44560	ピリブチカルブ水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44561	テブチウロン・DCMU・DPA粒	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44562	ペンディメタリン・リニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44564	ブタミホス・プロモブチド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44568	グルホシネート液剤(c)	25%	29%	11%	34%	46%	8%	11%	35%	20%	18%	10%	52%	4%	16%	3%	77%
44572	グルホシネート・DCMU水和剤ゾル	-	43%	-	57%	-	17%	-	83%	-	23%	-	77%	-	15%	-	85%
44573	プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44575	ピアラホス液剤	-	26%	16%	58%	-	9%	18%	73%	-	13%	12%	75%	-	9%	3%	88%
44576	エスプロカルブ・ジメタトリン・ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44588	テニルクロール・ピラゾキシフェン・プロモブチド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44591	イマザビル・グルホシネート液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44592	ペンディメタリン・リニユロン粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44593	ピラゾスルフロンエチル・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44594	ベンスルフロンメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44595	ベンスルフロンメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44596	ダイムロン・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44597	ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44600	ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール1キロ粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44602	プレチラクロール・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44603	プレチラクロール・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44607	ピリブチカルブ・プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44609	ピリブチカルブ・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44610	ピリブチカルブ・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44611	エスプロカルブ・ジメタトリン・ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44613	プレチラクロール1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44614	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44615	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44616	イマゾスルフロン・エスプロカルブ・ダイムロン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44617	イマゾスルフロン・ジメタトリン・ダイムロン・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44618	イマゾスルフロン・ダイムロン・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44619	イマゾスルフロン・ダイムロン・ピリブチカルブ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44620	テニルクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44621	テニルクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44622	ベンチオカーブ・ペンディメタリン・リニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-

農薬種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農薬種類コード	農薬種類名	三重県				滋賀県				京都府				大阪府			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44623	ピフェノックス・ピリプチカルブ・プロモブチド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44627	シメトリン・ベンフレゼート・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44628	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44629	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44630	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレゼート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44633	プレチラクロール・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44634	DCMU水和剤ゾル	-	52%	48%	-	-	24%	76%	-	-	42%	58%	-	-	71%	29%	-
44639	イマザキン・ペンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44640	グリホサートイソプロピルアミン塩・MCPAイソプロピルアミン塩	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44646	テニルクロール・ピフェノックス乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44647	ベンチオカーブ・ペンディメタリン・リニユロン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44648	トリフルラリン・ペンディメタリン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44651	ピフェノックス・プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44652	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キログラム粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44653	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キログラム粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44655	ダイムロン・プレチラクロール1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44662	シメトリン・モリネート・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44663	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44664	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44665	イマゾスルフロメチル・ダイムロン・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44666	グリホサートイソプロピルアミン塩・トリクロピル液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44667	イソウロン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44672	イマゾスルフロメチル・エトベンザニド・ダイムロン1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44673	ベンチオカーブ・DPA乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44674	イソウロン・テトラピオン・DCMU・DPA粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44675	ハロスルフロメチル・プロジアミン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44676	グリホサートトリメシウム塩・ジクワット液剤	-	43%	-	57%	-	17%	-	83%	-	23%	-	77%	-	15%	-	85%
44682	シハロホップブチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44683	シハロホップブチル乳剤EW	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44684	シハロホップブチル・ペンタゾン液剤ME	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44687	イマゾスルフロメチル・シハロホップブチル・ジメタメトリン・プレチラクロール1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44688	シハロホップブチル・ジメタメトリン・ピラゾスルフロメチル・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44689	シハロホップブチル・ピラゾスルフロメチル・ブタミホス1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44692	ターバシル・DCMU水和剤	-	43%	-	57%	-	17%	-	83%	-	23%	-	77%	-	15%	-	85%
44693	シメトリン・MCPAチオエチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44694	ジチオピル・ハロスルフロメチル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44697	ブタミホス乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44701	ピリプチカルブ・ベンスルフロメチル粒剤(ジャンボ剤)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44702	ナブロアニリド・プロモブチド・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44706	カフェンストロール水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44709	カフェンストロール・ピラゾスルフロメチル水和剤(顆粒)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44710	カフェンストロール・シハロホップブチル・ピラゾスルフロメチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44711	イマゾスルフロメチル・カフェンストロール・ダイムロン1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44713	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロメチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44716	ピリミバクメチル・ベンスルフロメチル・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44721	ハロスルフロメチル・プロジアミン水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	三重県				滋賀県				京都府				大阪府			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44725	シハロホップブチル・ピラゾスルフロ ンエチル・メフェナセット1キロ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44726	シハロホップブチル・ジメタメ リン・ピラゾスルフロエチル・プレ チラクロール1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44727	アジムスルフロ ン・カフェン ストロール・ダイム ロン・ベンスル フロ ンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44729	アジムスルフロ ン・ジメタメ リン・プレチ ラクロール・ベ ンスルフロ ンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44731	アジムスルフロ ン・シハロホ ップ ブチル・テニ ルクロール・ベ ンスルフロ ンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44732	アジムスルフロ ン・エスプロ カル ブ・ベンスル フロ ンメチル1キロ粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44733	アジムスルフロ ン・ジメピ ベ レート・ベ ンスルフロ ンメチル・ベン フレ セット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44734	アジムスルフロ ン・ピリミ バ ック メ チル・ベ ンスル フロ ンメチル・メ フェ ナ セ ット1 キ ロ 粒 剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44736	シハロホップブチル・ベンスル フロ ン メチル・メ フェ ナ セ ット1 キ ロ 粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44739	カフェンスト ロ ール・ダイ ム ロ ン・ベ ン ス ル フ ロ ン メ チ ル 水 和 剤 (フ ロ ア プ ル) (a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44740	カフェンスト ロ ール・ダイ ム ロ ン・ベ ン ス ル フ ロ ン メ チ ル 1 キ ロ 粒 剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44741	カフェンスト ロ ール・ダイ ム ロ ン・ベ ン ス ル フ ロ ン メ チ ル 粒 剤 (ジ ャ ン ボ 剤) (a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44742	カフェンスト ロ ール・ダイ ム ロ ン・ベ ン ス ル フ ロ ン メ チ ル 粒 剤 (ジ ャ ン ボ 剤) (b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44745	ジメタメ リ ン・ピ リ ブ チ カ ル ブ ・ プ レ チ ラ ク ロ ール 水 和 剤 (フ ロ ア ブ)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44746	カフェンスト ロ ール・ダイ ム ロ ン・ベ ン ス ル フ ロ ン メ チ ル 水 和 剤 (フ ロ ア プ ル) (b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44747	ジフルフェ ニ カ ン・トリ フ ル ラ リ ン 乳 剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44749	ビスピリバ ク ナ ト リ ウ ム 塩 液 剤 (a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44750	ビスピリバ ク ナ ト リ ウ ム 塩 液 剤 (b)	91%	-	-	9%	95%	-	-	5%	84%	-	-	16%	43%	-	-	57%
44753	MCPAイソ プ ロ ピ ル ア ミ ン 塩 液 剤	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	-	100%
44755	カフェンスト ロ ール・シハ ロ ホ ッ プ ブ チ ル ・ ダイ ム ロ ン ・ ベ ン ス ル フ ロ ン メ チ ル 水 和 剤 (フ ロ ア プ ル) (a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44756	カフェンスト ロ ール・シハ ロ ホ ッ プ ブ チ ル ・ ダイ ム ロ ン 1 キ ロ 粒 剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44757	アジムスル フ ロ ン・カ フェ ン ス ト ロ ール ・ シ ハ ロ ホ ッ プ ブ チ ル ・ ダイ ム ロ ン ・ ベ ン ス ル フ ロ ン メ チ ル 1 キ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44758	カフェンスト ロ ール・シハ ロ ホ ッ プ ブ チ ル ・ ダイ ム ロ ン ・ ベ ン ス ル フ ロ ン メ チ ル 1 キ ロ 粒 剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44763	カフェンスト ロ ール・シク ロ ス ル フ ア ム ロ ン ・ ダイ ム ロ ン 1 キ ロ 粒 剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44764	カフェンスト ロ ール・シク ロ ス ル フ ア ム ロ ン ・ ダイ ム ロ ン 粒 剤 (ジ ャ ン ボ 剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44766	ジメテナミ ド ・ リ ニ ユ ロ ン 乳 剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44767	DCMU・DPA ・ MCPAナ ト リ ウ ム 塩 液 剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44770	イソキサ ベ ン ・ ベ ス ロ ジ ン 水 和 剤 D F	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44771	ジメタメ リ ン・ピ ラ ゾ レ ー ト ・ プ レ チ ラ ク ロ ール ・ ベ ン フ レ セ ー ト 1 キ ロ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44780	シハロホ ッ プ ブ チ ル ・ ダイ ム ロ ン ・ ベ ン ス ル フ ロ ン メ チ ル ・ メ フェ ナ セ ット1 キ ロ 粒 剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44782	シメ ト リ ン ・ ベ ン フ レ セ ー ト ・ M C P B 1 キ ロ 粒 剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44783	カフェンスト ロ ール・シハ ロ ホ ッ プ ブ チ ル ・ ダイ ム ロ ン ・ ベ ン ス ル フ ロ ン メ チ ル 水 和 剤 (フ ロ ア プ ル) (b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44784	ピ リ ブ チ カ ル ブ ・ ベ ン ス ル フ ロ ン メ チ ル ・ メ フェ ナ セ ット 水 和 剤 (フ ロ ア プ ル) (a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44785	ピ リ ブ チ カ ル ブ ・ ベ ン ス ル フ ロ ン メ チ ル ・ メ フェ ナ セ ット 水 和 剤 (フ ロ ア プ ル) (b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44786	テ ニ ル ク ロ ール ・ ピ リ ブ チ カ ル ブ ・ ベ ン ス ル フ ロ ン メ チ ル 水 和 剤 (フ ロ ア プ ル) (a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	三重県				滋賀県				京都府				大阪府			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44787	テニクロール・ピリプチカルブ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44788	イマゾスルフロロン・ダイムロン・ピリプチカルブ・メフェナセット水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44789	シハロホップブチル・テニクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44790	シハロホップブチル・テニクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44797	イマゾスルフロロン・ダイムロン・ペントキサゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44804	テニクロール水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44807	ジフルフェニカン・トリフルラリン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44815	クロメブロップ・テニクロール水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44816	グルホシネート・フラザスルフロロン水和剤(顆粒)	-	16%	-	84%	-	5%	-	95%	-	7%	-	93%	-	4%	-	96%
44818	エトキシスルフロロン・ピラゾレート・プレチラクロール1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44819	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44823	イマザモックスアンモニウム塩液	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44826	シハロホップブチル・テニクロール・ベンスルフロメチル1キログラム水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44827	カフェンストロール・ピラゾレート・プロモブチド粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44829	カフェンストロール・ピラゾスルフロロンエチル粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44832	テニクロール・ベンスルフロメチル・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44835	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44836	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44837	シメトリン・ベンチオカーブ・メフェナセット・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44839	デスメディファム・フェンメディファム・メトラクロール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44840	フルリアホップP乳剤	-	5%	92%	3%	-	2%	95%	3%	-	4%	92%	5%	-	9%	71%	20%
44842	シハロホップブチル粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44843	イソキサベン・トリフルラリン粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44844	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・プロモブチド1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44845	ダイムロン・テニクロール水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44847	シアナジン・DCBN・DCMU粒剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44848	プレチラクロール・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44850	シアナジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44851	ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44852	ピリプチカルブ粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44856	ピラフルフェンエチル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44857	グリホサートトリメシウム塩・ピラフルフェンエチル水和剤	-	75%	-	25%	-	44%	-	56%	-	54%	-	46%	-	42%	-	58%
44859	ハロスルフロメチル水和剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44867	カフェンストロール・ダイムロン・プロモブチド・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44868	プロモブチド・ベンゾフェナップ・ペントキサゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44869	シハロホップブチル・シメトリン・ペンフレセート・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44876	ジメタメトリン・ピリプチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44877	ジメタメトリン・ピリプチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44878	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ペンフレセート水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44882	DCPA水和剤DF	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44883	DCMU・DPA・MCP粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44886	ジチオビル・シハロホップブチル・ピラゾスルフロロンエチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44887	トリアジフラム・ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44890	グルホシネート・フルミオキサジン水和剤	-	63%	-	37%	-	32%	-	68%	-	41%	-	59%	-	29%	-	71%

農薬種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農薬種類コード	農薬種類名	三重県				滋賀県				京都府				大阪府			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44901	イマズスルフロム・カフェンストロール・ダイムロン粒剤(ジャンボ)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44903	イマズスルフロム・オキサジクロメホン・ダイムロン・水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44908	オキサジクロメホン・クロメプロップ・ベンスルフロムメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44909	オキサジクロメホン・クロメプロップ・ベンスルフロムメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44933	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ハロスルフロムメチル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44934	トリクロピル・マレイン酸ヒドラジド液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44935	インダノファン・ハロスルフロムメチル・ACN500g粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44951	フェントラザミド・ベンゾピシクロン・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44952	プロチラクロール・ベンゾピシクロン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44965	アザフェンジン・グルホシネート水和剤(フロアブル)	-	63%	-	37%	-	32%	-	68%	-	41%	-	59%	-	29%	-	71%
44974	オキサジクロメホン・クロメプロップ・シハロホップブチル・ピラゾスルフロムエチル1キログラム剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44976	シハロホップブチル・ピラゾスルフロムエチル・プロモブチド・メフェナセット1キログラム剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44983	テニクロール・ピラゾスルフロムエチル・ピリブチカルブ粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44986	プロチラクロール・ベンゾピシクロン粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44995	アラクロールマイクロナブセル剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
55100	ピリダフェンチオン複合肥料	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55102	イソプロチオラン複合肥料	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
55401	展着剤	7%	48%	26%	19%	18%	19%	35%	28%	6%	33%	27%	34%	2%	34%	8%	56%
55607	エチクロゼート乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55612	ベンディメタリン乳剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55652	ウニコナゾールP液剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55663	MCPAチオエチル乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55665	キノキサリン系・DEP水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55671	ピラフルフェンエチル乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
66000	イソプロチオラン・バクプロトラゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
66901	チウラム水和剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66903	チウラム塗布剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66906	ジラム水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66907	チウラム水和剤(フロアブル)(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
66908	イソプロチオラン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66909	チウラム水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
77002	BRP・メチルオイゲノール油剤(a)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
77005	BRP・メチルオイゲノール油剤(b)	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-

注1: 全国の需要割合は原則として「平成14農薬」

注2: 一部の農薬種類に係る全国の需要割合は、

注3: 需要割合の地域補正は、農薬全体の分野別

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前,平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	兵庫県				奈良県				和歌山県				鳥取県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
10005	除虫菊乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10128	ベンゾエピン乳剤	-	22%	50%	27%	-	48%	37%	15%	-	84%	13%	3%	-	48%	43%	8%
10129	ベンゾエピン粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10131	E P N粉剤	93%	-	7%	-	89%	-	11%	-	82%	-	18%	-	91%	-	9%	-
10133	E P N乳剤	40%	-	60%	-	28%	-	72%	-	18%	-	82%	-	33%	-	67%	-
10151	マラソン粉剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10153	マラソン粉剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10154	マラソン乳剤	8%	11%	68%	13%	4%	28%	60%	8%	1%	68%	28%	2%	5%	26%	64%	4%
10156	除虫菊・マラソン乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10165	ジメエート乳剤(a)	-	83%	17%	-	-	94%	6%	-	-	99%	1%	-	-	93%	7%	-
10166	ジメエート粒剤	15%	-	85%	-	9%	-	91%	-	5%	-	95%	-	12%	-	88%	-
10173	エチルチオメトン粒剤	43%	-	46%	11%	31%	-	59%	10%	22%	-	71%	7%	39%	-	57%	5%
10179	DDVP乳剤(a)	-	27%	73%	-	-	52%	48%	-	-	85%	15%	-	-	48%	52%	-
10180	DDVP乳剤(b)	-	27%	73%	-	-	52%	48%	-	-	85%	15%	-	-	48%	52%	-
10184	DDVPくん蒸剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10193	P A P粉剤(a)	79%	-	21%	-	68%	-	32%	-	55%	-	45%	-	73%	-	27%	-
10194	P A P粉剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10197	P A P水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10198	P A P乳剤	20%	42%	38%	-	7%	71%	22%	-	1%	93%	6%	-	9%	67%	24%	-
10207	D E P粉剤	25%	4%	48%	22%	16%	14%	53%	17%	6%	50%	36%	7%	22%	13%	56%	9%
10209	D E P乳剤(a)	16%	2%	37%	46%	11%	6%	44%	39%	6%	31%	41%	22%	17%	7%	53%	23%
10210	D E P水溶剤	-	12%	88%	-	-	29%	71%	-	-	68%	32%	-	-	26%	74%	-
10211	D E P粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10220	M P P乳剤	60%	-	9%	32%	52%	-	13%	34%	46%	-	21%	33%	69%	-	14%	17%
10221	M P P粒剤	25%	-	54%	21%	17%	-	65%	18%	11%	-	76%	13%	23%	-	68%	9%
10224	M E P粉剤(a)	97%	-	3%	-	95%	-	5%	-	91%	-	9%	-	96%	-	4%	-
10225	M E P粉剤(b)	93%	-	7%	-	89%	-	11%	-	82%	-	18%	-	91%	-	9%	-
10227	M E P水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10228	M E P乳剤(a)	44%	12%	7%	38%	27%	36%	8%	29%	7%	82%	3%	8%	40%	36%	8%	16%
10233	M E P・N A C水和剤(a)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10246	B P M C・M E P乳剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10250	ダイアジン粉剤	15%	-	85%	-	9%	-	91%	-	5%	-	95%	-	12%	-	88%	-
10251	ダイアジン水和剤	-	98%	2%	-	-	99%	1%	-	-	100%	0%	-	-	99%	1%	-
10252	ダイアジン乳剤(a)	14%	-	29%	56%	10%	-	38%	52%	8%	-	50%	42%	17%	-	49%	33%
10253	ダイアジン粒剤(a)	70%	-	30%	-	58%	-	42%	-	44%	-	56%	-	64%	-	36%	-
10254	ダイアジン粒剤(b)	66%	-	34%	-	53%	-	47%	-	39%	-	61%	-	59%	-	41%	-
10257	ダイアジン・N A C粉剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10262	チオメトン乳剤	-	23%	77%	-	-	46%	54%	-	-	82%	18%	-	-	43%	57%	-
10265	エチオン乳剤	-	76%	24%	-	-	90%	10%	-	-	98%	2%	-	-	89%	11%	-
10268	D M T P乳剤(a)	-	45%	55%	-	-	71%	29%	-	-	93%	7%	-	-	68%	32%	-
10275	E C P粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10276	E C P乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10290	C Y A P粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10291	C Y A P水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10292	C Y A P乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10294	C V P粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10295	C V P乳剤(a)	-	-	67%	33%	-	-	74%	26%	-	-	83%	17%	-	-	86%	14%
10297	ホサロン乳剤	-	6%	94%	-	-	15%	85%	-	-	48%	52%	-	-	13%	87%	-
10298	B R P乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10309	N A C粉剤(c)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10312	N A C水和剤(a)	10%	44%	30%	17%	3%	73%	17%	7%	0%	94%	4%	1%	5%	72%	20%	4%
10313	N A C水和剤(b)	13%	79%	8%	-	3%	94%	3%	-	0%	99%	1%	-	4%	92%	4%	-
10316	N A C粒剤(d)	8%	-	92%	-	5%	-	95%	-	3%	-	97%	-	6%	-	94%	-
10320	P H C水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10321	P H C乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10322	P H C粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10340	B P M C乳剤	79%	-	21%	-	68%	-	32%	-	55%	-	45%	-	73%	-	27%	-
10357	メゾミル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10360	マシン油乳剤(a)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10361	マシン油乳剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10366	エチオン・マシン油乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10401	ケルセン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10403	ケルセン乳剤	-	54%	12%	33%	-	81%	6%	12%	-	97%	1%	2%	-	85%	8%	7%
10409	ケルセン・テトラジホン乳剤	-	69%	31%	-	-	86%	14%	-	-	97%	3%	-	-	85%	15%	-
10416	B P P S乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10445	DDVPくん蒸剤(a)	-	-	77%	23%	-	-	82%	18%	-	-	88%	12%	-	-	90%	10%
10451	D - D剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10470	臭化メチルくん蒸剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10471	クロルピクリンくん蒸剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10472	クロルピクリンくん蒸剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10475	カーバム剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10477	青酸くん蒸剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10485	メタアルデヒド粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10492	アレスリン・M E Pエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10502	カルトップ・M I P C粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10503	B P P S水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10514	エチルチオメトン・M P P粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10522	ダイアジン粉剤	-	-	8%	92%	-	-	11%	89%	-	-	17%	83%	-	-	79%	-
10532	M E P粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10553	C V P・D D V P乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10556	パミドチオン液剤	37%	39%	24%	-	14%	72%	15%	-	2%	94%	4%	-	18%	66%	16%	-
10565	D M T P水和剤	-	56%	44%	-	-	79%	21%	-	-	95%	5%	-	-	77%	23%	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	兵庫県				奈良県				和歌山県				鳥取県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
10571	イソキサチオン乳剤	-	4%	41%	56%	-	12%	45%	43%	-	47%	33%	20%	-	14%	58%	28%
10576	カルタップ・BPMC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10584	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10585	MEP乳剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10586	クロルピリホス水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10588	CVP乳剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10591	DEP粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10595	MEP乳剤(c)	-	65%	-	35%	-	88%	-	12%	-	98%	-	2%	-	93%	-	7%
10609	マシン油・DDVP乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10643	クロルピクリン・D-D剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10662	イソキサチオン粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10672	クロルピリホスメチル乳剤(a)	28%	-	72%	-	19%	-	81%	-	12%	-	88%	-	23%	-	77%	-
10677	アミトラス乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10681	BPMC・MPP乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10683	プロチオホス粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10696	メチルイソチオシアネート・D-D油剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10697	ピリホスメチル乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10705	PHC粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10710	プロチオホス乳剤	-	5%	82%	13%	-	14%	77%	9%	-	48%	49%	3%	-	13%	82%	5%
10731	イソキサチオン・DDVP乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10732	イソキサチオン粉粒剤	-	3%	97%	-	-	8%	92%	-	-	31%	69%	-	-	7%	93%	-
10734	BPMC・MPP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10749	ピリダフェンチオン乳剤	25%	-	54%	21%	17%	-	65%	18%	11%	-	76%	13%	23%	-	68%	9%
10753	DMTP・NAC水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10757	エチルチオメトン・PHC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10762	ピリダフェンチオン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10766	マラソン・BPMC粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10767	マラソン・MEP乳剤	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10773	NAC・PAP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10774	ダイアジノン・NAC・PAP乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10807	BPMC・MEP粉剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10809	BPMC・MEP乳剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10810	ホサロン・DDVP乳剤	-	19%	81%	-	-	41%	59%	-	-	78%	22%	-	-	38%	62%	-
10813	MEP乳剤(d)	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10816	BPMC・PAP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10820	クロルピリホス乳剤	-	4%	41%	56%	-	12%	45%	43%	-	47%	33%	20%	-	14%	58%	28%
10822	DDVP・く煙剤(b)	-	19%	81%	-	-	41%	59%	-	-	78%	22%	-	-	38%	62%	-
10826	ダイアジノン・BPMC乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10831	イソキサチオン・メソミル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10862	BPMC・MEP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10864	BPMC粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10869	カルタップ・BPMC粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10870	酸化フェンブタス水和剤	-	91%	9%	-	-	97%	3%	-	-	99%	1%	-	-	96%	4%	-
10871	MEP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10872	メタアルデヒド・NAC粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10873	メタアルデヒド・NAC粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10880	ジメエート乳剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10887	BPMC・DEP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10888	カルタップ・NAC粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10892	ダイアジノン・メソミル粒剤	-	-	59%	41%	-	-	67%	33%	-	-	77%	23%	-	-	81%	19%
10893	MEP油剤(a)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10894	MEP油剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10895	ベンゾエピン水和剤	-	83%	17%	-	-	94%	6%	-	-	99%	1%	-	-	93%	7%	-
10896	ベンゾエピン粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10897	ベンゾエピン粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10898	マラソン油剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10907	ダイアジノン乳剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10909	DMTP乳剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10918	クロルピクリン・臭化メチルくん蒸	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10923	マラソン・BPMC乳剤	61%	-	39%	-	-	48%	-	52%	-	34%	-	66%	-	54%	-	46%
10938	NAC・PAP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10945	PAP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10947	ジメチルピリンホス・BPMC粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10949	クロルピリホスメチル・BPMC粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10955	テトラジホフ・ピリダフェンチオン乳剤	-	69%	31%	-	-	86%	14%	-	-	97%	3%	-	-	85%	15%	-
10957	ジメチルピリンホス・MIPC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10971	MEP乳剤(e)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10972	MPP・PHC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10974	MPP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10993	BPMC・MEP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10995	MEP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11001	ピリダフェンチオン・BPMC粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11005	BPMC粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11006	ピリダフェンチオン・BPMC乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11008	メチルイソチオシアネート油剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11011	D-D剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11016	アセフェート・NAC水和剤	-	69%	31%	-	-	86%	14%	-	-	97%	3%	-	-	85%	15%	-
11022	ジメエート・フェンバレレート乳剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11023	ジメエート・フェンバレレート乳剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11024	フェンバレレート・MEP水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前,平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	兵庫県				奈良県				和歌山県				鳥取県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
11025	フェンバレート・マラソン水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11027	カルボスルファン粒剤(a)	79%	-	21%	-	68%	-	32%	-	55%	-	45%	-	73%	-	27%	-
11028	B P M C・M P P粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11031	M E P・N A C粉剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11040	プロチオホス水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11046	イソキサチオン粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11047	ブプロフェジン水和剤	61%	-	39%	-	48%	-	52%	-	34%	-	66%	-	54%	-	46%	-
11048	ブプロフェジン・B P M C粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11049	ブプロフェジン水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11051	ダイアジノン・ブプロフェジン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11062	ブプロフェジン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11064	D E P粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11065	M E P・P A P乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11068	M P P油剤(a)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11069	M P P油剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11070	ピリダフェンチオン・プロチオホス乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11071	M E P・N A C水和剤(b)	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11074	エチルチオメトン・チオシラム粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11082	ベルメトリン乳剤	-	36%	64%	-	-	62%	38%	-	-	89%	11%	-	-	58%	42%	-
11083	ベルメトリン水和剤	-	12%	88%	-	-	29%	71%	-	-	68%	32%	-	-	26%	74%	-
11084	ベルメトリンエアゾル(a)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11085	ベルメトリン・M E P乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11090	ベルメトリンエアゾル(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11092	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11093	D E P乳剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11095	プロチオホス・マシン油乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11099	ヘキシチアゾクス・D D V P乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11108	プロチオホス油剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11114	ピリダフェンチオン粒剤	-	-	14%	86%	-	-	18%	82%	-	-	26%	74%	-	-	31%	69%
11116	M E P乳剤(f)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11120	フェノチオカルブ乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11121	プロフェノホス乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11129	キノキサリン系・テトラジホン水和	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11150	フルシトリネート・P A P乳剤	-	19%	81%	-	-	41%	59%	-	-	78%	22%	-	-	38%	62%	-
11155	シベルメトリン水和剤(a)	-	56%	44%	-	-	79%	21%	-	-	95%	5%	-	-	77%	23%	-
11156	シベルメトリン乳剤	-	6%	94%	-	-	15%	85%	-	-	48%	52%	-	-	13%	87%	-
11161	ダイアジノン・マシン油・マラソン乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11163	テトラジホン・ピリダフェンチオン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11169	メタアルデヒド水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11172	フルバリネート水和剤	-	45%	55%	-	-	71%	29%	-	-	93%	7%	-	-	68%	32%	-
11173	フルバリネート・N A C水和剤	-	69%	31%	-	-	86%	14%	-	-	97%	3%	-	-	85%	15%	-
11174	フルバリネートくん煙剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11179	エトフェンブロックス水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11181	エトフェンブロックス乳剤	61%	-	39%	-	48%	-	52%	-	34%	-	66%	-	54%	-	46%	-
11185	イソキサチオン・エトフェンブロックス粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11188	エトフェンブロックス・クロルピリホスメチル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11192	マラソン・N A C水和剤	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11199	ペンシルタップ・M I P C粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11202	P A P粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11207	クロルピリホスメチル・P H C粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11211	シハロトリン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11212	クロルピクリンくん蒸剤(錠剤)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11214	クロルピクリン・D C I P油剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11216	ベルメトリン粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11222	シフルトリン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11225	フェンプロバトリン乳剤	-	36%	64%	-	-	62%	38%	-	-	89%	11%	-	-	58%	42%	-
11229	ヘキシチアゾクス・D D V Pくん煙成型剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11230	マラソン・B P M Cくん煙剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11234	ブプロフェジン・モノクロトホス粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11237	カルタップ・ピラクロホス水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11238	クロフェンテジン水和剤(フロアブル)	-	69%	31%	-	-	86%	14%	-	-	97%	3%	-	-	85%	15%	-
11242	シクロプロトリン・N A C粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11250	エトフェンブロックス・P H C粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11262	カルボスルファン粒剤(b)	79%	-	21%	-	68%	-	32%	-	55%	-	45%	-	73%	-	27%	-
11263	フルシトリネート液剤M E	-	62%	38%	-	-	83%	17%	-	-	96%	4%	-	-	81%	19%	-
11265	フルシトリネート・ホサロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11266	エトフェンブロックス・B P M C粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11269	エトフェンブロックス・M P P粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11274	フェンプロバトリン・M E P乳剤	-	36%	64%	-	-	62%	38%	-	-	89%	11%	-	-	58%	42%	-
11276	プロチオホス・M P P乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11283	フェンプロバトリン・D D V Pくん煙剤(顆粒)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11284	ピラクロホス粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11287	ダイアジノンマイクロカプセル剤S Lゾル	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11293	フェンピロキシメート水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11294	ピリダベン水和剤	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11295	ピリダベン水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-

農薬種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農薬種類コード	農薬種類名	兵庫県				奈良県				和歌山県				鳥取県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
11296	ジフルベンズロン・ダイアジン水 和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11298	ベルメトリン水剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11300	ダイアジン・DDVP・MEP乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11301	ピリダフェンチオン水剤(フロア ブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11305	MIPC水剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11308	カルタップ・ブプロフェジン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11309	フルバネート乳剤EW	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11316	ピリダフェンチオン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11318	エチオフェンカルブ・クロルフル アズロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11320	プロチオホス粉剤(細粒剤F)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11334	ベルメトリンエアゾル(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11335	エトフェンプロックス・MEP粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11336	エトフェンプロックス・MEP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11339	テフルトリン粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11340	テフエンピラド水剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11341	テフエンピラド乳剤EW	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11342	ベルメトリンマイクロカプセル剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11348	フルフェノクスロン乳剤	-	27%	73%	-	-	52%	48%	-	-	85%	15%	-	-	48%	52%	-
11350	ピラクロホス乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11351	カーバムナトリウム塩液剤	-	-	87%	13%	-	-	91%	9%	-	-	94%	6%	-	-	95%	5%
11352	カルボスルファン・プロバホス粒 イミダクロプリド水剤(フロアブ ル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11355	イミダクロプリド水剤(フロアブ ル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11358	ダイアジン・DDVP乳剤	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-
11359	イソキサチオンエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11360	テフフェノジド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11363	XMC粒剤	-	-	4%	96%	-	-	5%	95%	-	-	8%	92%	-	-	10%	90%
11365	MEPマイクロカプセル剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11367	エトフェンプロックス・ピリダフェ ンチオン水剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11376	ハルフェンプロックス乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11377	ベルメトリン液剤AL(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11384	ピリダフェンチオン・MEP乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11389	エチルチオメトン・ベンフラカルブ 粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11391	アクリナトリン水剤	-	45%	55%	-	-	71%	29%	-	-	93%	7%	-	-	68%	32%	-
11394	シラフルオフェン乳剤EW	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11398	イソキサチオン・シラフルオフェ ン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11400	シラフルオフェン・テフフェノジ ド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11402	テフフェノジド水剤(フロアブ ル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11406	ピフェントリン・PAP水剤	-	19%	81%	-	-	41%	59%	-	-	78%	22%	-	-	38%	62%	-
11428	テフフェノジド水剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11429	MEPマイクロカプセル剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11430	ベルメトリン液剤AL(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11431	BPMC・MEPマイクロカプセル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11433	フィブロニル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11434	カルボスルファン・フィブロニル粒 剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11444	ダイアジン・ベンフラカルブ粒 剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11445	カルタップ・BPMC1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11453	オキサミル粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11454	カルボスルファン・フィブロニル粒 剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11457	クロルピクリン・DCIP油剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11459	クロルピリホス粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11467	ベルメトリン乳剤(スプレー)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11468	ベルメトリン液剤(スプレー)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11478	ブプロフェジン水剤(フロアブ ル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11482	エトキサゾール水剤(フロアブ ル)	-	83%	17%	-	-	94%	6%	-	-	99%	1%	-	-	93%	7%	-
11486	クロルピリホス水剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11488	テフフェノジド・BPMC粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11493	テフフェノジド水剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11496	検疫用臭化メチルくん蒸剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11501	フェンピロキシメート・ブプロフェ ジン水剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11502	クロルピクリン・ダイアジン油剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11508	酸化フェンブタスズ水剤(フロ アブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11520	クロルピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11524	クロマフェノジド水剤(フロアブ ル)	-	14%	41%	45%	-	35%	37%	28%	-	77%	15%	7%	-	38%	45%	17%
11528	アセフェート・XMC水剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11530	ベンフラカルブマイクロカプセル	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11532	ダイアジン・ベンフラカルブ粒 剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11536	シベルメトリン水剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11542	シラフルオフェン・テフフェノジ ド水剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農薬種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前、平成14年度)

農薬種類コード	農薬種類名	兵庫県				奈良県				和歌山県				鳥取県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
11545	カルボスルファンマイクロカプセル剤(フロアブル)	40%	-	60%	-	28%	-	72%	-	18%	-	82%	-	33%	-	67%	-
11548	D C I P・D - Dくん蒸剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11553	プロピレングリコールモノ脂肪酸エステル乳剤	-	36%	64%	-	-	62%	38%	-	-	89%	11%	-	-	58%	42%	-
11571	クロルピクリン・D - Dくん蒸剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11572	カルボスルファン粒剤(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11575	フィブロンル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11592	ジノテフラン水溶剤(顆粒)	7%	17%	40%	36%	3%	42%	33%	22%	1%	82%	13%	5%	5%	43%	39%	13%
22000	硫酸銅	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22001	硫酸亜鉛	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22003	銅粉剤	86%	-	14%	-	78%	-	22%	-	68%	-	32%	-	82%	-	18%	-
22006	銅水和剤(a)	-	5%	71%	24%	-	14%	69%	17%	-	48%	46%	7%	-	14%	77%	9%
22007	硫黄・銅水和剤	-	10%	65%	25%	-	26%	58%	16%	-	67%	28%	5%	-	26%	65%	9%
22008	銅水和剤(b)	-	10%	65%	25%	-	26%	58%	16%	-	67%	28%	5%	-	26%	65%	9%
22012	キャプタン・有機銅水和剤	-	61%	21%	19%	-	84%	10%	6%	-	97%	2%	1%	-	85%	11%	4%
22013	銅水和剤(c)	-	5%	71%	24%	-	14%	69%	17%	-	48%	46%	7%	-	14%	77%	9%
22014	銅水和剤(d)	-	5%	71%	24%	-	14%	69%	17%	-	48%	46%	7%	-	14%	77%	9%
22015	銅水和剤(e)	-	5%	71%	24%	-	14%	69%	17%	-	48%	46%	7%	-	14%	77%	9%
22045	I B P乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22046	I B P粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22053	E D D P乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22078	ジネブ水和剤	-	24%	61%	15%	-	50%	43%	8%	-	85%	14%	2%	-	48%	47%	4%
22082	マンネブ水和剤	-	76%	24%	-	-	90%	10%	-	-	98%	2%	-	-	89%	11%	-
22086	マンゼブ水和剤	-	56%	44%	-	-	79%	21%	-	-	95%	5%	-	-	77%	23%	-
22088	ポリカーバメート水和剤	-	19%	81%	-	-	41%	59%	-	-	78%	22%	-	-	38%	62%	-
22109	プロピネブ水和剤	-	76%	24%	-	-	90%	10%	-	-	98%	2%	-	-	89%	11%	-
22115	チウラム水和剤(a)	-	11%	75%	14%	-	27%	64%	8%	-	67%	30%	2%	-	26%	70%	4%
22116	ジラム・チウラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22123	T P N粉剤(a)	79%	-	21%	-	68%	-	32%	-	55%	-	45%	-	73%	-	27%	-
22125	T P Nくん煙剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22144	キノキサリン系水和剤	-	51%	49%	-	-	75%	25%	-	-	94%	6%	-	-	72%	28%	-
22184	ジチアノン・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22198	ストレプトマイシン液剤	-	27%	73%	-	-	52%	48%	-	-	85%	15%	-	-	48%	52%	-
22209	ポリオキシシン水和剤AL	-	45%	55%	-	-	71%	29%	-	-	93%	7%	-	-	68%	32%	-
22211	ポリオキシシン乳剤AL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22265	ストレプトマイシン・有機銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22268	ポリオキシシン・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22271	チオファネートメチル・マンネブ水和剤	-	69%	31%	-	-	86%	14%	-	-	97%	3%	-	-	85%	15%	-
22284	銅・有機銅水和剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22300	チウラム・T P N水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22302	チウラム・チオファネートメチル水和剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22309	エクロメゾール粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22317	エクロメゾール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22319	フサライド水和液(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22321	イソプロチオラン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22322	イソプロチオラン乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22332	キャプタンポリオキシシン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22335	フルオルイミド水和剤	-	83%	17%	-	-	94%	6%	-	-	99%	1%	-	-	93%	7%	-
22344	トリホリン乳剤	-	-	59%	41%	-	-	67%	33%	-	-	77%	23%	-	-	81%	19%
22351	キャプタン・ベノミル水和剤	-	29%	42%	29%	-	57%	29%	14%	-	89%	9%	3%	-	59%	33%	8%
22356	カスガマイシン・バリダマイシン液剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22361	有機銅粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22368	T P N粉剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22400	イプロジオン水和剤	-	29%	42%	29%	-	57%	29%	14%	-	89%	9%	3%	-	59%	33%	8%
22404	有機銅塗布剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22408	チウラム・チオファネートメチル水和剤(b)	13%	87%	-	-	3%	97%	-	-	0%	100%	-	-	4%	96%	-	-
22414	エクロメゾール水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22415	イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22419	ジチアノン・チオファネートメチル水和剤	-	83%	17%	-	-	94%	6%	-	-	99%	1%	-	-	93%	7%	-
22423	有機銅水和剤(b)	-	54%	12%	33%	-	81%	6%	12%	-	97%	1%	2%	-	85%	8%	7%
22424	有機銅水和剤(c)	-	45%	23%	32%	-	74%	13%	13%	-	95%	3%	2%	-	77%	16%	7%
22440	I B P粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22442	E D D P粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22443	ベノミル・T P N水和剤	74%	26%	-	-	36%	64%	-	-	6%	94%	-	-	46%	54%	-	-
22447	ストレプトマイシン・銅水和剤	-	45%	55%	-	-	71%	29%	-	-	93%	7%	-	-	68%	32%	-
22451	ダゾメット粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22461	カスガマイシン・銅水和剤	-	12%	88%	-	-	29%	71%	-	-	68%	32%	-	-	26%	74%	-
22462	銅水和剤(f)	-	6%	94%	-	-	15%	85%	-	-	48%	52%	-	-	13%	87%	-
22467	メブロンル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22469	銅・有機銅水和剤(b)	-	19%	81%	-	-	41%	59%	-	-	78%	22%	-	-	38%	62%	-
22473	ジチアノン・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22474	E D D P粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22478	トリシクラゾール水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22479	トリシクラゾール水和剤ゾル(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22491	ブラストサイジンS粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22492	イプロジオン・有機銅水和剤	-	23%	-	77%	-	55%	-	45%	-	91%	-	9%	-	69%	-	31%
22505	トリシクラゾール・I B P粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22508	プロシモン・T P N水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22515	キャプタン・ホセチル水和剤	-	56%	44%	-	-	79%	21%	-	-	95%	5%	-	-	77%	23%	-
22516	トリアジメホン乳剤	-	-	77%	23%	-	-	82%	18%	-	-	88%	12%	-	-	90%	10%
22521	銅水和剤(g)	-	12%	88%	-	-	29%	71%	-	-	68%	32%	-	-	26%	74%	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	兵庫県				奈良県				和歌山県				鳥取県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
22525	バリダマイシン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22529	銅水和剤(h)	-	12%	88%	-	-	29%	71%	-	-	68%	32%	-	-	26%	74%	-
22533	プロシミン・マンゼブ水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22535	イミノクタジン酢酸塩液剤(a)	-	83%	17%	-	-	94%	6%	-	-	99%	1%	-	-	93%	7%	-
22536	イミノクタジン酢酸塩塗布剤(a)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22539	フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22545	イプロジオン・マンゼブ水和剤	-	62%	38%	-	-	83%	17%	-	-	96%	4%	-	-	81%	19%	-
22547	イプロジオン・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22549	ホセチル・マンゼブ水和剤	-	6%	94%	-	-	15%	85%	-	-	48%	52%	-	-	13%	87%	-
22550	チウラム・ヒドロキシイソキサゾール・ベニミル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22553	イミノクタジン酢酸塩・ポリオキシン水和剤	-	36%	64%	-	-	62%	38%	-	-	89%	11%	-	-	58%	42%	-
22560	イソプロチオラン・フルトラニル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22563	イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22568	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22569	イミノクタジン酢酸塩・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22572	ペンシクロン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22578	ペンシクロン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22580	イミノクタジン酢酸塩・メフロニル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22581	イミノクタジン酢酸塩・メフロニル粉剤DL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22593	ピテルナール水和剤	-	61%	21%	19%	-	84%	10%	6%	-	97%	2%	1%	-	85%	11%	4%
22598	水和硫黄剤(フロアブル)	-	36%	64%	-	-	62%	38%	-	-	89%	11%	-	-	58%	42%	-
22603	銅・プロシミン水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22604	トリシクラゾール・バリダマイシン水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22605	ベニミル・メフロニル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22609	銅・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22610	銅・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22615	マンゼブ・メタラキシル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22616	オキサジキシル・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22617	オキサジキシル・マンゼブ水和剤	-	6%	94%	-	-	15%	85%	-	-	48%	52%	-	-	13%	87%	-
22618	ヒドロキシイソキサゾール・メタラキシル液剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22624	TPNくん煙剤(顆粒)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22626	ジラム・チウラム・ポリオキシン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22633	TPN水和剤	6%	4%	42%	48%	4%	12%	46%	38%	1%	47%	34%	17%	6%	13%	58%	23%
22634	バリダマイシン液剤(エア)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22635	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22636	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22646	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22649	チウラム・ペンシクロン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22652	オキサジキシル・TPN水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22655	バリダマイシン液剤	61%	-	39%	-	48%	-	52%	-	34%	-	66%	-	54%	-	46%	-
22656	フェナリモール・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22658	銅・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22661	オキサリニック酸水和剤	79%	-	21%	-	68%	-	32%	-	55%	-	45%	-	73%	-	27%	-
22662	フサライド・フルトラニル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22664	銅・メタラキシル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22674	イミノクタジン酢酸塩・チウラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22682	ブクロラズ乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22684	フルアジナム水和剤	-	45%	55%	-	-	71%	29%	-	-	93%	7%	-	-	68%	32%	-
22685	フルアジナム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22688	銅粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22689	ジラム・チウラム・フェナリモール水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22691	TPN水和剤(フロアブル)	-	32%	-	68%	-	66%	-	34%	-	94%	-	6%	-	77%	-	23%
22702	トリシクラゾール水和剤ゾル(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22708	有機銅水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22711	イミノクタジン酢酸塩液剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22713	ジラム・チウラム・トリフルミゾール水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22714	フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22715	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22716	トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22717	トリシクラゾール・バリダマイシン・フェリムゾン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22719	オキサリニック酸・有機銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22720	オキサリニック酸・ストレプトマイシン水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22721	オキサリニック酸・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22731	フェリムゾン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22732	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	兵庫県				奈良県				和歌山県				鳥取県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
22735	ジラム・チウラム・ピリフェノックス水和剤DF	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22741	銅・有機銅水和剤(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22744	イミノクタジン酢酸塩・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22745	イミノクタジン酢酸塩塗布剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22746	ホセチル・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22747	ジチアノン水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22749	フルスルファミド粉剤	-	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-	100%	-
22751	フサライド・ベンシクロン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22753	チウラム・ペフラゾエート水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22754	チウラム・ペフラゾエート水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22757	ジフェノコナゾール水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22758	ジフェノコナゾール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22761	銅粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22764	銅水和剤(D.F)(a)	-	69%	31%	-	-	86%	14%	-	-	97%	3%	-	-	85%	15%	-
22766	オキシテトラサイクリン・ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22769	バリダマイシン・フェリムゾン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22773	炭酸水素ナトリウム・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22775	イブコナゾール・銅水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22777	トリシクラゾール・メブロンル水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22778	銅水和剤(i)	-	36%	64%	-	-	62%	38%	-	-	89%	11%	-	-	58%	42%	-
22779	銅水和剤(j)	-	36%	64%	-	-	62%	38%	-	-	89%	11%	-	-	58%	42%	-
22780	銅水和剤(k)	-	36%	64%	-	-	62%	38%	-	-	89%	11%	-	-	58%	42%	-
22781	イビベンコナゾール水和剤	-	27%	73%	-	-	52%	48%	-	-	85%	15%	-	-	48%	52%	-
22782	イビベンコナゾール乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22786	イミノクタジン酢酸塩・メブロンル水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22788	フェリムゾン・フサライド水和剤ゾ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22794	マンゼブ・ミクロバタニル水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22797	イミノクタジナルベシル酸塩水和剤	-	56%	44%	-	-	79%	21%	-	-	95%	5%	-	-	77%	23%	-
22798	マンゼブ水和剤(フロアブル)(a)	-	27%	73%	-	-	52%	48%	-	-	85%	15%	-	-	48%	52%	-
22801	シブコナゾール液剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22805	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22807	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22809	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル粉剤DL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22811	イミノクタジナルベシル酸塩・チウラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22814	メバニピリム水和剤(フロアブル)	-	12%	88%	-	-	29%	71%	-	-	68%	32%	-	-	26%	74%	-
22815	ジラム・チウラム・メバニピリム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22816	イビベンコナゾール・マンゼブ水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22818	フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22821	イブロジオン・イミノクタジナルベシル酸塩水和剤	-	12%	88%	-	-	29%	71%	-	-	68%	32%	-	-	26%	74%	-
22822	フルトラン水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22826	イブロジオン・TPN水和剤(フロアブル)	-	12%	88%	-	-	29%	71%	-	-	68%	32%	-	-	26%	74%	-
22838	イソプロチオラン・フラメトビル粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22843	マンゼブ水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22844	イビベンコナゾール水和剤DF	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22846	ジメトモルフ・マンゼブ水和剤	-	6%	94%	-	-	15%	85%	-	-	48%	52%	-	-	13%	87%	-
22847	ジメトモルフ・銅水和剤	-	3%	97%	-	-	8%	92%	-	-	31%	69%	-	-	7%	93%	-
22848	イミノクタジナルベシル酸塩・マンゼブ水和剤	-	83%	17%	-	-	94%	6%	-	-	99%	1%	-	-	93%	7%	-
22854	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22856	フルアジナム水和剤SC	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22857	ジフルメトリン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22860	有機銅・TPN水和剤(フロアブル)	-	36%	64%	-	-	62%	38%	-	-	89%	11%	-	-	58%	42%	-
22864	ジフェノコナゾール・マンゼブ水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22865	銅・フルジオキシソニル・ペフラゾエート水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22867	シモキサニル・マンゼブ水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22875	イミノクタジナルベシル酸塩水和剤(フロアブル)	-	69%	31%	-	-	86%	14%	-	-	97%	3%	-	-	85%	15%	-
22878	トルクロホスメチル・フルスルファミド水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22880	銅水和剤(D.F)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22886	ホセチル・ポリカーバメート水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22891	シブロジニル・ジラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22901	イソプロチオラン1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22909	プロビネブ水和剤(顆粒)	-	69%	31%	-	-	86%	14%	-	-	97%	3%	-	-	85%	15%	-
22910	シモキサニル・TPN水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22914	テトラコナゾール液剤	-	-	59%	41%	-	-	67%	33%	-	-	77%	23%	-	-	81%	19%

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	兵庫県				奈良県				和歌山県				鳥取県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
22915	イミノクタジンアルベシル酸塩・キャプタン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22916	銅水和剤(DF)(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22917	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22920	イミベンコナゾールエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22929	ジクロシメット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22934	ジラム・チウラム水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22936	イミノクタジンアルベシル酸塩・フェンヘキサミド水和剤	-	6%	94%	-	-	15%	85%	-	-	48%	52%	-	-	13%	87%	-
22960	イミノクタジンアルベシル酸塩・ポリオキシン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22961	銅・フルジオキシニル・ベフラゾエート水和剤DF	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33048	MPP・EDDP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33156	ECP・カスガマイシン・チウラム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33157	アレスリン・ダイアジン・キャプタンエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33217	ダイアジン・IBP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33282	MEP・フサライド粉粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33311	ダイアジン・イソプロチオラン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33323	BPMC・EDDP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33324	ダイアジン・チウラム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33332	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33337	BPMC・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33354	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33355	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33361	DDVP・キノキサリン系くん煙剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33382	ECP・チウラム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33386	MPP・EDDP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33387	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33393	MEP・イソプロチオラン乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33398	BPMC・IBP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33399	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33400	カルタップ・BPMC・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33401	MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33402	BPMC・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33403	BPMC・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33405	BPMC・MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33406	MPP・XMC・EDDP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33407	MPP・XMC・EDDP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33411	MEP・チオファネートメチル粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33425	BPMC・MPP・IBP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33447	MEP・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33448	MEP・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33455	MPP・PHC・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33468	MPP・ポリオキシン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33469	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33470	MPP・EDDP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33474	アレスリン・TPNエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33483	BPMC・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33488	BPMC・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33498	BPMC・PAP・カスガマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33506	MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33511	MEP・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33518	ダイアジン・プロベナゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33520	クロルピリホスメチル・BPMC・メブロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33523	ブプロフェジン・BPMC・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33524	ブプロフェジン・BPMC・MEP・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33525	ブプロフェジン・BPMC・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33530	PAP・カスガマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33532	BPMC・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33535	ピリダフェンチオン・BPMC・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33538	MPP・XMC・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33539	BPMC・MEP・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	兵庫県				奈良県				和歌山県				鳥取県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
33543	ジメチルピビンホス・BPMC・トリシクラゾール・IBP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33546	カルタップ・BPMC・プロベナゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33555	ベルメトリン・トリホリンエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33557	BPMC・MEP・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33567	MPP・ペンシクロン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33569	BPMC・MPP・ペンシクロン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33570	MPP・フサライド・ペンシクロン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33573	カルタップ・BPMC・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33579	カルタップ・BPMC・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33595	ジメチルピビンホス・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33606	MPP・フサライド・EDDP粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33636	カルボスルファン・トリシクラゾール粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33642	MEP・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33646	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン・ペンシクロン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33651	MEP・フサライド粉剤3DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33652	クロルピリホスメチル・BPMC・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33654	BPMC・MEP・ジクロメジン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33655	イソキサチオン・BPMC・ジクロメジン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33657	イソキサチオン・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33659	MEP・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33661	エトフェンブロックス・MPP・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33662	イソキサチオン・エトフェンブロックス・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33665	エトフェンブロックス・クロルピリホスメチル・メプロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33679	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33681	クロルピリホスメチル・XMC・ペンシクロン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33684	エトフェンブロックス・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33688	イソキサチオン・エトフェンブロックス・ジクロメジン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33694	MEP・XMC・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33699	カルボスルファン・プロベナゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33723	マシン油・有機銅水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
33724	エトフェンブロックス・イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33730	ブプロフェジン・フルトラニル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33731	シフルトリン・ピテルタニールエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33733	エトフェンブロックス・EDDP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33745	イソキサチオン・ジクロメジン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33748	ジメチルピビンホス・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33749	エトフェンブロックス・ジメチルピビンホス・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33750	エトフェンブロックス・イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33751	ジメチルピビンホス・BPMC・トリシクラゾール・メプロニル・IBP粉剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33753	ジメチルピビンホス・XMC・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33754	イソキサチオン・エトフェンブロックス・ジクロメジン・フサライド粉剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33757	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33764	エトフェンブロックス・ジメチルピビンホス・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33765	ダイアジノン・イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33766	エトフェンブロックス・PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33768	エトフェンブロックス・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	兵庫県				奈良県				和歌山県				鳥取県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
33770	エトフェンブロックス・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33772	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33773	カルタップ・ブプロフェジン・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33786	エトフェンブロックス・カスガマイシン・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33789	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33792	エトフェンブロックス・MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33795	ピリダフェンチオン・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33803	エトフェンブロックス・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33804	エトフェンブロックス・フサライド・ベンシクロン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33806	エトフェンブロックス・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33807	エトフェンブロックス・トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33808	エトフェンブロックス・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33809	エトフェンブロックス・トリシクラゾール・バリダマイシン・フェリムゾン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33810	エトフェンブロックス・フェリムゾン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33811	エトフェンブロックス・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33815	エトフェンブロックス・MEP・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33816	エトフェンブロックス・MEP・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33820	カルタップ・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33821	エトフェンブロックス・カルタップ・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33822	エトフェンブロックス・トリシクラゾール水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33828	イミダクロプリド・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33835	テブフェノジド・ブプロフェジン・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33843	イソキサチオン・シラフルオフェン・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33848	テブフェノジド・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33849	カルボスルファン・トリシクラゾール粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33853	エトフェンブロックス・カルタップ・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33854	テブフェノジド・BPMCくん煙	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33859	テブフェノジド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33861	シラフルオフェン・テブフェノジド・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33866	ピリダフェンチオン・トリシクラゾール・メブロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33868	イソキサチオン・シラフルオフェン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33869	エトフェンブロックス・イソプロチオラン乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33871	シラフルオフェン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33873	フィプロニル・イソプロチオラン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33876	ニテンピラム・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33879	テブフェノジド・ブプロフェジン・イソプロチオラン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33880	テブフェノジド・ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33881	エトフェンブロックス・テブフェノジド・フサライド・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33882	テブフェノジド・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33883	クロルピリホスメチル・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33886	ブプロフェジン・イソプロチオラン・フラメトビル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33888	ベルメトリン・TPNエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33889	エトフェンブロックス・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	兵庫県				奈良県				和歌山県				鳥取県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
33892	エトフェンプロックス・テブフェンジド・ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33893	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33895	フィプロニル・トリシクラゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33896	ベルメトリン・チオファネートメチルエアゾール	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33897	ベルメトリン・イミベンコナゾール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33900	MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33901	ブプロフェジン・BPMC・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33902	ブプロフェジン・イソプロチオラン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33903	ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33908	エトフェンプロックス・PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33917	シラフルオフェン・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33919	フィプロニル・アジキシストロピン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33922	ブプロフェジン・MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33923	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33924	テブフェンジド・ブプロフェジン・フルトラニル水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33925	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33926	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(c)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33927	シラフルオフェン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33936	フィプロニル・イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33937	シラフルオフェン・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33938	フィプロニル・フラメトビル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33942	BPMC・MEP・ジクロシメット粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33944	MEP・ジクロシメット粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33945	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33947	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33950	MEP・イミノクタンアルベシル酸塩粉剤DL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33955	エトフェンプロックス・MEP・フェノキサニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33956	シラフルオフェン・カスガマイシン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33957	フィプロニル・ジクロシメット・フラメトビル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33962	ブプロフェジン・フェノキサニル・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33966	テブフェンジド・ブプロフェジン・フェノキサニル・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33967	MEP・フェノキサニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33968	カルボスルファン・カルプロバミド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33969	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(d)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33971	MPP・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33972	MPP・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33977	カルタップ・クロチアニジン・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44017	2,4-P A水溶剤	46%	-	-	54%	41%	-	-	59%	39%	-	-	61%	65%	-	-	35%
44018	2,4-P A液剤	46%	-	-	54%	41%	-	-	59%	39%	-	-	61%	65%	-	-	35%
44020	2,4-P A粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44028	MCPAナトリウム塩液剤	57%	-	-	43%	52%	-	-	48%	50%	-	-	50%	74%	-	-	26%
44031	MCPAエチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44044	D C P A 乳剤	48%	8%	23%	21%	31%	27%	25%	17%	9%	73%	13%	5%	41%	24%	26%	8%
44045	D C P A・N A C 乳剤	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
44070	D B N 粒剤(a)	92%	-	-	8%	90%	-	-	10%	89%	-	-	11%	96%	-	-	4%
44072	D B N 粒剤(b)	-	25%	27%	49%	-	54%	20%	26%	-	89%	6%	5%	-	59%	25%	16%
44078	D C M U 水和剤(a)	-	56%	44%	-	-	79%	21%	-	-	95%	5%	-	-	77%	23%	-
44079	D C M U 水和剤(b)	-	56%	44%	-	-	79%	21%	-	-	95%	5%	-	-	77%	23%	-
44082	C A T 水和剤	-	4%	47%	49%	-	12%	50%	38%	-	47%	36%	17%	-	14%	63%	23%
44083	C A T 粒剤(a)	-	-	87%	13%	-	-	91%	9%	-	-	94%	6%	-	-	95%	5%
44084	C A T 粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44094	アトラジン水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44095	アメトリン乳剤	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44103	シメトリン・M C P B 粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	兵庫県				奈良県				和歌山県				鳥取県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44105	ベンチオカーブ乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44107	シメトリン・ベンチオカーブ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44110	リニユロン水和剤	-	12%	88%	-	-	29%	71%	-	-	68%	32%	-	-	26%	74%	-
44116	トリフルラリン乳剤	-	-	97%	3%	-	-	98%	2%	-	-	99%	1%	-	-	99%	1%
44117	トリフルラリン粒剤	-	-	97%	3%	-	-	98%	2%	-	-	99%	1%	-	-	99%	1%
44130	アラクロー乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44131	アイオキシニル乳剤	-	-	46%	54%	-	-	55%	45%	-	-	66%	34%	-	-	71%	29%
44144	IPC乳剤	-	-	35%	65%	-	-	44%	56%	-	-	56%	44%	-	-	61%	39%
44150	ジクワット液剤	-	41%	28%	31%	-	70%	17%	13%	-	94%	4%	2%	-	72%	20%	8%
44215	シメトリン・MCPAチオエチル粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44224	モリネート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44225	シメトリン・モリネート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44230	DCMU粉剤	-	-	8%	92%	-	-	11%	89%	-	-	17%	83%	-	-	21%	79%
44242	プロピザミド水和剤	-	-	3%	97%	-	-	4%	96%	-	-	7%	93%	-	-	8%	92%
44243	プロメトリン・ベンチオカーブ乳剤	8%	-	92%	-	5%	-	95%	-	3%	-	97%	-	6%	-	94%	-
44258	DCMU・DPA・MCPAナトリウム塩水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44259	シメトリン・モリネート・MCPB粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44260	リニユロン粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44266	ペンタゾン・2,4-PA粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44267	ペンタゾン・2,4-PA水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44268	ペンタゾン・MCPAエチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44269	ペンタゾン・MCPAエチル水和	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44279	シメトリン・ベンチオカーブ・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44293	CAT水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44296	DBN粒剤(c)	-	23%	-	77%	-	55%	-	45%	-	91%	-	9%	-	69%	-	31%
44314	プロメトリン・ベンチオカーブ粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44316	ピラゾレート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44317	アトラジン水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44320	ブタミホス乳剤	-	-	77%	23%	-	-	82%	18%	-	-	88%	12%	-	-	90%	10%
44321	ブタミホス水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44349	トリクロビル液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44350	トリクロビル粉粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44352	ブタミホス粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44356	シメトリン・MCPB・SAP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44371	MDBA粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44374	DBN・DCMU粒剤	-	27%	73%	-	-	52%	48%	-	-	85%	15%	-	-	48%	52%	-
44380	テトラピオン・トリクロビル粉粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44388	DCMU粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44389	ブタミホス・DBN粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44390	DBN粒剤(d)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44392	ペンディメタリン乳剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44393	シメトリン・ACN・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44401	DCMU・DPA・2,4-PA粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44402	DCMU・DPA・2,4-PA水和	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44404	DBN・DCMU水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44412	トリクロビル液剤(スプレー)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44414	グルホシネート液剤(a)	4%	8%	11%	77%	3%	25%	12%	60%	1%	72%	7%	21%	5%	32%	18%	44%
44418	トリフルラリン・プロメトリン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44421	ピラゾキシフェン・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44423	セトキシジム乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44445	ピラゾキシフェン・プロモブチド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44447	シメトリン・ジメビベレート・MCPAチオエチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44448	ジクワット・バラコート液剤	12%	13%	31%	43%	7%	35%	29%	29%	2%	78%	12%	7%	10%	37%	35%	17%
44454	ペンディメタリン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44458	メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44462	ナプロアニリド・プロモブチド・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44463	ピラゾレート・プロモブチド・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44465	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44466	ジメタメトリン・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44471	イマザビル液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44476	テブチウロン粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44478	ジメビベレート・ベンスルフロメチル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44479	ジメビベレート・ベンスルフロメチル粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44483	ベンスルフロメチル・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44486	MCPB・MDBA・2,4-PA液	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44487	メトラクロール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44488	プロメトリン・メトラクロール水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44490	アトラジン・メトラクロール水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44493	ペンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44495	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44496	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	兵庫県				奈良県				和歌山県				鳥取県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44498	クロメブロッブ・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44505	シメトリン・メフェナセット・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44506	ベスロジン水和剤(顆粒)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44507	ダイムロン・ベンスルフロンメチル・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44514	ベンスルフロンメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44516	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44525	ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44527	ピラゾスルフロンエチル・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44530	ピラゾスルフロンエチル・モリネート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44536	ピリブチカルブ・プロモブチド・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44541	グルホシネート液剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44548	テブチウロン・DCMU・DPA水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44550	ジメタトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・プロモブチド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44552	ベンスルフロンメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44560	ピリブチカルブ水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44561	テブチウロン・DCMU・DPA粒	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44562	ペンディメタリン・リニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44564	ブタミホス・プロモブチド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44568	グルホシネート液剤(c)	21%	13%	10%	55%	12%	38%	10%	40%	3%	83%	4%	10%	20%	42%	13%	25%
44572	グルホシネート・DCMU水和剤ソル	-	17%	-	83%	-	45%	-	55%	-	87%	-	13%	-	59%	-	41%
44573	プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44575	ピアラホス液剤	-	10%	12%	79%	-	29%	12%	59%	-	76%	6%	18%	-	38%	18%	44%
44576	エスプロカルブ・ジメタトリン・ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44588	テニルクロール・ピラゾキシフェン・プロモブチド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44591	イマザビル・グルホシネート液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44592	ペンディメタリン・リニユロン粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44593	ピラゾスルフロンエチル・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44594	ベンスルフロンメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44595	ベンスルフロンメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44596	ダイムロン・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44597	ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44600	ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール1キログラム粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44602	プレチラクロール・ベンスルフロンメチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44603	プレチラクロール・ベンスルフロンメチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44607	ピリブチカルブ・プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44609	ピリブチカルブ・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44610	ピリブチカルブ・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44611	エスプロカルブ・ジメタトリン・ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44613	プレチラクロール1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44614	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル1キログラム粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44615	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル1キログラム粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44616	イマゾスルフロン・エスプロカルブ・ダイムロン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44617	イマゾスルフロン・ジメタトリン・ダイムロン・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44618	イマゾスルフロン・ダイムロン・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44619	イマゾスルフロン・ダイムロン・ピリブチカルブ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44620	テニルクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44621	テニルクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44622	ベンチオカーブ・ペンディメタリン・リニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-

農薬種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農薬種類コード	農薬種類名	兵庫県				奈良県				和歌山県				鳥取県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44623	ピフェノックス・ピリプチカルブ・プロモブチド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44627	シメトリン・ベンフレゼート・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44628	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44629	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44630	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレゼート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44633	プレチラクロール・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44634	DCMU水和剤ゾル	-	36%	64%	-	-	62%	38%	-	-	89%	11%	-	-	58%	42%	-
44639	イマザキン・ペンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44640	グリホサートイソプロピルアミン塩・MCPAイソプロピルアミン塩	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44646	テニルクロール・ピフェノックス乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44647	ベンチオカーブ・ペンディメタリン・リニユロン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44648	トリフルラリン・ペンディメタリン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44651	ピフェノックス・プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44652	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キログラム粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44653	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キログラム粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44655	ダイムロン・プレチラクロール1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44662	シメトリン・モリネート・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44663	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44664	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44665	イマゾスルフロメチル・ダイムロン・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44666	グリホサートイソプロピルアミン塩・トリクロピル液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44667	イソウロン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44672	イマゾスルフロメチル・エトベンザニド・ダイムロン1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44673	ベンチオカーブ・DPA乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44674	イソウロン・テトラピオン・DCMU・DPA粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44675	ハロスルフロメチル・プロジアミン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44676	グリホサートトリメシウム塩・ジクワット液剤	-	17%	-	83%	-	45%	-	55%	-	87%	-	13%	-	59%	-	41%
44682	シハロホップブチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44683	シハロホップブチル乳剤EW	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44684	シハロホップブチル・ペンタゾン液剤ME	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44687	イマゾスルフロメチル・シハロホップブチル・ジメタメトリン・プレチラクロール1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44688	シハロホップブチル・ジメタメトリン・ピラゾスルフロメチル・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44689	シハロホップブチル・ピラゾスルフロメチル・ブタミホス1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44692	ターバシル・DCMU水和剤	-	17%	-	83%	-	45%	-	55%	-	87%	-	13%	-	59%	-	41%
44693	シメトリン・MCPAチオエチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44694	ジチオピル・ハロスルフロメチル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44697	ブタミホス乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44701	ピリプチカルブ・ベンスルフロメチル粒剤(ジャンボ剤)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44702	ナブロアニリド・プロモブチド・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44706	カフェンストロール水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44709	カフェンストロール・ピラゾスルフロメチル水和剤(顆粒)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44710	カフェンストロール・シハロホップブチル・ピラゾスルフロメチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44711	イマゾスルフロメチル・カフェンストロール・ダイムロン1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44713	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロメチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44716	ピリミバクメチル・ベンスルフロメチル・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44721	ハロスルフロメチル・プロジアミン水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	兵庫県				奈良県				和歌山県				鳥取県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44725	シハロホップブチル・ピラゾスルフロ ンエチル・メフェナセット1キロ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44726	シハロホップブチル・ジメタメトリン ・ピラゾスルフロエチル・プレ チラクロール1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44727	アジムスルフロ・カフェンスト ロール・ダイムロン・ベンスルフロ ンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44729	アジムスルフロ・ジメタメトリン・ プレチラクロール・ベンスルフロ ンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44731	アジムスルフロ・シハロホップブ チル・テニルクロール・ベンスルフ ロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44732	アジムスルフロ・エスプロカル ブ・ベンスルフロメチル1キロ粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44733	アジムスルフロ・ジメピベレート・ ベンスルフロメチル・ベンフレ セート1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44734	アジムスルフロ・ピリミナックメ チル・ベンスルフロメチル・メ フェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44736	シハロホップブチル・ベンスルフ ロンメチル・メフェナセット1キロ粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44739	カフェンストロール・ダイムロン・ベ ンスルフロメチル水和剤(フロア ブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44740	カフェンストロール・ダイムロン・ベ ンスルフロメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44741	カフェンストロール・ダイムロン・ベ ンスルフロメチル粒剤(ジャンボ 剤)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44742	カフェンストロール・ダイムロン・ベ ンスルフロメチル粒剤(ジャンボ 剤)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44745	ジメタメトリン・ピリブチカルブ・ブ レチラクロール水和剤(フロアブ)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44746	カフェンストロール・ダイムロン・ベ ンスルフロメチル水和剤(フロア ブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44747	ジフルフェニカン・トリフルラリン乳 剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44749	ビスピリバクナトリウム塩液剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44750	ビスピリバクナトリウム塩液剤(b)	84%	-	-	16%	81%	-	-	19%	80%	-	-	20%	92%	-	-	8%
44753	MCPAイソプロピルアミン塩液剤	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44755	カフェンストロール・シハロホップ ブチル・ダイムロン・ベンスルフロ ンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44756	カフェンストロール・シノスルフロ ン・ダイムロン1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44757	アジムスルフロ・カフェンスト ロール・シハロホップブチル・ダイ ムロン・ベンスルフロメチル1キ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44758	カフェンストロール・シハロホップ ブチル・ダイムロン・ベンスルフロ ンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44763	カフェンストロール・シクロスル ファミロン・ダイムロン1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44764	カフェンストロール・シクロスル ファミロン・ダイムロン粒剤(ジャン ボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44766	ジメテナミド・リニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44767	DCMU・DPA・MCPAナトリウム 塩粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44770	イソキサベン・ベスロジン水和剤 DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44771	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレ チラクロール・ベンフレセート1キロ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44780	シハロホップブチル・ダイムロン・ ベンスルフロメチル・メフェナ セット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44782	シメトリン・ベンフレセート・MCP B1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44783	カフェンストロール・シハロホップ ブチル・ダイムロン・ベンスルフロ ンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44784	ピリブチカルブ・ベンスルフロメ チル・メフェナセット水和剤(フロ アブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44785	ピリブチカルブ・ベンスルフロメ チル・メフェナセット水和剤(フロ アブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44786	テニルクロール・ピリブチカルブ・ ベンスルフロメチル水和剤(フロ アブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	兵庫県				奈良県				和歌山県				鳥取県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44787	テニルクロール・ピリブチカルブ・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44788	イマゾスルフロン・ダイムロン・ピリブチカルブ・メフェナセット水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44789	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44790	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44797	イマゾスルフロン・ダイムロン・ペントキサゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44804	テニルクロール水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44807	ジフルフェニカン・トリフルラリン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44815	クロメブロップ・テニルクロール水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44816	グルホシネート・フラザスルフロン水和剤(顆粒)	-	5%	-	95%	-	17%	-	83%	-	64%	-	36%	-	27%	-	73%
44818	エトキシスルフロン・ピラゾレート・プレチラクロール1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44819	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44823	イマザモックスアンモニウム塩液	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44826	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロンメチル1キログラム水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44827	カフェンストロール・ピラゾレート・プロモブチド粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44829	カフェンストロール・ピラゾスルフロンエチル粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44832	テニルクロール・ベンスルフロンメチル・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44835	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44836	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44837	シメトリン・ベンチオカーブ・メフェナセット・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44839	デスメディファム・フェンメディファム・メトラクロール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44840	フルリアホップP乳剤	-	3%	92%	5%	-	8%	89%	4%	-	30%	68%	2%	-	7%	91%	2%
44842	シハロホップブチル粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44843	イソキサベン・トリフルラリン粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44844	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・プロモブチド1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44845	ダイムロン・テニルクロール水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44847	シアナジン・DCBN・DCMU粒剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44848	プレチラクロール・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44850	シアナジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44851	ハロスルフロンメチル水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44852	ピリブチカルブ粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44856	ピラフルフェンエチル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44857	グリホサートトリメシウム塩・ピラフルフェンエチル水和剤	-	45%	-	55%	-	77%	-	23%	-	97%	-	3%	-	85%	-	15%
44859	ハロスルフロンメチル水和剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44867	カフェンストロール・ダイムロン・プロモブチド・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44868	プロモブチド・ベンゾフェナップ・ペントキサゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44869	シハロホップブチル・シメトリン・ペンフレセート・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44876	ジメタメトリン・ピリブチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44877	ジメタメトリン・ピリブチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44878	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ペンフレセート水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44882	DCPA水和剤DF	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44883	DCMU・DPA・MCP粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44886	ジチオビル・シハロホップブチル・ピラゾスルフロンエチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44887	トリアジフラム・ハロスルフロンメチル水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44890	グルホシネート・フルミオキサジン水和剤	-	32%	-	68%	-	66%	-	34%	-	94%	-	6%	-	77%	-	23%

農薬種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前、平成14年度)

農薬種類コード	農薬種類名	兵庫県				奈良県				和歌山県				鳥取県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44901	イマズスルフロム・カフェンストロール・ダイムロン粒剤(ジャンボ)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44903	イマズスルフロム・オキサジクロメホン・ダイムロン・水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44908	オキサジクロメホン・クロメプロップ・ベンスルフロムメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44909	オキサジクロメホン・クロメプロップ・ベンスルフロムメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44933	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ハロスルフロムメチル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44934	トリクロピル・マレイン酸ヒドラジド液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44935	インダノファン・ハロスルフロムメチル・ACN500g粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44951	フェントラザミド・ベンゾピシクロン・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44952	プロチラクロール・ベンゾピシクロン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44965	アザフェンジン・グルホシネート水和剤(フロアブル)	-	32%	-	68%	-	66%	-	34%	-	94%	-	6%	-	77%	-	23%
44974	オキサジクロメホン・クロメプロップ・シハロホップブチル・ピラゾスルフロムエチル1キログラム剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44976	シハロホップブチル・ピラゾスルフロムエチル・プロモブチド・メフェナセット1キログラム剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44983	テニクロール・ピラゾスルフロムエチル・ピリブチカルブ粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44986	ブレチラクロール・ベンゾピシクロン粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44995	アラクロールマイクログラブセル剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
55100	ピリダフェンチオン複合肥料	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55102	イソプロチオラン複合肥料	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
55401	展着剤	7%	26%	28%	38%	3%	56%	21%	20%	1%	89%	6%	4%	5%	58%	25%	12%
55607	エチクロゼート乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55612	ベンディメタリン乳剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55652	ウニコナゾールP液剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55663	MCPAチオエチル乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55665	キノキサリン系・DEP水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55671	ピラフルフェンエチル乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
66000	イソプロチオラン・バクプロトラゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
66901	チウラム水和剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66903	チウラム塗布剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66906	ジラム水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66907	チウラム水和剤(フロアブル)(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
66908	イソプロチオラン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66909	チウラム水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
77002	BRP・メチルオイゲノール油剤(a)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
77005	BRP・メチルオイゲノール油剤(b)	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-

注1: 全国の需要割合は原則として「平成14農薬」
注2: 一部の農薬種類に係る全国の需要割合は、
注3: 需要割合の地域補正は、農薬全体の分野別

農薬種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前、平成14年度)

農薬種類コード	農薬種類名	島根県				岡山県				広島県				山口県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
10005	除虫菊乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10128	ベンゾエピン乳剤	-	44%	40%	16%	-	47%	37%	15%	-	63%	22%	15%	-	60%	28%	12%
10129	ベンゾエピン粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10131	EPN粉剤	96%	-	4%	-	96%	-	4%	-	96%	-	4%	-	95%	-	5%	-
10133	EPN乳剤	51%	-	49%	-	51%	-	49%	-	51%	-	49%	-	49%	-	51%	-
10151	マラソン粉剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10153	マラソン粉剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10154	マラソン乳剤	10%	23%	59%	8%	10%	25%	57%	8%	7%	42%	41%	10%	8%	36%	48%	8%
10156	除虫菊・マラソン乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10165	ジメエート乳剤(a)	-	92%	8%	-	-	93%	7%	-	-	97%	3%	-	-	96%	4%	-
10166	ジメエート粒剤	21%	-	79%	-	21%	-	79%	-	21%	-	79%	-	20%	-	80%	-
10173	エチルチオメトン粒剤	55%	-	39%	6%	55%	-	39%	7%	53%	-	37%	10%	52%	-	41%	7%
10179	DDVP乳剤(a)	-	48%	52%	-	-	51%	49%	-	-	70%	30%	-	-	64%	36%	-
10180	DDVP乳剤(b)	-	48%	52%	-	-	51%	49%	-	-	70%	30%	-	-	64%	36%	-
10184	DDVPくん蒸剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10193	PAP粉剤(a)	85%	-	15%	-	85%	-	15%	-	85%	-	15%	-	84%	-	16%	-
10194	PAP粉剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10197	PAP水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10198	PAP乳剤	18%	60%	22%	-	16%	64%	20%	-	9%	80%	11%	-	10%	75%	14%	-
10207	DEP粉剤	34%	10%	42%	14%	33%	11%	42%	14%	27%	20%	34%	19%	29%	17%	39%	14%
10209	DEP乳剤(a)	25%	5%	37%	33%	24%	5%	37%	34%	19%	9%	29%	43%	21%	8%	35%	35%
10210	DEP水溶剤	-	25%	75%	-	-	28%	72%	-	-	47%	53%	-	-	40%	60%	-
10211	DEP粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10220	MPP乳剤	75%	-	7%	18%	74%	-	7%	19%	66%	-	6%	27%	71%	-	7%	22%
10221	MPP粒剤	35%	-	51%	14%	35%	-	50%	15%	32%	-	46%	22%	32%	-	52%	16%
10224	MEP粉剤(a)	98%	-	2%	-	98%	-	2%	-	98%	-	2%	-	98%	-	2%	-
10225	MEP粉剤(b)	96%	-	4%	-	96%	-	4%	-	96%	-	4%	-	95%	-	5%	-
10227	MEP水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10228	MEP乳剤(a)	52%	22%	5%	21%	50%	24%	5%	21%	35%	38%	4%	23%	40%	36%	5%	20%
10233	MEP・NAC水和剤(a)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10246	BPMC・MEP乳剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10250	ダイアジン粉剤	21%	-	79%	-	21%	-	79%	-	21%	-	79%	-	20%	-	80%	-
10251	ダイアジン水和剤	-	99%	1%	-	-	99%	1%	-	-	100%	0%	-	-	100%	0%	-
10252	ダイアジン乳剤(a)	24%	-	32%	44%	23%	-	32%	45%	18%	-	25%	57%	21%	-	31%	48%
10253	ダイアジン粒剤(a)	79%	-	21%	-	78%	-	22%	-	78%	-	22%	-	77%	-	23%	-
10254	ダイアジン粒剤(b)	75%	-	25%	-	75%	-	25%	-	75%	-	25%	-	73%	-	27%	-
10257	ダイアジン・NAC粉剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10262	チオメトン乳剤	-	42%	58%	-	-	46%	54%	-	-	66%	34%	-	-	59%	41%	-
10265	エチオン乳剤	-	89%	11%	-	-	90%	10%	-	-	95%	5%	-	-	94%	6%	-
10268	DMP乳剤(a)	-	67%	33%	-	-	70%	30%	-	-	84%	16%	-	-	80%	20%	-
10275	ECP粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10276	ECP乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10290	CYAP粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10291	CYAP水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10292	CYAP乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10294	CVP粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10295	CVP乳剤(a)	-	-	75%	25%	-	-	74%	26%	-	-	63%	37%	-	-	72%	28%
10297	ホサロン乳剤	-	13%	87%	-	-	15%	85%	-	-	28%	72%	-	-	23%	77%	-
10298	BRP乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10309	NAC粉剤(c)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10312	NAC水和剤(a)	9%	65%	18%	7%	8%	68%	17%	7%	4%	81%	9%	6%	5%	79%	11%	5%
10313	NAC水和剤(b)	9%	88%	4%	-	8%	89%	3%	-	4%	95%	1%	-	4%	94%	2%	-
10316	NAC粒剤(d)	11%	-	89%	-	11%	-	89%	-	11%	-	89%	-	10%	-	90%	-
10320	PHC水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10321	PHC乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10322	PHC粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10340	BPMC乳剤	85%	-	15%	-	85%	-	15%	-	85%	-	15%	-	84%	-	16%	-
10357	メソミル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10360	マシン油乳剤(a)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10361	マシン油乳剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10366	エチオン・マシン油乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10401	ケルセン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10403	ケルセン乳剤	-	79%	7%	14%	-	81%	6%	13%	-	87%	3%	10%	-	87%	4%	9%
10409	ケルセン・テトラジホン乳剤	-	85%	15%	-	-	86%	14%	-	-	93%	7%	-	-	91%	9%	-
10416	BPPS乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10445	DDVPくん蒸剤(a)	-	-	82%	18%	-	-	82%	18%	-	-	73%	27%	-	-	80%	20%
10451	D-D剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10470	臭化メチルくん蒸剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10471	クロルピクリンくん蒸剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10472	クロルピクリンくん蒸剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10475	カーバム剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10477	青酸くん蒸剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10485	メタアルデヒド粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10492	アレスリン・MEPEアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10502	カルトップ・MIPC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10503	BPPS水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10514	エチルチオメトン・MPP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10522	ダイアジン粉粒剤	-	-	11%	89%	-	-	11%	89%	-	-	7%	93%	-	-	10%	90%
10532	MEP粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10553	CVP・DDVP乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10556	パミドチオン液剤	32%	54%	13%	-	30%	58%	12%	-	17%	76%	7%	-	20%	71%	9%	-
10565	DMP水和剤	-	76%	24%	-	-	79%	21%	-	-	89%	11%	-	-	86%	14%	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	島根県				岡山県				広島県				山口県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
10571	イソキサチオン乳剤	-	10%	46%	44%	-	12%	44%	45%	-	18%	31%	51%	-	17%	40%	43%
10576	カルタップ・B P M C 粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10584	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10585	M E P 乳剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10586	クロルピリホス水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10588	C V P 乳剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10591	D E P 粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10595	M E P 乳剤(c)	-	86%	-	14%	-	87%	-	13%	-	91%	-	9%	-	92%	-	8%
10609	マシン油・D D V P 乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10643	クロルピクリン・D - D 剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10662	イソキサチオン粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10672	クロルピリホスメチル乳剤(a)	38%	-	62%	-	38%	-	62%	-	38%	-	62%	-	36%	-	64%	-
10677	アミトラス乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10681	B P M C ・ M P P 乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10683	プロチオホス粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10696	メチルイソチオシアネート・D - D 油剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10697	ピリホスメチル乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10705	P H C 粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10710	プロチオホス乳剤	-	13%	78%	9%	-	14%	77%	9%	-	26%	62%	12%	-	22%	69%	9%
10731	イソキサチオン・D D V P 乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10732	イソキサチオン粉粒剤	-	7%	93%	-	-	8%	92%	-	-	16%	84%	-	-	12%	88%	-
10734	B P M C ・ M P P 粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10749	ピリダフェンチオン乳剤	35%	-	51%	14%	35%	-	50%	15%	32%	-	46%	22%	32%	-	52%	16%
10753	D M T P ・ N A C 水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10757	エチルチオメトン・P H C 粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10762	ピリダフェンチオン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10766	マラソン・B P M C 粉剤 D L	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10767	マラソン・M E P 乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10773	N A C ・ P A P 粉剤 D L (a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10774	ダイアジノン・N A C ・ P A P 乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10807	B P M C ・ M E P 粉剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10809	B P M C ・ M E P 乳剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10810	ホサロン・D D V P 乳剤	-	37%	63%	-	-	40%	60%	-	-	60%	40%	-	-	53%	47%	-
10813	M E P 乳剤(d)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10816	B P M C ・ P A P 粉剤 D L	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10820	クロルピリホス乳剤	-	10%	46%	44%	-	12%	44%	45%	-	18%	31%	51%	-	17%	40%	43%
10822	D D V P ・ 煙剤(b)	-	37%	63%	-	-	40%	60%	-	-	60%	40%	-	-	53%	47%	-
10826	ダイアジノン・B P M C 乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10831	イソキサチオン・メソミル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10862	B P M C ・ M E P 粉剤 D L (a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10864	B P M C 粉剤 D L (a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10869	カルタップ・B P M C 粉剤 D L	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10870	酸化フェンブタス水和剤	-	96%	4%	-	-	97%	3%	-	-	99%	1%	-	-	98%	2%	-
10871	M E P 粉剤 D L (a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10872	メタアルデヒド・N A C 粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10873	メタアルデヒド・N A C 粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10880	ジメート乳剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10887	B P M C ・ D E P 乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10888	カルタップ・N A C 粉剤 D L	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10892	ダイアジノン・メソミル粒剤	-	-	67%	33%	-	-	66%	34%	-	-	55%	45%	-	-	65%	35%
10893	M E P 油剤(a)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10894	M E P 油剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10895	ベンゾエピン水和剤	-	92%	8%	-	-	93%	7%	-	-	97%	3%	-	-	96%	4%	-
10896	ベンゾエピン粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10897	ベンゾエピン粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10898	マラソン油剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10907	ダイアジノン乳剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10909	D M T P 乳剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10918	クロルピクリン・臭化メチルくん蒸	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10923	マラソン・B P M C 乳剤	71%	-	29%	-	71%	-	29%	-	71%	-	29%	-	69%	-	31%	-
10938	N A C ・ P A P 粉剤 D L (b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10945	P A P 粉剤 D L (a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10947	ジメチルピリホス・B P M C 粉剤 D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10949	クロルピリホスメチル・B P M C 粉剤 D L	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10955	テトラジホン・ピリダフェンチオン乳剤	-	85%	15%	-	-	86%	14%	-	-	93%	7%	-	-	91%	9%	-
10957	ジメチルピリホス・M I P C 粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10971	M E P 乳剤(e)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10972	M P P ・ P H C 粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10974	M P P 粉剤 D L	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10993	B P M C ・ M E P 粉剤 D L (b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10995	M E P 粉剤 D L (b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11001	ピリダフェンチオン・B P M C 粉剤 D L	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11005	B P M C 粉剤 D L (b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11006	ピリダフェンチオン・B P M C 乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11008	メチルイソチオシアネート油剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11011	D - D 剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11016	アセフェート・N A C 水和剤	-	85%	15%	-	-	86%	14%	-	-	93%	7%	-	-	91%	9%	-
11022	ジメート・フェンバレーレート乳剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11023	ジメート・フェンバレーレート乳剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11024	フェンバレーレート・M E P 水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	島根県				岡山県				広島県				山口県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
11025	フェンバレート・マラソン水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11027	カルボスルファン粒剤(a)	85%	-	15%	-	85%	-	15%	-	85%	-	15%	-	84%	-	16%	-
11028	B P M C・M P P粉剤D L	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11031	M E P・N A C粉剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11040	プロチオホス水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11046	イソキサチオン粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11047	ブプロフェジン水和剤	71%	-	29%	-	71%	-	29%	-	71%	-	29%	-	69%	-	31%	-
11048	ブプロフェジン・B P M C粉剤D L	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11049	ブプロフェジン水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11051	ダイアジノン・ブプロフェジン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11062	ブプロフェジン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11064	D E P粉剤D L	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11065	M E P・P A P乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11068	M P P油剤(a)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11069	M P P油剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11070	ピリダフェンチオン・プロチオホス乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11071	M E P・N A C水和剤(b)	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11074	エチルチオメトン・チオシラム粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11082	ベルメトリン乳剤	-	58%	42%	-	-	61%	39%	-	-	78%	22%	-	-	73%	27%	-
11083	ベルメトリン水和剤	-	25%	75%	-	-	28%	72%	-	-	47%	53%	-	-	40%	60%	-
11084	ベルメトリンエアゾル(a)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11085	ベルメトリン・M E P乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11090	ベルメトリンエアゾル(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11092	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11093	D E P乳剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11095	プロチオホス・マシン油乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11099	ヘキシチアゾクス・D D V P乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11108	プロチオホス油剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11114	ピリダフェンチオン粒剤	-	-	18%	82%	-	-	17%	83%	-	-	12%	88%	-	-	16%	84%
11116	M E P乳剤(f)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11120	フェノチオカルブ乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11121	プロフェノホス乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11129	キノキサリン系・テトラジホン水和	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11150	フルシトリネート・P A P乳剤	-	37%	63%	-	-	40%	60%	-	-	60%	40%	-	-	53%	47%	-
11155	シベルメトリン水和剤(a)	-	76%	24%	-	-	79%	21%	-	-	89%	11%	-	-	86%	14%	-
11156	シベルメトリン乳剤	-	13%	87%	-	-	15%	85%	-	-	28%	72%	-	-	23%	77%	-
11161	ダイアジノン・マシン油・マラソン乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11163	テトラジホン・ピリダフェンチオン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11169	メタアルデヒド水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11172	フルバリネート水和剤	-	67%	33%	-	-	70%	30%	-	-	84%	16%	-	-	80%	20%	-
11173	フルバリネート・N A C水和剤	-	85%	15%	-	-	86%	14%	-	-	93%	7%	-	-	91%	9%	-
11174	フルバリネートくん煙剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11179	エトフェンブロックス水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11181	エトフェンブロックス乳剤	71%	-	29%	-	71%	-	29%	-	71%	-	29%	-	69%	-	31%	-
11185	イソキサチオン・エトフェンブロックス粉剤D L	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11188	エトフェンブロックス・クロルピリホスメチル粉剤D L	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11192	マラソン・N A C水和剤	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11199	ペンシルタップ・M I P C粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11202	P A P粉剤D L(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11207	クロルピリホスメチル・P H C粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11211	シハロトリン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11212	クロルピクリンくん蒸剤(錠剤)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11214	クロルピクリン・D C I P油剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11216	ベルメトリン粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11222	シフルトリン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11225	フェンプロバトリン乳剤	-	58%	42%	-	-	61%	39%	-	-	78%	22%	-	-	73%	27%	-
11229	ヘキシチアゾクス・D D V Pくん煙成型剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11230	マラソン・B P M Cくん煙剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11234	ブプロフェジン・モノクロトホス粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11237	カルタップ・ピラクロホス水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11238	クロフェンテジン水和剤(フロアブル)	-	85%	15%	-	-	86%	14%	-	-	93%	7%	-	-	91%	9%	-
11242	シクロプロトリン・N A C粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11250	エトフェンブロックス・P H C粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11262	カルボスルファン粒剤(b)	85%	-	15%	-	85%	-	15%	-	85%	-	15%	-	84%	-	16%	-
11263	フルシトリネート液剤M E	-	80%	20%	-	-	83%	17%	-	-	91%	9%	-	-	89%	11%	-
11265	フルシトリネート・ホサロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11266	エトフェンブロックス・B P M C粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11269	エトフェンブロックス・M P P粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11274	フェンプロバトリン・M E P乳剤	-	58%	42%	-	-	61%	39%	-	-	78%	22%	-	-	73%	27%	-
11276	プロチオホス・M P P乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11283	フェンプロバトリン・D D V Pくん煙剤(顆粒)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11284	ピラクロホス粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11287	ダイアジノンマイクロカプセル剤S Lゾル	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11293	フェンピロキシメート水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11294	ピリダベン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11295	ピリダベン水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-

農薬種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農薬種類コード	農薬種類名	島根県				岡山県				広島県				山口県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
11296	ジフルベンズロン・ダイアジノン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11298	ベルメトリン水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11300	ダイアジノン・DDVP・MEP乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11301	ピリダフェンチオン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11305	MIPC水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11308	カルタップ・ブプロフェジン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11309	フルバリネート乳剤EW	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11316	ピリダフェンチオン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11318	エチオフェンカルブ・クロルフルアズロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11320	プロチオホス粉剤(細粒剤F)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11334	ベルメトリンエアゾル(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11335	エトフェンブロックス・MEP粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11336	エトフェンブロックス・MEP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11339	テフルトリン粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11340	テフフェンピラド水和剤	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11341	テフフェンピラド乳剤EW	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11342	ベルメトリンマイクロカプセル剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11348	フルフェノクスロン乳剤	-	48%	52%	-	-	51%	49%	-	-	70%	30%	-	-	64%	36%	-
11350	ピラクロホス乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11351	カーバムナトリウム塩液剤	-	-	91%	9%	-	-	90%	10%	-	-	85%	15%	-	-	90%	10%
11352	カルボスルファン・プロバホス粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11355	イミダクロプリド水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11358	ダイアジノン・DDVP乳剤	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-
11359	イソキサチオンエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11360	テフフェノジド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11363	XMC粒剤	-	-	5%	95%	-	-	5%	95%	-	-	3%	97%	-	-	5%	95%
11365	MEPマイクロカプセル剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11367	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11376	ハルフェンブロックス乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11377	ベルメトリン液剤AL(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11384	ピリダフェンチオン・MEP乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11389	エチルチオメトン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11391	アクリナトリン水和剤	-	67%	33%	-	-	70%	30%	-	-	84%	16%	-	-	80%	20%	-
11394	シラフルオフェン乳剤EW	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11398	イソキサチオン・シラフルオフェン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11400	シラフルオフェン・テフフェノジド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11402	テフフェノジド水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11406	ピフェントリン・PAP水和剤	-	37%	63%	-	-	40%	60%	-	-	60%	40%	-	-	53%	47%	-
11428	テフフェノジド水和剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11429	MEPマイクロカプセル剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11430	ベルメトリン液剤AL(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11431	BPMC・MEPマイクロカプセル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11433	フィプロニル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11434	カルボスルファン・フィプロニル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11444	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11445	カルタップ・BPMC1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11453	オキサミル粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11454	カルボスルファン・フィプロニル粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11457	クロルピクリン・DCIP油剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11459	クロルピリホス粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11467	ベルメトリン乳剤(スプレー)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11468	ベルメトリン液剤(スプレー)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11478	ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11482	エトキサゾール水和剤(フロアブル)	-	92%	8%	-	-	93%	7%	-	-	97%	3%	-	-	96%	4%	-
11486	クロルピリホス水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11488	テフフェノジド・BPMC粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11493	テフフェノジド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11496	検疫用臭化メチルくん蒸剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11501	フェンピロキシメート・ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11502	クロルピクリン・ダイアジノン油剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11508	酸化フェンブタスズ水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11520	クロルピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11524	クロマフェノジド水和剤(フロアブル)	-	32%	39%	30%	-	34%	36%	29%	-	48%	23%	30%	-	46%	29%	25%
11528	アセフェート・XMC水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11530	ベンフラカルブマイクロカプセル	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11532	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11536	シベルメトリン水和剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11542	シラフルオフェン・テフフェノジド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農薬種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農薬種類コード	農薬種類名	島根県				岡山県				広島県				山口県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
11545	カルボスルファンマイクロカプセル剤(フロアブル)	51%	-	49%	-	51%	-	49%	-	51%	-	49%	-	49%	-	51%	-
11548	DCIP・D-Dくん蒸剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11553	プロピレングリコールモノ脂肪酸エステル乳剤	-	58%	42%	-	-	61%	39%	-	-	78%	22%	-	-	73%	27%	-
11571	クロロピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11572	カルボスルファン粒剤(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11575	フィブロンル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11592	ジノテフラン水溶剤(顆粒)	9%	36%	34%	22%	8%	39%	32%	21%	5%	54%	20%	21%	6%	51%	25%	18%
22000	硫酸銅	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22001	硫酸亜鉛	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22003	銅粉剤	91%	-	9%	-	91%	-	9%	-	91%	-	9%	-	90%	-	10%	-
22006	銅水和剤(a)	-	12%	71%	17%	-	14%	69%	18%	-	24%	54%	22%	-	21%	62%	17%
22007	硫酸・銅水和剤	-	23%	60%	17%	-	26%	57%	17%	-	41%	40%	19%	-	37%	48%	15%
22008	銅水和剤(b)	-	23%	60%	17%	-	26%	57%	17%	-	41%	40%	19%	-	37%	48%	15%
22012	キャプタン・有機銅水和剤	-	82%	11%	7%	-	83%	10%	7%	-	90%	5%	5%	-	89%	6%	5%
22013	銅水和剤(c)	-	12%	71%	17%	-	14%	69%	18%	-	24%	54%	22%	-	21%	62%	17%
22014	銅水和剤(d)	-	12%	71%	17%	-	14%	69%	18%	-	24%	54%	22%	-	21%	62%	17%
22015	銅水和剤(e)	-	12%	71%	17%	-	14%	69%	18%	-	24%	54%	22%	-	21%	62%	17%
22045	IBP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22046	IBP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22053	EDDP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22078	ジネブ水和剤	-	46%	46%	8%	-	49%	43%	8%	-	67%	26%	8%	-	62%	32%	6%
22082	マンネブ水和剤	-	89%	11%	-	-	90%	10%	-	-	95%	5%	-	-	94%	6%	-
22086	マンゼブ水和剤	-	76%	24%	-	-	79%	21%	-	-	89%	11%	-	-	86%	14%	-
22088	ポリカーバメート水和剤	-	37%	63%	-	-	40%	60%	-	-	60%	40%	-	-	53%	47%	-
22109	プロピネブ水和剤	-	89%	11%	-	-	90%	10%	-	-	95%	5%	-	-	94%	6%	-
22115	チウラム水和剤(a)	-	24%	67%	9%	-	27%	64%	9%	-	44%	46%	10%	-	38%	54%	8%
22116	ジラム・チウラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22123	TPN粉剤(a)	85%	-	15%	-	85%	-	15%	-	85%	-	15%	-	84%	-	16%	-
22125	TPNくん煙剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22144	キノキサリン系水和剤	-	72%	28%	-	-	75%	25%	-	-	87%	13%	-	-	83%	17%	-
22184	ジチアノン・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22198	ストレプトマイシン液剤	-	48%	52%	-	-	51%	49%	-	-	70%	30%	-	-	64%	36%	-
22209	ポリオキシシン水和剤AL	-	67%	33%	-	-	70%	30%	-	-	84%	16%	-	-	80%	20%	-
22211	ポリオキシシン乳剤AL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22265	ストレプトマイシン・有機銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22268	ポリオキシシン・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22271	チオファネートメチル・マンネブ水和剤	-	85%	15%	-	-	86%	14%	-	-	93%	7%	-	-	91%	9%	-
22284	銅・有機銅水和剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22300	チウラム・TPN水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22302	チウラム・チオファネートメチル水和剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22309	エクロメゾール粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22317	エクロメゾール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22319	フサライド水和液(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22321	イソプロチオラン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22322	イソプロチオラン乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22332	キャプタンポリオキシシン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22335	フルオルイミド水和剤	-	92%	8%	-	-	93%	7%	-	-	97%	3%	-	-	96%	4%	-
22344	トリホリン乳剤	-	-	67%	33%	-	-	66%	34%	-	-	55%	45%	-	-	65%	35%
22351	キャプタン・ベノミル水和剤	-	53%	31%	15%	-	57%	29%	15%	-	71%	16%	13%	-	68%	21%	11%
22356	カスガマイシン・バリダマイシン液剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22361	有機銅粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22368	TPN粉剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22400	イブロジオン水和剤	-	53%	31%	15%	-	57%	29%	15%	-	71%	16%	13%	-	68%	21%	11%
22404	有機銅塗布剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22408	チウラム・チオファネートメチル水和剤(b)	9%	91%	-	-	7%	93%	-	-	3%	97%	-	-	4%	96%	-	-
22414	エクロメゾール水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22415	イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22419	ジチアノン・チオファネートメチル水和剤	-	92%	8%	-	-	93%	7%	-	-	97%	3%	-	-	96%	4%	-
22423	有機銅水和剤(b)	-	79%	7%	14%	-	81%	6%	13%	-	87%	3%	10%	-	87%	4%	9%
22424	有機銅水和剤(c)	-	71%	15%	14%	-	73%	13%	14%	-	82%	7%	11%	-	82%	9%	10%
22440	IBP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22442	EDDP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22443	ベノミル・TPN水和剤	64%	36%	-	-	61%	39%	-	-	41%	59%	-	-	45%	55%	-	-
22447	ストレプトマイシン・銅水和剤	-	67%	33%	-	-	70%	30%	-	-	84%	16%	-	-	80%	20%	-
22451	ダゾメット粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22461	カスガマイシン・銅水和剤	-	25%	75%	-	-	28%	72%	-	-	47%	53%	-	-	40%	60%	-
22462	銅水和剤(f)	-	13%	87%	-	-	15%	85%	-	-	28%	72%	-	-	23%	77%	-
22467	メブロンル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22469	銅・有機銅水和剤(b)	-	37%	63%	-	-	40%	60%	-	-	60%	40%	-	-	53%	47%	-
22473	ジチアノン・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22474	EDDP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22478	トリシクラゾール水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22479	トリシクラゾール水和剤ゾル(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22491	ブラストサイジンS粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22492	イブロジオン・有機銅水和剤	-	51%	-	49%	-	54%	-	46%	-	62%	-	38%	-	65%	-	35%
22505	トリシクラゾール・IBP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22508	プロシミドン・TPN水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22515	キャプタン・ホセチル水和剤	-	76%	24%	-	-	79%	21%	-	-	89%	11%	-	-	86%	14%	-
22516	トリアジメホン乳剤	-	-	82%	18%	-	-	82%	18%	-	-	73%	27%	-	-	80%	20%
22521	銅水和剤(g)	-	25%	75%	-	-	28%	72%	-	-	47%	53%	-	-	40%	60%	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	島根県				岡山県				広島県				山口県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
22525	バリダマイシン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22529	銅水和剤(h)	-	25%	75%	-	-	28%	72%	-	-	47%	53%	-	-	40%	60%	-
22533	プロシミドン・マンゼブ水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22535	イミノタジン酢酸塩液剤(a)	-	92%	8%	-	-	93%	7%	-	-	97%	3%	-	-	96%	4%	-
22536	イミノタジン酢酸塩塗布剤(a)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22539	フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22545	イプロジオン・マンゼブ水和剤	-	80%	20%	-	-	83%	17%	-	-	91%	9%	-	-	89%	11%	-
22547	イプロジオン・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22549	ホセチル・マンゼブ水和剤	-	13%	87%	-	-	15%	85%	-	-	28%	72%	-	-	23%	77%	-
22550	チウラム・ヒドロキシイソキサゾール・ベノミル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22553	イミノタジン酢酸塩・ポリオキシン水和剤	-	58%	42%	-	-	61%	39%	-	-	78%	22%	-	-	73%	27%	-
22560	イソプロチオラン・フルトラニル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22563	イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22568	イミノタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22569	イミノタジン酢酸塩・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22572	ベンシクロン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22578	ベンシクロン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22580	イミノタジン酢酸塩・メプロニル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22581	イミノタジン酢酸塩・メプロニル粉剤DL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22593	ピテルナール水和剤	-	82%	11%	7%	-	83%	10%	7%	-	90%	5%	5%	-	89%	6%	5%
22598	水和硫黄剤(フロアブル)	-	58%	42%	-	-	61%	39%	-	-	78%	22%	-	-	73%	27%	-
22603	銅・プロシミドン水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22604	トリシクラゾール・バリダマイシン水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22605	ベノミル・メプロニル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22609	銅・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22610	銅・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22615	マンゼブ・メタラキシル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22616	オキサジキシル・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22617	オキサジキシル・マンゼブ水和剤	-	13%	87%	-	-	15%	85%	-	-	28%	72%	-	-	23%	77%	-
22618	ヒドロキシイソキサゾール・メタラキシル液剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22624	TPNくん煙剤(顆粒)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22626	ジラム・チウラム・ポリオキシン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22633	TPN水和剤	9%	10%	45%	36%	9%	11%	43%	37%	6%	19%	32%	43%	7%	17%	39%	36%
22634	バリダマイシン液剤(エア)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22635	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22636	イミノタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22646	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22649	チウラム・ベンシクロン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22652	オキサジキシル・TPN水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22655	バリダマイシン液剤	71%	-	29%	-	71%	-	29%	-	71%	-	29%	-	69%	-	31%	-
22656	フェナリモール・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22658	銅・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22661	オキサリニック酸水和剤	85%	-	15%	-	85%	-	15%	-	85%	-	15%	-	84%	-	16%	-
22662	フサライド・フルトラニル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22664	銅・メタラキシル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22674	イミノタジン酢酸塩・チウラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22682	ブロクラズ乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22684	フルアジナム水和剤	-	67%	33%	-	-	70%	30%	-	-	84%	16%	-	-	80%	20%	-
22685	フルアジナム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22688	銅粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22689	ジラム・チウラム・フェナリモール水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22691	TPN水和剤(フロアブル)	-	62%	-	38%	-	64%	-	36%	-	72%	-	28%	-	74%	-	26%
22702	トリシクラゾール水和剤ゾル(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22708	有機銅水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22711	イミノタジン酢酸塩液剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22713	ジラム・チウラム・トリフルミゾール水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22714	フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22715	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22716	トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22717	トリシクラゾール・バリダマイシン・フェリムゾン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22719	オキサリニック酸・有機銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22720	オキサリニック酸・ストレプトマイシン水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22721	オキサリニック酸・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22731	フェリムゾン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22732	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	島根県				岡山県				広島県				山口県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
22735	ジラム・チウラム・ピリフェノックス水和剤DF	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22741	銅・有機銅水和剤(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22744	イミノクタジン酢酸塩・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22745	イミノクタジン酢酸塩塗布剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22746	ホセチル・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22747	ジチアノン水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22749	フルスルファミド粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22751	フサライド・ベンシクロン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22753	チウラム・ペフラゾエート水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22754	チウラム・ペフラゾエート水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22757	ジフェノコナゾール水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22758	ジフェノコナゾール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22761	銅粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22764	銅水和剤(D.F)(a)	-	85%	15%	-	-	86%	14%	-	-	93%	7%	-	-	91%	9%	
22766	オキシテトラサイクリン・ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22769	バリダマイシン・フェリムゾン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	
22773	炭酸水素ナトリウム・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22775	イブコナゾール・銅水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22777	トリシクラゾール・メブロニル水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22778	銅水和剤(i)	-	58%	42%	-	-	61%	39%	-	-	78%	22%	-	-	73%	27%	
22779	銅水和剤(j)	-	58%	42%	-	-	61%	39%	-	-	78%	22%	-	-	73%	27%	
22780	銅水和剤(k)	-	58%	42%	-	-	61%	39%	-	-	78%	22%	-	-	73%	27%	
22781	イミベンコナゾール水和剤	-	48%	52%	-	-	51%	49%	-	-	70%	30%	-	-	64%	36%	
22782	イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	
22786	イミノクタジン酢酸塩・メブロニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	
22788	フェリムゾン・フサライド水和剤ゾ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22794	マンゼブ・ミクロブタニル水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22797	イミノクタジンアルベシル酸塩水和剤	-	76%	24%	-	-	79%	21%	-	-	89%	11%	-	-	86%	14%	
22798	マンゼブ水和剤(フロアブル)(a)	-	48%	52%	-	-	51%	49%	-	-	70%	30%	-	-	64%	36%	
22801	シプロコナゾール液剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22805	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22807	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22809	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル粉剤DL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22811	イミノクタジンアルベシル酸塩・チウラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22814	メバニピリム水和剤(フロアブル)	-	25%	75%	-	-	28%	72%	-	-	47%	53%	-	-	40%	60%	
22815	ジラム・チウラム・メバニピリム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22816	イミベンコナゾール・マンゼブ水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22818	フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22821	イブロジオン・イミノクタジンアルベシル酸塩水和剤	-	25%	75%	-	-	28%	72%	-	-	47%	53%	-	-	40%	60%	
22822	フルトラニル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22826	イブロジオン・TPN水和剤(フロアブル)	-	25%	75%	-	-	28%	72%	-	-	47%	53%	-	-	40%	60%	
22838	イソプロチオラン・フラメトピル粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22843	マンゼブ水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22844	イミベンコナゾール水和剤DF	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22846	ジメトモルフ・マンゼブ水和剤	-	13%	87%	-	-	15%	85%	-	-	28%	72%	-	-	23%	77%	
22847	ジメトモルフ・銅水和剤	-	7%	93%	-	-	8%	92%	-	-	16%	84%	-	-	12%	88%	
22848	イミノクタジンアルベシル酸塩・マンゼブ水和剤	-	92%	8%	-	-	93%	7%	-	-	97%	3%	-	-	96%	4%	
22854	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22856	フルアジナム水和剤SC	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22857	ジフルメトリム乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22860	有機銅・TPN水和剤(フロアブル)	-	58%	42%	-	-	61%	39%	-	-	78%	22%	-	-	73%	27%	
22864	ジフェノコナゾール・マンゼブ水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22865	銅・フルジオキソニル・ペフラゾエート水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22867	シモキサニル・マンゼブ水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22875	イミノクタジンアルベシル酸塩水和剤(フロアブル)	-	85%	15%	-	-	86%	14%	-	-	93%	7%	-	-	91%	9%	
22878	トルクロホスメチル・フルスルファミド水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22880	銅水和剤(D.F)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22886	ホセチル・ポリカーバメート水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	
22891	シプロジニル・ジラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22901	イソプロチオラン1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22909	プロピネブ水和剤(顆粒)	-	85%	15%	-	-	86%	14%	-	-	93%	7%	-	-	91%	9%	
22910	シモキサニル・TPN水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22914	テトラコナゾール液剤	-	-	67%	33%	-	-	66%	34%	-	-	55%	45%	-	-	65%	35%

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	島根県				岡山県				広島県				山口県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
22915	イミノクタジンアルベシル酸塩・キャプタン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22916	銅水和剤(D.F)(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22917	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22920	イミベンコナゾールエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	
22929	ジクロシメット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22934	ジラム・チウラム水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22936	イミノクタジンアルベシル酸塩・フェンヘキサミド水和剤	-	13%	87%	-	-	15%	85%	-	-	28%	72%	-	-	23%	77%	
22960	イミノクタジンアルベシル酸塩・ポリオキシ水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	
22961	銅・フルジオキソニル・ベフラゾエート水和剤DF	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33048	MPP・EDDP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33156	ECP・カスガマイシン・チウラム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
33157	アレスリン・ダイアジン・キャプタンエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	
33217	ダイアジン・IBP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33282	MEP・フサライド粉剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33311	ダイアジン・イソプロチオラン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33323	BPMC・EDDP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33324	ダイアジン・チウラム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
33332	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33337	BPMC・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33354	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33355	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33361	DDVP・キノキサリン系くん煙剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
33382	ECP・チウラム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
33386	MPP・EDDP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33387	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33393	MEP・イソプロチオラン乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33398	BPMC・IBP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33399	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33400	カルタップ・BPMC・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33401	MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33402	BPMC・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33403	BPMC・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33405	BPMC・MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33406	MPP・XMC・EDDP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33407	MPP・XMC・EDDP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33411	MEP・チオファネートメチル粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
33425	BPMC・MPP・IBP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33447	MEP・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33448	MEP・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33455	MPP・PHC・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33468	MPP・ポリオキシ・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33469	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33470	MPP・EDDP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33474	アレスリン・TPNエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	
33483	BPMC・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33488	BPMC・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33498	BPMC・PAP・カスガマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33506	MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33511	MEP・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33518	ダイアジン・プロベナゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33520	クロルピリホスメチル・BPMC・メブロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33523	ブプロフェジン・BPMC・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33524	ブプロフェジン・BPMC・MEP・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33525	ブプロフェジン・BPMC・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33530	PAP・カスガマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33532	BPMC・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33535	ピリダフェンチオン・BPMC・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33538	MPP・XMC・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33539	BPMC・MEP・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	島根県				岡山県				広島県				山口県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
33543	ジメチルピビンホス・BPMC・トリシクラゾール・IBP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33546	カルタップ・BPMC・プロベナゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33555	ベルメトリン・トリホリンエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33557	BPMC・MEP・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33567	MPP・ペンシクロン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33569	BPMC・MPP・ペンシクロン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33570	MPP・フサライド・ペンシクロン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33573	カルタップ・BPMC・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33579	カルタップ・BPMC・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33595	ジメチルピビンホス・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33606	MPP・フサライド・EDDP粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33636	カルボスルファン・トリシクラゾール粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33642	MEP・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33646	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン・ペンシクロン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33651	MEP・フサライド粉剤3DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33652	クロルピリホスメチル・BPMC・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33654	BPMC・MEP・ジクロメジン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33655	イソキサチオン・BPMC・ジクロメジン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33657	イソキサチオン・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33659	MEP・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33661	エトフェンブロックス・MPP・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33662	イソキサチオン・エトフェンブロックス・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33665	エトフェンブロックス・クロルピリホスメチル・メプロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33679	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33681	クロルピリホスメチル・XMC・ペンシクロン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33684	エトフェンブロックス・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33688	イソキサチオン・エトフェンブロックス・ジクロメジン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33694	MEP・XMC・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33699	カルボスルファン・プロベナゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33723	マシン油・有機銅水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
33724	エトフェンブロックス・イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33730	ブプロフェジン・フルトラニル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33731	シフルトリン・ピテルタールエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33733	エトフェンブロックス・EDDP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33745	イソキサチオン・ジクロメジン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33748	ジメチルピビンホス・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33749	エトフェンブロックス・ジメチルピビンホス・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33750	エトフェンブロックス・イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33751	ジメチルピビンホス・BPMC・トリシクラゾール・メプロニル・IBP粉剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33753	ジメチルピビンホス・XMC・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33754	イソキサチオン・エトフェンブロックス・ジクロメジン・フサライド粉剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33757	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33764	エトフェンブロックス・ジメチルピビンホス・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33765	ダイアジノン・イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33766	エトフェンブロックス・PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33768	エトフェンブロックス・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	島根県				岡山県				広島県				山口県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
33770	エトフェンブロックス・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33772	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33773	カルタップ・ブプロフェジン・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33786	エトフェンブロックス・カスガマイシン・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33789	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33792	エトフェンブロックス・MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33795	ピリダフェンチオン・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33803	エトフェンブロックス・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33804	エトフェンブロックス・フサライド・ベンシクロン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33806	エトフェンブロックス・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33807	エトフェンブロックス・トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33808	エトフェンブロックス・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33809	エトフェンブロックス・トリシクラゾール・バリダマイシン・フェリムゾン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33810	エトフェンブロックス・フェリムゾン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33811	エトフェンブロックス・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33815	エトフェンブロックス・MEP・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33816	エトフェンブロックス・MEP・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33820	カルタップ・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33821	エトフェンブロックス・カルタップ・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33822	エトフェンブロックス・トリシクラゾール水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33828	イミダクロプリド・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33835	テブフェノジド・ブプロフェジン・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33843	イソキサチオン・シラフルオフェン・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33848	テブフェノジド・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33849	カルボスルファン・トリシクラゾール粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33853	エトフェンブロックス・カルタップ・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33854	テブフェノジド・BPMCくん煙	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33859	テブフェノジド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33861	シラフルオフェン・テブフェノジド・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33866	ピリダフェンチオン・トリシクラゾール・メブロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33868	イソキサチオン・シラフルオフェン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33869	エトフェンブロックス・イソプロチオラン乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33871	シラフルオフェン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33873	フィプロニル・イソプロチオラン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33876	ニテンピラム・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33879	テブフェノジド・ブプロフェジン・イソプロチオラン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33880	テブフェノジド・ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33881	エトフェンブロックス・テブフェノジド・フサライド・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33882	テブフェノジド・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33883	クロルピリホスメチル・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33886	ブプロフェジン・イソプロチオラン・フラメトビル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33888	ベルメトリン・TPNエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33889	エトフェンブロックス・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	島根県				岡山県				広島県				山口県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
33892	エトフェンプロックス・テブフェンジド・ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33893	フィブロニル・プロベナゾール粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33895	フィブロニル・トリシクラゾール粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33896	ベルメトリン・チオファネートメチルエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33897	ベルメトリン・イミベンコナゾール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33900	MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33901	ブプロフェジン・BPMC・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33902	ブプロフェジン・イソプロチオラン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33903	ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33908	エトフェンプロックス・PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33917	シラフルオフェン・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33919	フィブロニル・アジキシストロピン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33922	ブプロフェジン・MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33923	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33924	テブフェンジド・ブプロフェジン・フルトラニル水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33925	フィブロニル・プロベナゾール粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33926	フィブロニル・プロベナゾール粒剤(c)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33927	シラフルオフェン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33936	フィブロニル・イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33937	シラフルオフェン・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33938	フィブロニル・フラメトビル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33942	BPMC・MEP・ジクロシメット粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33944	MEP・ジクロシメット粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33945	フィブロニル・ジクロシメット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33947	フィブロニル・ジクロシメット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33950	MEP・イミノクタンアルベシル酸塩粉剤DL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33955	エトフェンプロックス・MEP・フェノキサニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33956	シラフルオフェン・カスガマイシン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33957	フィブロニル・ジクロシメット・フラメトビル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33962	ブプロフェジン・フェノキサニル・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33966	テブフェンジド・ブプロフェジン・フェノキサニル・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33967	MEP・フェノキサニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33968	カルボスルファン・カルプロバミド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33969	フィブロニル・プロベナゾール粒剤(d)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33971	MPP・トリシクラゾール・メブロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33972	MPP・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33977	カルタップ・クロチアニジン・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44017	2,4-PAA水溶剤	66%	-	-	34%	64%	-	-	36%	53%	-	-	47%	60%	-	-	40%
44018	2,4-PA液剤	66%	-	-	34%	64%	-	-	36%	53%	-	-	47%	60%	-	-	40%
44020	2,4-PA粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44028	MCPAナトリウム塩液剤	75%	-	-	25%	73%	-	-	27%	63%	-	-	37%	70%	-	-	30%
44031	MCPAエチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44044	DCA乳剤	56%	16%	17%	11%	54%	18%	17%	11%	42%	31%	13%	14%	46%	27%	16%	11%
44045	DCA・NAC乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
44070	DBN粒剤(a)	96%	-	-	4%	96%	-	-	4%	93%	-	-	7%	95%	-	-	5%
44072	DBN粒剤(b)	-	50%	22%	28%	-	53%	20%	27%	-	65%	11%	24%	-	64%	15%	21%
44078	DCMU水和剤(a)	-	76%	24%	-	-	79%	21%	-	-	89%	11%	-	-	86%	14%	-
44079	DCMU水和剤(b)	-	76%	24%	-	-	79%	21%	-	-	89%	11%	-	-	86%	14%	-
44082	CAT水和剤	-	11%	51%	38%	-	12%	49%	39%	-	19%	36%	45%	-	18%	45%	37%
44083	CAT粒剤(a)	-	-	91%	9%	-	-	90%	10%	-	-	85%	15%	-	-	90%	10%
44084	CAT粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44094	アトラジン水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44095	アメトリン乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
44103	シメトリン・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前,平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	島根県				岡山県				広島県				山口県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44105	ベンチオカーブ乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44107	シメトリン・ベンチオカーブ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44110	リニユロン水和剤	-	25%	75%	-	-	28%	72%	-	-	47%	53%	-	-	40%	60%	-
44116	トリフルラリン乳剤	-	-	98%	2%	-	-	98%	2%	-	-	97%	3%	-	-	98%	2%
44117	トリフルラリン粒剤	-	-	98%	2%	-	-	98%	2%	-	-	97%	3%	-	-	98%	2%
44130	アラクロール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44131	アイオキシニル乳剤	-	-	55%	45%	-	-	53%	47%	-	-	42%	58%	-	-	52%	48%
44144	IP C乳剤	-	-	44%	56%	-	-	42%	58%	-	-	31%	69%	-	-	41%	59%
44150	ジクワット液剤	-	67%	19%	15%	-	69%	17%	14%	-	80%	9%	11%	-	79%	11%	10%
44215	シメトリン・MCPAチオエチル粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44224	モリネート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44225	シメトリン・モリネート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44230	DCMU粉剤	-	-	11%	89%	-	-	11%	89%	-	-	7%	93%	-	-	10%	90%
44242	プロピザミド水和剤	-	-	4%	96%	-	-	4%	96%	-	-	3%	97%	-	-	4%	96%
44243	プロメトリン・ベンチオカーブ乳剤	11%	-	89%	-	11%	-	89%	-	11%	-	89%	-	10%	-	90%	-
44258	DCMU・DPA・MCPAナトリウム塩水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44259	シメトリン・モリネート・MCPB粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44260	リニユロン粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44266	ペンタゾン・2,4-PA粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44267	ペンタゾン・2,4-PA水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44268	ペンタゾン・MCPAエチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44269	ペンタゾン・MCPAエチル水和	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44279	シメトリン・ベンチオカーブ・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44293	CAT水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44296	DBN粒剤(c)	-	51%	-	49%	-	54%	-	46%	-	62%	-	38%	-	65%	-	35%
44314	プロメトリン・ベンチオカーブ粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44316	ピラゾレート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44317	アトラジン水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44320	ブタミホス乳剤	-	-	82%	18%	-	-	82%	18%	-	-	73%	27%	-	-	80%	20%
44321	ブタミホス水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44349	トリクロビル液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44350	トリクロビル粉粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44352	ブタミホス粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44356	シメトリン・MCPB・SAP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44371	MDBA粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44374	DBN・DCMU粒剤	-	48%	52%	-	-	51%	49%	-	-	70%	30%	-	-	64%	36%	-
44380	テトラピオン・トリクロビル粉粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44388	DCMU粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44389	ブタミホス・DBN粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44390	DBN粒剤(d)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44392	ペンディメタリン乳剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44393	シメトリン・ACN・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44401	DCMU・DPA・2,4-PA粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44402	DCMU・DPA・2,4-PA水和	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44404	DBN・DCMU水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44412	トリクロビル液剤(スプレー)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44414	グルホシネート液剤(a)	8%	21%	12%	59%	7%	23%	12%	59%	4%	31%	7%	58%	5%	32%	10%	53%
44418	トリフルラリン・プロメトリン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44421	ピラゾキシフェン・プレチラロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44423	セトキシジム乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44445	ピラゾキシフェン・プロモブチド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44447	シメトリン・ジメビペレート・MCPAチオエチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44448	ジクワット・バラコート液剤	17%	28%	28%	27%	16%	31%	26%	27%	10%	45%	17%	28%	12%	43%	22%	24%
44454	ペンディメタリン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44458	メフェナセツ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44462	ナプロアニリド・プロモブチド・メフェナセツ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44463	ピラゾレート・プロモブチド・メフェナセツ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44465	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44466	ジメタメトリン・プレチラロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44471	イマザビル液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44476	テブチウロン粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44478	ジメビペレート・ベンスルフロンメチル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44479	ジメビペレート・ベンスルフロンメチル粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44483	ベンスルフロンメチル・メフェナセツ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44486	MCPB・MDBA・2,4-PA液	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44487	メトラクロール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44488	プロメトリン・メトラクロール水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44490	アトラジン・メトラクロール水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44493	ペンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44495	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44496	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農薬種類コード	農薬種類名	島根県				岡山県				広島県				山口県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44498	クロメブロップ・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44505	シメトリン・メフェナセット・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44506	ベスロジン水和剤(顆粒)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44507	ダイムロン・ベンスルフロメチル・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44514	ベンスルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44516	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44525	ピラゾスルフロエチル・プレチラクロール粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44527	ピラゾスルフロエチル・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44530	ピラゾスルフロエチル・モリネート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44536	ピリブチカルブ・プロモブチド・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44541	グルホシネート液剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44548	テブチウロン・DCMU・DPA水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44550	ジメタトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・プロモブチド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44552	ベンスルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44560	ピリブチカルブ水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44561	テブチウロン・DCMU・DPA粒	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44562	ペンディメタリン・リニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44564	ブタミホス・プロモブチド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44568	グルホシネート液剤(c)	29%	28%	9%	34%	27%	31%	8%	34%	17%	43%	5%	34%	20%	43%	7%	30%
44572	グルホシネート・DCMU水和剤ソル	-	41%	-	59%	-	44%	-	56%	-	52%	-	48%	-	55%	-	45%
44573	プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44575	ピアラホス液剤	-	26%	13%	61%	-	28%	12%	60%	-	37%	7%	56%	-	38%	10%	52%
44576	エスプロカルブ・ジメタトリン・ピラゾスルフロエチル・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44588	テニルクロール・ピラゾキシフェン・プロモブチド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44591	イマザビル・グルホシネート液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44592	ペンディメタリン・リニユロン粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44593	ピラゾスルフロエチル・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44594	ベンスルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44595	ベンスルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44596	ダイムロン・ベンスルフロメチル・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44597	ベンスルフロメチル・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44600	ピラゾスルフロエチル・プレチラクロール1キログラム粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44602	プレチラクロール・ベンスルフロメチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44603	プレチラクロール・ベンスルフロメチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44607	ピリブチカルブ・プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44609	ピリブチカルブ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44610	ピリブチカルブ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44611	エスプロカルブ・ジメタトリン・ピラゾスルフロエチル・プレチラクロール1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44613	プレチラクロール1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44614	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル1キログラム粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44615	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル1キログラム粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44616	イマゾスルフロエチル・エスプロカルブ・ダイムロン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44617	イマゾスルフロエチル・ジメタトリン・ダイムロン・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44618	イマゾスルフロエチル・ダイムロン・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44619	イマゾスルフロエチル・ダイムロン・ピリブチカルブ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44620	テニルクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44621	テニルクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44622	ベンチオカーブ・ペンディメタリン・リニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-

農薬種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農薬種類コード	農薬種類名	島根県				岡山県				広島県				山口県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44623	ピフェノックス・ビリブチカルブ・フロモブチド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44627	シメトリン・ベンフレゼート・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44628	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44629	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44630	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレゼート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44633	プレチラクロール・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44634	DCMU水和剤ゾル	-	58%	42%	-	-	61%	39%	-	-	78%	22%	-	-	73%	27%	-
44639	イマザキン・ペンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44640	グリホサートイソプロピルアミン塩・MCPAイソプロピルアミン塩	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44646	テニルクロール・ピフェノックス乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44647	ベンチオカーブ・ペンディメタリン・リニユロン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44648	トリフルラリン・ペンディメタリン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44651	ピフェノックス・プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44652	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キログラム粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44653	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キログラム粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44655	ダイムロン・プレチラクロール1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44662	シメトリン・モリネート・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44663	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44664	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44665	イマゾスルフロメチル・ダイムロン・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44666	グリホサートイソプロピルアミン塩・トリクロピル液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44667	イソウロン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44672	イマゾスルフロメチル・エトベンザニド・ダイムロン1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44673	ベンチオカーブ・DPA乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44674	イソウロン・テトラピオン・DCMU・DPA粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44675	ハロスルフロメチル・プロジアミン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44676	グリホサートトリメシウム塩・ジクワット液剤	-	41%	-	59%	-	44%	-	56%	-	52%	-	48%	-	55%	-	45%
44682	シハロホップブチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44683	シハロホップブチル乳剤EW	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44684	シハロホップブチル・ペンタゾン液剤ME	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44687	イマゾスルフロメチル・シハロホップブチル・ジメタメトリン・プレチラクロール1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44688	シハロホップブチル・ジメタメトリン・ピラゾスルフロメチル・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44689	シハロホップブチル・ピラゾスルフロメチル・ブタミホス1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44692	ターバシル・DCMU水和剤	-	41%	-	59%	-	44%	-	56%	-	52%	-	48%	-	55%	-	45%
44693	シメトリン・MCPAチオエチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44694	ジチオピル・ハロスルフロメチル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44697	ブタミホス乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44701	ビリブチカルブ・ベンスルフロメチル粒剤(ジャンボ剤)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44702	ナブロアニリド・フロモブチド・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44706	カフェンストロール水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44709	カフェンストロール・ピラゾスルフロメチル水和剤(顆粒)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44710	カフェンストロール・シハロホップブチル・ピラゾスルフロメチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44711	イマゾスルフロメチル・カフェンストロール・ダイムロン1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44713	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロメチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44716	ピリミバクメチル・ベンスルフロメチル・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44721	ハロスルフロメチル・プロジアミン水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	島根県				岡山県				広島県				山口県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44725	シハロホップブチル・ピラゾスルフロ ンエチル・メフェナセット1キロ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44726	シハロホップブチル・ジメタメ リン・ピラゾスルフロエチル・プレ チラクロール1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44727	アジムスルフロ・カフェン ストロール・ダイムロン・ベンスル フロメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44729	アジムスルフロ・ジメタメ リン・プレチラクロール・ベンスル フロメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44731	アジムスルフロ・シハロホップ ブチル・テニルクロール・ベンスル フロメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44732	アジムスルフロ・エスプロカ ル・ベンスルフロメチル1キロ粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44733	アジムスルフロ・ジメピベレ ート・ベンスルフロメチル・ベン フレセート1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44734	アジムスルフロ・ピリミバク メチル・ベンスルフロメチル・メ フェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44736	シハロホップブチル・ベンスル フロメチル・メフェナセット1キロ粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44739	カフェンストロール・ダイム ロン・ベンスルフロメチル水和剤(フロ アブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44740	カフェンストロール・ダイム ロン・ベンスルフロメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44741	カフェンストロール・ダイム ロン・ベンスルフロメチル粒剤(ジャン ボ剤)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44742	カフェンストロール・ダイム ロン・ベンスルフロメチル粒剤(ジャン ボ剤)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44745	ジメタメリン・ピリブチカル ブ・プレチラクロール水和剤(フロア ブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44746	カフェンストロール・ダイム ロン・ベンスルフロメチル水和剤(フロ アブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44747	ジフルフェニカン・トリフル ラリン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44749	ビスピリバクナトリウム塩 液剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44750	ビスピリバクナトリウム塩 液剤(b)	92%	-	-	8%	91%	-	-	9%	87%	-	-	13%	90%	-	-	10%
44753	MCPAイソプロピルアミン 塩液剤	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	-	100%
44755	カフェンストロール・シハロ ホップブチル・ダイムロン・ベンスル フロメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44756	カフェンストロール・シハロ ホップブチル・ダイムロン1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44757	アジムスルフロ・カフェン ストロール・シハロホップブチル・ダイ ムロン・ベンスルフロメチル1キ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44758	カフェンストロール・シハロ ホップブチル・ダイムロン・ベンスル フロメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44763	カフェンストロール・シクロ スルファミロン・ダイムロン1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44764	カフェンストロール・シクロ スルファミロン・ダイムロン粒剤(ジ ャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44766	ジメタメリン・ピリブチカル ブ・プレチラクロール水和剤(フロア ブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44767	DCMU・DPA・MCPAナトリ ウム塩液剤	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	-	100%
44770	イソキサベン・ベスロジン 水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	-	100%
44771	ジメタメリン・ピラゾレ ート・プレチラクロール・ベン フレセート1キロ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44780	シハロホップブチル・ダイム ロン・ベンスルフロメチル・メフェ ナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44782	シメリン・ベンフレセート・M CPB1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44783	カフェンストロール・シハロ ホップブチル・ダイムロン・ベンスル フロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44784	ピリブチカルブ・ベンスル フロメチル・メフェナセット水和剤(フ ロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44785	ピリブチカルブ・ベンスル フロメチル・メフェナセット水和剤(フ ロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44786	テニルクロール・ピリブチ カルブ・ベンスルフロメチル水和剤(フ ロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	島根県				岡山県				広島県				山口県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44787	テニクロール・ピリプチカルブ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44788	イマゾスルフロロン・ダイムロン・ピリプチカルブ・メフェナセット水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44789	シハロホップブチル・テニクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44790	シハロホップブチル・テニクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44797	イマゾスルフロロン・ダイムロン・ペントキサゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44804	テニクロール水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44807	ジフルフェニカン・トリフルラリン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44815	クロメブロップ・テニクロール水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44816	グルホシネート・フラザスルフロロン水和剤(顆粒)	-	15%	-	85%	-	16%	-	84%	-	21%	-	79%	-	23%	-	77%
44818	エトキシスルフロロン・ピラゾレート・プレチラクロール1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44819	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44823	イマザモックスアンモニウム塩液	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44826	シハロホップブチル・テニクロール・ベンスルフロメチル1キログラム水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44827	カフェンストロール・ピラゾレート・プロモブチド粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44829	カフェンストロール・ピラゾスルフロロンエチル粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44832	テニクロール・ベンスルフロメチル・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44835	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44836	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44837	シメトリン・ベンチオカーブ・メフェナセット・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44839	デスメディファム・フェンメディファム・メトラクロール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44840	フルリアホップP乳剤	-	7%	90%	4%	-	8%	89%	4%	-	15%	79%	6%	-	12%	84%	4%
44842	シハロホップブチル粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44843	イソキサベン・トリフルラリン粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44844	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・プロモブチド1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44845	ダイムロン・テニクロール水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44847	シアナジン・DCBN・DCMU粒剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44848	プレチラクロール・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44850	シアナジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44851	ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44852	ピリプチカルブ粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44856	ピラフルフェンエチル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44857	グリホサートトリメシウム塩・ピラフルフェンエチル水和剤	-	74%	-	26%	-	76%	-	24%	-	81%	-	19%	-	83%	-	17%
44859	ハロスルフロメチル水和剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44867	カフェンストロール・ダイムロン・プロモブチド・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44868	プロモブチド・ベンゾフェナップ・ペントキサゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44869	シハロホップブチル・シメトリン・ペンフレセート・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44876	ジメタメトリン・ピリプチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44877	ジメタメトリン・ピリプチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44878	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ペンフレセート水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44882	DCPA水和剤DF	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44883	DCMU・DPA・MCP粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44886	ジチオビル・シハロホップブチル・ピラゾスルフロロンエチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44887	トリアジフラム・ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44890	グルホシネート・フルミオキサジン水和剤	-	62%	-	38%	-	64%	-	36%	-	72%	-	28%	-	74%	-	26%

農薬種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前、平成14年度)

農薬種類コード	農薬種類名	島根県				岡山県				広島県				山口県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44901	イマズスルフロム・カフェンストロール・ダイムロン粒剤(ジャンボ)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44903	イマズスルフロム・オキサジクロメホン・ダイムロン・水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44908	オキサジクロメホン・クロメプロップ・ベンスルフロムメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44909	オキサジクロメホン・クロメプロップ・ベンスルフロムメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44933	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ハロスルフロムメチル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44934	トリクロピル・マレイン酸ヒドラジド液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44935	インダノファン・ハロスルフロムメチル・ACN500g粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44951	フェントラザミド・ベンゾピシクロン・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44952	プロチラクロール・ベンゾピシクロン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44965	アザフェンジン・グルホシネート水和剤(フロアブル)	-	62%	-	38%	-	64%	-	36%	-	72%	-	28%	-	74%	-	26%
44974	オキサジクロメホン・クロメプロップ・シハロホップブチル・ピラゾスルフロムエチル1キログラム剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44976	シハロホップブチル・ピラゾスルフロムエチル・プロモブチド・メフェナセット1キログラム剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44983	テニクロール・ピラゾスルフロムエチル・ピリプチカルブ粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44986	プロチラクロール・ベンゾピシクロン粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44995	アラクロールマイクログラブセル剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
55100	ピリダフェンチオン複合肥料	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55102	イソプロチオラン複合肥料	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
55401	展着剤	9%	49%	22%	21%	8%	52%	20%	20%	5%	66%	11%	18%	5%	64%	15%	16%
55607	エチクロゼート乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55612	ベンディメタリン乳剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55652	ウニコナゾールP液剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55663	MCPAチオエチル乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55665	キノキサリン系・DEP水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55671	ピラフルフェンエチル乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
66000	イソプロチオラン・バクプロトラゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
66901	チウラム水和剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66903	チウラム塗布剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66906	ジラム水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66907	チウラム水和剤(フロアブル)(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
66908	イソプロチオラン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66909	チウラム水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
77002	BRP・メチルオイゲノール油剤(a)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
77005	BRP・メチルオイゲノール油剤(b)	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-

注1: 全国の需要割合は原則として「平成14農薬」

注2: 一部の農薬種類に係る全国の需要割合は、

注3: 需要割合の地域補正は、農薬全体の分野別

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	徳島県				香川県				愛媛県				高知県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
10005	除虫菊乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10128	ベンゾエピン乳剤	-	41%	51%	8%	-	45%	49%	6%	-	85%	12%	4%	-	24%	62%	14%
10129	ベンゾエピン粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10131	E P N粉剤	87%	-	13%	-	89%	-	11%	-	90%	-	10%	-	86%	-	14%	-
10133	E P N乳剤	25%	-	75%	-	28%	-	72%	-	30%	-	70%	-	23%	-	77%	-
10151	マラソン粉剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10153	マラソン粉剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10154	マラソン乳剤	4%	21%	71%	4%	4%	23%	69%	3%	2%	68%	27%	3%	4%	11%	79%	6%
10156	除虫菊・マラソン乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10165	ジメエート乳剤(a)	-	90%	10%	-	-	91%	9%	-	-	99%	1%	-	-	81%	19%	-
10166	ジメエート粒剤	8%	-	92%	-	9%	-	91%	-	10%	-	90%	-	7%	-	93%	-
10173	エチルチオメトン粒剤	29%	-	66%	4%	33%	-	64%	4%	34%	-	59%	7%	27%	-	66%	6%
10179	DDVP乳剤(a)	-	40%	60%	-	-	43%	57%	-	-	86%	14%	-	-	24%	76%	-
10180	DDVP乳剤(b)	-	40%	60%	-	-	43%	57%	-	-	86%	14%	-	-	24%	76%	-
10184	DDVPくん蒸剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10193	P A P粉剤(a)	64%	-	36%	-	67%	-	33%	-	70%	-	30%	-	62%	-	38%	-
10194	P A P粉剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10197	P A P水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10198	P A P乳剤	8%	62%	30%	-	8%	64%	28%	-	2%	93%	5%	-	11%	43%	46%	-
10207	D E P粉剤	16%	11%	64%	8%	18%	12%	63%	7%	11%	48%	33%	8%	16%	5%	66%	13%
10209	D E P乳剤(a)	13%	6%	61%	21%	15%	6%	61%	18%	10%	29%	36%	25%	11%	2%	57%	30%
10210	D E P水溶剤	-	20%	80%	-	-	22%	78%	-	-	69%	31%	-	-	11%	89%	-
10211	D E P粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10220	M P P乳剤	62%	-	19%	19%	67%	-	17%	15%	59%	-	14%	27%	55%	-	18%	28%
10221	M P P粒剤	16%	-	75%	8%	19%	-	74%	7%	19%	-	67%	14%	15%	-	73%	12%
10224	M E P粉剤(a)	94%	-	6%	-	94%	-	6%	-	95%	-	5%	-	93%	-	7%	-
10225	M E P粉剤(b)	87%	-	13%	-	89%	-	11%	-	90%	-	10%	-	86%	-	14%	-
10227	M E P水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10228	M E P乳剤(a)	35%	35%	12%	18%	38%	37%	11%	14%	12%	77%	3%	9%	37%	19%	13%	31%
10233	M E P・N A C水和剤(a)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10246	B P M C・M E P乳剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10250	ダイアジン粉剤	8%	-	92%	-	9%	-	91%	-	10%	-	90%	-	7%	-	93%	-
10251	ダイアジン水和剤	-	99%	1%	-	-	99%	1%	-	-	100%	0%	-	-	98%	2%	-
10252	ダイアジン乳剤(a)	13%	-	56%	31%	15%	-	58%	27%	13%	-	43%	45%	10%	-	50%	40%
10253	ダイアジン粒剤(a)	53%	-	47%	-	57%	-	43%	-	60%	-	40%	-	51%	-	49%	-
10254	ダイアジン粒剤(b)	48%	-	52%	-	52%	-	48%	-	55%	-	45%	-	46%	-	54%	-
10257	ダイアジン・N A C粉剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10262	チオメトン乳剤	-	35%	65%	-	-	38%	62%	-	-	83%	17%	-	-	20%	80%	-
10265	エチオン乳剤	-	85%	15%	-	-	87%	13%	-	-	98%	2%	-	-	73%	27%	-
10268	D M T P乳剤(a)	-	60%	40%	-	-	63%	37%	-	-	93%	7%	-	-	42%	58%	-
10275	E C P粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10276	E C P乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10290	C Y A P粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10291	C Y A P水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10292	C Y A P乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10294	C V P粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10295	C V P乳剤(a)	-	-	88%	12%	-	-	90%	10%	-	-	79%	21%	-	-	83%	17%
10297	ホサロン乳剤	-	10%	90%	-	-	11%	89%	-	-	50%	50%	-	-	5%	95%	-
10298	B R P乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10309	N A C粉剤(c)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10312	N A C水和剤(a)	4%	67%	25%	4%	4%	70%	23%	3%	1%	94%	4%	1%	5%	47%	38%	9%
10313	N A C水和剤(b)	4%	91%	5%	-	4%	92%	4%	-	1%	99%	1%	-	7%	83%	10%	-
10316	N A C粒剤(d)	4%	-	96%	-	4%	-	96%	-	5%	-	95%	-	4%	-	96%	-
10320	P H C水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10321	P H C乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10322	P H C粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10340	B P M C乳剤	64%	-	36%	-	67%	-	33%	-	70%	-	30%	-	62%	-	38%	-
10357	メソミル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10360	マシン油乳剤(a)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10361	マシン油乳剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10366	エチオン・マシン油乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10401	ケルセン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10403	ケルセン乳剤	-	82%	10%	8%	-	85%	9%	6%	-	97%	1%	2%	-	64%	17%	19%
10409	ケルセン・テトラジホン乳剤	-	80%	20%	-	-	82%	18%	-	-	97%	3%	-	-	65%	35%	-
10416	B P P S乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10445	DDVPくん蒸剤(a)	-	-	92%	8%	-	-	93%	7%	-	-	86%	14%	-	-	89%	11%
10451	D - D剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10470	臭化メチルくん蒸剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10471	クロルピクリンくん蒸剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10472	クロルピクリンくん蒸剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10475	カーバム剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10477	青酸くん蒸剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10485	メタアルデヒド粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10492	アレスリン・M E Pエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10502	カルタップ・M I P C粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10503	B P P S水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10514	エチルチオメトン・M P P粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10522	ダイアジン粉粒剤	-	-	24%	76%	-	-	27%	73%	-	-	14%	86%	-	-	18%	82%
10532	M E P粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10553	C V P・DDVP乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10556	パミドチオン液剤	16%	63%	21%	-	17%	65%	19%	-	3%	93%	3%	-	22%	45%	32%	-
10565	D M T P水和剤	-	70%	30%	-	-	73%	27%	-	-	95%	5%	-	-	52%	48%	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	徳島県				香川県				愛媛県				高知県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
10571	イソキサチオン乳剤	-	11%	64%	25%	-	13%	66%	22%	-	46%	31%	23%	-	5%	60%	35%
10576	カルタップ・B P M C 粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10584	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10585	M E P 乳剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10586	クロルピリホス水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10588	C V P 乳剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10591	D E P 粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10595	M E P 乳剤(c)	-	92%	-	8%	-	94%	-	6%	-	98%	-	2%	-	79%	-	21%
10609	マシン油・D D V P 乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10643	クロルピクリン・D - D 剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10662	イソキサチオン粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10672	クロルピリホスメチル乳剤(a)	16%	-	84%	-	18%	-	82%	-	20%	-	80%	-	15%	-	85%	-
10677	アミトラス乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10681	B P M C ・ M P P 乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10683	プロチオホス粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10696	メチルイソチオシアネート・D - D 油剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10697	ピリホスメチル乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10705	P H C 粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10710	プロチオホス乳剤	-	10%	86%	4%	-	12%	85%	3%	-	49%	47%	4%	-	5%	89%	6%
10731	イソキサチオン・D D V P 乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10732	イソキサチオン粉粒剤	-	5%	95%	-	-	6%	94%	-	-	32%	68%	-	-	2%	98%	-
10734	B P M C ・ M P P 粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10749	ピリダフェンチオン乳剤	16%	-	75%	8%	19%	-	74%	7%	19%	-	67%	14%	15%	-	73%	12%
10753	D M T P ・ N A C 水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10757	エチルチオメトン・P H C 粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10762	ピリダフェンチオン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10766	マラソン・B P M C 粉剤 D L	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10767	マラソン・M E P 乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10773	N A C ・ P A P 粉剤 D L (a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10774	ダイアジノン・N A C ・ P A P 乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10807	B P M C ・ M E P 粉剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10809	B P M C ・ M E P 乳剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10810	ホサロン・D D V P 乳剤	-	30%	70%	-	-	33%	67%	-	-	79%	21%	-	-	17%	83%	-
10813	M E P 乳剤(d)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10816	B P M C ・ P A P 粉剤 D L	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10820	クロルピリホス乳剤	-	11%	64%	25%	-	13%	66%	22%	-	46%	31%	23%	-	5%	60%	35%
10822	D D V P くん煙剤(b)	-	30%	70%	-	-	33%	67%	-	-	79%	21%	-	-	17%	83%	-
10826	ダイアジノン・B P M C 乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10831	イソキサチオン・メソミル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10862	B P M C ・ M E P 粉剤 D L (a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10864	B P M C 粉剤 D L (a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10869	カルタップ・B P M C 粉剤 D L	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10870	酸化フェンブタス水和剤	-	95%	5%	-	-	96%	4%	-	-	99%	1%	-	-	90%	10%	-
10871	M E P 粉剤 D L (a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10872	メタアルデヒド・N A C 粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10873	メタアルデヒド・N A C 粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10880	ジメエート乳剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10887	B P M C ・ D E P 乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10888	カルタップ・N A C 粉剤 D L	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10892	ダイアジノン・メソミル粒剤	-	-	84%	16%	-	-	86%	14%	-	-	73%	27%	-	-	78%	22%
10893	M E P 油剤(a)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10894	M E P 油剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10895	ベンゾエピン水和剤	-	90%	10%	-	-	91%	9%	-	-	99%	1%	-	-	81%	19%	-
10896	ベンゾエピン粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10897	ベンゾエピン粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10898	マラソン油剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10907	ダイアジノン乳剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10909	D M T P 乳剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10918	クロルピクリン・臭化メチルくん蒸	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10923	マラソン・B P M C 乳剤	43%	-	57%	-	47%	-	53%	-	50%	-	50%	-	41%	-	59%	-
10938	N A C ・ P A P 粉剤 D L (b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10945	P A P 粉剤 D L (a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10947	ジメチルピリホス・B P M C 粉剤 D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10949	クロルピリホスメチル・B P M C 粉剤 D L	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10955	テトラジホン・ピリダフェンチオン乳剤	-	80%	20%	-	-	82%	18%	-	-	97%	3%	-	-	65%	35%	-
10957	ジメチルピリホス・M I P C 粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10971	M E P 乳剤(e)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10972	M P P ・ P H C 粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10974	M P P 粉剤 D L	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10993	B P M C ・ M E P 粉剤 D L (b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10995	M E P 粉剤 D L (b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11001	ピリダフェンチオン・B P M C 粉剤 D L	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11005	B P M C 粉剤 D L (b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11006	ピリダフェンチオン・B P M C 乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11008	メチルイソチオシアネート油剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11011	D - D 剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11016	アセフェート・N A C 水和剤	-	80%	20%	-	-	82%	18%	-	-	97%	3%	-	-	65%	35%	-
11022	ジメエート・フェンバレレート乳剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11023	ジメエート・フェンバレレート乳剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11024	フェンバレレート・M E P 水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前、平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	徳島県				香川県				愛媛県				高知県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
11025	フェンバレート・マラソン水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11027	カルボスルファン粒剤(a)	64%	-	36%	-	67%	-	33%	-	70%	-	30%	-	62%	-	38%	-
11028	BPMC・MPP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11031	MEP・NAC粉剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11040	プロチオホス水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11046	イソキサチオン粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11047	ブプロフェジン水和剤	43%	-	57%	-	47%	-	53%	-	50%	-	50%	-	41%	-	59%	-
11048	ブプロフェジン・BPMC粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11049	ブプロフェジン水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11051	ダイアジン・ブプロフェジン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11062	ブプロフェジン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11064	DEP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11065	MEP・PAP乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11068	MPP油剤(a)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11069	MPP油剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11070	ピリダフェンチオン・プロチオホス乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11071	MEP・NAC水和剤(b)	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11074	エチルチオメトン・チオシラム粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11082	ベルメトリン乳剤	-	50%	50%	-	-	54%	46%	-	-	90%	10%	-	-	32%	68%	-
11083	ベルメトリン水和剤	-	20%	80%	-	-	22%	78%	-	-	69%	31%	-	-	11%	89%	-
11084	ベルメトリンエアゾル(a)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11085	ベルメトリン・MEP乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11090	ベルメトリンエアゾル(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11092	エチルチオメトン・ダイアジン粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11093	DEP乳剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11095	プロチオホス・マシン油乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11099	ヘキシチアゾクス・DDVP乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11108	プロチオホス油剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11114	ピリダフェンチオン粒剤	-	-	36%	64%	-	-	39%	61%	-	-	22%	78%	-	-	27%	73%
11116	MEP乳剤(f)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11120	フェノチオカルブ乳剤	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11121	ブプロフェノホス乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11129	キノキサリン系・テトラジホス水和	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11150	フルシトリネート・PAP乳剤	-	30%	70%	-	-	33%	67%	-	-	79%	21%	-	-	17%	83%	-
11155	シベルメトリン水和剤(a)	-	70%	30%	-	-	73%	27%	-	-	95%	5%	-	-	52%	48%	-
11156	シベルメトリン乳剤	-	10%	90%	-	-	11%	89%	-	-	50%	50%	-	-	5%	95%	-
11161	ダイアジン・マシン油・マラソン乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11163	テトラジホス・ピリダフェンチオン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11169	メタアルデヒド水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11172	フルバリネート水和剤	-	60%	40%	-	-	63%	37%	-	-	93%	7%	-	-	42%	58%	-
11173	フルバリネート・NAC水和剤	-	80%	20%	-	-	82%	18%	-	-	97%	3%	-	-	65%	35%	-
11174	フルバリネートくん煙剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11179	エトフェンブロックス水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11181	エトフェンブロックス乳剤	43%	-	57%	-	47%	-	53%	-	50%	-	50%	-	41%	-	59%	-
11185	イソキサチオン・エトフェンブロックス粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11188	エトフェンブロックス・クロルピリホスメチル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11192	マラソン・NAC水和剤	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11199	ペンシルタップ・MPPC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11202	PAP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11207	クロルピリホスメチル・PHC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11211	シハロトリン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11212	クロルピクリンくん蒸剤(錠剤)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11214	クロルピクリン・DCIP油剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11216	ベルメトリン粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11222	シフルトリン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11225	フェンプロバトリン乳剤	-	50%	50%	-	-	54%	46%	-	-	90%	10%	-	-	32%	68%	-
11229	ヘキシチアゾクス・DDVPくん煙成型剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11230	マラソン・BPMCくん煙剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11234	ブプロフェジン・モノクロトホス粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11237	カルタップ・ピラクロホス水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11238	クロフェンテジン水和剤(フロアブル)	-	80%	20%	-	-	82%	18%	-	-	97%	3%	-	-	65%	35%	-
11242	シクロプロトリン・NAC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11250	エトフェンブロックス・PHC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11262	カルボスルファン粒剤(b)	64%	-	36%	-	67%	-	33%	-	70%	-	30%	-	62%	-	38%	-
11263	フルシトリネート液剤ME	-	75%	25%	-	-	78%	22%	-	-	96%	4%	-	-	59%	41%	-
11265	フルシトリネート・ホサロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11266	エトフェンブロックス・BPMC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11269	エトフェンブロックス・MPP粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11274	フェンプロバトリン・MEP乳剤	-	50%	50%	-	-	54%	46%	-	-	90%	10%	-	-	32%	68%	-
11276	プロチオホス・MPP乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11283	フェンプロバトリン・DDVPくん煙剤(顆粒)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11284	ピラクロホス粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11287	ダイアジン・マイクロカプセル剤SLゾル	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11293	フェンピロキシメート水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11294	ピリダベン水和剤	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11295	ピリダベン水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	徳島県				香川県				愛媛県				高知県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
11296	ジフルベンズロン・ダイアジノン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11298	ベルメトリン水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11300	ダイアジノン・DDVP・MEP乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11301	ピリダフェンチオン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11305	MIPC水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11308	カルタップ・ブプロフェジン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11309	フルバリネート乳剤EW	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11316	ピリダフェンチオン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11318	エチオフェンカルブ・クロルフルアズロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11320	プロチオホス粉剤(細粒剤F)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11334	ベルメトリンエアゾル(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11335	エトフェンプロックス・MEP粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11336	エトフェンプロックス・MEP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11339	テフルトリン粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11340	テプフェンピラド水和剤	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11341	テプフェンピラド乳剤EW	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11342	ベルメトリンマイクロカプセル剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11348	フルフェノクスロン乳剤	-	40%	60%	-	-	43%	57%	-	-	86%	14%	-	-	24%	76%	-
11350	ピラクロホス乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11351	カーバムナトリウム塩液剤	-	-	96%	4%	-	-	97%	3%	-	-	93%	7%	-	-	94%	6%
11352	カルボスルファン・プロバホス粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11355	イミダクロプリド水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11358	ダイアジノン・DDVP乳剤	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	100%	-
11359	イソキサチオンエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11360	テプフェノジド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11363	XMC粒剤	-	-	13%	87%	-	-	14%	86%	-	-	7%	93%	-	-	9%	91%
11365	MEPマイクロカプセル剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11367	エトフェンプロックス・ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11376	ハルフェンプロックス乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11377	ベルメトリン液剤AL(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11384	ピリダフェンチオン・MEP乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11389	エチルチオメトン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11391	アクリナトリン水和剤	-	60%	40%	-	-	63%	37%	-	-	93%	7%	-	-	42%	58%	-
11394	シラフルオフェン乳剤EW	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11398	イソキサチオン・シラフルオフェン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11400	シラフルオフェン・テプフェノジド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11402	テプフェノジド水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11406	ピフェントリン・PAP水和剤	-	30%	70%	-	-	33%	67%	-	-	79%	21%	-	-	17%	83%	-
11428	テプフェノジド水和剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11429	MEPマイクロカプセル剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11430	ベルメトリン液剤AL(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11431	BPMC・MEPマイクロカプセル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11433	フィプロニル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11434	カルボスルファン・フィプロニル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11444	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11445	カルタップ・BPMC1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11453	オキサミル粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11454	カルボスルファン・フィプロニル粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11457	クロルピクリン・DCIP油剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11459	クロルピリホス粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11467	ベルメトリン乳剤(スプレー)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11468	ベルメトリン液剤(スプレー)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11478	ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11482	エトキサゾール水和剤(フロアブル)	-	90%	10%	-	-	91%	9%	-	-	99%	1%	-	-	81%	19%	-
11486	クロルピリホス水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11488	テプフェノジド・BPMC粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11493	テプフェノジド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11496	検疫用臭化メチルくん蒸剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11501	フェンピロキシメート・ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11502	クロルピクリン・ダイアジノン油剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11508	酸化フェンブタスズ水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11520	クロルピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11524	クロマフェノジド水和剤(フロアブル)	-	32%	52%	16%	-	35%	51%	14%	-	77%	14%	9%	-	16%	57%	26%
11528	アセフェート・XMC水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11530	ベンフラカルブマイクロカプセル	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11532	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11536	シベルメトリン水和剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11542	シラフルオフェン・テプフェノジド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前、平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	徳島県				香川県				愛媛県				高知県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
11545	カルボスルファンマイクロカプセル剤(フロアブル)	25%	-	75%	-	28%	-	72%	-	30%	-	70%	-	23%	-	77%	-
11548	D C I P・D - Dくん蒸剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11553	プロピレングリコールモノ脂肪酸エステル乳剤	-	50%	50%	-	-	54%	46%	-	-	90%	10%	-	-	32%	68%	-
11571	クロロピクリン・D - Dくん蒸剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11572	カルボスルファン粒剤(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11575	フィブロンル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11592	ジノテフラン水溶剤(顆粒)	4%	37%	47%	12%	4%	40%	45%	10%	1%	81%	12%	6%	4%	20%	55%	21%
22000	硫酸銅	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22001	硫酸亜鉛	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22003	銅粉剤	75%	-	25%	-	78%	-	22%	-	80%	-	20%	-	74%	-	26%	-
22006	銅水和剤(a)	-	10%	82%	8%	-	12%	81%	7%	-	48%	43%	8%	-	5%	83%	12%
22007	硫黄・銅水和剤	-	21%	71%	8%	-	23%	70%	7%	-	68%	27%	6%	-	10%	77%	13%
22008	銅水和剤(b)	-	21%	71%	8%	-	23%	70%	7%	-	68%	27%	6%	-	10%	77%	13%
22012	キャプタン・有機銅水和剤	-	81%	15%	4%	-	83%	14%	3%	-	97%	2%	1%	-	65%	26%	10%
22013	銅水和剤(c)	-	10%	82%	8%	-	12%	81%	7%	-	48%	43%	8%	-	5%	83%	12%
22014	銅水和剤(d)	-	10%	82%	8%	-	12%	81%	7%	-	48%	43%	8%	-	5%	83%	12%
22015	銅水和剤(e)	-	10%	82%	8%	-	12%	81%	7%	-	48%	43%	8%	-	5%	83%	12%
22045	IB P乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22046	IB P粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22053	E D D P乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22078	ジネブ水和剤	-	41%	55%	4%	-	44%	53%	3%	-	85%	13%	2%	-	24%	69%	7%
22082	マンネブ水和剤	-	85%	15%	-	-	87%	13%	-	-	98%	2%	-	-	73%	27%	-
22086	マンゼブ水和剤	-	70%	30%	-	-	73%	27%	-	-	95%	5%	-	-	52%	48%	-
22088	ポリカーバメート水和剤	-	30%	70%	-	-	33%	67%	-	-	79%	21%	-	-	17%	83%	-
22109	プロピネブ水和剤	-	85%	15%	-	-	87%	13%	-	-	98%	2%	-	-	73%	27%	-
22115	チウラム水和剤(a)	-	21%	76%	4%	-	23%	74%	3%	-	68%	29%	3%	-	10%	83%	6%
22116	ジラム・チウラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22123	T P N粉剤(a)	64%	-	36%	-	67%	-	33%	-	70%	-	30%	-	62%	-	38%	-
22125	T P Nくん煙剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22144	キノキサリン系水和剤	-	65%	35%	-	-	68%	32%	-	-	94%	6%	-	-	47%	53%	-
22184	ジチアノン・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22198	ストレプトマイシン液剤	-	40%	60%	-	-	43%	57%	-	-	86%	14%	-	-	24%	76%	-
22209	ポリオキシ水和剤AL	-	60%	40%	-	-	63%	37%	-	-	93%	7%	-	-	42%	58%	-
22211	ポリオキシ乳剤AL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22265	ストレプトマイシン・有機銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22268	ポリオキシ・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22271	チオファネートメチル・マンネブ水和剤	-	80%	20%	-	-	82%	18%	-	-	97%	3%	-	-	65%	35%	-
22284	銅・有機銅水和剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22300	チウラム・T P N水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22302	チウラム・チオファネートメチル水和剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22309	エクロメゾール粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22317	エクロメゾール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22319	フサライド水和液(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22321	イソプロチオラン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22322	イソプロチオラン乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22332	キャプタンポリオキシ水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22335	フルオルイミド水和剤	-	90%	10%	-	-	91%	9%	-	-	99%	1%	-	-	81%	19%	-
22344	トリホリン乳剤	-	-	84%	16%	-	-	86%	14%	-	-	73%	27%	-	-	78%	22%
22351	キャプタン・ベノミル水和剤	-	52%	41%	8%	-	55%	38%	6%	-	89%	8%	3%	-	31%	53%	15%
22356	カスガマイシン・バリダマイシン液剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22361	有機銅粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22368	T P N粉剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22400	イプロジオン水和剤	-	52%	41%	8%	-	55%	38%	6%	-	89%	8%	3%	-	31%	53%	15%
22404	有機銅塗布剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22408	チウラム・チオファネートメチル水和剤(b)	4%	96%	-	-	4%	96%	-	-	1%	99%	-	-	7%	93%	-	-
22414	エクロメゾール水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22415	イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22419	ジチアノン・チオファネートメチル水和剤	-	90%	10%	-	-	91%	9%	-	-	99%	1%	-	-	81%	19%	-
22423	有機銅水和剤(b)	-	82%	10%	8%	-	85%	9%	6%	-	97%	1%	2%	-	64%	17%	19%
22424	有機銅水和剤(c)	-	72%	20%	8%	-	75%	19%	6%	-	95%	3%	2%	-	51%	31%	18%
22440	IB P粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22442	E D D P粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22443	ベノミル・T P N水和剤	43%	57%	-	-	43%	57%	-	-	10%	90%	-	-	60%	40%	-	-
22447	ストレプトマイシン・銅水和剤	-	60%	40%	-	-	63%	37%	-	-	93%	7%	-	-	42%	58%	-
22451	ダゾメット粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22461	カスガマイシン・銅水和剤	-	20%	80%	-	-	22%	78%	-	-	69%	31%	-	-	11%	89%	-
22462	銅水和剤(f)	-	10%	90%	-	-	11%	89%	-	-	50%	50%	-	-	5%	95%	-
22467	メブロンル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22469	銅・有機銅水和剤(b)	-	30%	70%	-	-	33%	67%	-	-	79%	21%	-	-	17%	83%	-
22473	ジチアノン・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22474	E D D P粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22478	トリシクラゾール水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22479	トリシクラゾール水和剤ゾル(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22491	ブラストサイジンS粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22492	イプロジオン・有機銅水和剤	-	66%	-	34%	-	72%	-	28%	-	90%	-	10%	-	38%	-	62%
22505	トリシクラゾール・IB P粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22508	プロシミドン・T P N水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22515	キャプタン・ホセチル水和剤	-	70%	30%	-	-	73%	27%	-	-	95%	5%	-	-	52%	48%	-
22516	トリアジメホン乳剤	-	-	92%	8%	-	-	93%	7%	-	-	86%	14%	-	-	89%	11%
22521	銅水和剤(g)	-	20%	80%	-	-	22%	78%	-	-	69%	31%	-	-	11%	89%	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	徳島県				香川県				愛媛県				高知県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
22525	バリダマイシン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22529	銅水和剤(h)	-	20%	80%	-	-	22%	78%	-	-	69%	31%	-	-	11%	89%	-
22533	プロシミドン・マンゼブ水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	-	100%	-
22535	イミノクタジン酢酸塩液剤(a)	-	90%	10%	-	-	91%	9%	-	-	99%	1%	-	-	81%	19%	-
22536	イミノクタジン酢酸塩塗布剤(a)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22539	フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22545	イプロジオン・マンゼブ水和剤	-	75%	25%	-	-	78%	22%	-	-	96%	4%	-	-	59%	41%	-
22547	イプロジオン・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22549	ホセチル・マンゼブ水和剤	-	10%	90%	-	-	11%	89%	-	-	50%	50%	-	-	5%	95%	-
22550	チウラム・ヒドロキシソキサゾール・ベノミル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22553	イミノクタジン酢酸塩・ポリオキシン水和剤	-	50%	50%	-	-	54%	46%	-	-	90%	10%	-	-	32%	68%	-
22560	イソプロチオラン・フルトラニル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22563	イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22568	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22569	イミノクタジン酢酸塩・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22572	ベンシクロン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22578	ベンシクロン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22580	イミノクタジン酢酸塩・メプロニル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22581	イミノクタジン酢酸塩・メプロニル粉剤DL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22593	ピテルナール水和剤	-	81%	15%	4%	-	83%	14%	3%	-	97%	2%	1%	-	65%	26%	10%
22598	水和硫黄剤(フロアブル)	-	50%	50%	-	-	54%	46%	-	-	90%	10%	-	-	32%	68%	-
22603	銅・プロシミドン水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22604	トリシクラゾール・バリダマイシン水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22605	ベノミル・メプロニル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22609	銅・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22610	銅・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22615	マンゼブ・メタラキシル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22616	オキサジキシル・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22617	オキサジキシル・マンゼブ水和剤	-	10%	90%	-	-	11%	89%	-	-	50%	50%	-	-	5%	95%	-
22618	ヒドロキシソキサゾール・メタラキシル液剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22624	TPNくん煙剤(顆粒)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22626	ジラム・チウラム・ポリオキシン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22633	TPN水和剤	4%	11%	64%	21%	5%	12%	65%	18%	3%	46%	31%	20%	4%	5%	62%	30%
22634	バリダマイシン液剤(エア)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22635	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22636	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22646	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22649	チウラム・ベンシクロン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22652	オキサジキシル・TPN水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22655	バリダマイシン液剤	43%	-	57%	-	47%	-	53%	-	50%	-	50%	-	41%	-	59%	-
22656	フェナリモル・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22658	銅・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22661	オキシリニック酸水和剤	64%	-	36%	-	67%	-	33%	-	70%	-	30%	-	62%	-	38%	-
22662	フサライド・フルトラニル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22664	銅・メタラキシル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22674	イミノクタジン酢酸塩・チウラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22682	ブクロラズ乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22684	フルアジナム水和剤	-	60%	40%	-	-	63%	37%	-	-	93%	7%	-	-	42%	58%	-
22685	フルアジナム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22688	銅粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22689	ジラム・チウラム・フェナリモル水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22691	TPN水和剤(フロアブル)	-	75%	-	25%	-	80%	-	20%	-	93%	-	7%	-	49%	-	51%
22702	トリシクラゾール水和剤ゾル(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22708	有機銅水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22711	イミノクタジン酢酸塩液剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22713	ジラム・チウラム・トリフルミゾール水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22714	フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22715	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22716	トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22717	トリシクラゾール・バリダマイシン・フェリムゾン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22719	オキシリニック酸・有機銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22720	オキシリニック酸・ストレプトマイシン水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22721	オキシリニック酸・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22731	フェリムゾン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22732	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	徳島県				香川県				愛媛県				高知県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
22735	ジラム・チウラム・ピリフェノックス水和剤DF	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22741	銅・有機銅水和剤(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22744	イミノクタジン酢酸塩・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22745	イミノクタジン酢酸塩塗布剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22746	ホセチル・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22747	ジチアノン水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22749	フルスルファミド粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22751	フサライド・ベンシクロン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22753	チウラム・ベフラゾエート水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22754	チウラム・ベフラゾエート水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22757	ジフェノコナゾール水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22758	ジフェノコナゾール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22761	銅粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22764	銅水和剤(D.F)(a)	-	80%	20%	-	-	82%	18%	-	-	97%	3%	-	-	65%	35%	-
22766	オキシテトラサイクリン・ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22769	バリダマイシン・フェリムゾン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22773	炭酸水素ナトリウム・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22775	イブコナゾール・銅水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22777	トリシクラゾール・メブロンル水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22778	銅水和剤(i)	-	50%	50%	-	-	54%	46%	-	-	90%	10%	-	-	32%	68%	-
22779	銅水和剤(j)	-	50%	50%	-	-	54%	46%	-	-	90%	10%	-	-	32%	68%	-
22780	銅水和剤(k)	-	50%	50%	-	-	54%	46%	-	-	90%	10%	-	-	32%	68%	-
22781	イビベンコナゾール水和剤	-	40%	60%	-	-	43%	57%	-	-	86%	14%	-	-	24%	76%	-
22782	イビベンコナゾール乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22786	イミノクタジン酢酸塩・メブロンル水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22788	フェリムゾン・フサライド水和剤ゾ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22794	マンゼブ・ミクロバタニル水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22797	イミノクタジナルベシル酸塩水和剤	-	70%	30%	-	-	73%	27%	-	-	95%	5%	-	-	52%	48%	-
22798	マンゼブ水和剤(フロアブル)(a)	-	40%	60%	-	-	43%	57%	-	-	86%	14%	-	-	24%	76%	-
22801	シブコナゾール液剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22805	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22807	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22809	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル粉剤DL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22811	イミノクタジナルベシル酸塩・チウラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22814	メバニピリム水和剤(フロアブル)	-	20%	80%	-	-	22%	78%	-	-	69%	31%	-	-	11%	89%	-
22815	ジラム・チウラム・メバニピリム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22816	イビベンコナゾール・マンゼブ水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22818	フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22821	イブロジオン・イミノクタジナルベシル酸塩水和剤	-	20%	80%	-	-	22%	78%	-	-	69%	31%	-	-	11%	89%	-
22822	フルトラニル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22826	イブロジオン・TPN水和剤(フロアブル)	-	20%	80%	-	-	22%	78%	-	-	69%	31%	-	-	11%	89%	-
22838	イソプロチオラン・フラメトビル粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22843	マンゼブ水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22844	イビベンコナゾール水和剤DF	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22846	ジメトモルフ・マンゼブ水和剤	-	10%	90%	-	-	11%	89%	-	-	50%	50%	-	-	5%	95%	-
22847	ジメトモルフ 銅水和剤	-	5%	95%	-	-	6%	94%	-	-	32%	68%	-	-	2%	98%	-
22848	イミノクタジナルベシル酸塩・マンゼブ水和剤	-	90%	10%	-	-	91%	9%	-	-	99%	1%	-	-	81%	19%	-
22854	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22856	フルアジナム水和剤SC	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22857	ジフルメトリム乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22860	有機銅・TPN水和剤(フロアブル)	-	50%	50%	-	-	54%	46%	-	-	90%	10%	-	-	32%	68%	-
22864	ジフェノコナゾール・マンゼブ水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22865	銅・フルジオキシニル・ベフラゾエート水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22867	シモキサニル・マンゼブ水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22875	イミノクタジナルベシル酸塩水和剤(フロアブル)	-	80%	20%	-	-	82%	18%	-	-	97%	3%	-	-	65%	35%	-
22878	トルクロホスメチル・フルスルファミド水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22880	銅水和剤(D.F)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22886	ホセチル・ポリカーバメート水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22891	シブロジニル・ジラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22901	イソプロチオラン1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22909	プロピネブ水和剤(顆粒)	-	80%	20%	-	-	82%	18%	-	-	97%	3%	-	-	65%	35%	-
22910	シモキサニル・TPN水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22914	テトラコナゾール液剤	-	-	84%	16%	-	-	86%	14%	-	-	73%	27%	-	-	78%	22%

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	徳島県				香川県				愛媛県				高知県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
22915	イミノクタジンアルベシル酸塩・キャプタン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22916	銅水和剤(DF)(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22917	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22920	イミベンコナゾールエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22929	ジクロシメット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22934	ジラム・チウラム水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22936	イミノクタジンアルベシル酸塩・フェンヘキサミド水和剤	-	10%	90%	-	-	11%	89%	-	-	50%	50%	-	-	5%	95%	-
22960	イミノクタジンアルベシル酸塩・ポリオキシ水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22961	銅・フルジオキソニル・ベフラゾエート水和剤DF	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33048	MPP・EDDP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33156	ECP・カスガマイシン・チウラム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33157	アレスリン・ダイアジン・キャプタンエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33217	ダイアジン・IBP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33282	MEP・フサライド粉剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33311	ダイアジン・イソプロチオラン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33323	BPMC・EDDP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33324	ダイアジン・チウラム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33332	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33337	BPMC・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33354	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33355	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33361	DDVP・キノキサリン系くん煙剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33382	ECP・チウラム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33386	MPP・EDDP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33387	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33393	MEP・イソプロチオラン乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33398	BPMC・IBP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33399	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33400	カルタップ・BPMC・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33401	MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33402	BPMC・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33403	BPMC・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33405	BPMC・MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33406	MPP・XMC・EDDP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33407	MPP・XMC・EDDP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33411	MEP・チオファネートメチル粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33425	BPMC・MPP・IBP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33447	MEP・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33448	MEP・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33455	MPP・PHC・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33468	MPP・ポリオキシ・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33469	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33470	MPP・EDDP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33474	アレスリン・TPNエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33483	BPMC・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33488	BPMC・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33498	BPMC・PAP・カスガマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33506	MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33511	MEP・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33518	ダイアジン・プロベナゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33520	クロルピリホスメチル・BPMC・メブロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33523	ブプロフェジン・BPMC・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33524	ブプロフェジン・BPMC・MEP・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33525	ブプロフェジン・BPMC・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33530	PAP・カスガマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33532	BPMC・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33535	ピリダフェンチオン・BPMC・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33538	MPP・XMC・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33539	BPMC・MEP・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	徳島県				香川県				愛媛県				高知県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
33543	ジメチルピビンホス・BPMC・トリシクラゾール・IBP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33546	カルタップ・BPMC・プロベナゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33555	ベルメトリン・トリホリンエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33557	BPMC・MEP・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33567	MPP・ペンシクロン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33569	BPMC・MPP・ペンシクロン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33570	MPP・フサライド・ペンシクロン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33573	カルタップ・BPMC・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33579	カルタップ・BPMC・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33595	ジメチルピビンホス・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33606	MPP・フサライド・EDDP粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33636	カルボスルファン・トリシクラゾール粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33642	MEP・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33646	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン・ペンシクロン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33651	MEP・フサライド粉剤3DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33652	クロルピリホスメチル・BPMC・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33654	BPMC・MEP・ジクロメジン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33655	イソキサチオン・BPMC・ジクロメジン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33657	イソキサチオン・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33659	MEP・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33661	エトフェンブロックス・MPP・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33662	イソキサチオン・エトフェンブロックス・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33665	エトフェンブロックス・クロルピリホスメチル・メプロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33679	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33681	クロルピリホスメチル・XMC・ペンシクロン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33684	エトフェンブロックス・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33688	イソキサチオン・エトフェンブロックス・ジクロメジン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33694	MEP・XMC・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33699	カルボスルファン・プロベナゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33723	マシン油・有機銅水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
33724	エトフェンブロックス・イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33730	ブプロフェジン・フルトラニル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33731	シフルトリン・ピテルタナーエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33733	エトフェンブロックス・EDDP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33745	イソキサチオン・ジクロメジン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33748	ジメチルピビンホス・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33749	エトフェンブロックス・ジメチルピビンホス・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33750	エトフェンブロックス・イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33751	ジメチルピビンホス・BPMC・トリシクラゾール・メプロニル・IBP粉剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33753	ジメチルピビンホス・XMC・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33754	イソキサチオン・エトフェンブロックス・ジクロメジン・フサライド粉剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33757	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33764	エトフェンブロックス・ジメチルピビンホス・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33765	ダイアジノン・イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33766	エトフェンブロックス・PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33768	エトフェンブロックス・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	徳島県				香川県				愛媛県				高知県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
33770	エトフェンブロックス・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33772	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33773	カルタップ・ブプロフェジン・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33786	エトフェンブロックス・カスガマイシン・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33789	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33792	エトフェンブロックス・MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33795	ピリダフェンチオン・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33803	エトフェンブロックス・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33804	エトフェンブロックス・フサライド・ベンシクロン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33806	エトフェンブロックス・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33807	エトフェンブロックス・トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33808	エトフェンブロックス・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33809	エトフェンブロックス・トリシクラゾール・バリダマイシン・フェリムゾン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33810	エトフェンブロックス・フェリムゾン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33811	エトフェンブロックス・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33815	エトフェンブロックス・MEP・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33816	エトフェンブロックス・MEP・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33820	カルタップ・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33821	エトフェンブロックス・カルタップ・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33822	エトフェンブロックス・トリシクラゾール水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33828	イミダクロプリド・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33835	テブフェノジド・ブプロフェジン・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33843	イソキサチオン・シラフルオフェン・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33848	テブフェノジド・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33849	カルボスルファン・トリシクラゾール粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33853	エトフェンブロックス・カルタップ・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33854	テブフェノジド・BPMCくん煙	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33859	テブフェノジド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33861	シラフルオフェン・テブフェノジド・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33866	ピリダフェンチオン・トリシクラゾール・メブロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33868	イソキサチオン・シラフルオフェン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33869	エトフェンブロックス・イソプロチオラン乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33871	シラフルオフェン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33873	フィプロニル・イソプロチオラン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33876	ニテンピラム・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33879	テブフェノジド・ブプロフェジン・イソプロチオラン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33880	テブフェノジド・ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33881	エトフェンブロックス・テブフェノジド・フサライド・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33882	テブフェノジド・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33883	クロルピリホスメチル・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33886	ブプロフェジン・イソプロチオラン・フラメトビル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33888	ベルメトリン・TPNエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33889	エトフェンブロックス・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	徳島県				香川県				愛媛県				高知県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
33892	エトフェンプロックス・テブフェンジド・ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33893	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33895	フィプロニル・トリシクラゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33896	ベルメトリン・チオファネートメチルエアゾール	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33897	ベルメトリン・イミベンコナゾール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33900	MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33901	ブプロフェジン・BPMC・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33902	ブプロフェジン・イソプロチオラン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33903	ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33908	エトフェンプロックス・PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33917	シラフルオフェン・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33919	フィプロニル・アジキシストロピン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33922	ブプロフェジン・MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33923	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33924	テブフェンジド・ブプロフェジン・フルトラニル水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33925	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33926	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(c)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33927	シラフルオフェン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33936	フィプロニル・イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33937	シラフルオフェン・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33938	フィプロニル・フラメトビル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33942	BPMC・MEP・ジクロシメット粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33944	MEP・ジクロシメット粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33945	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33947	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33950	MEP・イミノクタンアルベシル酸塩粉剤DL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33955	エトフェンプロックス・MEP・フェノキサニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33956	シラフルオフェン・カスガマイシン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33957	フィプロニル・ジクロシメット・フラメトビル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33962	ブプロフェジン・フェノキサニル・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33966	テブフェンジド・ブプロフェジン・フェノキサニル・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33967	MEP・フェノキサニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33968	カルボスルファン・カルプロバミド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33969	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(d)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33971	MPP・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33972	MPP・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33977	カルタップ・クロチアニジン・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44017	2,4-PAA水溶剤	59%	-	-	41%	67%	-	-	33%	50%	-	-	50%	48%	-	-	52%
44018	2,4-PAA液剤	59%	-	-	41%	67%	-	-	33%	50%	-	-	50%	48%	-	-	52%
44020	2,4-PAA粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44028	MCPAナトリウム塩液剤	70%	-	-	30%	76%	-	-	24%	61%	-	-	39%	59%	-	-	41%
44031	MCPAエチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44044	DCPA乳剤	34%	23%	34%	9%	37%	24%	32%	7%	15%	68%	11%	6%	36%	12%	38%	15%
44045	DCPA・NAC乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
44070	DBN粒剤(a)	95%	-	-	5%	96%	-	-	4%	93%	-	-	7%	92%	-	-	8%
44072	DBN粒剤(b)	-	53%	31%	16%	-	57%	30%	13%	-	88%	6%	6%	-	31%	39%	30%
44078	DCMU水和剤(a)	-	70%	30%	-	-	73%	27%	-	-	95%	5%	-	-	52%	48%	-
44079	DCMU水和剤(b)	-	70%	30%	-	-	73%	27%	-	-	95%	5%	-	-	52%	48%	-
44082	CAT水和剤	-	11%	69%	21%	-	12%	70%	18%	-	46%	34%	20%	-	5%	66%	29%
44083	CAT粒剤(a)	-	-	96%	4%	-	-	97%	3%	-	-	93%	7%	-	-	94%	6%
44084	CAT粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44094	アトラジン水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44095	アメトリン乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
44103	シメトリン・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	徳島県				香川県				愛媛県				高知県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44105	ベンチオカーブ乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44107	シメトリン・ベンチオカーブ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44110	リニユロン水和剤	-	20%	80%	-	-	22%	78%	-	-	69%	31%	-	-	11%	89%	-
44116	トリフルラン乳剤	-	-	99%	1%	-	-	99%	1%	-	-	99%	1%	-	-	99%	1%
44117	トリフルラン粒剤	-	-	99%	1%	-	-	99%	1%	-	-	99%	1%	-	-	99%	1%
44130	アラクロー乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44131	アイオキシニル乳剤	-	-	75%	25%	-	-	78%	22%	-	-	61%	39%	-	-	67%	33%
44144	IP C乳剤	-	-	66%	34%	-	-	69%	31%	-	-	50%	50%	-	-	57%	43%
44150	ジクワット液剤	-	67%	25%	8%	-	70%	23%	6%	-	94%	4%	2%	-	46%	37%	17%
44215	シメトリン・MCPAチオエチル粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44224	モリネート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44225	シメトリン・モリネート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44230	DCMU粉剤	-	-	24%	76%	-	-	27%	73%	-	-	14%	86%	-	-	18%	82%
44242	プロピザミド水和剤	-	-	10%	90%	-	-	12%	88%	-	-	5%	95%	-	-	7%	93%
44243	プロメトリン・ベンチオカーブ乳剤	4%	-	96%	-	4%	-	96%	-	5%	-	95%	-	4%	-	96%	-
44258	DCMU・DPA・MCPAナトリウム塩水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44259	シメトリン・モリネート・MCPB粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44260	リニユロン粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44266	ペンタゾン・2,4-PA粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44267	ペンタゾン・2,4-PA水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44268	ペンタゾン・MCPAエチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44269	ペンタゾン・MCPAエチル水和	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44279	シメトリン・ベンチオカーブ・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44293	CAT水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44296	DBN粒剤(c)	-	66%	-	34%	-	72%	-	28%	-	90%	-	10%	-	38%	-	62%
44314	プロメトリン・ベンチオカーブ粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44316	ピラゾレート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44317	アトラジン水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44320	ブタミホス乳剤	-	-	92%	8%	-	-	93%	7%	-	-	86%	14%	-	-	89%	11%
44321	ブタミホス水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44349	トリクロピル液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44350	トリクロピル粉粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44352	ブタミホス粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44356	シメトリン・MCPB・SAP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44371	MDBA粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44374	DBN・DCMU粒剤	-	40%	60%	-	-	43%	57%	-	-	86%	14%	-	-	24%	76%	-
44380	テトラピオン・トリクロピル粉粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44388	DCMU粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44389	ブタミホス・DBN粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44390	DBN粒剤(d)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44392	ベンディメタリン乳剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44393	シメトリン・ACN・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44401	DCMU・DPA・2,4-PA粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44402	DCMU・DPA・2,4-PA水和	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44404	DBN・DCMU水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44412	トリクロピル液剤(スプレー)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44414	グルホシネート液剤(a)	4%	29%	23%	44%	5%	33%	23%	38%	2%	69%	6%	23%	4%	13%	22%	62%
44418	トリフルラン・プロメトリン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44421	ピラゾキシフェン・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44423	セトキシジム乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44445	ピラゾキシフェン・プロモブチド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44447	シメトリン・ジメビレート・MCPAチオエチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44448	ジクワット・バラコート液剤	8%	33%	43%	17%	9%	36%	41%	14%	3%	77%	12%	9%	8%	17%	47%	27%
44454	ベンディメタリン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44458	メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44462	ナプロアニリド・プロモブチド・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44463	ピラゾレート・プロモブチド・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44465	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44466	ジメタメトリン・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44471	イマザピル液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44476	テブチウロン粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44478	ジメビレート・ベンスルフロメチル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44479	ジメビレート・ベンスルフロメチル粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44483	ベンスルフロメチル・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44486	MCPB・MDBA・2,4-PA液	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44487	メトラクロー乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44488	プロメトリン・メトラクロー水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44490	アトラジン・メトラクロー水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44493	ベンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44495	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44496	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	徳島県				香川県				愛媛県				高知県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44498	クロメブロッブ・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44505	シメトリン・メフェナセット・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44506	ベスロジン水和剤(顆粒)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44507	ダイムロン・ベンスルフロンメチル・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44514	ベンスルフロンメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44516	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44525	ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44527	ピラゾスルフロンエチル・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44530	ピラゾスルフロンエチル・モリネート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44536	ピリブチカルブ・プロモブチド・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44541	グルホシネート液剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44548	テブチウロン・DCMU・DPA水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44550	ジメタトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・プロモブチド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44552	ベンスルフロンメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44560	ピリブチカルブ水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44561	テブチウロン・DCMU・DPA粒	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44562	ペンディメタリン・リニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44564	ブタミホス・プロモブチド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44568	グルホシネート液剤(c)	17%	40%	17%	26%	19%	43%	16%	21%	5%	80%	4%	11%	18%	21%	19%	43%
44572	グルホシネート・DCMU水和剤ゾル	-	57%	-	43%	-	63%	-	37%	-	86%	-	14%	-	29%	-	71%
44573	プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44575	ピアラホス液剤	-	34%	22%	43%	-	39%	23%	38%	-	74%	6%	21%	-	15%	22%	63%
44576	エスプロカルブ・ジメタトリン・ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44588	テニルクロール・ピラゾキシフェン・プロモブチド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44591	イマザビル・グルホシネート液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44592	ペンディメタリン・リニユロン粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44593	ピラゾスルフロンエチル・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44594	ベンスルフロンメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44595	ベンスルフロンメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44596	ダイムロン・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44597	ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44600	ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール1キロ粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44602	プレチラクロール・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44603	プレチラクロール・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44607	ピリブチカルブ・プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44609	ピリブチカルブ・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44610	ピリブチカルブ・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44611	エスプロカルブ・ジメタトリン・ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44613	プレチラクロール1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44614	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44615	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44616	イマゾスルフロン・エスプロカルブ・ダイムロン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44617	イマゾスルフロン・ジメタトリン・ダイムロン・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44618	イマゾスルフロン・ダイムロン・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44619	イマゾスルフロン・ダイムロン・ピリブチカルブ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44620	テニルクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44621	テニルクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44622	ベンチオカーブ・ペンディメタリン・リニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-

農薬種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農薬種類コード	農薬種類名	徳島県				香川県				愛媛県				高知県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44623	ピフェノックス・ピリプチカルブ・フロモブチド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44627	シメトリン・ベンフレゼート・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44628	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44629	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44630	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレゼート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44633	プレチラクロール・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44634	DCMU水和剤ゾル	-	50%	50%	-	-	54%	46%	-	-	90%	10%	-	-	32%	68%	-
44639	イマザキン・ペンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44640	グリホサートイソプロピルアミン塩・MCPAイソプロピルアミン塩	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44646	テニルクロール・ピフェノックス乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44647	ベンチオカーブ・ペンディメタリン・リニユロン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	-	100%	-
44648	トリフルラリン・ペンディメタリン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	-	100%	-
44651	ピフェノックス・プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44652	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キログラム粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44653	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キログラム粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44655	ダイムロン・プレチラクロール1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44662	シメトリン・モリネート・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44663	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44664	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44665	イマゾスルフロメチル・ダイムロン・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44666	グリホサートイソプロピルアミン塩・トリクロピル液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44667	イソウロン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44672	イマゾスルフロメチル・エトベンザニド・ダイムロン1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44673	ベンチオカーブ・DPA乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44674	イソウロン・テトラピオン・DCMU・DPA粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44675	ハロスルフロメチル・プロジアミン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44676	グリホサートトリメシウム塩・ジクワット液剤	-	57%	-	43%	-	63%	-	37%	-	86%	-	14%	-	29%	-	71%
44682	シハロホップブチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44683	シハロホップブチル乳剤EW	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44684	シハロホップブチル・ペンタゾン液剤ME	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44687	イマゾスルフロメチル・シハロホップブチル・ジメタメトリン・プレチラクロール1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44688	シハロホップブチル・ジメタメトリン・ピラゾスルフロメチル・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44689	シハロホップブチル・ピラゾスルフロメチル・ブタミホス1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44692	ターバシル・DCMU水和剤	-	57%	-	43%	-	63%	-	37%	-	86%	-	14%	-	29%	-	71%
44693	シメトリン・MCPAチオエチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44694	ジチオピル・ハロスルフロメチル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44697	ブタミホス乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44701	ピリプチカルブ・ベンスルフロメチル粒剤(ジャンボ剤)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44702	ナブロアニリド・フロモブチド・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44706	カフェンストロール水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44709	カフェンストロール・ピラゾスルフロメチル水和剤(顆粒)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44710	カフェンストロール・シハロホップブチル・ピラゾスルフロメチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44711	イマゾスルフロメチル・カフェンストロール・ダイムロン1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44713	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロメチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44716	ピリミバクメチル・ベンスルフロメチル・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44721	ハロスルフロメチル・プロジアミン水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	徳島県				香川県				愛媛県				高知県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44725	シハロホップブチル・ピラゾスルフロ ンエチル・メフェナセット1キロ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44726	シハロホップブチル・ジメタメ リン・ピラゾスルフロエチル・プレ チラクロール1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44727	アジムスルフロ・カフェン ストロール・ダイムロン・ベンスル フロメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44729	アジムスルフロ・ジメタメ リン・プレチラクロール・ベンスル フロメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44731	アジムスルフロ・シハロホップ ブチル・テニルクロール・ベンスル フロメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44732	アジムスルフロ・エスプロカ ル・ベンスルフロメチル1キロ粒 剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44733	アジムスルフロ・ジメピベ レート・ベンスルフロメチル・ベン フレセート1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44734	アジムスルフロ・ピリミ ナックメチル・ベンスルフロメチル ・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44736	シハロホップブチル・ベンスル フロメチル・メフェナセット1キロ粒 剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44739	カフェンストロール・ダイ ムロン・ベンスルフロメチル水和 剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44740	カフェンストロール・ダイ ムロン・ベンスルフロメチル1キ ロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44741	カフェンストロール・ダイ ムロン・ベンスルフロメチル粒 剤(ジャンボ剤)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44742	カフェンストロール・ダイ ムロン・ベンスルフロメチル粒 剤(ジャンボ剤)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44745	ジメタメリン・ピリ チカルブ・プレチラクロール水和 剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44746	カフェンストロール・ダイ ムロン・ベンスルフロメチル水和 剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44747	ジフルフェニカン・トリ フルラリン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44749	ビスピリバクナトリ ウム塩液剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44750	ビスピリバクナトリ ウム塩液剤(b)	90%	-	-	10%	92%	-	-	8%	86%	-	-	14%	85%	-	-	15%
44753	MCPAイソプロピル アミン塩液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44755	カフェンストロール・シ ハロホップブチル・ダイムロン・ ベンスルフロメチル水和剤(フロ アブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44756	カフェンストロール・シ ハロホップブチル・ダイムロン1 キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44757	アジムスルフロ・カ フェンストロール・シハロホップ ブチル・ダイムロン・ベンスル フロメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44758	カフェンストロール・シ ハロホップブチル・ダイムロン・ ベンスルフロメチル1キロ粒 剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44763	カフェンストロール・シ クロスルファミロン・ダイム ロン1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44764	カフェンストロール・シ クロスルファミロン・ダイム ロン粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44766	ジメタメリン・リ ニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44767	DCMU・DPA・MCPA ナトリウム塩液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44770	イソキサベン・ベ スロジン水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44771	ジメタメリン・ピ ラゾレート・プレチラク ロール・ベンフレセート1キ ロ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44780	シハロホップブチル・ ダイムロン・ベンスルフロ メチル・メフェナセット1キ ロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44782	シメ トリン・ベンフレセート・MCP B1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44783	カフェンストロール・シ ハロホップブチル・ダイムロン・ ベンスルフロメチル水和剤(フロ アブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44784	ピリ チカルブ・ベンスルフロ メチル・メフェナセット水和 剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44785	ピリ チカルブ・ベンスルフロ メチル・メフェナセット水和 剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44786	テニ ルクロール・ピリチカル ブ・ベンスルフロメチル水和 剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	徳島県				香川県				愛媛県				高知県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44787	テニルクロール・ピリプチカルブ・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44788	イマゾスルフロン・ダイムロン・ピリプチカルブ・メフェナセット水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44789	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44790	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44797	イマゾスルフロン・ダイムロン・ペントキサゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44804	テニルクロール水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44807	ジフルフェニカン・トリフルラリン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44815	クロメブロップ・テニルクロール水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44816	グルホシネート・フラザスルフロン水和剤(顆粒)	-	25%	-	75%	-	30%	-	70%	-	60%	-	40%	-	9%	-	91%
44818	エトキシスルフロン・ピラゾレート・プレチラクロール1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44819	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44823	イマザモックスアンモニウム塩液	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44826	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロンメチル1キログラム水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44827	カフェンストロール・ピラゾレート・プロモブチド粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44829	カフェンストロール・ピラゾスルフロンエチル粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44832	テニルクロール・ベンスルフロンメチル・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44835	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44836	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44837	シメトリン・ベンチオカーブ・メフェナセット・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44839	デスメディファム・フェンメディファム・メトラクロール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44840	フルリアホップP乳剤	-	5%	93%	2%	-	6%	93%	1%	-	32%	66%	2%	-	2%	95%	2%
44842	シハロホップブチル粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44843	イソキサベン・トリフルラリン粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44844	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・プロモブチド1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44845	ダイムロン・テニルクロール水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44847	シアナジン・DCBN・DCMU粒剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44848	プレチラクロール・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44850	シアナジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44851	ハロスルフロンメチル水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44852	ピリプチカルブ粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44856	ピラフルフェンエチル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44857	グリホサートトリメシウム塩・ピラフルフェンエチル水和剤	-	84%	-	16%	-	87%	-	13%	-	96%	-	4%	-	62%	-	38%
44859	ハロスルフロンメチル水和剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44867	カフェンストロール・ダイムロン・プロモブチド・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44868	プロモブチド・ベンゾフェナップ・ペントキサゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44869	シハロホップブチル・シメトリン・ペンフレセート・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44876	ジメタメトリン・ピリプチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44877	ジメタメトリン・ピリプチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44878	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ペンフレセート水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44882	DCPA水和剤DF	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44883	DCMU・DPA・MCP粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44886	ジチオビル・シハロホップブチル・ピラゾスルフロンエチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44887	トリアジフラム・ハロスルフロンメチル水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44890	グルホシネート・フルミオキサジン水和剤	-	75%	-	25%	-	80%	-	20%	-	93%	-	7%	-	49%	-	51%

農薬種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農薬種類コード	農薬種類名	徳島県				香川県				愛媛県				高知県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44901	イマズスルフロム・カフェンストロール・ダイムロン粒剤(ジャンボ)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44903	イマズスルフロム・オキサジクロメホン・ダイムロン・水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44908	オキサジクロメホン・クロメプロップ・ベンスルフロムメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44909	オキサジクロメホン・クロメプロップ・ベンスルフロムメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44933	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ハロスルフロムメチル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44934	トリクロピル・マレイン酸ヒドラジド液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44935	インダノファン・ハロスルフロムメチル・ACN500g粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44951	フェントラザミド・ベンゾピシクロン・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44952	プロチラクロール・ベンゾピシクロン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44965	アザフェンジン・グルホシネート水和剤(フロアブル)	-	75%	-	25%	-	80%	-	20%	-	93%	-	7%	-	49%	-	51%
44974	オキサジクロメホン・クロメプロップ・シハロホップブチル・ピラゾスルフロムエチル1キログラム剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44976	シハロホップブチル・ピラゾスルフロムエチル・プロモブチド・メフェナセット1キログラム剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44983	テニクロール・ピラゾスルフロムエチル・ピリブチカルブ粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44986	プロチラクロール・ベンゾピシクロン粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44995	アラクロールマイクログラブセル剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
55100	ピリダフェンチオン複合肥料	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55102	イソプロチオラン複合肥料	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
55401	展着剤	4%	53%	31%	12%	4%	56%	29%	10%	1%	89%	6%	4%	5%	32%	40%	23%
55607	エチクロゼート乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55612	ベンディメタリン乳剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55652	ウニコナゾールP液剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55663	MCPAチオエチル乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55665	キノキサリン系・DEP水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55671	ピラフルフェンエチル乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
66000	イソプロチオラン・バクプロトラゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
66901	チウラム水和剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66903	チウラム塗布剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66906	ジラム水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66907	チウラム水和剤(フロアブル)(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
66908	イソプロチオラン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66909	チウラム水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
77002	BRP・メチルオイゲノール油剤(a)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
77005	BRP・メチルオイゲノール油剤(b)	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-

注1: 全国の需要割合は原則として「平成14農薬」

注2: 一部の農薬種類に係る全国の需要割合は、

注3: 需要割合の地域補正は、農薬全体の分野別

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	福岡県				佐賀県				長崎県				熊本県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
10005	除虫菊乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10128	ベンゾエピン乳剤	-	45%	44%	11%	-	52%	44%	4%	-	53%	41%	6%	-	43%	53%	4%
10129	ベンゾエピン粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10131	E P N粉剤	89%	-	11%	-	91%	-	9%	-	84%	-	16%	-	83%	-	17%	-
10133	E P N乳剤	29%	-	71%	-	31%	-	69%	-	20%	-	80%	-	19%	-	81%	-
10151	マラソン粉剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10153	マラソン粉剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10154	マラソン乳剤	4%	24%	66%	6%	5%	28%	65%	2%	3%	30%	64%	4%	3%	21%	74%	2%
10156	除虫菊・マラソン乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10165	ジメエート乳剤(a)	-	92%	8%	-	-	93%	7%	-	-	94%	6%	-	-	90%	10%	-
10166	ジメエート粒剤	9%	-	91%	-	11%	-	89%	-	6%	-	94%	-	6%	-	94%	-
10173	エチルチオメトン粒剤	33%	-	61%	6%	37%	-	60%	2%	24%	-	71%	5%	23%	-	74%	2%
10179	DDVP乳剤(a)	-	46%	54%	-	-	50%	50%	-	-	52%	48%	-	-	40%	60%	-
10180	DDVP乳剤(b)	-	46%	54%	-	-	50%	50%	-	-	52%	48%	-	-	40%	60%	-
10184	DDVPくん蒸剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10193	P A P粉剤(a)	69%	-	31%	-	71%	-	29%	-	57%	-	43%	-	55%	-	45%	-
10194	P A P粉剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10197	P A P水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10198	P A P乳剤	8%	66%	26%	-	8%	69%	23%	-	4%	73%	23%	-	6%	63%	31%	-
10207	D E P粉剤	18%	12%	58%	12%	21%	15%	60%	4%	12%	17%	63%	8%	13%	12%	71%	4%
10209	D E P乳剤(a)	13%	6%	51%	29%	18%	8%	62%	12%	10%	9%	60%	21%	10%	7%	71%	12%
10210	D E P水溶剤	-	24%	76%	-	-	27%	73%	-	-	29%	71%	-	-	20%	80%	-
10211	D E P粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10220	M P P乳剤	60%	-	15%	25%	75%	-	16%	9%	55%	-	22%	23%	61%	-	26%	13%
10221	M P P粒剤	18%	-	69%	12%	22%	-	73%	4%	13%	-	78%	9%	13%	-	83%	4%
10224	M E P粉剤(a)	95%	-	5%	-	95%	-	5%	-	92%	-	8%	-	91%	-	9%	-
10225	M E P粉剤(b)	89%	-	11%	-	91%	-	9%	-	84%	-	16%	-	83%	-	17%	-
10227	M E P水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10228	M E P乳剤(a)	34%	35%	9%	23%	40%	42%	9%	8%	24%	50%	10%	16%	31%	44%	14%	11%
10233	M E P・N A C水和剤(a)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10246	B P M C・M E P乳剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10250	ダイアジン粉剤	9%	-	91%	-	11%	-	89%	-	6%	-	94%	-	6%	-	94%	-
10251	ダイアジン水和剤	-	99%	1%	-	-	99%	1%	-	-	99%	1%	-	-	99%	1%	-
10252	ダイアジン乳剤(a)	13%	-	46%	41%	20%	-	62%	18%	10%	-	58%	32%	11%	-	70%	18%
10253	ダイアジン粒剤(a)	58%	-	42%	-	61%	-	39%	-	47%	-	53%	-	44%	-	56%	-
10254	ダイアジン粒剤(b)	53%	-	47%	-	57%	-	43%	-	41%	-	59%	-	40%	-	60%	-
10257	ダイアジン・N A C粉剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10262	チオメトン乳剤	-	41%	59%	-	-	44%	56%	-	-	46%	54%	-	-	35%	65%	-
10265	エチオン乳剤	-	88%	12%	-	-	89%	11%	-	-	90%	10%	-	-	85%	15%	-
10268	D M T P乳剤(a)	-	66%	34%	-	-	69%	31%	-	-	71%	29%	-	-	60%	40%	-
10275	E C P粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10276	E C P乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10290	C Y A P粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10291	C Y A P水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10292	C Y A P乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10294	C V P粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10295	C V P乳剤(a)	-	-	82%	18%	-	-	93%	7%	-	-	88%	12%	-	-	94%	6%
10297	ホサロン乳剤	-	13%	87%	-	-	14%	86%	-	-	15%	85%	-	-	10%	90%	-
10298	B R P乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10309	N A C粉剤(c)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10312	N A C水和剤(a)	4%	70%	21%	5%	4%	75%	19%	2%	2%	77%	18%	3%	3%	69%	26%	2%
10313	N A C水和剤(b)	4%	92%	4%	-	4%	93%	3%	-	2%	95%	3%	-	3%	92%	5%	-
10316	N A C粒剤(d)	5%	-	95%	-	5%	-	95%	-	3%	-	97%	-	3%	-	97%	-
10320	P H C水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10321	P H C乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10322	P H C粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10340	B P M C乳剤	69%	-	31%	-	71%	-	29%	-	57%	-	43%	-	55%	-	45%	-
10357	メソミル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10360	マシン油乳剤(a)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10361	マシン油乳剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10366	エチオン・マシン油乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10401	ケルセン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10403	ケルセン乳剤	-	82%	8%	10%	-	89%	8%	3%	-	88%	7%	5%	-	86%	11%	4%
10409	ケルセン・テトラジホン乳剤	-	84%	16%	-	-	86%	14%	-	-	87%	13%	-	-	80%	20%	-
10416	B P P S乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10445	DDVPくん蒸剤(a)	-	-	88%	12%	-	-	95%	5%	-	-	92%	8%	-	-	96%	4%
10451	D - D剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10470	臭化メチルくん蒸剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10471	クロルピクリンくん蒸剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10472	クロルピクリンくん蒸剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10475	カーバム剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10477	青酸くん蒸剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10485	メタアルデヒド粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10492	アレスリン・M E Pエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10502	カルタップ・M I P C粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10503	B P P S水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10514	エチルチオメトン・M P P粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10522	ダイアジノン粉粒剤	-	-	17%	83%	-	-	37%	63%	-	-	24%	76%	-	-	40%	60%
10532	M E P粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10553	C V P・D D V P乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10556	パミドチオン液剤	16%	67%	17%	-	16%	68%	15%	-	9%	75%	16%	-	12%	66%	22%	-
10565	D M T P水和剤	-	75%	25%	-	-	77%	23%	-	-	79%	21%	-	-	70%	30%	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	福岡県				佐賀県				長崎県				熊本県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
10571	イソキサチオン乳剤	-	12%	54%	34%	-	17%	69%	15%	-	16%	60%	24%	-	12%	74%	14%
10576	カルタップ・B P M C 粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10584	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10585	M E P 乳剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10586	クロルピリホス水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10588	C V P 乳剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10591	D E P 粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10595	M E P 乳剤(c)	-	90%	-	10%	-	97%	-	3%	-	95%	-	5%	-	96%	-	4%
10609	マシン油・D D V P 乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10643	クロルピクリン・D - D 剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10662	イソキサチオン粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10672	クロルピリホスメチル乳剤(a)	19%	-	81%	-	21%	-	79%	-	13%	-	87%	-	12%	-	88%	-
10677	アミトラス乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10681	B P M C・M P P 乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10683	プロチオホス粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10696	メチルイソチオシアネート・D - D 油剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10697	ピリホスメチル乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10705	P H C 粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10710	プロチオホス乳剤	-	12%	82%	6%	-	14%	83%	2%	-	15%	81%	4%	-	10%	88%	2%
10731	イソキサチオン・D D V P 乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10732	イソキサチオン粉粒剤	-	6%	94%	-	-	7%	93%	-	-	8%	92%	-	-	5%	95%	-
10734	B P M C・M P P 粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10749	ピリダフェンチオン乳剤	18%	-	69%	12%	22%	-	73%	4%	13%	-	78%	9%	13%	-	83%	4%
10753	D M T P・N A C 水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10757	エチルチオメトン・P H C 粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10762	ピリダフェンチオン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10766	マラソン・B P M C 粉剤 D L	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10767	マラソン・M E P 乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10773	N A C・P A P 粉剤 D L(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10774	ダイアジノン・N A C・P A P 乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10807	B P M C・M E P 粉剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10809	B P M C・M E P 乳剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10810	ホサロン・D D V P 乳剤	-	36%	64%	-	-	39%	61%	-	-	41%	59%	-	-	30%	70%	-
10813	M E P 乳剤(d)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10816	B P M C・P A P 粉剤 D L	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10820	クロルピリホス乳剤	-	12%	54%	34%	-	17%	69%	15%	-	16%	60%	24%	-	12%	74%	14%
10822	D D V P・くん煙剤(b)	-	36%	64%	-	-	39%	61%	-	-	41%	59%	-	-	30%	70%	-
10826	ダイアジノン・B P M C 乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10831	イソキサチオン・メソミル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10862	B P M C・M E P 粉剤 D L(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10864	B P M C 粉剤 D L(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10869	カルタップ・B P M C 粉剤 D L	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10870	酸化フェンブタス水和剤	-	96%	4%	-	-	97%	3%	-	-	97%	3%	-	-	95%	5%	-
10871	M E P 粉剤 D L(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10872	メタアルデヒド・N A C 粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10873	メタアルデヒド・N A C 粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10880	ジメエート乳剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10887	B P M C・D E P 乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10888	カルタップ・N A C 粉剤 D L	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10892	ダイアジノン・メソミル粒剤	-	-	76%	24%	-	-	90%	10%	-	-	84%	16%	-	-	92%	8%
10893	M E P 油剤(a)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10894	M E P 油剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10895	ベンゾエピン水和剤	-	92%	8%	-	-	93%	7%	-	-	94%	6%	-	-	90%	10%	-
10896	ベンゾエピン粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10897	ベンゾエピン粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10898	マラソン油剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10907	ダイアジノン乳剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10909	D M T P 乳剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10918	クロルピクリン・臭化メチルくん蒸	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10923	マラソン・B P M C 乳剤	48%	-	52%	-	52%	-	48%	-	37%	-	63%	-	35%	-	65%	-
10938	N A C・P A P 粉剤 D L(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10945	P A P 粉剤 D L(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10947	ジメチルピリホス・B P M C 粉剤 D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10949	クロルピリホスメチル・B P M C 粉剤 D L	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10955	テトラジホン・ピリダフェンチオン乳剤	-	84%	16%	-	-	86%	14%	-	-	87%	13%	-	-	80%	20%	-
10957	ジメチルピリホス・M I P C 粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10971	M E P 乳剤(e)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10972	M P P・P H C 粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10974	M P P 粉剤 D L	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10993	B P M C・M E P 粉剤 D L(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10995	M E P 粉剤 D L(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11001	ピリダフェンチオン・B P M C 粉剤 D L	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11005	B P M C 粉剤 D L(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11006	ピリダフェンチオン・B P M C 乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11008	メチルイソチオシアネート油剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11011	D - D 剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11016	アセフェート・N A C 水和剤	-	84%	16%	-	-	86%	14%	-	-	87%	13%	-	-	80%	20%	-
11022	ジメエート・フェンバレーレート乳剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11023	ジメエート・フェンバレーレート乳剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11024	フェンバレーレート・M E P 水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	福岡県				佐賀県				長崎県				熊本県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
11025	フェンバレート・マラソン水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11027	カルボスルファン粒剤(a)	69%	-	31%	-	71%	-	29%	-	57%	-	43%	-	55%	-	45%	-
11028	BPMC・MPP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11031	MEP・NAC粉剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11040	プロチオホス水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11046	イソキサチオン粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11047	ブプロフェジン水和剤	48%	-	52%	-	52%	-	48%	-	37%	-	63%	-	35%	-	65%	-
11048	ブプロフェジン・BPMC粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11049	ブプロフェジン水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11051	ダイアジノン・ブプロフェジン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11062	ブプロフェジン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11064	DEP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11065	MEP・PAP乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11068	MPP油剤(a)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11069	MPP油剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11070	ピリダフェンチオン・プロチオホス乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11071	MEP・NAC水和剤(b)	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11074	エチルチオメトン・チオシラム粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11082	ベルメトリン乳剤	-	56%	44%	-	-	60%	40%	-	-	62%	38%	-	-	50%	50%	-
11083	ベルメトリン水和剤	-	24%	76%	-	-	27%	73%	-	-	29%	71%	-	-	20%	80%	-
11084	ベルメトリンエアゾル(a)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11085	ベルメトリン・MEP乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11090	ベルメトリンエアゾル(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11092	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11093	DEP乳剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11095	プロチオホス・マシン油乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11099	ヘキシチアゾクス・DDVP乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11108	プロチオホス油剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11114	ピリダフェンチオン粒剤	-	-	25%	75%	-	-	50%	50%	-	-	35%	65%	-	-	54%	46%
11116	MEP乳剤(f)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11120	フェノチオカルブ乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11121	プロフェノホス乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11129	キノキサリン系・テトラジホン水和	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11150	フルシトリネート・PAP乳剤	-	36%	64%	-	-	39%	61%	-	-	41%	59%	-	-	30%	70%	-
11155	シベルメトリン水和剤(a)	-	75%	25%	-	-	77%	23%	-	-	79%	21%	-	-	70%	30%	-
11156	シベルメトリン乳剤	-	13%	87%	-	-	14%	86%	-	-	15%	85%	-	-	10%	90%	-
11161	ダイアジノン・マシン油・マラソン乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11163	テトラジホン・ピリダフェンチオン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11169	メタアルデヒド水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11172	フルバリネート水和剤	-	66%	34%	-	-	69%	31%	-	-	71%	29%	-	-	60%	40%	-
11173	フルバリネート・NAC水和剤	-	84%	16%	-	-	86%	14%	-	-	87%	13%	-	-	80%	20%	-
11174	フルバリネートくん煙剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11179	エトフェンプロックス水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11181	エトフェンプロックス乳剤	48%	-	52%	-	52%	-	48%	-	37%	-	63%	-	35%	-	65%	-
11185	イソキサチオン・エトフェンプロックス粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11188	エトフェンプロックス・クロルピリホスメチル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11192	マラソン・NAC水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11199	ペンシルタップ・MIPC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11202	PAP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11207	クロルピリホスメチル・PHC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11211	シハロトリン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11212	クロルピクリンくん蒸剤(錠剤)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11214	クロルピクリン・DCIP油剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11216	ベルメトリン粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11222	シフルトリン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11225	フェンプロバトリン乳剤	-	56%	44%	-	-	60%	40%	-	-	62%	38%	-	-	50%	50%	-
11229	ヘキシチアゾクス・DDVPくん煙成型剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11230	マラソン・BPMCくん煙剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11234	ブプロフェジン・モノクロトホス粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11237	カルタップ・ピラクロホス水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11238	クロフェンテジン水和剤(フロアブル)	-	84%	16%	-	-	86%	14%	-	-	87%	13%	-	-	80%	20%	-
11242	シクロプロトリン・NAC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11250	エトフェンプロックス・PHC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11262	カルボスルファン粒剤(b)	69%	-	31%	-	71%	-	29%	-	57%	-	43%	-	55%	-	45%	-
11263	フルシトリネート液剤ME	-	79%	21%	-	-	82%	18%	-	-	83%	17%	-	-	75%	25%	-
11265	フルシトリネート・ホサロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11266	エトフェンプロックス・BPMC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11269	エトフェンプロックス・MPP粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11274	フェンプロバトリン・MEP乳剤	-	56%	44%	-	-	60%	40%	-	-	62%	38%	-	-	50%	50%	-
11276	プロチオホス・MPP乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11283	フェンプロバトリン・DDVPくん煙剤(顆粒)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11284	ピラクロホス粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11287	ダイアジノンマイクロナカプセル剤SLゾル	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11293	フェンピロキシメート水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11294	ピリダベン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11295	ピリダベン水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	福岡県				佐賀県				長崎県				熊本県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
11296	ジフルベンズロン・ダイアジノン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11298	ベルメトリン水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11300	ダイアジノン・DDVP・MEP乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11301	ピリダフェンチオン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11305	MIP C水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11308	カルタップ・ブプロフェジン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11309	フルバリネート乳剤EW	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11316	ピリダフェンチオン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11318	エチオフェンカルブ・クロルフルアズロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11320	プロチオホス粉剤(細粒剤F)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11334	ベルメトリンエアゾル(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11335	エトフェンブロックス・MEP粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11336	エトフェンブロックス・MEP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11339	テフルトリン粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11340	テフフェンピラド水和剤	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11341	テフフェンピラド乳剤EW	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11342	ベルメトリンマイクロカプセル剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11348	フルフェノクスロン乳剤	-	46%	54%	-	-	50%	50%	-	-	52%	48%	-	-	40%	60%	-
11350	ピラクロホス乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11351	カーバムナトリウム塩液剤	-	-	94%	6%	-	-	98%	2%	-	-	96%	4%	-	-	98%	2%
11352	カルボスルファン・プロバホス粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11355	イミダクロプリド水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11358	ダイアジノン・DDVP乳剤	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-
11359	イソキサチオンエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11360	テフフェノジド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11363	XMC粒剤	-	-	8%	92%	-	-	21%	79%	-	-	12%	88%	-	-	23%	77%
11365	MEPマイクロカプセル剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11367	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11376	ハルフェンブロックス乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11377	ベルメトリン液剤AL(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11384	ピリダフェンチオン・MEP乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11389	エチルチオメトン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11391	アクリナトリン水和剤	-	66%	34%	-	-	69%	31%	-	-	71%	29%	-	-	60%	40%	-
11394	シラフルオフェン乳剤EW	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11398	イソキサチオン・シラフルオフェン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11400	シラフルオフェン・テフフェノジド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11402	テフフェノジド水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11406	ピフェントリン・PAP水和剤	-	36%	64%	-	-	39%	61%	-	-	41%	59%	-	-	30%	70%	-
11428	テフフェノジド水和剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11429	MEPマイクロカプセル剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11430	ベルメトリン液剤AL(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11431	BPMC・MEPマイクロカプセル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11433	フィプロニル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11434	カルボスルファン・フィプロニル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11444	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11445	カルタップ・BPMC1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11453	オキサミル粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11454	カルボスルファン・フィプロニル粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11457	クロルピクリン・DCIP油剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11459	クロルピリホス粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11467	ベルメトリン乳剤(スプレー)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11468	ベルメトリン液剤(スプレー)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11478	ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11482	エトキサゾール水和剤(フロアブル)	-	92%	8%	-	-	93%	7%	-	-	94%	6%	-	-	90%	10%	-
11486	クロルピリホス水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11488	テフフェノジド・BPMC粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11493	テフフェノジド水和剤JZL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11496	検疫用臭化メチルくん蒸剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11501	フェンピロキシメート・ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11502	クロルピクリン・ダイアジノン油剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11508	酸化フェンブタスズ水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11520	クロルピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11524	クロマフェノジド水和剤(フロアブル)	-	34%	44%	22%	-	43%	49%	8%	-	42%	44%	14%	-	35%	57%	8%
11528	アセフェート・XMC水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11530	ベンフラカルブマイクロカプセル	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11532	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11536	シベルメトリン水和剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11542	シラフルオフェン・テフフェノジド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農薬種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前、平成14年度)

農薬種類コード	農薬種類名	福岡県				佐賀県				長崎県				熊本県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
11545	カルボスルファンマイクロカプセル剤(フロアブル)	29%	-	71%	-	31%	-	69%	-	20%	-	80%	-	19%	-	81%	-
11548	DCIP・D-Dくん蒸剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11553	プロピレングリコールモノ脂肪酸エステル乳剤	-	56%	44%	-	-	60%	40%	-	-	62%	38%	-	-	50%	50%	-
11571	クロロピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11572	カルボスルファン粒剤(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11575	フィブロンル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11592	ジノテフラン水溶剤(顆粒)	4%	40%	40%	17%	5%	48%	42%	6%	3%	49%	39%	10%	3%	40%	51%	6%
22000	硫酸銅	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22001	硫酸亜鉛	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22003	銅粉剤	79%	-	21%	-	81%	-	19%	-	70%	-	30%	-	68%	-	32%	-
22006	銅水和剤(a)	-	12%	76%	12%	-	15%	81%	4%	-	15%	77%	8%	-	11%	85%	4%
22007	硫酸・銅水和剤	-	24%	65%	12%	-	28%	67%	4%	-	29%	64%	7%	-	22%	74%	4%
22008	銅水和剤(b)	-	24%	65%	12%	-	28%	67%	4%	-	29%	64%	7%	-	22%	74%	4%
22012	キャプタン・有機銅水和剤	-	83%	12%	5%	-	87%	11%	2%	-	87%	10%	3%	-	83%	15%	2%
22013	銅水和剤(c)	-	12%	76%	12%	-	15%	81%	4%	-	15%	77%	8%	-	11%	85%	4%
22014	銅水和剤(d)	-	12%	76%	12%	-	15%	81%	4%	-	15%	77%	8%	-	11%	85%	4%
22015	銅水和剤(e)	-	12%	76%	12%	-	15%	81%	4%	-	15%	77%	8%	-	11%	85%	4%
22045	IBP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22046	IBP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22053	EDDP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22078	ジネブ水和剤	-	46%	49%	6%	-	51%	47%	2%	-	52%	45%	3%	-	42%	56%	2%
22082	マンネブ水和剤	-	88%	12%	-	-	89%	11%	-	-	90%	10%	-	-	85%	15%	-
22086	マンゼブ水和剤	-	75%	25%	-	-	77%	23%	-	-	79%	21%	-	-	70%	30%	-
22088	ポリカーバメート水和剤	-	36%	64%	-	-	39%	61%	-	-	41%	59%	-	-	30%	70%	-
22109	プロピネブ水和剤	-	88%	12%	-	-	89%	11%	-	-	90%	10%	-	-	85%	15%	-
22115	チウラム水和剤(a)	-	24%	70%	6%	-	28%	70%	2%	-	29%	68%	4%	-	21%	77%	2%
22116	ジラム・チウラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22123	TPN粉剤(a)	69%	-	31%	-	71%	-	29%	-	57%	-	43%	-	55%	-	45%	-
22125	TPNくん煙剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22144	キノキサリン系水和剤	-	71%	29%	-	-	73%	27%	-	-	75%	25%	-	-	65%	35%	-
22184	ジチアノン・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22198	ストレプトマイシン液剤	-	46%	54%	-	-	50%	50%	-	-	52%	48%	-	-	40%	60%	-
22209	ポリオキシ水和剤AL	-	66%	34%	-	-	69%	31%	-	-	71%	29%	-	-	60%	40%	-
22211	ポリオキシ乳剤AL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22265	ストレプトマイシン・有機銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22268	ポリオキシ・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22271	チオファネートメチル・マンネブ水和剤	-	84%	16%	-	-	86%	14%	-	-	87%	13%	-	-	80%	20%	-
22284	銅・有機銅水和剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22300	チウラム・TPN水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22302	チウラム・チオファネートメチル水和剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22309	エクロメゾール粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22317	エクロメゾール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22319	フサライド水和液(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22321	イソプロチオラン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22322	イソプロチオラン乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22332	キャプタンポリオキシ水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22335	フルオルイミド水和剤	-	92%	8%	-	-	93%	7%	-	-	94%	6%	-	-	90%	10%	-
22344	トリホリン乳剤	-	-	76%	24%	-	-	90%	10%	-	-	84%	16%	-	-	92%	8%
22351	キャプタン・ベノミル水和剤	-	55%	34%	11%	-	63%	34%	4%	-	63%	31%	6%	-	54%	42%	4%
22356	カスガマイシン・バリダマイシン液剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22361	有機銅粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22368	TPN粉剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22400	イプロジオン水和剤	-	55%	34%	11%	-	63%	34%	4%	-	63%	31%	6%	-	54%	42%	4%
22404	有機銅塗布剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22408	チウラム・チオファネートメチル水和剤(b)	4%	96%	-	-	4%	96%	-	-	2%	98%	-	-	3%	97%	-	-
22414	エクロメゾール水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22415	イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22419	ジチアノン・チオファネートメチル水和剤	-	92%	8%	-	-	93%	7%	-	-	94%	6%	-	-	90%	10%	-
22423	有機銅水和剤(b)	-	82%	8%	10%	-	89%	8%	3%	-	88%	7%	5%	-	86%	11%	4%
22424	有機銅水和剤(c)	-	73%	16%	10%	-	81%	16%	3%	-	80%	14%	6%	-	75%	21%	4%
22440	IBP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22442	EDDP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22443	ベノミル・TPN水和剤	42%	58%	-	-	42%	58%	-	-	26%	74%	-	-	35%	65%	-	-
22447	ストレプトマイシン・銅水和剤	-	66%	34%	-	-	69%	31%	-	-	71%	29%	-	-	60%	40%	-
22451	ダゾメット粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22461	カスガマイシン・銅水和剤	-	24%	76%	-	-	27%	73%	-	-	29%	71%	-	-	20%	80%	-
22462	銅水和剤(f)	-	13%	87%	-	-	14%	86%	-	-	15%	85%	-	-	10%	90%	-
22467	メブロンル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22469	銅・有機銅水和剤(b)	-	36%	64%	-	-	39%	61%	-	-	41%	59%	-	-	30%	70%	-
22473	ジチアノン・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22474	EDDP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22478	トリシクラゾール水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22479	トリシクラゾール水和剤ゾル(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22491	ブラストサイジンS粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22492	イプロジオン・有機銅水和剤	-	61%	-	39%	-	84%	-	16%	-	76%	-	24%	-	80%	-	20%
22505	トリシクラゾール・IBP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22508	プロシミドン・TPN水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22515	キャプタン・ホセチル水和剤	-	75%	25%	-	-	77%	23%	-	-	79%	21%	-	-	70%	30%	-
22516	トリアジメホン乳剤	-	-	88%	12%	-	-	95%	5%	-	-	92%	8%	-	-	96%	4%
22521	銅水和剤(g)	-	24%	76%	-	-	27%	73%	-	-	29%	71%	-	-	20%	80%	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前,平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	福岡県				佐賀県				長崎県				熊本県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
22525	バリダマイシン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22529	銅水和剤(h)	-	24%	76%	-	-	27%	73%	-	-	29%	71%	-	-	20%	80%	-
22533	プロシミドン・マンゼブ水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22535	イミノクタジン酢酸塩液剤(a)	-	92%	8%	-	-	93%	7%	-	-	94%	6%	-	-	90%	10%	-
22536	イミノクタジン酢酸塩塗布剤(a)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22539	フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22545	イプロジオン・マンゼブ水和剤	-	79%	21%	-	-	82%	18%	-	-	83%	17%	-	-	75%	25%	-
22547	イプロジオン・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22549	ホセセル・マンゼブ水和剤	-	13%	87%	-	-	14%	86%	-	-	15%	85%	-	-	10%	90%	-
22550	チウラム・ヒドロキシイソキサゾール・ベノミル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22553	イミノクタジン酢酸塩・ポリオキシン水和剤	-	56%	44%	-	-	60%	40%	-	-	62%	38%	-	-	50%	50%	-
22560	イソプロチオラン・フルトラニル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22563	イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22568	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22569	イミノクタジン酢酸塩・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22572	ベンシクロン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22578	ベンシクロン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22580	イミノクタジン酢酸塩・メプロニル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22581	イミノクタジン酢酸塩・メプロニル粉剤DL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22593	ピテルナール水和剤	-	83%	12%	5%	-	87%	11%	2%	-	87%	10%	3%	-	83%	15%	2%
22598	水和硫黄剤(フロアブル)	-	56%	44%	-	-	60%	40%	-	-	62%	38%	-	-	50%	50%	-
22603	銅・プロシミドン水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22604	トリシクラゾール・バリダマイシン水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22605	ベノミル・メプロニル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22609	銅・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22610	銅・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22615	マンゼブ・メタラキシル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22616	オキサジキシル・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22617	オキサジキシル・マンゼブ水和剤	-	13%	87%	-	-	14%	86%	-	-	15%	85%	-	-	10%	90%	-
22618	ヒドロキシイソキサゾール・メタラキシル液剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22624	TPNくん煙剤(顆粒)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22626	ジラム・チウラム・ポリオキシン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22633	TPN水和剤	4%	12%	55%	29%	6%	16%	66%	12%	3%	16%	61%	20%	3%	12%	73%	11%
22634	バリダマイシン液剤(エア)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22635	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22636	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22646	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22649	チウラム・ベンシクロン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22652	オキサジキシル・TPN水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22655	バリダマイシン液剤	48%	-	52%	-	52%	-	48%	-	37%	-	63%	-	35%	-	65%	-
22656	フェナリモール・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22658	銅・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22661	オキシリニック酸水和剤	69%	-	31%	-	71%	-	29%	-	57%	-	43%	-	55%	-	45%	-
22662	フサライド・フルトラニル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22664	銅・メタラキシル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22674	イミノクタジン酢酸塩・チウラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22682	ブロクロラズ乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22684	フルアジナム水和剤	-	66%	34%	-	-	69%	31%	-	-	71%	29%	-	-	60%	40%	-
22685	フルアジナム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22688	銅粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22689	ジラム・チウラム・フェナリモール水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22691	TPN水和剤(フロアブル)	-	71%	-	29%	-	89%	-	11%	-	83%	-	17%	-	86%	-	14%
22702	トリシクラゾール水和剤ゾル(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22708	有機銅水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22711	イミノクタジン酢酸塩液剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22713	ジラム・チウラム・トリフルミゾール水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22714	フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22715	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22716	トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22717	トリシクラゾール・バリダマイシン・フェリムゾン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22719	オキシリニック酸・有機銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22720	オキシリニック酸・ストレプトマイシン水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22721	オキシリニック酸・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22731	フェリムゾン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22732	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	福岡県				佐賀県				長崎県				熊本県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
22735	ジラム・チウラム・ピリフェノックス水和剤DF	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22741	銅・有機銅水和剤(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22744	イミノクタジン酢酸塩・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22745	イミノクタジン酢酸塩塗布剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22746	ホセチル・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22747	ジチアノン水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22749	フルスルファミド粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22751	フサライド・ベンシクロン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22753	チウラム・ペフラゾエート水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22754	チウラム・ペフラゾエート水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22757	ジフェノコナゾール水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22758	ジフェノコナゾール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22761	銅粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22764	銅水和剤(D.F)(a)	-	84%	16%	-	-	86%	14%	-	-	87%	13%	-	-	80%	20%	
22766	オキシテトラサイクリン・ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22769	バリダマイシン・フェリムゾン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	
22773	炭酸水素ナトリウム・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22775	イブコナゾール・銅水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22777	トリシクラゾール・メブロニル水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22778	銅水和剤(i)	-	56%	44%	-	-	60%	40%	-	-	62%	38%	-	-	50%	50%	
22779	銅水和剤(j)	-	56%	44%	-	-	60%	40%	-	-	62%	38%	-	-	50%	50%	
22780	銅水和剤(k)	-	56%	44%	-	-	60%	40%	-	-	62%	38%	-	-	50%	50%	
22781	イミベンコナゾール水和剤	-	46%	54%	-	-	50%	50%	-	-	52%	48%	-	-	40%	60%	
22782	イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	
22786	イミノクタジン酢酸塩・メブロニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	
22788	フェリムゾン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22794	マンゼブ・ミクロブタニル水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22797	イミノクタジナルベシル酸塩水和剤	-	75%	25%	-	-	77%	23%	-	-	79%	21%	-	-	70%	30%	
22798	マンゼブ水和剤(フロアブル)(a)	-	46%	54%	-	-	50%	50%	-	-	52%	48%	-	-	40%	60%	
22801	シプロコナゾール液剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22805	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22807	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22809	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル粉剤DL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22811	イミノクタジナルベシル酸塩・チウラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22814	メバニピリム水和剤(フロアブル)	-	24%	76%	-	-	27%	73%	-	-	29%	71%	-	-	20%	80%	
22815	ジラム・チウラム・メバニピリム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22816	イミベンコナゾール・マンゼブ水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22818	フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22821	イブロジオン・イミノクタジナルベシル酸塩水和剤	-	24%	76%	-	-	27%	73%	-	-	29%	71%	-	-	20%	80%	
22822	フルトラニル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22826	イブロジオン・TPN水和剤(フロアブル)	-	24%	76%	-	-	27%	73%	-	-	29%	71%	-	-	20%	80%	
22838	イソプロチオラン・フラメトビル粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22843	マンゼブ水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22844	イミベンコナゾール水和剤DF	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22846	ジメトモルフ・マンゼブ水和剤	-	13%	87%	-	-	14%	86%	-	-	15%	85%	-	-	10%	90%	
22847	ジメトモルフ・銅水和剤	-	6%	94%	-	-	7%	93%	-	-	8%	92%	-	-	5%	95%	
22848	イミノクタジナルベシル酸塩・マンゼブ水和剤	-	92%	8%	-	-	93%	7%	-	-	94%	6%	-	-	90%	10%	
22854	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22856	フルアジナム水和剤SC	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22857	ジフルメトリン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22860	有機銅・TPN水和剤(フロアブル)	-	56%	44%	-	-	60%	40%	-	-	62%	38%	-	-	50%	50%	
22864	ジフェノコナゾール・マンゼブ水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22865	銅・フルジオキシニル・ペフラゾエート水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22867	シモキサニル・マンゼブ水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22875	イミノクタジナルベシル酸塩水和剤(フロアブル)	-	84%	16%	-	-	86%	14%	-	-	87%	13%	-	-	80%	20%	
22878	トルクロホスメチル・フルスルファミド水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22880	銅水和剤(D.F)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22886	ホセチル・ポリカーバメート水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	
22891	シプロジニル・ジラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22901	イソプロチオラン1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22909	プロピネブ水和剤(顆粒)	-	84%	16%	-	-	86%	14%	-	-	87%	13%	-	-	80%	20%	
22910	シモキサニル・TPN水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22914	テトラコナゾール液剤	-	-	76%	24%	-	-	90%	10%	-	-	84%	16%	-	-	92%	

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	福岡県				佐賀県				長崎県				熊本県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
22915	イミノクタジンアルベシル酸塩・キャプタン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22916	銅水和剤(DF)(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22917	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22920	イミベンコナゾールエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22929	ジクロシメット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22934	ジラム・チウラム水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22936	イミノクタジンアルベシル酸塩・フェンヘキサミド水和剤	-	13%	87%	-	-	14%	86%	-	-	15%	85%	-	-	10%	90%	-
22960	イミノクタジンアルベシル酸塩・ポリオキシ水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22961	銅・フルジオキソニル・ベフラゾエート水和剤DF	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33048	MPP・EDDP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33156	ECP・カスガマイシン・チウラム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33157	アレスリン・ダイアジン・キャプタンエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33217	ダイアジン・IBP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33282	MEP・フサライド粉剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33311	ダイアジン・イソプロチオラン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33323	BPMC・EDDP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33324	ダイアジン・チウラム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33332	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33337	BPMC・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33354	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33355	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33361	DDVP・キノキサリン系くん煙剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33382	ECP・チウラム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33386	MPP・EDDP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33387	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33393	MEP・イソプロチオラン乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33398	BPMC・IBP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33399	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33400	カルタップ・BPMC・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33401	MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33402	BPMC・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33403	BPMC・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33405	BPMC・MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33406	MPP・XMC・EDDP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33407	MPP・XMC・EDDP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33411	MEP・チオファネートメチル粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33425	BPMC・MPP・IBP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33447	MEP・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33448	MEP・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33455	MPP・PHC・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33468	MPP・ポリオキシ・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33469	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33470	MPP・EDDP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33474	アレスリン・TPNエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33483	BPMC・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33488	BPMC・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33498	BPMC・PAP・カスガマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33506	MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33511	MEP・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33518	ダイアジン・プロベナゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33520	クロルピリホスメチル・BPMC・メブロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33523	ブプロフェジン・BPMC・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33524	ブプロフェジン・BPMC・MEP・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33525	ブプロフェジン・BPMC・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33530	PAP・カスガマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33532	BPMC・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33535	ピリダフェンチオン・BPMC・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33538	MPP・XMC・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33539	BPMC・MEP・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	福岡県				佐賀県				長崎県				熊本県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
33543	ジメチルピビンホス・BPMC・トリシクラゾール・IBP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33546	カルタップ・BPMC・プロベナゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33555	ベルメトリン・トリホリンエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33557	BPMC・MEP・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33567	MPP・ベンシクロン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33569	BPMC・MPP・ベンシクロン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33570	MPP・フサライド・ベンシクロン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33573	カルタップ・BPMC・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33579	カルタップ・BPMC・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33595	ジメチルピビンホス・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33606	MPP・フサライド・EDDP粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33636	カルボスルファン・トリシクラゾール粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33642	MEP・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33646	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン・ベンシクロン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33651	MEP・フサライド粉剤3DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33652	クロルピリホスメチル・BPMC・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33654	BPMC・MEP・ジクロメジン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33655	イソキサチオン・BPMC・ジクロメジン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33657	イソキサチオン・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33659	MEP・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33661	エトフェンブロックス・MPP・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33662	イソキサチオン・エトフェンブロックス・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33665	エトフェンブロックス・クロルピリホスメチル・メプロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33679	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33681	クロルピリホスメチル・XMC・ベンシクロン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33684	エトフェンブロックス・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33688	イソキサチオン・エトフェンブロックス・ジクロメジン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33694	MEP・XMC・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33699	カルボスルファン・プロベナゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33723	マシン油・有機銅水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
33724	エトフェンブロックス・イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33730	ブプロフェジン・フルトラニル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33731	シフルトリン・ピテルタニールエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33733	エトフェンブロックス・EDDP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33745	イソキサチオン・ジクロメジン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33748	ジメチルピビンホス・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33749	エトフェンブロックス・ジメチルピビンホス・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33750	エトフェンブロックス・イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33751	ジメチルピビンホス・BPMC・トリシクラゾール・メプロニル・IBP粉剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33753	ジメチルピビンホス・XMC・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33754	イソキサチオン・エトフェンブロックス・ジクロメジン・フサライド粉剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33757	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33764	エトフェンブロックス・ジメチルピビンホス・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33765	ダイアジノン・イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33766	エトフェンブロックス・PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33768	エトフェンブロックス・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	福岡県				佐賀県				長崎県				熊本県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
33770	エトフェンブロックス・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33772	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33773	カルタップ・ブプロフェジン・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33786	エトフェンブロックス・カスガマイシン・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33789	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33792	エトフェンブロックス・MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33795	ピリダフェンチオン・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33803	エトフェンブロックス・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33804	エトフェンブロックス・フサライド・ベンシクロン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33806	エトフェンブロックス・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33807	エトフェンブロックス・トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33808	エトフェンブロックス・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33809	エトフェンブロックス・トリシクラゾール・バリダマイシン・フェリムゾン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33810	エトフェンブロックス・フェリムゾン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33811	エトフェンブロックス・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33815	エトフェンブロックス・MEP・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33816	エトフェンブロックス・MEP・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33820	カルタップ・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33821	エトフェンブロックス・カルタップ・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33822	エトフェンブロックス・トリシクラゾール水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33828	イミダクロプリド・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33835	テブフェノジド・ブプロフェジン・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33843	イソキサチオン・シラフルオフェン・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33848	テブフェノジド・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33849	カルボスルファン・トリシクラゾール粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33853	エトフェンブロックス・カルタップ・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33854	テブフェノジド・BPMCくん煙	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33859	テブフェノジド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33861	シラフルオフェン・テブフェノジド・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33866	ピリダフェンチオン・トリシクラゾール・メブロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33868	イソキサチオン・シラフルオフェン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33869	エトフェンブロックス・イソプロチオラン乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33871	シラフルオフェン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33873	フィプロニル・イソプロチオラン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33876	ニテンピラム・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33879	テブフェノジド・ブプロフェジン・イソプロチオラン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33880	テブフェノジド・ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33881	エトフェンブロックス・テブフェノジド・フサライド・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33882	テブフェノジド・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33883	クロルピリホスメチル・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33886	ブプロフェジン・イソプロチオラン・フラメトビル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33888	ベルメトリン・TPNエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33889	エトフェンブロックス・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	福岡県				佐賀県				長崎県				熊本県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
33892	エトフェンブロックス・テブフェノジド・ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33893	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33895	フィプロニル・トリシクラゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33896	ベルメトリン・チオファネートメチルエアゾール	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33897	ベルメトリン・イミベンコナゾール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33900	MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33901	ブプロフェジン・BPMC・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33902	ブプロフェジン・イソプロチオラン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33903	ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33908	エトフェンブロックス・PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33917	シラフルオフェン・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33919	フィプロニル・アジキシストロピン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33922	ブプロフェジン・MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33923	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33924	テブフェノジド・ブプロフェジン・フルトラニル水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33925	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33926	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(c)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33927	シラフルオフェン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33936	フィプロニル・イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33937	シラフルオフェン・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33938	フィプロニル・フラメトビル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33942	BPMC・MEP・ジクロシメット粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33944	MEP・ジクロシメット粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33945	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33947	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33950	MEP・イミノクタンアルベシル酸塩粉剤DL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33955	エトフェンブロックス・MEP・フェノキサニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33956	シラフルオフェン・カスガマイシン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33957	フィプロニル・ジクロシメット・フラメトビル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33962	ブプロフェジン・フェノキサニル・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33966	テブフェノジド・ブプロフェジン・フェノキサニル・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33967	MEP・フェノキサニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33968	カルボスルファン・カルプロバミド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33969	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(d)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33971	MPP・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33972	MPP・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33977	カルタップ・クロチアニジン・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44017	2,4-P A水溶剤	53%	-	-	47%	79%	-	-	21%	53%	-	-	47%	68%	-	-	32%
44018	2,4-P A液剤	53%	-	-	47%	79%	-	-	21%	53%	-	-	47%	68%	-	-	32%
44020	2,4-P A粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44028	MCPAナトリウム塩液剤	63%	-	-	37%	85%	-	-	15%	63%	-	-	37%	77%	-	-	23%
44031	MCPAエチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44044	DCA乳剤	35%	24%	28%	12%	40%	28%	28%	4%	25%	35%	32%	8%	28%	27%	40%	5%
44045	DCA・NAC乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
44070	DBN粒剤(a)	93%	-	-	7%	98%	-	-	2%	93%	-	-	7%	96%	-	-	4%
44072	DBN粒剤(b)	-	54%	25%	21%	-	66%	27%	8%	-	64%	24%	12%	-	58%	34%	8%
44078	DCMU水和剤(a)	-	75%	25%	-	-	77%	23%	-	-	79%	21%	-	-	70%	30%	-
44079	DCMU水和剤(b)	-	75%	25%	-	-	77%	23%	-	-	79%	21%	-	-	70%	30%	-
44082	CAT水和剤	-	12%	59%	29%	-	16%	72%	12%	-	16%	65%	19%	-	12%	77%	11%
44083	CAT粒剤(a)	-	-	94%	6%	-	-	98%	2%	-	-	96%	4%	-	-	98%	2%
44084	CAT粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44094	アトラジン水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44095	アメトリン乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
44103	シメトリン・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前,平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	福岡県				佐賀県				長崎県				熊本県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44105	ベンチオカーブ乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44107	シメトリン・ベンチオカーブ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44110	リニユロン水和剤	-	24%	76%	-	-	27%	73%	-	-	29%	71%	-	-	20%	80%	-
44116	トリフルラン乳剤	-	-	99%	1%	-	-	100%	0%	-	-	99%	1%	-	-	100%	0%
44117	トリフルラン粒剤	-	-	99%	1%	-	-	100%	0%	-	-	99%	1%	-	-	100%	0%
44130	アラクロー乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44131	アイオキシニル乳剤	-	-	65%	35%	-	-	85%	15%	-	-	75%	25%	-	-	86%	14%
44144	IP C乳剤	-	-	54%	46%	-	-	78%	22%	-	-	66%	34%	-	-	80%	20%
44150	ジクワット液剤	-	69%	21%	10%	-	77%	20%	3%	-	76%	18%	6%	-	70%	26%	4%
44215	シメトリン・MCPAチオエチル粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44224	モリネート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44225	シメトリン・モリネート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44230	DCMU粉剤	-	-	17%	83%	-	-	37%	63%	-	-	24%	76%	-	-	40%	60%
44242	プロピザミド水和剤	-	-	6%	94%	-	-	17%	83%	-	-	10%	90%	-	-	19%	81%
44243	プロメトリン・ベンチオカーブ乳剤	5%	-	95%	-	5%	-	95%	-	3%	-	97%	-	3%	-	97%	-
44258	DCMU・DPA・MCPAナトリウム塩水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44259	シメトリン・モリネート・MCPB粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44260	リニユロン粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44266	ペンタゾン・2,4-PA粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44267	ペンタゾン・2,4-PA水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44268	ペンタゾン・MCPAエチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44269	ペンタゾン・MCPAエチル水和	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44279	シメトリン・ベンチオカーブ・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44293	CAT水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44296	DBN粒剤(c)	-	61%	-	39%	-	84%	-	16%	-	76%	-	24%	-	80%	-	20%
44314	プロメトリン・ベンチオカーブ粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44316	ピラゾレート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44317	アトラジン水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44320	ブタミホス乳剤	-	-	88%	12%	-	-	95%	5%	-	-	92%	8%	-	-	96%	4%
44321	ブタミホス水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44349	トリクロピル液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44350	トリクロピル粉粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44352	ブタミホス粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44356	シメトリン・MCPB・SAP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44371	MDBA粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44374	DBN・DCMU粒剤	-	46%	54%	-	-	50%	50%	-	-	52%	48%	-	-	40%	60%	-
44380	テトラピオン・トリクロピル粉粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44388	DCMU粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44389	ブタミホス・DBN粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44390	DBN粒剤(d)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44392	ベンディメタリン乳剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44393	シメトリン・ACN・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44401	DCMU・DPA・2,4-PA粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44402	DCMU・DPA・2,4-PA水和	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44404	DBN・DCMU水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44412	トリクロピル液剤(スプレー)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44414	グルホシネート液剤(a)	4%	27%	17%	52%	6%	44%	24%	26%	3%	39%	20%	38%	4%	38%	30%	28%
44418	トリフルラン・プロメトリン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44421	ピラゾキシフェン・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44423	セトキシジム乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44445	ピラゾキシフェン・プロモブチド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44447	シメトリン・ジメビベレート・MCPAチオエチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44448	ジクワット・バラコート液剤	8%	34%	35%	22%	10%	43%	39%	8%	5%	44%	36%	14%	6%	37%	48%	9%
44454	ベンディメタリン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44458	メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44462	ナプロアニリド・プロモブチド・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44463	ピラゾレート・プロモブチド・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44465	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44466	ジメタメトリン・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44471	イマザピル液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44476	テブチウロン粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44478	ジメビベレート・ベンスルフロメチル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44479	ジメビベレート・ベンスルフロメチル粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44483	ベンスルフロメチル・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44486	MCPB・MDBA・2,4-PA液	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44487	メトラクロー乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44488	プロメトリン・メトラクロー水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44490	アトラジン・メトラクロー水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44493	ベンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44495	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44496	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	福岡県				佐賀県				長崎県				熊本県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44498	クロメブロッブ・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44505	シメトリン・メフェナセット・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44506	ベスロジン水和剤(顆粒)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44507	ダイムロン・ベンスルフロメチル・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44514	ベンスルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44516	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44525	ピラゾスルフロエチル・プレチラクロール粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44527	ピラゾスルフロエチル・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44530	ピラゾスルフロエチル・モリネート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44536	ピリブチカルブ・プロモブチド・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブ)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44541	グルホシネート液剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44548	テブチウロン・DCMU・DPA水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44550	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・プロモブチド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44552	ベンスルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44560	ピリブチカルブ水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44561	テブチウロン・DCMU・DPA粒	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44562	ペンディメタリン・リニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44564	ブタミホス・プロモブチド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44568	グルホシネート液剤(c)	16%	39%	13%	32%	21%	51%	15%	13%	11%	53%	14%	22%	15%	49%	21%	15%
44572	グルホシネート・DCMU水和剤ソル	-	51%	-	49%	-	78%	-	22%	-	67%	-	33%	-	73%	-	27%
44573	プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44575	ピアラホス液剤	-	32%	16%	52%	-	52%	23%	25%	-	45%	19%	36%	-	44%	29%	27%
44576	エスプロカルブ・ジメタメトリン・ピラゾスルフロエチル・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44588	テニルクローラール・ピラゾキシフェン・プロモブチド水和剤(フロアブ)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44591	イマザビル・グルホシネート液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44592	ペンディメタリン・リニユロン粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44593	ピラゾスルフロエチル・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44594	ベンスルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44595	ベンスルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44596	ダイムロン・ベンスルフロメチル・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44597	ベンスルフロメチル・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44600	ピラゾスルフロエチル・プレチラクロール1キロ粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44602	プレチラクロール・ベンスルフロメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44603	プレチラクロール・ベンスルフロメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44607	ピリブチカルブ・プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44609	ピリブチカルブ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44610	ピリブチカルブ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44611	エスプロカルブ・ジメタメトリン・ピラゾスルフロエチル・プレチラクロール1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44613	プレチラクロール1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44614	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル1キロ粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44615	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル1キロ粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44616	イマゾスルフロ・エスプロカルブ・ダイムロン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44617	イマゾスルフロ・ジメタメトリン・ダイムロン・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44618	イマゾスルフロ・ダイムロン・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44619	イマゾスルフロ・ダイムロン・ピリブチカルブ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44620	テニルクローラール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44621	テニルクローラール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44622	ベンチオカーブ・ペンディメタリン・リニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-

農薬種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農薬種類コード	農薬種類名	福岡県				佐賀県				長崎県				熊本県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44623	ピフェノックス・ピリプチカルブ・プロモブチド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44627	シメトリン・ベンフレゼート・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44628	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44629	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44630	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレゼート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44633	プレチラクロール・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44634	DCMU水和剤ゾル	-	56%	44%	-	-	60%	40%	-	-	62%	38%	-	-	50%	50%	-
44639	イマザキン・ペンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44640	グリホサートイソプロピルアミン塩・MCPAイソプロピルアミン塩	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44646	テニルクロール・ピフェノックス乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44647	ベンチオカーブ・ペンディメタリン・リニユロン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44648	トリフルラリン・ペンディメタリン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44651	ピフェノックス・プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44652	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キロ粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44653	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キロ粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44655	ダイムロン・プレチラクロール1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44662	シメトリン・モリネート・MCPB1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44663	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44664	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44665	イマゾスルフロメチル・ダイムロン・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44666	グリホサートイソプロピルアミン塩・トリクロピル液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44667	イソウロン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44672	イマゾスルフロメチル・エトベンザニド・ダイムロン1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44673	ベンチオカーブ・DPA乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44674	イソウロン・テトラピオン・DCMU・DPA粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44675	ハロスルフロメチル・プロジアミン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44676	グリホサートトリメシウム塩・ジクワット液剤	-	51%	-	49%	-	78%	-	22%	-	67%	-	33%	-	73%	-	27%
44682	シハロホップブチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44683	シハロホップブチル乳剤EW	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44684	シハロホップブチル・ペンタゾン液剤ME	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44687	イマゾスルフロメチル・シハロホップブチル・ジメタメトリン・プレチラクロール1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44688	シハロホップブチル・ジメタメトリン・ピラゾスルフロメチル・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44689	シハロホップブチル・ピラゾスルフロメチル・ブタミホス1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44692	ターバシル・DCMU水和剤	-	51%	-	49%	-	78%	-	22%	-	67%	-	33%	-	73%	-	27%
44693	シメトリン・MCPAチオエチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44694	ジチオピル・ハロスルフロメチル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44697	ブタミホス乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44701	ピリプチカルブ・ベンスルフロメチル粒剤(ジャンボ剤)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44702	ナブロアニリド・プロモブチド・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44706	カフェンストロール水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44709	カフェンストロール・ピラゾスルフロメチル水和剤(顆粒)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44710	カフェンストロール・シハロホップブチル・ピラゾスルフロメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44711	イマゾスルフロメチル・カフェンストロール・ダイムロン1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44713	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロメチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44716	ピリミバクメチル・ベンスルフロメチル・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44721	ハロスルフロメチル・プロジアミン水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	福岡県				佐賀県				長崎県				熊本県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44725	シハロホップブチル・ピラゾスルフロ ンエチル・メフェナセット1キロ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44726	シハロホップブチル・ジメタメ リン・ピラゾスルフロエチル・プレ チラクロール1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44727	アジムスルフロ・カフェン ストロール・ダイムロン・ベンスル フロメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44729	アジムスルフロ・ジメタメ リン・プレチラクロール・ベンスル フロメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44731	アジムスルフロ・シハロホップ ブチル・テニルクロール・ベンスル フロメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44732	アジムスルフロ・エスプロカ ル・ベンスルフロメチル1キロ粒 剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44733	アジムスルフロ・ジメピベ レート・ベンスルフロメチル・ベン フレセート1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44734	アジムスルフロ・ピリミ バックメチル・ベンスルフロメチル・ メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44736	シハロホップブチル・ベンスル フロメチル・メフェナセット1キロ粒 剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44739	カフェンストロール・ダイ ムロン・ベンスルフロメチル水和 剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44740	カフェンストロール・ダイ ムロン・ベンスルフロメチル1キ ロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44741	カフェンストロール・ダイ ムロン・ベンスルフロメチル粒 剤(ジャンボ剤)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44742	カフェンストロール・ダイ ムロン・ベンスルフロメチル粒 剤(ジャンボ剤)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44745	ジメタメリン・ピリ ブチカルブ・プレチラク ロール水和剤(フロア ブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44746	カフェンストロール・ダイ ムロン・ベンスルフロメチル水和 剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44747	ジフルフェニカン・トリ フルラリン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44749	ビスピリバクナトリ ウム塩液剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44750	ビスピリバクナトリ ウム塩液剤(b)	87%	-	-	13%	96%	-	-	4%	87%	-	-	13%	93%	-	-	7%
44753	MCPAイソプロピル アミン塩液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44755	カフェンストロール・シ ハロホップブチル・ダイ ムロン・ベンスルフロ メチル水和剤(フロア ブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44756	カフェンストロール・シ ノスルフロメチル1キ ロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44757	アジムスルフロ・カ フェンストロール・シ ハロホップブチル・ダイ ムロン・ベンスルフロ メチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44758	カフェンストロール・シ ハロホップブチル・ダイ ムロン・ベンスルフロ メチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44763	カフェンストロール・シ クロスルファミロン・ ダイムロン1キロ粒 剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44764	カフェンストロール・シ クロスルファミロン・ ダイムロン粒剤(ジ ャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44766	ジメタメリン・リ ニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44767	DCMU・DPA・MCP Aナトリウム塩粒 剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44770	イソキサベン・ベ スロジン水和剤 DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44771	ジメタメリン・ピ ラゾレート・プレ チラクロール・ベン フレセート1キロ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44780	シハロホップブチル・ ダイムロン・ベンスル フロメチル・メフェ ナセット1キロ粒 剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44782	シメリン・ベン フレセート・MCP B1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44783	カフェンストロール・シ ハロホップブチル・ ダイムロン・ベンスル フロメチル水和剤 (フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44784	ピリブチカルブ・ベ ンスルフロメチル・ メフェナセット水和 剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44785	ピリブチカルブ・ベ ンスルフロメチル・ メフェナセット水和 剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44786	テニルクロール・ピ リブチカルブ・ベ ンスルフロメチル 水和剤(フロアブル) (a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	福岡県				佐賀県				長崎県				熊本県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44787	テニクローラール・ピリプチカルブ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44788	イマゾスルフロロン・ダイムロン・ピリプチカルブ・メフェナセット水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44789	シハロホップブチル・テニクローラール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44790	シハロホップブチル・テニクローラール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44797	イマゾスルフロロン・ダイムロン・ペントキサゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44804	テニクローラール水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44807	ジフルフェニカン・トリフルラリン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44815	クロメブロップ・テニクローラール水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44816	グルホシネート・フラザスルフロロン水和剤(顆粒)	-	20%	-	80%	-	46%	-	54%	-	34%	-	66%	-	41%	-	59%
44818	エトキシスルフロロン・ピラゾレート・プレチラクローラール1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44819	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44823	イマザモックスアンモニウム塩液	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44826	シハロホップブチル・テニクローラール・ベンスルフロメチル1キログラム水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44827	カフェンストロール・ピラゾレート・プロモブチド粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44829	カフェンストロール・ピラゾスルフロロンエチル粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44832	テニクローラール・ベンスルフロメチル・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44835	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44836	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44837	シメトリン・ベンチオカーブ・メフェナセット・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44839	デスメディファム・フェンメディファム・メトラクローラール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44840	フルリアホップP乳剤	-	6%	91%	2%	-	7%	92%	1%	-	8%	91%	2%	-	5%	94%	1%
44842	シハロホップブチル粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44843	イソキサベン・トリフルラリン粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44844	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクローラール・プロモブチド1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44845	ダイムロン・テニクローラール水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44847	シアナジン・DCBN・DCMU粒剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44848	プレチラクローラール・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44850	シアナジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44851	ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44852	ピリプチカルブ粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44856	ピラフルフェンエチル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44857	グリホサートトリメシウム塩・ピラフルフェンエチル水和剤	-	80%	-	20%	-	93%	-	7%	-	89%	-	11%	-	92%	-	8%
44859	ハロスルフロメチル水和剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44867	カフェンストロール・ダイムロン・プロモブチド・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44868	プロモブチド・ベンゾフェナップ・ペントキサゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44869	シハロホップブチル・シメトリン・ペンフレセート・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44876	ジメタメトリン・ピリプチカルブ・プレチラクローラール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44877	ジメタメトリン・ピリプチカルブ・プレチラクローラール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44878	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクローラール・ペンフレセート水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44882	DCPA水和剤DF	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44883	DCMU・DPA・MCP粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44886	ジチオピル・シハロホップブチル・ピラゾスルフロロンエチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44887	トリアジフラム・ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44890	グルホシネート・フルミオキサジン水和剤	-	71%	-	29%	-	89%	-	11%	-	83%	-	17%	-	86%	-	14%

農薬種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農薬種類コード	農薬種類名	福岡県				佐賀県				長崎県				熊本県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44901	イマズスルフロム・カフェンストロール・ダイムロン粒剤(ジャンボ)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44903	イマズスルフロム・オキサジクロメホン・ダイムロン・水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44908	オキサジクロメホン・クロメプロップ・ベンスルフロムメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44909	オキサジクロメホン・クロメプロップ・ベンスルフロムメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44933	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ハロスルフロムメチル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44934	トリクロピル・マレイン酸ヒドラジド液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44935	インダノファン・ハロスルフロムメチル・ACN500g粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44951	フェントラザミド・ベンゾピシクロン・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44952	プロチラクロール・ベンゾピシクロン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44965	アザフェニジン・グルホシネート水和剤(フロアブル)	-	71%	-	29%	-	89%	-	11%	-	83%	-	17%	-	86%	-	14%
44974	オキサジクロメホン・クロメプロップ・シハロホップブチル・ピラゾスルフロムエチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44976	シハロホップブチル・ピラゾスルフロムエチル・プロモブチド・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44983	テニクロール・ピラゾスルフロムエチル・ピリプチカルブ粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44986	プロチラクロール・ベンゾピシクロン粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44995	アラクロールマイクログラブセル剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
55100	ピリダフェンチオン複合肥料	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55102	イソプロチオラン複合肥料	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
55401	展着剤	4%	55%	25%	16%	5%	64%	26%	6%	2%	64%	24%	9%	3%	57%	34%	6%
55607	エチクロゼート乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55612	ベンディメタリン乳剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55652	ウニコナゾールP液剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55663	MCPAチオエチル乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55665	キノキサリン系・DEP水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55671	ピラフルフェンエチル乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
66000	イソプロチオラン・バクプロトラゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
66901	チウラム水和剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66903	チウラム塗布剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66906	ジラム水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66907	チウラム水和剤(フロアブル)(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
66908	イソプロチオラン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66909	チウラム水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
77002	BRP・メチルオイゲノール油剤(a)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
77005	BRP・メチルオイゲノール油剤(b)	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-

注1: 全国の需要割合は原則として「平成14農業」
注2: 一部の農薬種類に係る全国の需要割合は、
注3: 需要割合の地域補正は、農薬全体の分野別

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	大分県				宮崎県				鹿児島県				沖縄県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
10005	除虫菊乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10128	ベンゾエピン乳剤	-	52%	39%	9%	-	25%	67%	9%	-	18%	76%	7%	-	14%	78%	8%
10129	ベンゾエピン粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10131	EPN粉剤	93%	-	7%	-	82%	-	18%	-	77%	-	23%	-	28%	-	72%	-
10133	EPN乳剤	37%	-	63%	-	18%	-	82%	-	13%	-	87%	-	2%	-	98%	-
10151	マラソン粉剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10153	マラソン粉剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10154	マラソン乳剤	6%	29%	60%	5%	3%	11%	82%	4%	2%	7%	88%	3%	0%	6%	90%	3%
10156	除虫菊・マラソン乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10165	ジメトエート乳剤(a)	-	94%	6%	-	-	81%	19%	-	-	72%	28%	-	-	67%	33%	-
10166	ジメトエート粒剤	13%	-	87%	-	5%	-	95%	-	4%	-	96%	-	0%	-	100%	-
10173	エチルチオメトン粒剤	42%	-	53%	5%	22%	-	74%	4%	17%	-	80%	3%	2%	-	94%	4%
10179	DDVP乳剤(a)	-	53%	47%	-	-	24%	76%	-	-	16%	84%	-	-	13%	87%	-
10180	DDVP乳剤(b)	-	53%	47%	-	-	24%	76%	-	-	16%	84%	-	-	13%	87%	-
10184	DDVPくん蒸剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10193	PAP粉剤(a)	76%	-	24%	-	54%	-	46%	-	46%	-	54%	-	9%	-	91%	-
10194	PAP粉剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10197	PAP水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10198	PAP乳剤	10%	69%	21%	-	8%	44%	48%	-	7%	34%	59%	-	1%	31%	68%	-
10207	DEP粉剤	24%	14%	52%	10%	13%	6%	74%	8%	10%	4%	80%	6%	1%	3%	88%	8%
10209	DEP乳剤(a)	18%	7%	49%	25%	9%	3%	68%	20%	7%	2%	75%	15%	1%	2%	79%	19%
10210	DEP水溶剤	-	29%	71%	-	-	10%	90%	-	-	7%	93%	-	-	5%	95%	-
10211	DEP粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10220	MPP乳剤	71%	-	12%	18%	54%	-	24%	21%	50%	-	32%	19%	10%	-	53%	37%
10221	MPP粒剤	25%	-	64%	10%	12%	-	81%	8%	9%	-	86%	5%	1%	-	92%	7%
10224	MEP粉剤(a)	96%	-	4%	-	91%	-	9%	-	87%	-	13%	-	45%	-	55%	-
10225	MEP粉剤(b)	93%	-	7%	-	82%	-	18%	-	77%	-	23%	-	28%	-	72%	-
10227	MEP水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10228	MEP乳剤(a)	40%	36%	7%	16%	36%	24%	17%	23%	34%	21%	24%	21%	6%	23%	34%	36%
10233	MEP・NAC水和剤(a)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10246	BPMC・MEP乳剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10250	ダイアジン粉剤	13%	-	87%	-	5%	-	95%	-	4%	-	96%	-	0%	-	100%	-
10251	ダイアジン水和剤	-	99%	1%	-	-	98%	2%	-	-	97%	3%	-	-	96%	4%	-
10252	ダイアジン乳剤(a)	19%	-	46%	36%	10%	-	62%	28%	8%	-	71%	22%	1%	-	72%	27%
10253	ダイアジン粒剤(a)	67%	-	33%	-	43%	-	57%	-	35%	-	65%	-	6%	-	94%	-
10254	ダイアジン粒剤(b)	63%	-	37%	-	38%	-	62%	-	31%	-	69%	-	5%	-	95%	-
10257	ダイアジン・NAC粉剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10262	チオメトン乳剤	-	47%	53%	-	-	20%	80%	-	-	13%	87%	-	-	11%	89%	-
10265	エチオン乳剤	-	90%	10%	-	-	72%	28%	-	-	62%	38%	-	-	56%	44%	-
10268	DMP乳剤(a)	-	71%	29%	-	-	41%	59%	-	-	30%	70%	-	-	25%	75%	-
10275	ECP粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10276	ECP乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10290	CYAP粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10291	CYAP水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10292	CYAP乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10294	CVP粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10295	CVP乳剤(a)	-	-	84%	16%	-	-	90%	10%	-	-	93%	7%	-	-	91%	9%
10297	ホサロン乳剤	-	16%	84%	-	-	5%	95%	-	-	3%	97%	-	-	2%	98%	-
10298	BRP乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10309	NAC粉剤(c)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10312	NAC水和剤(a)	5%	74%	17%	4%	4%	50%	41%	5%	4%	39%	52%	5%	1%	35%	59%	6%
10313	NAC水和剤(b)	4%	93%	3%	-	5%	85%	10%	-	5%	79%	15%	-	1%	80%	19%	-
10316	NAC粒剤(d)	7%	-	93%	-	3%	-	97%	-	2%	-	98%	-	0%	-	100%	-
10320	PHC水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10321	PHC乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10322	PHC粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10340	BPMC乳剤	76%	-	24%	-	54%	-	46%	-	46%	-	54%	-	9%	-	91%	-
10357	メソミル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10360	マシン油乳剤(a)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10361	マシン油乳剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10366	エチオン・マシン油乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10401	ケルセン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10403	ケルセン乳剤	-	86%	6%	7%	-	69%	19%	12%	-	62%	27%	12%	-	54%	30%	16%
10409	ケルセン・テトラジホン乳剤	-	87%	13%	-	-	65%	35%	-	-	54%	46%	-	-	48%	52%	-
10416	BPPS乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10445	DDVPくん蒸剤(a)	-	-	89%	11%	-	-	93%	7%	-	-	95%	5%	-	-	94%	6%
10451	D-D剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10470	臭化メチルくん蒸剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10471	クロルピクリンくん蒸剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10472	クロルピクリンくん蒸剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10475	カーバム剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10477	青酸くん蒸剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10485	メタアルデヒド粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10492	アレスリン・MEPEアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10502	カルタップ・MIPC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10503	BPPS水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10514	エチルチオメトン・MPP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10522	ダイアジン粉粒剤	-	-	18%	82%	-	-	28%	72%	-	-	36%	64%	-	-	32%	68%
10532	MEP粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10553	CVP・DDVP乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10556	パミドチオン液剤	19%	68%	14%	-	18%	48%	34%	-	16%	39%	45%	-	3%	40%	58%	-
10565	DMP水和剤	-	80%	20%	-	-	52%	48%	-	-	40%	60%	-	-	35%	65%	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	大分県				宮崎県				鹿児島県				沖縄県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
10571	イソキサチオン乳剤	-	15%	54%	30%	-	6%	71%	23%	-	4%	79%	17%	-	3%	77%	20%
10576	カルタップ・B P M C 粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10584	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10585	M E P 乳剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10586	クロルピリホス水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10588	C V P 乳剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10591	D E P 粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10595	M E P 乳剤(c)	-	93%	-	7%	-	87%	-	13%	-	86%	-	14%	-	79%	-	21%
10609	マシン油・D D V P 乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10643	クロルピクリン・D - D 剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10662	イソキサチオン粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10672	クロルピリホスメチル乳剤(a)	26%	-	74%	-	11%	-	89%	-	8%	-	92%	-	1%	-	99%	-
10677	アミトラス乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10681	B P M C・M P P 乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10683	プロチオホス粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10696	メチルイソチオシアネート・D - D 油剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10697	ピリホスメチル乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10705	P H C 粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10710	プロチオホス乳剤	-	16%	79%	5%	-	5%	91%	4%	-	3%	94%	2%	-	3%	95%	3%
10731	イソキサチオン・D D V P 乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10732	イソキサチオン粉粒剤	-	8%	92%	-	-	2%	98%	-	-	2%	98%	-	-	1%	99%	-
10734	B P M C・M P P 粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10749	ピリダフェンチオン乳剤	25%	-	64%	10%	12%	-	81%	8%	9%	-	86%	5%	1%	-	92%	7%
10753	D M T P・N A C 水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10757	エチルチオメトン・P H C 粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10762	ピリダフェンチオン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10766	マラソン・B P M C 粉剤 D L	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10767	マラソン・M E P 乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10773	N A C・P A P 粉剤 D L(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10774	ダイアジノン・N A C・P A P 乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10807	B P M C・M E P 粉剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10809	B P M C・M E P 乳剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10810	ホサロン・D D V P 乳剤	-	42%	58%	-	-	17%	83%	-	-	11%	89%	-	-	9%	91%	-
10813	M E P 乳剤(d)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10816	B P M C・P A P 粉剤 D L	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10820	クロルピリホス乳剤	-	15%	54%	30%	-	6%	71%	23%	-	4%	79%	17%	-	3%	77%	20%
10822	D D V P・N 煙剤(b)	-	42%	58%	-	-	17%	83%	-	-	11%	89%	-	-	9%	91%	-
10826	ダイアジノン・B P M C 乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10831	イソキサチオン・メソミル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10862	B P M C・M E P 粉剤 D L(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10864	B P M C 粉剤 D L(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10869	カルタップ・B P M C 粉剤 D L	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10870	酸化フェンブタス水和剤	-	97%	3%	-	-	90%	10%	-	-	85%	15%	-	-	81%	19%	-
10871	M E P 粉剤 D L(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10872	メタアルデヒド・N A C 粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10873	メタアルデヒド・N A C 粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10880	ジメエート乳剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10887	B P M C・D E P 乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10888	カルタップ・N A C 粉剤 D L	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10892	ダイアジノン・メソミル粒剤	-	-	78%	22%	-	-	86%	14%	-	-	90%	10%	-	-	88%	12%
10893	M E P 油剤(a)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10894	M E P 油剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10895	ベンゾエピン水和剤	-	94%	6%	-	-	81%	19%	-	-	72%	28%	-	-	67%	33%	-
10896	ベンゾエピン粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10897	ベンゾエピン粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10898	マラソン油剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10907	ダイアジノン乳剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10909	D M T P 乳剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10918	クロルピクリン・臭化メチルくん蒸	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10923	マラソン・B P M C 乳剤	58%	-	42%	-	34%	-	66%	-	27%	-	73%	-	4%	-	96%	-
10938	N A C・P A P 粉剤 D L(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10945	P A P 粉剤 D L(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10947	ジメチルピリホス・B P M C 粉剤 D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10949	クロルピリホスメチル・B P M C 粉剤 D L	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10955	テトラジホン・ピリダフェンチオン乳剤	-	87%	13%	-	-	65%	35%	-	-	54%	46%	-	-	48%	52%	-
10957	ジメチルピリホス・M I P C 粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10971	M E P 乳剤(e)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10972	M P P・P H C 粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10974	M P P 粉剤 D L	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10993	B P M C・M E P 粉剤 D L(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10995	M E P 粉剤 D L(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11001	ピリダフェンチオン・B P M C 粉剤 D L	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11005	B P M C 粉剤 D L(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11006	ピリダフェンチオン・B P M C 乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11008	メチルイソチオシアネート油剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11011	D - D 剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11016	アセフェート・N A C 水和剤	-	87%	13%	-	-	65%	35%	-	-	54%	46%	-	-	48%	52%	-
11022	ジメエート・フェンバレーレート乳剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11023	ジメエート・フェンバレーレート乳剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11024	フェンバレーレート・M E P 水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	大分県				宮崎県				鹿児島県				沖縄県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
11025	フェンバレート・マラソン水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11027	カルボスルファン粒剤(a)	76%	-	24%	-	54%	-	46%	-	46%	-	54%	-	9%	-	91%	-
11028	BPMC・MPP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11031	MEP・NAC粉剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11040	プロチオホス水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11046	イソキサチオン粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11047	ブプロフェジン水和剤	58%	-	42%	-	34%	-	66%	-	27%	-	73%	-	4%	-	96%	-
11048	ブプロフェジン・BPMC粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11049	ブプロフェジン水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11051	ダイアジノン・ブプロフェジン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11062	ブプロフェジン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11064	DEP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11065	MEP・PAP乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11068	MPP油剤(a)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11069	MPP油剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11070	ピリダフェンチオン・プロチオホス乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11071	MEP・NAC水和剤(b)	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11074	エチルチオメトン・チオシラム粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11082	ベルメトリン乳剤	-	62%	38%	-	-	32%	68%	-	-	22%	78%	-	-	19%	81%	-
11083	ベルメトリン水和剤	-	29%	71%	-	-	10%	90%	-	-	7%	93%	-	-	5%	95%	-
11084	ベルメトリンエアゾル(a)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11085	ベルメトリン・MEP乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11090	ベルメトリンエアゾル(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11092	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11093	DEP乳剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11095	プロチオホス・マシン油乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11099	ヘキシチアゾクス・DDVP乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11108	プロチオホス油剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11114	ピリダフェンチオン粒剤	-	-	28%	72%	-	-	40%	60%	-	-	49%	51%	-	-	45%	55%
11116	MEP乳剤(f)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11120	フェノチオカルブ乳剤	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11121	プロフェノホス乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11129	キノキサリン系・テトラジホン水和	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11150	フルシトリネート・PAP乳剤	-	42%	58%	-	-	17%	83%	-	-	11%	89%	-	-	9%	91%	-
11155	シベルメトリン水和剤(a)	-	80%	20%	-	-	52%	48%	-	-	40%	60%	-	-	35%	65%	-
11156	シベルメトリン乳剤	-	16%	84%	-	-	5%	95%	-	-	3%	97%	-	-	2%	98%	-
11161	ダイアジノン・マシン油・マラソン乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11163	テトラジホン・ピリダフェンチオン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11169	メタアルデヒド水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11172	フルバリネート水和剤	-	71%	29%	-	-	41%	59%	-	-	30%	70%	-	-	25%	75%	-
11173	フルバリネート・NAC水和剤	-	87%	13%	-	-	65%	35%	-	-	54%	46%	-	-	48%	52%	-
11174	フルバリネートくん煙剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11179	エトフェンブロックス水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11181	エトフェンブロックス乳剤	58%	-	42%	-	34%	-	66%	-	27%	-	73%	-	4%	-	96%	-
11185	イソキサチオン・エトフェンブロックス粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11188	エトフェンブロックス・クロルピリホスメチル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11192	マラソン・NAC水和剤	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11199	ペンシルタップ・MPPC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11202	PAP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11207	クロルピリホスメチル・PHC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11211	シハロトリン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11212	クロルピクリンくん蒸剤(錠剤)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11214	クロルピクリン・DCIP油剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11216	ベルメトリン粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11222	シフルトリン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11225	フェンプロバトリン乳剤	-	62%	38%	-	-	32%	68%	-	-	22%	78%	-	-	19%	81%	-
11229	ヘキシチアゾクス・DDVPくん煙成型剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11230	マラソン・BPMCくん煙剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11234	ブプロフェジン・モノクロトホス粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11237	カルタップ・ピラクロホス水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11238	クロフェンテジン水和剤(フロアブル)	-	87%	13%	-	-	65%	35%	-	-	54%	46%	-	-	48%	52%	-
11242	シクロプロトリン・NAC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11250	エトフェンブロックス・PHC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11262	カルボスルファン粒剤(b)	76%	-	24%	-	54%	-	46%	-	46%	-	54%	-	9%	-	91%	-
11263	フルシトリネート液剤ME	-	83%	17%	-	-	58%	42%	-	-	47%	53%	-	-	41%	59%	-
11265	フルシトリネート・ホサロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11266	エトフェンブロックス・BPMC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11269	エトフェンブロックス・MPP粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11274	フェンプロバトリン・MEP乳剤	-	62%	38%	-	-	32%	68%	-	-	22%	78%	-	-	19%	81%	-
11276	プロチオホス・MPP乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11283	フェンプロバトリン・DDVPくん煙剤(顆粒)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11284	ピラクロホス粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11287	ダイアジノンマイクロカプセル剤SLゾル	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11293	フェンピロキシメート水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11294	ピリダベン水和剤	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11295	ピリダベン水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	大分県				宮崎県				鹿児島県				沖縄県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
11296	ジフルベンズロン・ダイアジノン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11298	ベルメトリン水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11300	ダイアジノン・DDVP・MEP乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11301	ピリダフェンチオン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11305	MiPC水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11308	カルタップ・ブプロフェジン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11309	フルバリネット乳剤EW	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11316	ピリダフェンチオン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11318	エチオフェンカルブ・クロルフルアズロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11320	プロチオホス粉剤(細粒剤F)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11334	ベルメトリンエアゾル(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11335	エトフェンブロックス・MEP粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11336	エトフェンブロックス・MEP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11339	テフルトリン粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11340	テフフェンピラド水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11341	テフフェンピラド乳剤EW	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11342	ベルメトリンマイクロカプセル剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11348	フルフェノクスロン乳剤	-	53%	47%	-	-	24%	76%	-	-	16%	84%	-	-	13%	87%	-
11350	ピラクロホス乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11351	カーバムナトリウム塩液剤	-	-	94%	6%	-	-	97%	3%	-	-	98%	2%	-	-	97%	3%
11352	カルボスルファン・プロバホス粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11355	イミダクロプリド水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11358	ダイアジノン・DDVP乳剤	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-
11359	イソキサチオンエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11360	テフフェノジド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11363	XMC粒剤	-	-	9%	91%	-	-	15%	85%	-	-	20%	80%	-	-	17%	83%
11365	MEPマイクロカプセル剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11367	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11376	ハルフェンブロックス乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11377	ベルメトリン液剤AL(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11384	ピリダフェンチオン・MEP乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11389	エチルチオメトン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11391	アクリナトリン水和剤	-	71%	29%	-	-	41%	59%	-	-	30%	70%	-	-	25%	75%	-
11394	シラフルオフェン乳剤EW	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11398	イソキサチオン・シラフルオフェン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11400	シラフルオフェン・テフフェノジド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11402	テフフェノジド水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11406	ピフェントリン・PAP水和剤	-	42%	58%	-	-	17%	83%	-	-	11%	89%	-	-	9%	91%	-
11428	テフフェノジド水和剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11429	MEPマイクロカプセル剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11430	ベルメトリン液剤AL(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11431	BPMC・MEPマイクロカプセル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11433	フィプロニル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11434	カルボスルファン・フィプロニル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11444	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11445	カルタップ・BPMC1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11453	オキサミル粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11454	カルボスルファン・フィプロニル粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11457	クロルピクリン・DCIP油剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11459	クロルピクリン水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11467	ベルメトリン乳剤(スプレー)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11468	ベルメトリン液剤(スプレー)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11478	ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11482	エトキサゾール水和剤(フロアブル)	-	94%	6%	-	-	81%	19%	-	-	72%	28%	-	-	67%	33%	-
11486	クロルピクリン水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11488	テフフェノジド・BPMC粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11493	テフフェノジド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11496	検疫用臭化メチルくん蒸剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11501	フェンピロキシメート・ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11502	クロルピクリン・ダイアジノン油剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11508	酸化フェンブタスズ水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11520	クロルピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11524	クロマフェノジド水和剤(フロアブル)	-	41%	41%	18%	-	18%	65%	17%	-	13%	74%	13%	-	10%	74%	16%
11528	アセフェート・XMC水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11530	ベンフラカルブマイクロカプセル	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11532	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11536	シベルメトリン水和剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11542	シラフルオフェン・テフフェノジド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農薬種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農薬種類コード	農薬種類名	大分県				宮崎県				鹿児島県				沖縄県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
11545	カルボスルファンマイクロカプセル剤(フロアブル)	37%	-	63%	-	18%	-	82%	-	13%	-	87%	-	2%	-	98%	-
11548	DCIP・D-Dくん蒸剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11553	プロピレングリコールモノ脂肪酸エステル乳剤	-	62%	38%	-	-	32%	68%	-	-	22%	78%	-	-	19%	81%	-
11571	クロロピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11572	カルボスルファン粒剤(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11575	フィボニル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11592	ジノテフラン水溶剤(顆粒)	5%	46%	35%	13%	3%	22%	61%	13%	3%	16%	71%	10%	0%	13%	74%	13%
22000	硫酸銅	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22001	硫酸亜鉛	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22003	銅粉剤	85%	-	15%	-	67%	-	33%	-	59%	-	41%	-	15%	-	85%	-
22006	銅水和剤(a)	-	15%	74%	10%	-	5%	88%	7%	-	3%	92%	5%	-	3%	91%	6%
22007	硫黄・銅水和剤	-	29%	61%	10%	-	11%	82%	8%	-	7%	87%	5%	-	6%	88%	7%
22008	銅水和剤(b)	-	29%	61%	10%	-	11%	82%	8%	-	7%	87%	5%	-	6%	88%	7%
22012	キャプタン・有機銅水和剤	-	87%	10%	4%	-	67%	27%	6%	-	57%	37%	5%	-	51%	42%	7%
22013	銅水和剤(c)	-	15%	74%	10%	-	5%	88%	7%	-	3%	92%	5%	-	3%	91%	6%
22014	銅水和剤(d)	-	15%	74%	10%	-	5%	88%	7%	-	3%	92%	5%	-	3%	91%	6%
22015	銅水和剤(e)	-	15%	74%	10%	-	5%	88%	7%	-	3%	92%	5%	-	3%	91%	6%
22045	IBP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22046	IBP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22053	EDDP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22078	ジネブ水和剤	-	52%	43%	4%	-	24%	72%	4%	-	17%	80%	3%	-	14%	82%	4%
22082	マンネブ水和剤	-	90%	10%	-	-	72%	28%	-	-	62%	38%	-	-	56%	44%	-
22086	マンゼブ水和剤	-	80%	20%	-	-	52%	48%	-	-	40%	60%	-	-	35%	65%	-
22088	ポリカーバメート水和剤	-	42%	58%	-	-	17%	83%	-	-	11%	89%	-	-	9%	91%	-
22109	プロピネブ水和剤	-	90%	10%	-	-	72%	28%	-	-	62%	38%	-	-	56%	44%	-
22115	チウラム水和剤(a)	-	29%	66%	5%	-	11%	86%	4%	-	7%	90%	3%	-	6%	91%	3%
22116	ジラム・チウラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22123	TPN粉剤(a)	76%	-	24%	-	54%	-	46%	-	46%	-	54%	-	9%	-	91%	-
22125	TPNくん煙剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22144	キノキサリン系水和剤	-	76%	24%	-	-	46%	54%	-	-	35%	65%	-	-	30%	70%	-
22184	ジチアノン・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22198	ストレプトマイシン液剤	-	53%	47%	-	-	24%	76%	-	-	16%	84%	-	-	13%	87%	-
22209	ポリオキシ水和剤AL	-	71%	29%	-	-	41%	59%	-	-	30%	70%	-	-	25%	75%	-
22211	ポリオキシ乳剤AL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22265	ストレプトマイシン・有機銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22268	ポリオキシ・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22271	チオファネートメチル・マンネブ水和剤	-	87%	13%	-	-	65%	35%	-	-	54%	46%	-	-	48%	52%	-
22284	銅・有機銅水和剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22300	チウラム・TPN水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22302	チウラム・チオファネートメチル水和剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22309	エクロメゾール粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22317	エクロメゾール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22319	フサライド水和液(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22321	イソプロチオラン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22322	イソプロチオラン乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22332	キャプタンポリオキシ水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22335	フルオルイミド水和剤	-	94%	6%	-	-	81%	19%	-	-	72%	28%	-	-	67%	33%	-
22344	トリホリン乳剤	-	-	78%	22%	-	-	86%	14%	-	-	90%	10%	-	-	88%	12%
22351	キャプタン・ベノミル水和剤	-	62%	30%	8%	-	33%	57%	9%	-	25%	68%	7%	-	20%	71%	9%
22356	カスガマイシン・バリダマイシン液剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22361	有機銅粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22368	TPN粉剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22400	イプロジオン水和剤	-	62%	30%	8%	-	33%	57%	9%	-	25%	68%	7%	-	20%	71%	9%
22404	有機銅塗布剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22408	チウラム・チオファネートメチル水和剤(b)	4%	96%	-	-	5%	95%	-	-	6%	94%	-	-	1%	99%	-	-
22414	エクロメゾール水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22415	イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22419	ジチアノン・チオファネートメチル水和剤	-	94%	6%	-	-	81%	19%	-	-	72%	28%	-	-	67%	33%	-
22423	有機銅水和剤(b)	-	86%	6%	7%	-	69%	19%	12%	-	62%	27%	12%	-	54%	30%	16%
22424	有機銅水和剤(c)	-	79%	14%	8%	-	55%	34%	11%	-	45%	45%	10%	-	39%	49%	13%
22440	IBP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22442	EDDP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22443	ベノミル・TPN水和剤	45%	55%	-	-	52%	48%	-	-	56%	44%	-	-	16%	84%	-	-
22447	ストレプトマイシン・銅水和剤	-	71%	29%	-	-	41%	59%	-	-	30%	70%	-	-	25%	75%	-
22451	ダゾメット粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22461	カスガマイシン・銅水和剤	-	29%	71%	-	-	10%	90%	-	-	7%	93%	-	-	5%	95%	-
22462	銅水和剤(f)	-	16%	84%	-	-	5%	95%	-	-	3%	97%	-	-	2%	98%	-
22467	メブニル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22469	銅・有機銅水和剤(b)	-	42%	58%	-	-	17%	83%	-	-	11%	89%	-	-	9%	91%	-
22473	ジチアノン・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22474	EDDP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22478	トリシクラゾール水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22479	トリシクラゾール水和剤ゾル(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22491	ブラストサイジンS粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22492	イプロジオン・有機銅水和剤	-	69%	-	31%	-	52%	-	48%	-	50%	-	50%	-	39%	-	61%
22505	トリシクラゾール・IBP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22508	プロシミドン・TPN水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22515	キャプタン・ホセチル水和剤	-	80%	20%	-	-	52%	48%	-	-	40%	60%	-	-	35%	65%	-
22516	トリアジメホン乳剤	-	-	89%	11%	-	-	93%	7%	-	-	95%	5%	-	-	94%	6%
22521	銅水和剤(g)	-	29%	71%	-	-	10%	90%	-	-	7%	93%	-	-	5%	95%	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	大分県				宮崎県				鹿児島県				沖縄県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
22525	バリダマイシン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22529	銅水和剤(h)	-	29%	71%	-	-	10%	90%	-	-	7%	93%	-	-	5%	95%	-
22533	プロシミドン・マンゼブ水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	-	100%	-
22535	イミノクタジン酢酸塩液剤(a)	-	94%	6%	-	-	81%	19%	-	-	72%	28%	-	-	67%	33%	-
22536	イミノクタジン酢酸塩塗布剤(a)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22539	フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22545	イプロジオン・マンゼブ水和剤	-	83%	17%	-	-	58%	42%	-	-	47%	53%	-	-	41%	59%	-
22547	イプロジオン・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	-	100%	-
22549	ホセチル・マンゼブ水和剤	-	16%	84%	-	-	5%	95%	-	-	3%	97%	-	-	2%	98%	-
22550	チウラム・ヒドロキシイソキサゾール・ベノミル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22553	イミノクタジン酢酸塩・ポリオキシン水和剤	-	62%	38%	-	-	32%	68%	-	-	22%	78%	-	-	19%	81%	-
22560	イソプロチオラン・フルトラニル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22563	イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22568	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22569	イミノクタジン酢酸塩・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	-	100%	-
22572	ベンシクロン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22578	ベンシクロン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22580	イミノクタジン酢酸塩・メプロニル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22581	イミノクタジン酢酸塩・メプロニル粉剤DL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22593	ピテルナール水和剤	-	87%	10%	4%	-	67%	27%	6%	-	57%	37%	5%	-	51%	42%	7%
22598	水和硫黄剤(フロアブル)	-	62%	38%	-	-	32%	68%	-	-	22%	78%	-	-	19%	81%	-
22603	銅・プロシミドン水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22604	トリシクラゾール・バリダマイシン水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22605	ベノミル・メプロニル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22609	銅・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22610	銅・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22615	マンゼブ・メタラキシル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22616	オキサジキシル・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22617	オキサジキシル・マンゼブ水和剤	-	16%	84%	-	-	5%	95%	-	-	3%	97%	-	-	2%	98%	-
22618	ヒドロキシイソキサゾール・メタラキシル液剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22624	TPNくん煙剤(顆粒)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22626	ジラム・チウラム・ポリオキシン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22633	TPN水和剤	6%	15%	54%	25%	3%	6%	72%	20%	2%	4%	79%	15%	0%	3%	79%	17%
22634	バリダマイシン液剤(エア)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22635	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22636	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22646	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22649	チウラム・ベンシクロン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22652	オキサジキシル・TPN水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22655	バリダマイシン液剤	58%	-	42%	-	34%	-	66%	-	27%	-	73%	-	4%	-	96%	-
22656	フェナリモール・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22658	銅・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22661	オキシリニック酸水和剤	76%	-	24%	-	54%	-	46%	-	46%	-	54%	-	9%	-	91%	-
22662	フサライド・フルトラニル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22664	銅・メタラキシル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22674	イミノクタジン酢酸塩・チウラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22682	ブクロラズ乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22684	フルアジナム水和剤	-	71%	29%	-	-	41%	59%	-	-	30%	70%	-	-	25%	75%	-
22685	フルアジナム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22688	銅粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22689	ジラム・チウラム・フェナリモール水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22691	TPN水和剤(フロアブル)	-	78%	-	22%	-	62%	-	38%	-	61%	-	39%	-	50%	-	50%
22702	トリシクラゾール水和剤ゾル(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22708	有機銅水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22711	イミノクタジン酢酸塩液剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22713	ジラム・チウラム・トリフルミゾール水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22714	フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22715	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22716	トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22717	トリシクラゾール・バリダマイシン・フェリムゾン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22719	オキシリニック酸・有機銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22720	オキシリニック酸・ストレプトマイシン水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22721	オキシリニック酸・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22731	フェリムゾン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22732	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	大分県				宮崎県				鹿児島県				沖縄県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
22735	ジラム・チウラム・ピリフェノックス水和剤DF	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22741	銅・有機銅水和剤(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22744	イミノクタジン酢酸塩・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22745	イミノクタジン酢酸塩塗布剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22746	ホセチル・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22747	ジチアノン水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22749	フルスルファミド粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22751	フサライド・ベンシクロン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22753	チウラム・ペフラゾエート水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22754	チウラム・ペフラゾエート水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22757	ジフェノコナゾール水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22758	ジフェノコナゾール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22761	銅粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22764	銅水和剤(D.F)(a)	-	87%	13%	-	-	65%	35%	-	-	54%	46%	-	-	48%	52%	
22766	オキシテトラサイクリン・ストレptomycin・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22769	バリダマイシン・フェリムゾン水和剤	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22773	炭酸水素ナトリウム・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22775	イブコナゾール・銅水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22777	トリシクラゾール・メブロンル水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22778	銅水和剤(i)	-	62%	38%	-	-	32%	68%	-	-	22%	78%	-	-	19%	81%	
22779	銅水和剤(j)	-	62%	38%	-	-	32%	68%	-	-	22%	78%	-	-	19%	81%	
22780	銅水和剤(k)	-	62%	38%	-	-	32%	68%	-	-	22%	78%	-	-	19%	81%	
22781	イブコナゾール水和剤	-	53%	47%	-	-	24%	76%	-	-	16%	84%	-	-	13%	87%	
22782	イブコナゾール乳剤	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22786	イミノクタジン酢酸塩・メブロンル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22788	フェリムゾン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22794	マンゼブ・ミクロバタール水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22797	イミノクタジナルベシル酸塩水和剤	-	80%	20%	-	-	52%	48%	-	-	40%	60%	-	-	35%	65%	
22798	マンゼブ水和剤(フロアブル)(a)	-	53%	47%	-	-	24%	76%	-	-	16%	84%	-	-	13%	87%	
22801	シブコナゾール液剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22805	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22807	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22809	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル粉剤DL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22811	イミノクタジナルベシル酸塩・チウラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22814	メバニピリム水和剤(フロアブル)	-	29%	71%	-	-	10%	90%	-	-	7%	93%	-	-	5%	95%	
22815	ジラム・チウラム・メバニピリム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22816	イブコナゾール・マンゼブ水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22818	フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22821	イブロジオン・イミノクタジナルベシル酸塩水和剤	-	29%	71%	-	-	10%	90%	-	-	7%	93%	-	-	5%	95%	
22822	フルトラニル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22826	イブロジオン・TPN水和剤(フロアブル)	-	29%	71%	-	-	10%	90%	-	-	7%	93%	-	-	5%	95%	
22838	イソプロチオラン・フラメトビル粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22843	マンゼブ水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22844	イブコナゾール水和剤DF	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22846	ジメトモルフ・マンゼブ水和剤	-	16%	84%	-	-	5%	95%	-	-	3%	97%	-	-	2%	98%	
22847	ジメトモルフ 銅水和剤	-	8%	92%	-	-	2%	98%	-	-	2%	98%	-	-	1%	99%	
22848	イミノクタジナルベシル酸塩・マンゼブ水和剤	-	94%	6%	-	-	81%	19%	-	-	72%	28%	-	-	67%	33%	
22854	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22856	フルアジナム水和剤SC	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22857	ジフルメトリム乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22860	有機銅・TPN水和剤(フロアブル)	-	62%	38%	-	-	32%	68%	-	-	22%	78%	-	-	19%	81%	
22864	ジフェノコナゾール・マンゼブ水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22865	銅・フルジオキシニル・ペフラゾエート水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22867	シモキサニル・マンゼブ水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22875	イミノクタジナルベシル酸塩水和剤(フロアブル)	-	87%	13%	-	-	65%	35%	-	-	54%	46%	-	-	48%	52%	
22878	トルクロホスメチル・フルスルファミド水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22880	銅水和剤(D.F)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22886	ホセチル・ポリカーバメート水和剤	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22891	シブコナゾール水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22901	イソプロチオラン1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22909	プロピネブ水和剤(顆粒)	-	87%	13%	-	-	65%	35%	-	-	54%	46%	-	-	48%	52%	
22910	シモキサニル・TPN水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
22914	テトラコナゾール液剤	-	-	78%	22%	-	-	86%	14%	-	-	90%	10%	-	-	88%	

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	大分県				宮崎県				鹿児島県				沖縄県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
22915	イミノクタジンアルベシル酸塩・キャプタン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22916	銅水和剤(DF)(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22917	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22920	イミベンコナゾールエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	
22929	ジクロシメット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22934	ジラム・チウラム水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22936	イミノクタジンアルベシル酸塩・フェンヘキサミド水和剤	-	16%	84%	-	-	5%	95%	-	-	3%	97%	-	-	2%	98%	
22960	イミノクタジンアルベシル酸塩・ポリオキシ水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	
22961	銅・フルジオキソニル・ベフラゾエート水和剤DF	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33048	MPP・EDDP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33156	ECP・カスガマイシン・チウラム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
33157	アレスリン・ダイアジン・キャプタンエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	
33217	ダイアジン・IBP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33282	MEP・フサライド粉剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33311	ダイアジン・イソプロチオラン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33323	BPMC・EDDP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33324	ダイアジン・チウラム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
33332	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33337	BPMC・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33354	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33355	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33361	DDVP・キノキサリン系くん煙剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
33382	ECP・チウラム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
33386	MPP・EDDP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33387	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33393	MEP・イソプロチオラン乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33398	BPMC・IBP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33399	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33400	カルタップ・BPMC・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33401	MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33402	BPMC・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33403	BPMC・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33405	BPMC・MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33406	MPP・XMC・EDDP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33407	MPP・XMC・EDDP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33411	MEP・チオファネートメチル粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
33425	BPMC・MPP・IBP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33447	MEP・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33448	MEP・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33455	MPP・PHC・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33468	MPP・ポリオキシ・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33469	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33470	MPP・EDDP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33474	アレスリン・TPNエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	
33483	BPMC・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33488	BPMC・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33498	BPMC・PAP・カスガマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33506	MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33511	MEP・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33518	ダイアジン・プロベナゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33520	クロルピリホスメチル・BPMC・メブロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33523	ブプロフェジン・BPMC・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33524	ブプロフェジン・BPMC・MEP・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33525	ブプロフェジン・BPMC・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33530	PAP・カスガマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33532	BPMC・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33535	ピリダフェンチオン・BPMC・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33538	MPP・XMC・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33539	BPMC・MEP・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	大分県				宮崎県				鹿児島県				沖縄県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
33543	ジメチルピビンホス・BPMC・トリシクラゾール・IBP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33546	カルタップ・BPMC・プロベナゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33555	ベルメトリン・トリホリンエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33557	BPMC・MEP・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33567	MPP・ペンシクロン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33569	BPMC・MPP・ペンシクロン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33570	MPP・フサライド・ペンシクロン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33573	カルタップ・BPMC・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33579	カルタップ・BPMC・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33595	ジメチルピビンホス・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33606	MPP・フサライド・EDDP粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33636	カルボスルファン・トリシクラゾール粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33642	MEP・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33646	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン・ペンシクロン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33651	MEP・フサライド粉剤3DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33652	クロルピリホスメチル・BPMC・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33654	BPMC・MEP・ジクロメジン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33655	イソキサチオン・BPMC・ジクロメジン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33657	イソキサチオン・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33659	MEP・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33661	エトフェンブロックス・MPP・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33662	イソキサチオン・エトフェンブロックス・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33665	エトフェンブロックス・クロルピリホスメチル・メプロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33679	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33681	クロルピリホスメチル・XMC・ペンシクロン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33684	エトフェンブロックス・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33688	イソキサチオン・エトフェンブロックス・ジクロメジン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33694	MEP・XMC・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33699	カルボスルファン・プロベナゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33723	マシン油・有機銅水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
33724	エトフェンブロックス・イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33730	ブプロフェジン・フルトラニル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33731	シフルトリン・ピテルタニールエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33733	エトフェンブロックス・EDDP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33745	イソキサチオン・ジクロメジン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33748	ジメチルピビンホス・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33749	エトフェンブロックス・ジメチルピビンホス・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33750	エトフェンブロックス・イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33751	ジメチルピビンホス・BPMC・トリシクラゾール・メプロニル・IBP粉剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33753	ジメチルピビンホス・XMC・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33754	イソキサチオン・エトフェンブロックス・ジクロメジン・フサライド粉剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33757	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33764	エトフェンブロックス・ジメチルピビンホス・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33765	ダイアジノン・イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33766	エトフェンブロックス・PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33768	エトフェンブロックス・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	大分県				宮崎県				鹿児島県				沖縄県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
33770	エトフェンブロックス・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33772	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33773	カルタップ・ブプロフェジン・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33786	エトフェンブロックス・カスガマイシン・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33789	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33792	エトフェンブロックス・MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33795	ピリダフェンチオン・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33803	エトフェンブロックス・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33804	エトフェンブロックス・フサライド・ベンシクロン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33806	エトフェンブロックス・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33807	エトフェンブロックス・トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33808	エトフェンブロックス・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33809	エトフェンブロックス・トリシクラゾール・バリダマイシン・フェリムゾン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33810	エトフェンブロックス・フェリムゾン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33811	エトフェンブロックス・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33815	エトフェンブロックス・MEP・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33816	エトフェンブロックス・MEP・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33820	カルタップ・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33821	エトフェンブロックス・カルタップ・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33822	エトフェンブロックス・トリシクラゾール水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33828	イミダクロプリド・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33835	テブフェノジド・ブプロフェジン・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33843	イソキサチオン・シラフルオフェン・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33848	テブフェノジド・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33849	カルボスルファン・トリシクラゾール粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33853	エトフェンブロックス・カルタップ・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33854	テブフェノジド・BPMCくん煙	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33859	テブフェノジド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33861	シラフルオフェン・テブフェノジド・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33866	ピリダフェンチオン・トリシクラゾール・メブロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33868	イソキサチオン・シラフルオフェン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33869	エトフェンブロックス・イソプロチオラン乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33871	シラフルオフェン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33873	フィプロニル・イソプロチオラン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33876	ニテンピラム・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33879	テブフェノジド・ブプロフェジン・イソプロチオラン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33880	テブフェノジド・ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33881	エトフェンブロックス・テブフェノジド・フサライド・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33882	テブフェノジド・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33883	クロルピリホスメチル・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33886	ブプロフェジン・イソプロチオラン・フラメトビル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33888	ベルメトリン・TPNエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33889	エトフェンブロックス・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農薬種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農薬種類コード	農薬種類名	大分県				宮崎県				鹿児島県				沖縄県			
		水稲	果樹	野菜 畑作	その他	水稲	果樹	野菜 畑作	その他	水稲	果樹	野菜 畑作	その他	水稲	果樹	野菜 畑作	その他
33892	エトフェンプロックス・テブフェンジド・ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33893	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33895	フィプロニル・トリシクラゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33896	ベルメトリン・チオファネートメチルエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33897	ベルメトリン・イミベンコナゾール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33900	M E P・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33901	ブプロフェジン・B P M C・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33902	ブプロフェジン・イソプロチオラン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33903	ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33908	エトフェンプロックス・P A P・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33917	シラフルオフェン・パリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33919	フィプロニル・アジキシストロピン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33922	ブプロフェジン・M E P・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33923	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33924	テブフェンジド・ブプロフェジン・フルトラニル水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33925	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33926	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(c)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33927	シラフルオフェン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33936	フィプロニル・イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33937	シラフルオフェン・M E P・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33938	フィプロニル・フラメトビル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33942	B P M C・M E P・ジクロシメット粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33944	M E P・ジクロシメット粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33945	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33947	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33950	M E P・イミノクタンアルベシル酸塩粉剤DL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33955	エトフェンプロックス・M E P・フェノキサニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33956	シラフルオフェン・カスガマイシン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33957	フィプロニル・ジクロシメット・フラメトビル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33962	ブプロフェジン・フェノキサニル・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33966	テブフェンジド・ブプロフェジン・フェノキサニル・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33967	M E P・フェノキサニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33968	カルボスルファン・カルプロバミド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33969	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(d)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33971	M P P・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33972	M P P・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33977	カルタップ・クロチアニジン・パリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44017	2,4-P A水溶剤	65%	-	-	35%	54%	-	-	46%	55%	-	-	45%	11%	-	-	89%
44018	2,4-P A液剤	65%	-	-	35%	54%	-	-	46%	55%	-	-	45%	11%	-	-	89%
44020	2,4-P A粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44028	M C P Aナトリウム塩液剤	74%	-	-	26%	65%	-	-	35%	66%	-	-	34%	16%	-	-	84%
44031	M C P Aエチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44044	D C P A乳剤	43%	26%	23%	9%	31%	14%	45%	10%	26%	11%	55%	8%	4%	11%	72%	13%
44045	D C P A・N A C乳剤	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
44070	D B N粒剤(a)	96%	-	-	4%	94%	-	-	6%	94%	-	-	6%	61%	-	-	39%
44072	D B N粒剤(b)	-	61%	22%	17%	-	35%	45%	20%	-	27%	56%	17%	-	22%	58%	20%
44078	D C M U水和剤(a)	-	80%	20%	-	-	52%	48%	-	-	40%	60%	-	-	35%	65%	-
44079	D C M U水和剤(b)	-	80%	20%	-	-	52%	48%	-	-	40%	60%	-	-	35%	65%	-
44082	C A T水和剤	-	15%	59%	26%	-	5%	76%	19%	-	4%	82%	14%	-	3%	81%	16%
44083	C A T粒剤(a)	-	-	94%	6%	-	-	97%	3%	-	-	98%	2%	-	-	97%	3%
44084	C A T粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44094	アトランジ水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44095	アトランジ乳剤	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
44103	シメトリン・M C P B粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	大分県				宮崎県				鹿児島県				沖縄県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44105	ベンチオカーブ乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44107	シメトリン・ベンチオカーブ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44110	リニユロン水和剤	-	29%	71%	-	-	10%	90%	-	-	7%	93%	-	-	5%	95%	-
44116	トリフルラリン乳剤	-	-	99%	1%	-	-	99%	1%	-	-	100%	0%	-	-	99%	1%
44117	トリフルラリン粒剤	-	-	99%	1%	-	-	99%	1%	-	-	100%	0%	-	-	99%	1%
44130	アラクローラ乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44131	アイオキシニル乳剤	-	-	68%	32%	-	-	78%	22%	-	-	84%	16%	-	-	82%	18%
44144	IP C乳剤	-	-	57%	43%	-	-	70%	30%	-	-	77%	23%	-	-	74%	26%
44150	ジクワット液剤	-	75%	17%	8%	-	49%	40%	11%	-	39%	52%	9%	-	33%	55%	12%
44215	シメトリン・MCPAチオエチル粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44224	モリネート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44225	シメトリン・モリネート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44230	DCMU粉剤	-	-	18%	82%	-	-	28%	72%	-	-	36%	64%	-	-	32%	68%
44242	プロピザミド水和剤	-	-	7%	93%	-	-	12%	88%	-	-	16%	84%	-	-	14%	86%
44243	プロメトリン・ベンチオカーブ乳剤	7%	-	93%	-	3%	-	97%	-	2%	-	98%	-	0%	-	100%	-
44258	DCMU・DPA・MCPAナトリウム塩水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44259	シメトリン・モリネート・MCPB粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44260	リニユロン粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44266	ペンタゾン・2,4-PA粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44267	ペンタゾン・2,4-PA水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44268	ペンタゾン・MCPAエチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44269	ペンタゾン・MCPAエチル水和	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44279	シメトリン・ベンチオカーブ・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44293	CAT水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44296	DBN粒剤(c)	-	69%	-	31%	-	52%	-	48%	-	50%	-	50%	-	39%	-	61%
44314	プロメトリン・ベンチオカーブ粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44316	ピラゾレート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44317	アトラジン水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44320	ブタミホス乳剤	-	-	89%	11%	-	-	93%	7%	-	-	95%	5%	-	-	94%	6%
44321	ブタミホス水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44349	トリクロピル液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44350	トリクロピル粉粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44352	ブタミホス粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44356	シメトリン・MCPB・SAP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44371	MDBA粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44374	DBN・DCMU粒剤	-	53%	47%	-	-	24%	76%	-	-	16%	84%	-	-	13%	87%	-
44380	テトラピオン・トリクロピル粉粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44388	DCMU粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44389	ブタミホス・DBN粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44390	DBN粒剤(d)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44392	ペンディメタリン乳剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44393	シメトリン・ACN・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44401	DCMU・DPA・2,4-PA粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44402	DCMU・DPA・2,4-PA水和	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44404	DBN・DCMU水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44412	トリクロピル液剤(スプレー)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44414	グルホシネート液剤(a)	6%	33%	16%	45%	4%	17%	30%	49%	4%	14%	39%	43%	0%	11%	38%	51%
44418	トリフルラリン・プロメトリン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44421	ピラゾキシフェン・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44423	セトキシジム乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44445	ピラゾキシフェン・プロモブチド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44447	シメトリン・ジメビベレート・MCPAチオエチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44448	ジクワット・バラコート液剤	11%	40%	32%	18%	7%	19%	55%	18%	6%	14%	65%	14%	1%	12%	69%	18%
44454	ペンディメタリン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44458	メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44462	ナプロアニリド・プロモブチド・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44463	ピラゾレート・プロモブチド・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44465	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44466	ジメタメトリン・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44471	イマザピル液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44476	テブチウロン粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44478	ジメビベレート・ベンスルフロメチル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44479	ジメビベレート・ベンスルフロメチル粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44483	ベンスルフロメチル・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44486	MCPB・MDBA・2,4-PA液	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44487	メトラクロール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44488	プロメトリン・メトラクロール水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44490	アトラジン・メトラクロール水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44493	ペンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44495	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44496	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	大分県				宮崎県				鹿児島県				沖縄県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44498	クロメブロッブ・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44505	シメトリン・メフェナセット・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44506	ベスロジン水和剤(顆粒)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44507	ダイムロン・ベンスルフロンメチル・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44514	ベンスルフロンメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44516	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44525	ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44527	ピラゾスルフロンエチル・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44530	ピラゾスルフロンエチル・モリネート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44536	ピリブチカルブ・プロモブチド・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44541	グルホシネート液剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44548	テブチウロン・DCMU・DPA水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44550	ジメタトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・プロモブチド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44552	ベンスルフロンメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44560	ピリブチカルブ水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44561	テブチウロン・DCMU・DPA粒	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44562	ペンディメタリン・リニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44564	ブタミホス・プロモブチド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44568	グルホシネート液剤(c)	21%	43%	11%	25%	17%	27%	25%	32%	16%	22%	33%	29%	2%	20%	38%	40%
44572	グルホシネート・DCMU水和剤ゾル	-	60%	-	40%	-	42%	-	58%	-	40%	-	60%	-	30%	-	70%
44573	プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44575	ピアラホス液剤	-	40%	16%	44%	-	21%	30%	49%	-	17%	39%	43%	-	13%	38%	50%
44576	エスプロカルブ・ジメタトリン・ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44588	テニルクロール・ピラゾキシフェン・プロモブチド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44591	イマザビル・グルホシネート液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44592	ペンディメタリン・リニユロン粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44593	ピラゾスルフロンエチル・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44594	ベンスルフロンメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44595	ベンスルフロンメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44596	ダイムロン・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44597	ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44600	ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール1キロ粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44602	プレチラクロール・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44603	プレチラクロール・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44607	ピリブチカルブ・プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44609	ピリブチカルブ・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44610	ピリブチカルブ・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44611	エスプロカルブ・ジメタトリン・ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44613	プレチラクロール1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44614	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44615	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44616	イマゾスルフロン・エスプロカルブ・ダイムロン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44617	イマゾスルフロン・ジメタトリン・ダイムロン・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44618	イマゾスルフロン・ダイムロン・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44619	イマゾスルフロン・ダイムロン・ピリブチカルブ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44620	テニルクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44621	テニルクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44622	ベンチオカーブ・ペンディメタリン・リニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-

農薬種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農薬種類コード	農薬種類名	大分県				宮崎県				鹿児島県				沖縄県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44623	ピフェノックス・ピリプチカルブ・プロモブチド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44627	シメトリン・ベンフレゼート・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44628	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44629	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44630	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレゼート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44633	プレチラクロール・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44634	DCMU水和剤ゾル	-	62%	38%	-	-	32%	68%	-	-	22%	78%	-	-	19%	81%	-
44639	イマザキン・ペンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44640	グリホサートイソプロピルアミン塩・MCPAイソプロピルアミン塩	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44646	テニルクロール・ピフェノックス乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44647	ベンチオカーブ・ペンディメタリン・リニユロン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44648	トリフルラリン・ペンディメタリン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44651	ピフェノックス・プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44652	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キロ粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44653	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キロ粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44655	ダイムロン・プレチラクロール1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44662	シメトリン・モリネート・MCPB1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44663	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44664	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44665	イマゾスルフロメチル・ダイムロン・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44666	グリホサートイソプロピルアミン塩・トリクロピル液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44667	イソウロン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44672	イマゾスルフロメチル・エトベンザニド・ダイムロン1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44673	ベンチオカーブ・DPA乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44674	イソウロン・テトラピオン・DCMU・DPA粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44675	ハロスルフロメチル・プロジアミン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44676	グリホサートトリメシウム塩・ジクワット液剤	-	60%	-	40%	-	42%	-	58%	-	40%	-	60%	-	30%	-	70%
44682	シハロホップブチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44683	シハロホップブチル乳剤EW	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44684	シハロホップブチル・ペンタゾン液剤ME	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44687	イマゾスルフロメチル・シハロホップブチル・ジメタメトリン・プレチラクロール1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44688	シハロホップブチル・ジメタメトリン・ピラゾスルフロメチル・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44689	シハロホップブチル・ピラゾスルフロメチル・ブタミホス1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44692	ターバシル・DCMU水和剤	-	60%	-	40%	-	42%	-	58%	-	40%	-	60%	-	30%	-	70%
44693	シメトリン・MCPAチオエチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44694	ジチオピル・ハロスルフロメチル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44697	ブタミホス乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44701	ピリプチカルブ・ベンスルフロメチル粒剤(ジャンボ剤)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44702	ナブロアニリド・プロモブチド・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44706	カフェンストロール水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44709	カフェンストロール・ピラゾスルフロメチル水和剤(顆粒)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44710	カフェンストロール・シハロホップブチル・ピラゾスルフロメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44711	イマゾスルフロメチル・カフェンストロール・ダイムロン1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44713	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロメチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44716	ピリミバクメチル・ベンスルフロメチル・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44721	ハロスルフロメチル・プロジアミン水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	大分県				宮崎県				鹿児島県				沖縄県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44725	シハロホップブチル・ピラゾスルフロ ンエチル・メフェナセット1キロ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44726	シハロホップブチル・ジメタメトリン ・ピラゾスルフロエチル・プレ チラクロール1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44727	アジムスルフロ・カフェンスト ロール・ダイムロン・ベンスルフロ ンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44729	アジムスルフロ・ジメタメトリン・ プレチラクロール・ベンスルフロ ンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44731	アジムスルフロ・シハロホップブ チル・テニルクロール・ベンスルフ ロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44732	アジムスルフロ・エスプロカル ブ・ベンスルフロメチル1キロ粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44733	アジムスルフロ・ジメピベレート・ ベンスルフロメチル・ベンフレ セート1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44734	アジムスルフロ・ピリミナックメ チル・ベンスルフロメチル・メ フェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44736	シハロホップブチル・ベンスルフ ロンメチル・メフェナセット1キロ粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44739	カフェンストロール・ダイムロン・ベ ンスルフロメチル水和剤(フロア ブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44740	カフェンストロール・ダイムロン・ベ ンスルフロメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44741	カフェンストロール・ダイムロン・ベ ンスルフロメチル粒剤(ジャンボ 剤)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44742	カフェンストロール・ダイムロン・ベ ンスルフロメチル粒剤(ジャンボ 剤)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44745	ジメタメトリン・ピリブチカルブ・ブ レチラクロール水和剤(フロアブ)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44746	カフェンストロール・ダイムロン・ベ ンスルフロメチル水和剤(フロア ブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44747	ジフルフェニカン・トリフルラリン乳 剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44749	ビスピリバクナトリウム塩液剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44750	ビスピリバクナトリウム塩液剤(b)	92%	-	-	8%	88%	-	-	12%	88%	-	-	12%	42%	-	-	58%
44753	MCPAイソプロピルアミン塩液剤	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	-	100%
44755	カフェンストロール・シハロホップ ブチル・ダイムロン・ベンスルフロ ンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44756	カフェンストロール・シノスルフロ ン・ダイムロン1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44757	アジムスルフロ・カフェンスト ロール・シハロホップブチル・ダイ ムロン・ベンスルフロメチル1キ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44758	カフェンストロール・シハロホップ ブチル・ダイムロン・ベンスルフロ ンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44763	カフェンストロール・シクロスル ファミロン・ダイムロン1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44764	カフェンストロール・シクロスル ファミロン・ダイムロン粒剤(ジャン ボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44766	ジメテナミド・リニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44767	DCMU・DPA・MCPAナトリウム 塩粒剤	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	-	100%
44770	イソキサベン・ベスロジン水和剤 DF	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	-	100%
44771	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレ チラクロール・ベンフレセート1キロ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44780	シハロホップブチル・ダイムロン・ ベンスルフロメチル・メフェナ セット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44782	シメトリン・ベンフレセート・MCP B1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44783	カフェンストロール・シハロホップ ブチル・ダイムロン・ベンスルフロ ンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44784	ピリブチカルブ・ベンスルフロメ チル・メフェナセット水和剤(フロ アブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44785	ピリブチカルブ・ベンスルフロメ チル・メフェナセット水和剤(フロ アブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44786	テニルクロール・ピリブチカルブ・ ベンスルフロメチル水和剤(フロ アブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

農業種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前;平成14年度)

農業種類コード	農業種類名	大分県				宮崎県				鹿児島県				沖縄県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44787	テニルクロール・ピリプチカルブ・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44788	イマゾスルフロン・ダイムロン・ピリプチカルブ・メフェナセット水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44789	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44790	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44797	イマゾスルフロン・ダイムロン・ペントキサゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44804	テニルクロール水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44807	ジフルフェニカン・トリフルラリン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44815	クロメブロップ・テニルクロール水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44816	グルホシネート・フラザスルフロン水和剤(顆粒)	-	27%	-	73%	-	15%	-	85%	-	14%	-	86%	-	10%	-	90%
44818	エトキシスルフロン・ピラゾレート・プレチラクロール1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44819	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44823	イマザモックスアンモニウム塩液	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44826	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロンメチル1キログラム水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44827	カフェンストロール・ピラゾレート・プロモブチド粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44829	カフェンストロール・ピラゾスルフロンエチル粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44832	テニルクロール・ベンスルフロンメチル・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44835	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44836	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44837	シメトリン・ベンチオカーブ・メフェナセット・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44839	デスメディファム・フェンメディファム・メトラクロール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44840	フルリアホップP乳剤	-	8%	90%	2%	-	2%	96%	1%	-	2%	98%	1%	-	1%	98%	1%
44842	シハロホップブチル粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44843	イソキサベン・トリフルラリン粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44844	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・プロモブチド1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44845	ダイムロン・テニルクロール水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44847	シアナジン・DCBN・DCMU粒剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44848	プレチラクロール・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44850	シアナジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44851	ハロスルフロンメチル水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44852	ピリプチカルブ粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44856	ピラフルフェンエチル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44857	グリホサートトリメシウム塩・ピラフルフェンエチル水和剤	-	86%	-	14%	-	74%	-	26%	-	72%	-	28%	-	63%	-	37%
44859	ハロスルフロンメチル水和剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44867	カフェンストロール・ダイムロン・プロモブチド・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44868	プロモブチド・ベンゾフェナップ・ペントキサゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44869	シハロホップブチル・シメトリン・ペンフレセート・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44876	ジメタメトリン・ピリプチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44877	ジメタメトリン・ピリプチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44878	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ペンフレセート水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44882	DCPA水和剤DF	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44883	DCMU・DPA・MCP粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44886	ジチオビル・シハロホップブチル・ピラゾスルフロンエチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44887	トリアジフラム・ハロスルフロンメチル水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44890	グルホシネート・フルミオキサジン水和剤	-	78%	-	22%	-	62%	-	38%	-	61%	-	39%	-	50%	-	50%

農薬種類別の適用対象別需要割合及びその都道府県別推計結果
(果樹及び野菜・畑作の補正前、平成14年度)

農薬種類コード	農薬種類名	大分県				宮崎県				鹿児島県				沖縄県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44901	イマズスルフロム・カフェンストロール・ダイムロン粒剤(ジャンボ)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44903	イマズスルフロム・オキサジクロメホン・ダイムロン・水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44908	オキサジクロメホン・クロメプロップ・ベンスルフロムメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44909	オキサジクロメホン・クロメプロップ・ベンスルフロムメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44933	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ハロスルフロムメチル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44934	トリクロピル・マレイン酸ヒドラジド液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44935	インダノファン・ハロスルフロムメチル・ACN500g粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44951	フェントラザミド・ベンゾピシクロン・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44952	プロチラクロール・ベンゾピシクロン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44965	アザフェンジン・グルホシネート水和剤(フロアブル)	-	78%	-	22%	-	62%	-	38%	-	61%	-	39%	-	50%	-	50%
44974	オキサジクロメホン・クロメプロップ・シハロホップブチル・ピラゾスルフロムエチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44976	シハロホップブチル・ピラゾスルフロムエチル・プロモブチド・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44983	テニクロール・ピラゾスルフロムエチル・ピリプチカルブ粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44986	プロチラクロール・ベンゾピシクロン粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44995	アラクロールマイクログラブセル剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
55100	ピリダフェンチオン複合肥料	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55102	イソプロチオラン複合肥料	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
55401	展着剤	5%	61%	22%	12%	4%	35%	46%	15%	3%	27%	57%	12%	0%	23%	61%	16%
55607	エチクロゼート乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55612	ベンディメタリン乳剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55652	ウニコナゾールP液剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55663	MCPAチオエチル乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55665	キノキサリン系・DEP水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55671	ピラフルフェンエチル乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
66000	イソプロチオラン・バクプロトラゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
66901	チウラム水和剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66903	チウラム塗布剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66906	ジラム水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66907	チウラム水和剤(フロアブル)(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
66908	イソプロチオラン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66909	チウラム水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
77002	BRP・メチルオイゲノール油剤(a)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
77005	BRP・メチルオイゲノール油剤(b)	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-

注1: 全国の需要割合は原則として「平成14農薬」
注2: 一部の農薬種類に係る全国の需要割合は、
注3: 需要割合の地域補正は、農薬全体の分野別