

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	北海道						青森県							
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
10005	除虫菊乳剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10128	ベンゾエピン乳剤	-	0.1	11.4	0.3	-	-	0.2	-	7.4	3.0	0.6	-	-	0.2
10129	ベンゾエピン粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.1	-	-	-	-
10131	E P N粉剤	58.5	-	22.7	-	-	-	-	24.2	-	3.4	-	-	-	-
10133	E P N乳剤	2.7	-	35.8	-	-	-	-	5.8	-	5.3	-	-	-	-
10151	マラソン粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10153	マラソン粉剤(b)	3.9	-	-	-	-	-	-	5.4	-	-	-	-	-	-
10154	マラソン乳剤	0.0	0.0	3.0	0.0	-	-	-	0.2	2.0	1.1	0.1	-	-	-
10156	除虫菊・マラソン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10165	シメトエード乳剤(a)	-	-	4.7	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-
10166	シメトエード粒剤	2.6	-	45.7	-	-	-	-	4.4	-	49.9	-	-	-	-
10173	エチルチオメトン粒剤	77.3	-	343.8	-	-	-	13.3	99.5	-	189.2	-	-	-	6.8
10179	D D V P乳剤(a)	-	0.2	5.1	-	-	-	-	0.2	0.1	-	-	-	-	-
10180	D D V P乳剤(b)	-	0.8	30.9	-	-	-	-	8.6	3.9	-	-	-	-	-
10184	D D V Pくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.1
10193	P A P粉剤(a)	31.5	-	27.1	-	-	-	-	3.3	-	1.7	-	-	-	-
10194	P A P粉剤(b)	10.2	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
10197	P A P水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	45.8	-	-	-	-	-
10198	P A P乳剤	4.1	0.6	72.6	-	-	-	-	2.2	3.0	2.0	-	-	-	-
10207	D E P粉剤	3.4	0.1	54.0	-	-	-	2.0	47.3	5.3	48.7	-	-	-	11.3
10209	D E P乳剤(a)	0.2	0.0	5.2	-	-	-	0.3	1.0	0.3	2.4	-	-	-	0.8
10210	D E P水溶剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10211	D E P粒剤	-	-	16.4	-	-	-	-	-	59.1	-	-	-	-	-
10220	M P P乳剤	42.0	-	22.4	-	-	-	15.6	0.8	-	0.1	-	-	-	0.1
10221	M P P粒剤	0.1	-	1.5	-	-	-	0.0	0.6	-	0.8	-	-	-	0.1
10224	M E P粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10225	M E P粉剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10227	M E P水和剤	-	2.6	-	-	-	-	-	-	20.5	-	-	-	-	-
10228	M E P乳剤(a)	45.6	5.2	60.8	17.0	1.0	-	9.5	4.5	8.7	0.4	0.8	0.0	-	0.3
10233	M E P・N A C水和剤(a)	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10246	B P M C・M E P乳剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10250	ダイアジノン粉剤	0.0	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10251	ダイアジノン水和剤	-	3.4	1.2	-	-	-	-	-	52.5	0.1	-	-	-	-
10252	ダイアジノン乳剤(a)	0.3	-	2.6	-	0.7	-	-	1.6	-	2.3	-	1.7	-	-
10253	ダイアジノン粒剤(a)	27.6	-	35.0	-	-	-	-	23.0	-	12.5	-	-	-	-
10254	ダイアジノン粒剤(b)	284.7	-	478.7	-	-	-	-	137.2	-	72.6	-	-	-	-
10257	ダイアジノン・N A C粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10262	チオメトン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10265	エチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10268	D M T P乳剤(a)	-	0.0	1.8	-	-	-	-	0.0	0.2	-	-	-	-	-
10275	E C P粉剤	-	-	80.1	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-
10276	E C P乳剤	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10290	C Y A P粉剤	-	-	8.7	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-
10291	C Y A P水和剤	-	2.0	-	-	-	-	-	-	45.7	-	-	-	-	-
10292	C Y A P乳剤	-	-	7.3	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
10294	C V P粉剤	-	-	77.8	-	-	-	-	-	-	89.3	-	-	-	-
10295	C V P乳剤(a)	-	-	12.4	-	0.9	-	-	-	-	4.2	-	0.5	-	-
10297	ホザロン乳剤	-	0.1	34.7	-	-	-	-	-	0.1	0.3	-	-	-	-
10298	B R P P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10309	N A C粉剤(c)	0.5	-	-	-	-	-	-	25.2	-	-	-	-	-	-
10312	N A C水和剤(a)	1.3	2.7	11.4	-	0.2	-	1.4	0.0	0.8	0.1	-	0.0	-	0.0
10313	N A C水和剤(b)	0.4	1.2	1.7	-	-	-	-	1.1	59.9	0.9	-	-	-	-
10316	N A C粒剤(d)	0.2	-	11.9	-	-	-	-	0.4	-	5.6	-	-	-	-
10320	P H C水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10321	P H C乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10322	P H C粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-	-	-
10340	B P M C乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10357	メソミル水和剤	-	-	6.6	-	-	-	-	-	-	8.3	-	-	-	-
10360	マシ油乳剤(a)	-	0.8	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-
10361	マシ油乳剤(b)	-	11.0	-	-	-	-	-	-	290.8	-	-	-	-	-
10366	エチオン・マシ油乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10401	ケルセン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
10403	ケルセン乳剤	-	0.3	0.4	0.4	-	-	-	-	0.5	0.0	0.0	-	-	-
10409	ケルセン・テトラジホン乳剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10416	B P P S乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10445	D D V Pくん蒸剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10451	D - D剤(a)	-	-	45.9	-	-	-	-	-	-	6.0	-	-	-	-
10470	臭化メチルくん蒸剤	-	-	14.7	-	-	-	-	-	-	14.1	-	-	-	-
10471	クロルピクリンくん蒸剤(a)	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	174.9	-	-	-	-
10472	クロルピクリンくん蒸剤(b)	-	-	13.0	-	-	-	-	-	-	295.4	-	-	-	-
10475	カーバム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
10477	青酸くん蒸剤	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-
10485	メタアルデヒド粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10492	アレスリン・M E Pエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10502	カルタップ・M I P粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10503	B P P S水和剤	-	0.6	-	-	-	-	-	-	43.6	-	-	-	-	-
10514	エチルチオメトン・M P P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10522	ダイアジノン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10532	M E P粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	北海道							青森県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
10553	CVP・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10556	バミドチオン液剤	0.0	0.0	0.1	-	-	-	-	0.2	0.6	0.1	-	-	-	-
10565	DMTP水和剤	-	0.1	1.1	-	-	-	-	27.6	7.3	-	-	-	-	-
10571	イソキサチオン乳剤	-	-	5.6	1.1	-	-	-	0.0	2.2	0.5	-	-	-	-
10576	カルタップ・BPMC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10584	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤(a)	-	-	147.7	-	-	-	-	-	-	112.8	-	-	-	-
10585	MEP乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10586	クロルピリホス水和剤	-	2.8	-	-	-	-	-	82.5	-	-	-	-	-	-
10588	CVP乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10591	DEP粉剤(c)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10595	MEP乳剤(c)	-	0.0	-	-	-	-	0.1	0.4	-	-	-	-	-	0.1
10609	マシン油・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10643	クロルピクリン・D-D剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-
10662	イソキサチオン粉剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	27.0	-	-	-	-	-
10672	クロルピリホスメチル乳剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10677	アミトラス乳剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10681	BPMC・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10683	プロチオホス粉剤	-	-	4.3	-	-	-	-	-	17.0	-	-	-	-	-
10696	メチルイソチオシアネート・D-D油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
10697	ピリホスメチル乳剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-
10705	PHC粒剤(b)	1.7	-	-	-	-	-	-	28.9	-	-	-	-	-	-
10710	プロチオホス乳剤	-	0.0	47.5	-	-	-	1.3	0.1	2.0	-	-	-	-	0.1
10731	イソキサチオン・DDVP乳剤	-	-	1.2	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
10732	イソキサチオン粉粒剤	-	0.0	5.5	-	-	-	-	19.5	17.7	-	-	-	-	-
10734	BPMC・MPP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10749	ピリダフェンチオン乳剤	1.3	-	27.0	-	0.1	-	0.7	0.3	0.7	-	0.0	-	-	0.1
10753	DMTP・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10757	エチルチオメトン・PHC粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10762	ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10766	マラソン・BPMC粉剤DL	125.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10767	マラソン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
10773	NAC・PAP粉剤DL(a)	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
10774	ダイアジノン・NAC・PAP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
10807	BPMC・MEP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10809	BPMC・MEP乳剤(b)	1.4	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
10810	ホサロン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.3	0.2	-	-	-	-	-
10813	MEP乳剤(d)	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
10816	BPMC・PAP粉剤DL	80.1	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
10820	クロルピリホス乳剤	-	0.0	4.7	-	0.9	-	-	0.0	0.1	-	0.0	-	-	-
10822	DDVPくん煙剤(b)	-	0.5	3.5	-	-	-	-	0.0	0.2	-	-	-	-	-
10826	ダイアジノン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10831	イソキサチオン・メソミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10862	BPMC・MEP粉剤DL(a)	34.0	-	-	-	-	-	-	8.4	-	-	-	-	-	-
10864	BPMC粉剤DL(a)	-	-	-	-	-	-	-	3.5	-	-	-	-	-	-
10869	カルタップ・BPMC粉剤DL	2.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10870	酸化フェンブタス水和剤	-	0.3	0.3	-	-	-	-	0.7	0.0	-	-	-	-	-
10871	MEP粉剤DL(a)	79.6	-	-	-	-	-	-	76.8	-	-	-	-	-	-
10872	メタアルデヒド・NAC粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10873	メタアルデヒド・NAC粒剤(b)	-	-	0.5	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-
10880	シメトエート乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10887	BPMC・DEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10888	カルタップ・NAC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10892	ダイアジノン・メソミル粒剤	-	-	1.6	-	0.2	-	-	-	5.4	-	0.5	-	-	-
10893	MEP油剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10894	MEP油剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10895	ベンゾエピン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.7	0.0	-	-	-	-	-
10896	ベンゾエピン粒剤(a)	-	-	7.2	-	-	-	-	-	22.7	-	-	-	-	-
10897	ベンゾエピン粒剤(b)	-	-	3.7	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
10898	マラソン油剤	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-
10907	ダイアジノン乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10909	DMTP乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10918	クロルピクリン・臭化メチルくん蒸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10923	マラソン・BPMC乳剤	0.3	-	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10938	NAC・PAP粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-
10945	PAP粉剤DL(a)	673.8	-	-	-	-	-	-	11.8	-	-	-	-	-	-
10947	シメチルピリホス・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10949	クロルピリホスメチル・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10955	テトラジホン・ピリダフェンチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10957	シメチルピリホス・MIPC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10971	MEP乳剤(e)	-	-	-	-	-	0.2	0.0	-	-	-	-	-	-	-
10972	MPP・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10974	MPP粉剤DL	168.3	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-
10993	BPMC・MEP粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	16.9	-	-	-	-	-	-
10995	MEP粉剤DL(b)	384.5	-	-	-	-	-	-	11.0	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	北海道						青森県							
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
11001	ピリダフェンチオン・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	14.0	-	-	-	-	-	-
11005	BPMC粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11006	ピリダフェンチオン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
11008	メチルイソチオシアネート油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11011	D-D剤(b)	-	-	4.9	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-
11016	アセフェート・NAC水和剤	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11022	ジメエート・フェンバレート乳剤(a)	-	-	79.5	-	-	-	-	-	5.1	-	-	-	-	-
11023	ジメエート・フェンバレート乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11024	フェンバレート・MEP水和剤	-	1.1	-	-	-	-	-	3.5	-	-	-	-	-	-
11025	フェンバレート・マラソン水和剤	-	-	0.9	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-
11027	カルボスルファン粒剤(a)	2.3	-	5.9	-	-	-	-	0.5	0.1	-	-	-	-	-
11028	BPMC・MPP粉剤DL	2.3	-	-	-	-	-	-	14.9	-	-	-	-	-	-
11031	MEP・NAC粉剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11040	プロチオホス水和剤	-	0.4	-	-	-	-	-	21.5	-	-	-	-	-	-
11046	イソキサチオン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	7.9	-	-	-	-	-
11047	プロフェジン水和剤	0.0	-	0.1	-	-	-	-	0.4	0.3	-	-	-	-	-
11048	プロフェジン・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11049	プロフェジン水和剤ソル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11051	ダイアジノン・プロフェジン粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11062	プロフェジン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11064	DEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11065	MEP・PA乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
11068	MPP油剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11069	MPP油剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11070	ピリダフェンチオン・プロチオホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11071	MEP・NAC水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11074	エチルチオメトン・チオシクラム粒	18.5	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
11082	ベルストリン乳剤	-	0.0	4.5	-	-	-	-	-	0.4	1.0	-	-	-	-
11083	ベルストリン水和剤	-	0.0	0.6	-	-	-	-	-	0.2	0.2	-	-	-	-
11084	ベルストリンエアゾル(a)	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11085	ベルストリン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11090	ベルストリンエアゾル(b)	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11092	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤(b)	-	-	59.4	-	-	-	-	-	13.2	-	-	-	-	-
11093	DEP乳剤(b)	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11095	プロチオホス・マシン油乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11099	ヘキシチアゾクス・DDVP乳剤	-	-	1.6	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
11108	プロチオホス油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11114	ピリダフェンチオン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11116	MEP乳剤(f)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11120	フェノチオカルブ乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11121	プロフェノホス乳剤	-	-	24.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11129	キノキサリン系・テトラジホン水和	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11150	フルシトリネート・PAP乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11155	シベルストリン水和剤(a)	-	0.4	4.4	-	-	-	-	1.4	0.9	-	-	-	-	-
11156	シベルストリン乳剤	-	-	14.1	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-
11161	ダイアジノン・マシン油・マラソン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11163	テトラジホン・ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11169	スタアルデヒド水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11172	フルバリネート水和剤	-	0.1	1.4	-	-	-	-	1.3	1.0	-	-	-	-	-
11173	フルバリネート・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11174	フルバリネートくん煙剤	-	-	0.6	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11179	エトフェンプロックス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11181	エトフェンプロックス乳剤	5.1	-	12.3	-	-	-	-	2.1	2.5	-	-	-	-	-
11185	イソキサチオン・エトフェンプロックス粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
11186	エトフェンプロックス・クロルピリホスメチル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11192	マラソン・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11199	ペンシルタップ・MIPC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11202	PAP粉剤DL(b)	620.5	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-
11207	クロルピリホスメチル・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11211	シハロリン乳剤	-	-	7.1	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11212	クロルピクリンくん蒸剤(錠剤)	-	-	0.4	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
11214	クロルピクリン・DCIP油剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11216	ベルストリン粒剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
11222	シフルトリン乳剤	-	-	2.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11225	フェンプロバトリン乳剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-
11229	ヘキシチアゾクス・DDVPくん煙成型剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11230	マラソン・BPMCくん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11234	プロフェジン・モノクロトホス粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11237	カルタップ・ピラクロホス水和剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	北海道							青森県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
11238	クロフェンテジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11242	シクロプロトリン・NAC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
11250	エトフェンブロックス・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11262	カルボスルファン粒剤(b)	48.3	-	12.1	-	-	-	-	19.6	-	3.5	-	-	-	-
11263	フルシトリン・液剤ME	-	15.0	68.7	-	-	-	-	-	2.5	0.3	-	-	-	-
11265	フルシトリン・ホサロン乳剤	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-
11266	エトフェンブロックス・BPMC粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11269	エトフェンブロックス・MPP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11274	フェンプロバトリン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-
11276	プロチオホス・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11283	フェンプロバトリン・DDVP(くん煙剤(顆粒))	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11284	ピラクロホス粒剤	-	-	22.8	-	-	-	-	-	-	32.9	-	-	-	-
11287	ダイアジノンマイクロカプセル剤SLソル	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11293	フェンピロキシメト水和剤(フロアブル)	-	2.7	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-
11294	ピリダベン水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11295	ピリダベン水和剤(フロアブル)	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11296	ジフルベンスロン・ダイアジノン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11298	ベルメトリン水和剤(フロアブル)	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
11300	ダイアジノン・DDVP・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11301	ピリダフェンチオン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
11305	MIPC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11308	カルタップ・プロフェジン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11309	フルバリネート乳剤EW	-	6.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11316	ピリダフェンチオン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11318	エチオフェンカルブ・クロルフルアズロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11320	プロチオホス粉剤(細粒剤F)	-	-	-	-	0.0	-	-	0.1	-	-	-	0.1	-	0.4
11334	ベルメトリンエアゾル(c)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11335	エトフェンブロックス・MEP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11336	エトフェンブロックス・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11339	テフルリン粒剤	-	-	119.4	-	-	-	-	-	-	191.3	-	-	-	-
11340	テプフェンピラド水和剤	-	0.5	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-
11341	テプフェンピラド乳剤EW	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
11342	ベルメトリンマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
11348	フルフェノクスロン乳剤	-	0.0	0.3	-	-	-	-	-	1.8	0.5	-	-	-	-
11350	ピラクロホス乳剤	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11351	カーバムチトリウム塩液剤	-	-	11.2	-	-	-	-	0.3	-	8.4	-	-	-	0.2
11352	カルボスルファン・プロバホス粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11355	イミダクロプリド水和剤(フロアブル)	-	3.6	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
11358	ダイアジノン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
11359	イソキサチオンエアゾル	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11360	テプフェノジド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11363	XMC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11365	MEPマイクロカプセル剤(a)	3.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11367	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-
11376	ハルフェンブロックス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11377	ベルメトリン液剤AL(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11384	ピリダフェンチオン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11389	エチルチオメトリン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	11.9	-	-	-	-	-	-	3.7	-	-	-	-
11391	アクリナトリン水和剤	-	0.1	0.3	-	-	-	-	-	0.4	0.0	-	-	-	-
11394	シラフルオフェン乳剤EW	4.2	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-
11398	イソキサチオン・シラフルオフェン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11400	シラフルオフェン・テプフェノジド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11402	テプフェノジド水和剤(フロアブル)	-	4.2	-	-	-	-	-	-	7.4	-	-	-	-	-
11406	ピフェントリン・PAP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
11428	テプフェノジド水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11429	MEPマイクロカプセル剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11430	ベルメトリン液剤AL(b)	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11431	BPMC・MEPマイクロカプセル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11433	フィプロニル粒剤	5.6	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-
11434	カルボスルファン・フィプロニル粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11444	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11445	カルタップ・BPMC1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11453	オキサミル粒剤	-	-	761.3	-	-	-	-	-	-	240.9	-	-	-	-
11454	カルボスルファン・フィプロニル粒剤(b)	48.3	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	北海道							青森県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
11457	クロルピクリン・DCIP油剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11459	クロルピリホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11467	ベルメトリン乳剤(スプレー)	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11468	ベルメトリン液剤(スプレー)	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11478	ブフロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.3	-	-	-	-
11482	エトキサゾール水和剤(フロアブル)	-	0.6	0.6	-	-	-	-	-	0.6	0.0	-	-	-	-
11486	クロルピリホス水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11488	テブフェノジド・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11493	テブフェノジド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11496	検疫用臭化メチルくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	94.0	-	-	-	-	-	-	37.9
11501	フェンピロキシメート・ブフロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11502	クロルピクリン・ダイアジノン油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11508	酸化フェンブタス水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-
11520	クロルピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-
11524	フロマフェノジド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.0	-	-	-	0.0
11528	アセフェート・XMC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11530	ベンフラカルブマイクログラブル	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11532	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤(b)	-	-	2.9	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-
11536	シベルメトリン水和剤(b)	-	-	4.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11542	シラフルオフェン・テブフェノジド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11548	カルボスルファンマイクログラブル	0.0	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11548	DCIP・D-Dくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11553	プロピレングリコールモノ脂肪酸エステル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11571	クロルピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11572	カルボスルファン粒剤(c)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11575	フィプロニル水和剤(フロアブル)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11592	ジノフラン水溶剤(顆粒)	0.0	0.0	0.2	-	-	-	0.0	0.1	1.3	0.8	-	-	-	0.1
22000	硫酸銅	-	180.3	-	-	-	-	-	-	58.2	-	-	-	-	-
22001	硫酸亜鉛	-	15.6	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-
22003	銅粉剤	0.7	-	0.5	-	-	-	-	5.6	-	1.5	-	-	-	-
22006	銅水和剤(a)	-	0.0	0.2	-	-	-	0.0	-	0.0	0.2	-	-	-	0.0
22007	硫酸・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22008	銅水和剤(b)	-	0.3	32.6	-	-	-	1.9	-	5.8	12.9	-	-	-	0.7
22012	キャプタン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	23.3	0.3	-	0.0	-	-
22013	銅水和剤(c)	-	0.0	6.6	0.3	-	-	0.2	-	0.1	0.1	0.0	-	-	0.0
22014	銅水和剤(d)	-	0.2	22.9	0.9	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-
22015	銅水和剤(e)	-	0.1	13.5	0.5	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-
22045	IBP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
22046	IBP粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	-	4.2	-	-	-	-	-
22053	EDDP乳剤	0.8	-	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-
22078	ジネブ水和剤	-	0.3	7.2	0.3	-	-	-	-	2.2	0.8	0.0	-	-	-
22082	マンネブ水和剤	-	1.9	11.2	-	-	-	-	-	1.4	0.1	-	-	-	-
22086	マンゼブ水和剤	-	78.9	909.6	-	-	-	-	-	59.5	13.6	-	-	-	-
22088	ポリカーハメート水和剤	-	0.4	19.7	-	-	-	-	-	5.6	5.2	-	-	-	-
22109	プロピネブ水和剤	-	0.0	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22115	チウラム水和剤(a)	-	0.3	10.4	-	0.3	-	-	-	3.0	0.7	-	0.0	-	-
22116	シラム・チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-
22123	TPN粉剤(a)	26.5	-	43.6	-	-	-	-	150.3	-	53.8	-	-	-	-
22125	TPNくん煙剤	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22144	キノキサリン系水和剤	-	-	1.1	-	-	-	-	-	0.0	0.2	-	-	-	-
22184	シチアリン・銅水和剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
22198	ストレプトマイシン液剤	-	0.0	2.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22209	ポリオキシ水和剤AL	-	0.7	5.4	-	-	-	-	-	7.8	1.4	-	-	-	-
22211	ポリオキシ乳剤AL	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-
22265	ストレプトマイシン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22268	ポリオキシ・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
22271	チオファネートメチル・マンネブ水和剤	-	0.0	0.2	-	-	-	-	-	9.1	1.2	-	-	-	-
22284	銅・有機銅水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22300	チウラム・TPN水和剤	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
22302	チウラム・チオファネートメチル水和剤(a)	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22309	エクロメゾール粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22317	エクロメゾール乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22319	フサライド水和液(フロアブル)	0.7	-	-	-	-	-	-	-	18.8	-	-	-	-	-
22321	イソプロチオラン粒剤	7.0	-	-	-	-	-	-	-	41.4	-	-	-	-	-
22322	イソプロチオラン乳剤	0.7	-	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-
22332	キャプタンポリオキシ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	3.9	-	-	-	-	-
22335	フルオルイミド水和剤	-	0.0	0.2	-	-	-	-	-	2.0	0.1	-	-	-	-
22344	トリホリン乳剤	-	-	0.6	-	0.0	-	-	-	-	0.8	-	0.1	-	-

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	北海道							青森県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
22351	キャプタン・ベニミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.9	0.8	-	0.1	-	-	
22356	カスガマイシン・バリダマイシン液剤	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	
22361	有機銅粒剤	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	1.2	-	-	
22368	T P N粉剤(b)	-	-	8.9	-	-	-	-	-	-	11.6	-	-	-	
22400	イブロジオン水和剤	-	0.7	8.8	-	1.0	-	-	3.8	1.4	-	0.2	-	-	
22404	有機銅塗布剤	-	0.1	-	-	-	-	-	36.2	-	-	-	-	-	
22408	チウラム・チオファネートメチル水和剤(b)	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22414	エクロメゾール水和剤	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	
22415	イソプロチオラン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22419	ジチアノ・チオファネートメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-	
22423	有機銅水和剤(b)	-	0.8	1.3	-	0.8	-	-	1.5	0.0	-	0.0	-	-	
22424	有機銅水和剤(c)	-	2.4	7.5	-	2.9	-	-	28.0	1.9	-	0.6	-	-	
22440	IB P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	23.7	-	-	-	-	-	
22442	E D D P粉剤D L(a)	1.0	-	-	-	-	-	-	26.9	-	-	-	-	-	
22443	ベニミル・T P N水和剤	1.4	0.0	-	-	-	-	-	0.3	0.1	-	-	-	-	
22447	ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	22.0	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	
22451	ダゾメット粉粒剤	-	-	77.1	-	-	-	-	-	-	40.4	-	-	-	
22461	カスガマイシン・銅水和剤	-	0.1	77.1	-	-	-	-	0.1	4.1	-	-	-	-	
22462	銅水和剤(f)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22467	メブロンル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22469	銅・有機銅水和剤(b)	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22473	ジチアノ・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22474	E D D P粉剤D L(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22478	トリシクラゾール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22479	トリシクラゾール水和剤ソル(a)	4.0	-	-	-	-	-	-	4.2	-	-	-	-	-	
22491	プラスタサイジンS粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	
22492	イブロジオン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	0.0	-	-	
22505	トリシクラゾール・IB P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	34.1	-	-	-	-	-	
22508	プロシモン・T P N水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22515	キャプタン・ホセチル水和剤	-	1.1	3.8	-	-	-	-	91.8	5.8	-	-	-	-	
22516	トリアジメホン乳剤	-	-	0.2	-	0.0	-	0.0	-	0.2	-	0.0	-	0.0	
22521	銅水和剤(g)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22525	バリダマイシン・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22529	銅水和剤(h)	-	0.0	1.3	-	-	-	-	0.0	0.6	-	-	-	-	
22533	プロシモン・マンゼブ水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22535	イミノクタジン酢酸塩液剤(a)	-	25.8	46.6	-	-	-	-	47.6	1.0	-	-	-	-	
22536	イミノクタジン酢酸塩塗布剤(a)	-	0.2	-	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	-	
22539	フサライド・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	
22545	イブロジオン・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	
22547	イブロジオン・銅水和剤	-	-	1.8	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	
22549	ホセチル・マンゼブ水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	0.0	0.2	-	-	-	-	
22550	チウラム・ヒドロキシイソキサゾール・ベニミル水和剤	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	
22553	イミノクタジン酢酸塩・ポリオキシン水和剤	-	0.6	11.0	-	-	-	-	3.9	1.4	-	-	-	-	
22560	イソプロチオラン・フルトラニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22563	イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	
22568	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤D L(a)	-	-	-	-	-	-	-	86.8	-	-	-	-	-	
22569	イミノクタジン酢酸塩・銅水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	
22572	ベンシクロン水和剤(フロアブル)	0.1	-	-	-	-	-	-	4.9	-	-	-	-	-	
22578	ベンシクロン・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22580	イミノクタジン酢酸塩・メブロンル水和剤	-	-	12.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22581	イミノクタジン酢酸塩・メブロンル粉剤D L	-	-	28.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22593	ピテルタノール水和剤	-	0.2	0.5	-	0.1	-	-	0.7	0.0	-	0.0	-	-	
22598	水和硫黄剤(フロアブル)	-	0.3	24.7	-	-	-	-	0.9	0.3	-	-	-	-	
22603	銅・プロシモン水和剤	-	-	7.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22604	トリシクラゾール・バリダマイシン水和剤ソル	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22605	ベニミル・メブロンル水和剤	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	
22609	銅・バリダマイシン・フサライド粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	34.4	-	-	-	-	-	
22610	銅・バリダマイシン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22615	マンゼブ・メタラキシル水和剤	-	-	19.5	-	-	-	-	-	6.1	-	-	-	-	
22616	オキサジキシル・銅水和剤	-	-	23.5	-	-	-	-	-	2.9	-	-	-	-	
22617	オキサジキシル・マンゼブ水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	0.1	0.7	-	-	-	-	
22618	ヒドロキシイソキサゾール・メタラキシル液剤	20.1	-	-	-	-	-	-	11.7	-	-	-	-	-	
22624	T P N(くん煙剤(顆粒))	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22626	ジラム・チウラム・ポリオキシン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	
22633	T P N水和剤	0.6	0.2	14.5	3.4	0.2	-	-	0.7	8.5	9.3	1.6	0.1	-	
22634	バリダマイシン液剤(エア)	-	-	-	-	-	-	-	6.1	-	-	-	-	-	

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	北海道						青森県							
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
22635	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	7.7	-	-	-	-	-	-
22636	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤D L(b)	-	-	-	-	-	-	-	17.5	-	-	-	-	-	-
22646	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22649	チウラム・ベンジクロン水和剤	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-	3.8	-	-	-
22652	オキサジキシル・TPN水和剤	-	-	0.7	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-
22655	バリダマインシ液剤	9.7	-	23.1	-	-	-	-	3.8	-	4.4	-	-	-	-
22656	フェナリモル・有機銅水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22658	銅・フサライド粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	24.3	-	-	-	-	-	-
22661	オキソリニック酸水和剤	41.5	-	36.5	-	-	-	-	4.2	-	1.1	-	-	-	-
22662	フサライド・フルトラニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
22664	銅・メタラキシル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22674	イミノクタジン酢酸塩・チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22682	フロクロラズ乳剤	0.1	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-
22684	フルアジナム水和剤	-	10.7	125.5	-	-	-	-	1.0	0.2	-	-	-	-	-
22685	フルアジナム粉剤	-	-	172.8	-	-	-	-	-	85.4	-	-	-	-	-
22688	銅粉剤D L(a)	0.4	-	-	-	-	-	-	59.6	-	-	-	-	-	-
22689	シラム・チウラム・フェナリモル水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	47.6	-	-	-	-	-	-
22691	TPN水和剤(フロアブル)	-	37.4	-	-	47.8	-	-	1.4	-	0.0	-	-	-	-
22702	トリシクラゾール水和剤ソル(b)	3.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22708	有機銅水和剤(フロアブル)	-	1.1	-	-	-	-	-	34.2	-	-	-	-	-	-
22711	イミノクタジン酢酸塩液剤(b)	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22713	シラム・チウラム・トリフルミソール水和剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22714	フェリムゾン・フサライド粉剤D L	100.5	-	-	-	-	-	-	115.7	-	-	-	-	-	-
22715	バリダマインシ・フェリムゾン・フサライド粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	8.4	-	-	-	-	-	-
22716	トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
22717	トリシクラゾール・バリダマインシ・フェリムゾン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22719	オキソリニック酸・有機銅水和剤	-	-	1.2	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
22720	オキソリニック酸・ストレプトマイシン水和剤	-	-	22.7	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-
22721	オキソリニック酸・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22731	フェリムゾン・フサライド水和剤	2.0	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22732	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22735	シラム・チウラム・ピリフェノックス水和剤DF	-	0.1	-	-	-	-	-	16.6	-	-	-	-	-	-
22741	銅・有機銅水和剤(c)	-	-	5.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22744	イミノクタジン酢酸塩・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
22745	イミノクタジン酢酸塩塗布剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22746	ホセチル・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22747	ジチアノン水和剤(フロアブル)	-	0.3	-	-	-	-	-	3.3	-	-	-	-	-	-
22749	フルスルファミド粉剤	-	-	222.8	-	-	-	-	-	191.5	-	-	-	-	-
22751	フサライド・ベンジクロン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22753	チウラム・ペフラゾエート水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22754	チウラム・ペフラゾエート水和剤(フロアブル)	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22757	ジフェノコナゾール水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	4.4	-	-	-	-	-	-
22758	ジフェノコナゾール乳剤	-	-	31.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22761	銅粉剤D L(b)	-	-	-	-	-	-	-	31.7	-	-	-	-	-	-
22764	銅水和剤(D F)(a)	-	4.8	25.1	-	-	-	-	0.2	0.0	-	-	-	-	-
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	-	-	36.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22769	バリダマインシ・フェリムゾン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22773	炭酸水素ナトリウム・銅水和剤	-	-	0.7	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22775	イブコナゾール・銅水和剤(フロアブル)	11.8	-	-	-	-	-	-	7.4	-	-	-	-	-	-
22777	トリシクラゾール・メブロニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22778	銅水和剤(i)	-	-	-	-	-	-	-	108.4	13.0	-	-	-	-	-
22779	銅水和剤(j)	-	10.1	28.7	-	-	-	-	32.5	13.2	-	-	-	-	-
22780	銅水和剤(k)	-	0.0	0.1	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-
22781	イミベンコナゾール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-
22782	イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22786	イミノクタジン酢酸塩・メブロニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-
22788	フェリムゾン・フサライド水和剤ソ	7.8	-	-	-	-	-	-	10.0	-	-	-	-	-	-
22794	マンゼブ・マイクロブタニル水和剤	-	0.8	-	-	-	-	-	33.8	-	-	-	-	-	-
22797	イミノクタジナルベシル酸塩水和剤	-	0.3	7.0	-	-	-	-	2.3	0.5	-	-	-	-	-

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	北海道							青森県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
22798	マンゼブ水和剤(フロアブル)(a)	-	0.1	0.3	-	-	-	-	-	1.3	1.1	-	-	-	-
22801	シプロコナゾール液剤	-	-	2.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22809	ハリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	2.1	-	-	-	-	-	-	3.4	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	47.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22809	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル粉剤DL	-	-	17.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22811	イミノクタジンアルベシル酸塩・チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22814	メバニピリム水和剤(フロアブル)	-	0.1	4.4	-	-	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-
22815	ジラム・チウラム・メバニピリム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	6.7	-	-	-	-	-
22816	イミベンコナゾール・マンゼブ水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-
22818	フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	5.2	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
22821	イプロジオン・イミノクタジンアルベシル酸塩水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22822	フルトラニル水和剤(フロアブル)	-	-	34.6	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
22826	イプロジオン・TPN水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22838	イソプロチオラン・フラストビル粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22843	マンゼブ水和剤(フロアブル)(b)	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
22844	イミベンコナゾール水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22846	ジストモルフ・マンゼブ水和剤	-	0.2	5.4	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22847	ジストモルフ・銅水和剤	-	0.0	0.2	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22848	イミノクタジンアルベシル酸塩・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22854	ハリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22856	フルアジナム水和剤SC	-	0.1	-	-	-	-	-	-	4.1	-	-	-	-	-
22857	ジフルメトリム乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
22860	有機銅・TPN水和剤(フロアブル)	-	0.0	0.2	-	-	-	-	-	1.0	0.3	-	-	-	-
22864	ジフェノコナゾール・マンゼブ水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	4.4	-	-	-	-	-
22865	銅・フルジオキソニル・ペフラゾエート水和剤	10.1	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
22867	シモキサニル・マンゼブ水和剤	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
22875	イミノクタジンアルベシル酸塩水和剤(フロアブル)	-	0.0	0.4	-	-	-	-	-	0.3	0.1	-	-	-	-
22878	トルクロホスメチル・フルスルファミド水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22880	銅水和剤(DF)(b)	-	-	18.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22886	ホセチル・ポリカーバメート水和剤	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-
22891	シプロジニル・ジラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	50.0	-	-	-	-	-
22901	イソプロチオラン1キログラム粒	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22909	プロピネブ水和剤(顆粒)	-	1.2	1.3	-	-	-	-	-	175.5	2.8	-	-	-	-
22910	シモキサニル・TPN水和剤	-	-	25.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22914	テトラコナゾール液剤	-	-	0.8	0.1	-	-	-	-	-	0.2	0.0	-	-	-
22915	イミノクタジンアルベシル酸塩・キャプタン水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	24.7	-	-	-	-	-
22916	銅水和剤(DF)(c)	-	-	12.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22917	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22920	イミベンコナゾールエアゾル	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22929	シクロシメット粒剤	3.7	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
22934	ジラム・チウラム水和剤(フロアブル)	-	3.9	-	-	-	-	-	-	178.8	-	-	-	-	-
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	-	0.0	0.3	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22960	イミノクタジンアルベシル酸塩・ポリオキシソル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22961	銅・フルジオキソニル・ペフラゾエート水和剤DF	3.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33048	MPP・EDDP乳剤	10.4	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
33156	ECF・カスガマイシン・チウラム粉剤	-	-	3.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33157	アレスリン・ダイアジノン・キャプタンエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33217	ダイアジノン・IBP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	5.7	-	-	-	-	-
33282	MEP・フサライド粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33311	ダイアジノン・イソプロチオラン粒	9.3	-	-	-	-	-	-	-	3.4	-	-	-	-	-
33323	BPMC・EDDP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33324	ダイアジノン・チウラム粉剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33332	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	11.4	-	-	-	-	-
33337	BPMC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	北海道							青森県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
33354	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド水和剤	4.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33355	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤	13.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33361	DDVP・キノキサリン系くん煙剤	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33382	ECP・チウラム粉剤	-	-	6.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33386	MPP・EDDP粉剤DL(a)	351.1	-	-	-	-	-	-	16.6	-	-	-	-	-	-
33387	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	1.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33393	MEP・イソプロチオラン乳剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33398	BPMC・IBP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33399	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	52.0	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
33400	カルタップ・BPMC・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33401	MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	949.2	-	-	-	-	-	-	28.0	-	-	-	-	-	-
33402	BPMC・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL(a)	9.4	-	-	-	-	-	-	5.2	-	-	-	-	-	-
33403	BPMC・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33409	BPMC・MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	3.6	-	-	-	-	-	-
33406	MPP・XMC・EDDP粉剤DL(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33407	MPP・XMC・EDDP粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33411	MEP・チオファネートメチル粉剤	-	-	4.1	-	-	-	-	-	-	39.2	-	-	-	-
33425	BPMC・MPP・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33447	MEP・イソプロチオラン粉剤DL	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33448	MEP・フサライド粉剤DL	5.5	-	-	-	-	-	-	14.8	-	-	-	-	-	-
33455	MPP・PHC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33468	MPP・ポリオキシン・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	22.0	-	-	-	-	-	-
33469	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	14.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33470	MPP・EDDP粉剤DL(b)	298.3	-	-	-	-	-	-	3.6	-	-	-	-	-	-
33474	アレスリン・TPNエアゾル	-	-	5.5	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
33483	BPMC・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33488	BPMC・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33498	BPMC・PAP・カスガマイシン粉剤DL	5.2	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
33506	MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	1.2	-	-	-	-	-	-	17.8	-	-	-	-	-	-
33511	MEP・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33518	ダイアジノン・プロベナゾール粒	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
33520	フロルピロホスメチル・BPMC・メフロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33523	プロロフェジン・BPMC・イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33524	プロロフェジン・BPMC・MEP・イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33525	プロロフェジン・BPMC・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33530	PAP・カスガマイシン粉剤DL	85.2	-	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-	-	-
33532	BPMC・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33535	ピリダフェンチオン・BPMC・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	7.1	-	-	-	-	-	-
33538	MPP・XMC・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33539	BPMC・MEP・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33543	ジメチルピホス・BPMC・トリシクラゾール・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33546	カルタップ・BPMC・プロベナゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33555	ベルメトリン・トリホリンエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
33557	BPMC・MEP・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33567	MPP・ベンシクロン・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	21.2	-	-	-	-	-	-
33569	BPMC・MPP・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33570	MPP・フサライド・ベンシクロン・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
33573	カルタップ・BPMC・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33595	ジメチルピホス・トリシクラゾール・メフロニル粉剤DL(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33606	MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	北海道							青森県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
33636	カルボスルファン・トリシクラゾール粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33642	MEP・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33646	エトフェンプロックス・ピリダフェンチオン・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33651	MEP・フサライド粉剤3DL	-	-	-	-	-	-	-	50.0	-	-	-	-	-	-
33652	クロルピリホスメチル・BPMC・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33654	BPMC・MEP・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33655	イソキサチオン・BPMC・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33657	イソキサチオン・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	29.3	-	-	-	-	-	-
33659	MEP・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33661	エトフェンプロックス・MPP・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33662	イソキサチオン・エトフェンプロックス・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
33665	エトフェンプロックス・クロルピリホスメチル・メプロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33679	エトフェンプロックス・ピリダフェンチオン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33681	クロルピリホスメチル・XMC・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33684	エトフェンプロックス・EDDP粉剤DL	184.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33688	イソキサチオン・エトフェンプロックス・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33694	MEP・XMC・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33699	カルボスルファン・プロベナゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33723	マシン油・有機銅水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33724	エトフェンプロックス・イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(a)	-	-	-	-	-	-	-	5.2	-	-	-	-	-	-
33730	ブプロフェジン・フルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33731	シフルトリン・ピテルタノールエアゾル	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
33733	エトフェンプロックス・EDDP乳剤	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33745	イソキサチオン・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	172.5	-	-	-	-	-	-
33749	エトフェンプロックス・ジメチルピホス・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-
33750	エトフェンプロックス・イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(b)	12.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33753	ジメチルピホス・XMC・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33754	イソキサチオン・エトフェンプロックス・ジクロメジン・フサライド粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33757	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤ゾル	9.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33764	エトフェンプロックス・ジメチルピホス・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33765	ダイアジノン・イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
33766	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(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33768	エトフェンプロックス・フサライド・EDDP粉剤DL	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33770	エトフェンプロックス・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33772	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33773	カルタップ・ブプロフェジン・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33788	エトフェンプロックス・カスガマイシン・フサライド水和剤ゾル	49.7	-	-	-	-	-	-	6.3	-	-	-	-	-	-
33789	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	17.8	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	北海道						青森県							
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33803	エトフェンブロックス・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	503.3	-	-	-	-	-	-	19.4	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	5.7	-	-	-	-	-	-	20.7	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	6.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.9	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33815	エトフェンブロックス・MEP・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-
33816	エトフェンブロックス・MEP・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33822	エトフェンブロックス・トリシクラゾール水和剤ゾル	38.2	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-	-	-
33828	イミダクロプリド・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
33848	テブフェノジド・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33849	カルボスルファン・トリシクラゾール粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	4.7	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33854	テブフェノジド・BPMCくん煙	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33859	テブフェノジド・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33866	ピリダフェンチオン・トリシクラゾール・メブロンル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33868	イソキサチオン・シラフルオフェン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33869	エトフェンブロックス・イソプロチオラン乳剤	0.4	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
33871	シラフルオフェン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	7.2	-	-	-	-	-	-	14.5	-	-	-	-	-	-
33873	フィプロニル・イソプロチオラン粒	0.7	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-
33876	ニテンピラム・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33886	ブプロフェジン・イソプロチオラン・フラストビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33888	ベルメトリン・TPNエアゾル	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
33889	エトフェンブロックス・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	北海道							青森県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
33892	エトフェンブロックス・テブフェノジド・プロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33893	フィブロニル・プロベナゾール粒剤(a)	0.7	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-
33895	フィブロニル・トリシクラゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
33896	ベルメトリン・チオファネートメチルエアゾル	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33897	ベルメトリン・イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33900	MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	7.7	-	-	-	-	-	-
33901	プロフェジン・BPMC・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33902	プロフェジン・イソプロチオラン・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33903	プロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33917	シラフルオフエン・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	3.8	-	-	-	-	-	-
33919	フィブロニル・アゾキストロピン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33922	プロフェジン・MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33923	カルタップ・プロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33924	テブフェノジド・プロフェジン・フルトラニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33925	フィブロニル・プロベナゾール粒剤(b)	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33926	フィブロニル・プロベナゾール粒剤(c)	-	-	-	-	-	-	-	47.5	-	-	-	-	-	-
33927	シラフルオフエン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33936	フィブロニル・イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
33937	シラフルオフエン・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33938	フィブロニル・フラトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33942	BPMC・MEP・ジクロシメット粉剤DL	0.2	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
33944	MEP・ジクロシメット粉剤DL	242.3	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33945	フィブロニル・ジクロシメット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	15.8	-	-	-	-	-	-
33947	フィブロニル・ジクロシメット粒剤	1.3	-	-	-	-	-	-	7.3	-	-	-	-	-	-
33950	MEP・イミノクダジンアルベシル酸塩粉剤DL	-	-	0.6	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
33955	エトフェンブロックス・MEP・フェノキサニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
33956	シラフルオフエン・カスガマイシン・フサライド水和剤	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33957	フィブロニル・ジクロシメット・フラトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33962	プロフェジン・フェノキサニル・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33966	テブフェノジド・プロフェジン・フェノキサニル・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33967	MEP・フェノキサニル粉剤DL	17.4	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33968	カルボスルファン・カルプロバミド粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33969	フィブロニル・プロベナゾール粒剤(d)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33971	MPP・トリシクラゾール・メブニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33972	MPP・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33977	カルタップ・クロチアニン・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44017	2,4-PA水溶剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44018	2,4-PA液剤	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	0.2	-	-
44020	2,4-PA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44028	MCPAナトリウム塩液剤	190.7	-	-	-	98.3	-	-	3.3	-	-	-	0.7	-	-
44031	MCPAエチル粒剤	89.8	-	-	-	-	-	-	4.2	-	-	-	-	-	-
44044	D CPA乳剤	0.1	0.0	0.4	-	0.0	-	-	0.1	0.1	0.1	-	0.0	-	-
44045	D CPA・NAC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44070	DBN粒剤(a)	8.3	-	-	-	0.1	-	-	0.5	1.2	-	-	0.0	-	0.0
44072	DBN粒剤(b)	-	9.8	217.4	-	-	-	-	29.7	90.4	22.5	-	-	-	5.3

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	北海道							青森県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
44078	DCMU水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44079	DCMU水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44082	CAT水和剤	-	0.0	0.8	0.1	0.0	-	-	-	0.4	0.9	0.2	0.0	-	-
44083	CAT粒剤(a)	-	-	4.1	0.1	0.0	-	-	-	-	6.0	0.1	0.0	-	-
44084	CAT粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44094	アトラジン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44095	アムトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44103	シメトリン・MCPB粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44105	ベンチオカーブ乳剤	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44107	シメトリン・ベンチオカーブ粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
44110	リニユロン水和剤	-	1.1	57.1	-	-	-	-	-	5.7	6.7	-	-	-	-
44116	トリフルラリン乳剤	-	-	16.6	-	-	-	0.1	-	-	6.8	-	-	-	0.0
44117	トリフルラリン粒剤	-	-	38.7	-	-	-	0.2	-	-	145.8	-	-	-	0.6
44130	アラクロール乳剤	-	-	52.0	-	-	-	-	-	-	12.9	-	-	-	-
44131	アイオキシニル乳剤	-	-	59.1	-	-	-	19.4	-	-	1.9	-	-	-	0.6
44144	PC乳剤	-	-	3.1	-	1.0	-	-	-	-	0.2	-	0.0	-	-
44150	シクワット液剤	-	7.9	36.2	-	-	-	9.2	-	1.2	0.2	-	-	-	0.0
44215	シメトリン・MCPAチオエチル粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44224	モリネート粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44225	シメトリン・モリネート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44230	DCMU粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44242	プロピザミド水和剤	-	-	-	0.2	1.6	-	-	-	-	0.2	-	0.8	-	-
44243	プロメトリン・ベンチオカーブ乳剤	0.0	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44258	DCMU・DPA・MCPAナトリウム水和剤	0.2	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
44259	シメトリン・モリネート・MCPB粒	-	-	-	-	-	-	-	43.6	-	-	-	-	-	-
44260	リニユロン粒剤	-	-	3.0	-	-	-	-	-	-	7.9	-	-	-	-
44266	ペンタゾン・2,4-PA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44267	ペンタゾン・2,4-PA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44268	ペンタゾン・MCPAエチル粒剤	1.5	-	-	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	-	-
44269	ペンタゾン・MCPAエチル水和	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44279	シメトリン・ベンチオカーブ・MCPB粒剤	7.4	-	-	-	-	-	-	9.4	-	-	-	-	-	-
44293	CAT水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44296	DBN粒剤(c)	-	1.3	-	-	-	-	5.0	-	-	-	-	-	-	-
44314	プロメトリン・ベンチオカーブ粒剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	4.8	-	-	-	-
44316	ピラゾレート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44317	アトラジン水和剤(フロアブル)	-	-	31.4	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-
44320	ブタモス乳剤	-	-	0.2	-	0.0	-	-	-	-	0.2	-	0.0	-	-
44321	ブタモス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44349	トリクロピル液剤	-	-	-	-	0.0	0.7	0.1	-	-	-	-	0.0	0.2	0.0
44350	トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.2	0.0
44352	ブタモス粒剤(a)	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-
44356	シメトリン・MCPB・SAP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44371	MDBA粒剤	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-
44374	DBN・DCMU粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44380	テトラピオン・トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44388	DCMU粉粒剤	-	-	44.7	-	-	-	-	-	-	4.8	-	-	-	-
44389	ブタモス・DBN粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44390	DBN粒剤(d)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44392	ベンディメタリン乳剤(a)	-	-	211.2	-	-	-	-	-	-	12.8	-	-	-	-
44393	シメトリン・ACN・MCPB粒剤	-	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
44401	DCMU・DPA・2,4-PA粒剤	-	-	-	4.8	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-
44402	DCMU・DPA・2,4-PA水和	-	-	-	2.7	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
44404	DBN・DCMU水和剤	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44412	トリクロピル液剤(スプレー)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44414	グルホシネート液剤(a)	1.2	0.4	23.9	9.1	0.5	-	5.1	1.3	6.5	6.2	4.6	0.2	-	1.5
44418	トリフルラリン・プロメトリン乳剤	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
44421	ピラゾキシフェン・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44423	ゼトキシジム乳剤	-	-	64.0	-	-	-	-	-	-	8.2	-	-	-	-
44445	ピラゾキシフェン・プロモブチド粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44447	シメトリン・ジメビレート・MCPAチオエチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44448	シクワット・バラコート液剤	7.5	1.4	122.8	11.1	0.7	-	6.2	16.3	46.0	94.6	11.5	0.4	-	3.7
44454	ベンディメタリン粉粒剤	-	-	92.3	-	-	-	-	-	-	56.6	-	-	-	-
44458	メフェナセツ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
44462	ナフロアニド・プロモブチド・メフェナセツ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44463	ピラゾレート・プロモブチド・メフェナセツ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44468	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44466	ジメタメトリン・プレチラクロール粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	28.1	-	-	-	-	-	-
44471	イマザピル液剤	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.1
44476	テブチウロン粒剤	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	2.1

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	北海道						青森県							
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
44478	ジメピレート・ベンシルフロメチル粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44479	ジメピレート・ベンシルフロメチル粒剤(b)	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44483	ベンシルフロメチル・メフェナセット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	86.5	-	-	-	-	-	-
44486	MCPB・MDBA・2,4-PA液	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-
44487	メトクロール乳剤	-	-	32.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
44488	プロメトリン・メトクロール水和剤	-	-	25.8	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-
44490	アトラジン・メトクロール水和剤(フロアブル)	-	-	76.5	-	-	-	-	-	-	7.4	-	-	-	-
44493	ペンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44498	エスプロカルブ・ベンシルフロメチル粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	21.0	-	-	-	-	-	-
44496	エスプロカルブ・ベンシルフロメチル粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44498	クロマフロップ・プレチラクロール粒剤	0.5	-	-	-	-	-	-	3.0	-	-	-	-	-	-
44509	シメトリン・メフェナセット・MCPB粒剤	-	-	-	-	-	-	-	7.7	-	-	-	-	-	-
44506	ベスロジン水和剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44507	タイムロン・ベンシルフロメチル・メフェナセット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44514	ベンシルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	42.6	-	-	-	-	-	-
44516	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
44529	ピラゾスルフロエチル・プレチラクロール粒剤(a)	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44527	ピラゾスルフロエチル・メフェナセット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	10.2	-	-	-	-	-	-
44530	ピラゾスルフロエチル・モリネート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44536	ビリブチカルブ・プロモブチド・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	0.4	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
44541	グルホシネード液剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44548	テブチウロン・DCMU・DPA水和剤	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	3.4	-	-	-	-	-	-
44552	ベンシルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44560	ビリブチカルブ水和剤	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-
44561	テブチウロン・DCMU・DPA粒	-	-	-	-	-	-	20.5	-	-	-	-	-	-	0.5
44562	ペンディメタリン・リニエロン乳剤	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
44564	ブタミホス・プロモブチド粒剤	-	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
44568	グルホシネード液剤(c)	0.1	0.0	0.3	0.2	0.0	-	0.1	0.2	0.4	0.2	0.1	0.0	-	0.0
44572	グルホシネード・DCMU水和剤(ソル)	-	0.0	-	-	-	-	0.5	-	0.1	-	-	-	-	0.0
44573	プレチラクロール乳剤	15.3	-	-	-	-	-	-	10.6	-	-	-	-	-	-
44575	ピアラホス液剤	-	0.4	10.9	-	-	-	11.8	-	0.7	0.7	-	-	-	0.6
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	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
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)	0.3	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
44591	イマザビル・グルホシネード液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44592	ペンディメタリン・リニエロン粉粒	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44593	ピラゾスルフロエチル・メフェナセット1キロ粒剤	2.6	-	-	-	-	-	-	4.7	-	-	-	-	-	-
44594	ベンシルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キロ粒剤	26.6	-	-	-	-	-	-	31.2	-	-	-	-	-	-
44598	ベンシルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44596	タイムロン・ベンシルフロメチル・メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44597	ベンシルフロメチル・メフェナセット1キロ粒剤	12.6	-	-	-	-	-	-	26.6	-	-	-	-	-	-
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)	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44602	プレチラクロール・ベンシルフロメチル1キロ粒剤	6.7	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
44603	プレチラクロール・ベンシルフロメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44607	ビリブチカルブ・プレチラクロール乳剤	23.0	-	-	-	-	-	-	10.6	-	-	-	-	-	-
44609	ビリブチカルブ・ベンシルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	北海道							青森県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44611	エスプロカルブ・ジメタトリン・ピラゾスルフロネエチル・プレチラクロール1キログラム剤	57.4	-	-	-	-	-	-	5.4	-	-	-	-	-	-
44613	プレチラクロール1キログラム剤	147.0	-	-	-	-	-	-	47.0	-	-	-	-	-	-
44614	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル1キログラム剤(a)	17.5	-	-	-	-	-	-	5.1	-	-	-	-	-	-
44615	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル1キログラム剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44616	イマズスルフロネ・エスプロカルブ・ダイムロン粒剤	3.8	-	-	-	-	-	-	13.7	-	-	-	-	-	-
44617	イマズスルフロネ・ジメタトリン・ダイムロン・プレチラクロール粒剤	2.5	-	-	-	-	-	-	3.4	-	-	-	-	-	-
44618	イマズスルフロネ・ダイムロン・メフェナセツト粒剤	-	-	-	-	-	-	-	18.8	-	-	-	-	-	-
44619	イマズスルフロネ・ダイムロン・ピリブチカルブ水和剤(フロアブル)	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	1.1	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44622	ベンチオカーブ・ベンディメタリン・リニューロン乳剤	-	-	2.9	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-
44623	ピフェノックス・ピリブチカルブ・プロモプチド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
44627	シメトリン・ベンフレセート・MCPB粒剤	-	-	-	-	-	-	-	31.4	-	-	-	-	-	-
44628	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレセート粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44629	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレセート粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44630	ジメタトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレセート粒剤	429.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	29.7	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-
44634	DCMU水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44639	イマザキン・ベンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	0.1
44646	テニルクロール・ピフェノックス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44647	ベンチオカーブ・ベンディメタリン・リニューロン粉粒剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	5.4	-	-	-	-
44648	トリフルラリン・ベンディメタリン粉粒剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	31.7	-	-	-	-
44651	ピフェノックス・プレチラクロール乳剤	2.2	-	-	-	-	-	-	3.0	-	-	-	-	-	-
44652	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キログラム剤(a)	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44653	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キログラム剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44655	ダイムロン・プレチラクロール1キログラム剤	0.2	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
44662	シメトリン・モリネート・MCPB1キログラム剤	31.1	-	-	-	-	-	-	10.8	-	-	-	-	-	-
44663	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレセート1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44664	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレセート1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44665	イマズスルフロネ・ダイムロン・メフェナセツト1キログラム剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	0.4
44667	イソウロン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	16.0	-	-	-	8.9	-	4.4	-	-	-	1.4
44672	イマズスルフロネ・エトベンザニド・ダイムロン1キログラム剤	1.3	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44673	ベンチオカーブ・DCPA乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44674	イソウロン・テトラヒオン・DCMU・DPA粒剤	-	-	-	4.4	-	-	-	2.4	-	2.2	-	-	-	0.7
44675	ハロスルフロメチル・プロシアン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44676	グリホサートトリメシウム塩・ジクワット液剤	-	0.3	-	-	-	-	-	1.7	-	2.7	-	-	-	0.4
44682	シハロホップブチル1キログラム剤	24.1	-	-	-	-	-	-	26.7	-	-	-	-	-	-
44683	シハロホップブチル乳剤EW	1.8	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
44684	シハロホップブチル・ペンタゾン液剤ME	5.8	-	-	-	-	-	-	13.0	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	北海道						青森県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林
44687	イマズスルフロン・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	20.1	-	-	-	-	-	13.1	-	-	-	-	-	-
44688	シハロホップブチル・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キログラム	-	-	-	-	-	-	20.6	-	-	-	-	-	-
44689	シハロホップブチル・ピラゾスルフロンエチル・ブタミホス1キログラム	0.4	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
44692	ターバシル・DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	0.0
44693	シメトリン・MCPAチオエチル1キログラム	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44694	ジチオピル・ハロスルフロンメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44697	ブタミホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44701	ピリブチカルブ・ベンスルフロンメチル粒剤(ジャンボ剤)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44702	ナフロアニリド・プロモブチド・メフェナセット1キログラム	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44706	カフェンストロール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44709	カフェンストロール・ピラゾスルフロンエチル水和剤(顆粒)	0.6	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
44710	カフェンストロール・シハロホップブチル・ピラゾスルフロンエチル1キログラム	2.1	-	-	-	-	-	15.1	-	-	-	-	-	-
44711	イマズスルフロン・カフェンストロール・ダイムロン1キログラム	7.5	-	-	-	-	-	8.1	-	-	-	-	-	-
44713	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44716	ピリミバクメチル・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44721	ハロスルフロンメチル・プロジアミン水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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キログラム	15.2	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44726	シハロホップブチル・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キログラム	65.6	-	-	-	-	-	42.8	-	-	-	-	-	-
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キログラム	-	-	-	-	-	-	3.0	-	-	-	-	-	-
44729	アジムスルフロン・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キログラム	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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キログラム	26.9	-	-	-	-	-	14.7	-	-	-	-	-	-
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キログラム	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
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・ベンフレレート1キログラム	4.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44734	アジムスルフロン・ピリミバクメチル・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キログラム	9.6	-	-	-	-	-	4.7	-	-	-	-	-	-
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キログラム	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	1.2	-	-	-	-	-	20.6	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44745	ジメタメトリン・ピリブチカルブ・プレチラクロール水和剤(フロアブル)	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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(フロアブル)(b)	8.6	-	-	-	-	-	5.3	-	-	-	-	-	-
44747	ジフルフェニカン・トリフルラリン乳剤	-	-	90.4	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
44749	ピスピリバクナトリウム塩液剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44750	ピスピリバクナトリウム塩液剤(b)	0.2	-	-	-	-	-	0.0	0.2	-	-	-	-	0.0
44753	MCPAイソプロピルアミン塩液	-	-	-	-	0.1	-	1.2	-	-	-	0.1	-	1.1

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	北海道							青森県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
44755	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンシルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44757	アジメスルフロロン・カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンシルフロメチル1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	-	-
44758	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンシルフロメチル1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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キログラム剤	1.2	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
44764	カフェンストロール・シクロスルファミロン・ダイムロン剤(ジャンボ剤)	2.1	-	-	-	-	-	-	17.9	-	-	-	-	-	-
44766	シメテナミド・リニウロン乳剤	-	-	6.5	-	-	-	-	-	-	3.6	-	-	-	-
44767	D C M U・D P A・M C P Aナトリウム塩剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44770	イソキサベン・ベスロジン水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-
44771	シメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレセート1キログラム剤	122.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44780	シハロホップブチル・ダイムロン・ベンシルフロメチル・メフェナセット1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44782	シメトリン・ベンフレセート・M C P B 1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
44783	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンシルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	25.3	-	-	-	-	-	-	35.4	-	-	-	-	-	-
44784	ピリプチカルブ・ベンシルフロメチル・メフェナセット水和剤(フロアブル)(a)	0.7	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
44785	ピリプチカルブ・ベンシルフロメチル・メフェナセット水和剤(フロアブル)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44786	テニルクロール・ピリプチカルブ・ベンシルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44787	テニルクロール・ピリプチカルブ・ベンシルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	0.1	-	-	-	-	-	-	3.9	-	-	-	-	-	-
44789	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンシルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	32.0	-	-	-	-	-	-	7.6	-	-	-	-	-	-
44790	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンシルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44797	イマゾスルフロロン・ダイムロン・ベトキサゾン水和剤(フロアブル)	1.9	-	-	-	-	-	-	3.8	-	-	-	-	-	-
44804	テニルクロール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44807	ジフルフェニカン・トリフルラリン粉剤	-	-	38.4	-	-	-	-	-	-	15.6	-	-	-	-
44815	クロメプロップ・テニルクロール水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44816	グルホシネート・フラザスルフロロン水和剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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キログラム剤	8.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44819	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)(b)	-	-	18.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44823	イマザモックスアンモニウム塩液	-	-	99.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44826	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンシルフロメチル1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44827	カフェンストロール・ピラゾレート・プロモチド剤(ジャンボ剤)	5.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44829	カフェンストロール・ピラゾスルフロエチル水和剤(ジャンボ剤)	0.1	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
44832	テニルクロール・ベンシルフロメチル・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	1.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44835	エスプロカルブ・ベンシルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44836	エスプロカルブ・ベンシルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	北海道							青森県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
44837	シメトリン・ベンチオカーブ・メフェナゼット・MCPB1キロ粒剤	1.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44839	デスメディファム・フェンメディファム・トラクロール乳剤	-	-	129.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44840	フルジアホップP乳剤	-	0.0	12.7	-	-	-	0.1	-	0.0	0.1	-	-	-	0.0
44842	シハロホップブチル粒剤(ジャンボ剤)	4.7	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
44843	イソキサベン・トリフルラリン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44844	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・フロモブチド1キロ	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
44845	ダイムロン・テニルクロール水和剤(フロアブル)	0.4	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44847	シアナジン・DCBN・DCMU粒剤(b)	-	-	-	27.5	-	-	-	-	-	-	6.8	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44850	シアナジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44851	ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44852	ピリブチカルP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44856	ピラフルフェンエチル水和剤(フロアブル)	-	-	12.0	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	0.1
44859	ハロスルフロメチル水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
44867	カフェンストール・ダイムロン・フロモブチド・ペンシルフロメチル水和剤(フロアブル)	29.5	-	-	-	-	-	-	23.1	-	-	-	-	-	-
44868	フロモブチド・ベンゾフェナップ・ペンキサゾン水和剤(フロアブル)	8.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44869	シハロホップブチル・シメトリン・ペンフレセート・MCPB1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	17.7	-	-	-	-	-	-
44876	ジメタメトリン・ピリブチカルP・プレチラクロール・ペンシルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44877	ジメタメトリン・ピリブチカルP・プレチラクロール・ペンシルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	31.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44882	DCA水和剤DF	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44883	DCMU・DPA・MCP P粒剤	-	-	-	-	-	-	46.9	-	-	-	-	-	-	5.4
44886	シチオビル・シハロホップブチル・ピラゾスルフロエチル1キロ	6.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44887	トリアジファミン・ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44890	グリホシネート・フルミオキサジン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	0.0
44901	イマズスルフロム・カフェンストール・ダイムロン粒剤(ジャンボ)	0.4	-	-	-	-	-	-	7.4	-	-	-	-	-	-
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	1.9	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-
44908	オキサジクロメホン・クロメブロップ・ペンシルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	31.8	-	-	-	-	-	-	13.1	-	-	-	-	-	-
44909	オキサジクロメホン・クロメブロップ・ペンシルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44933	カフェンストール・シハロホップブチル・ダイムロン・ハロスルフロメチル水和剤(フロアブル)	0.4	-	-	-	-	-	-	7.8	-	-	-	-	-	-
44934	トリクロビル・マレイン酸ヒドロリジド液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44938	インダノファン・ハロスルフロメチル・ACN500g粒剤	0.6	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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)	75.7	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
44952	フロチラクロール・ベンゾピシクロン水和剤(フロアブル)	0.6	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
44965	アザフェニジン・グリホシネート水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
44974	オキサジクロメホン・クロメブロップ・シハロホップブチル・ピラゾスルフロエチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44976	シハロホップブチル・ピラゾスルフロエチル・フロモブチド・メフェナゼット1キロ粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	北海道							青森県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
44983	テニクロール・ピラソスルフロエチル・ピリプチカルブ粒剤(ジャンボ剤)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44986	プレチラクロール・ベンゾピシクロン粒剤(ジャンボ剤)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44995	アラクロールマイクログラブル剤(フロアブル)	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55100	ピリダフェンチオン複合肥料	-	-	383.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55102	イソプロチオラン複合肥料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55401	展着剤	19.9	13.4	305.6	7.4	0.4	60.0	4.1	11.1	101.3	66.3	1.8	0.1	13.5	0.6
55607	エチクロゼート乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55612	ベンディメタリン乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53.2	-	-	-	-
55652	ウニコナゾールP液剤	-	-	3.6	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-
55663	MCPAチオエチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55665	キキサリン系・DEP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	3.9	-	-	-	-	-
55671	ピラフルフェンエチル乳剤	-	-	238.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66000	イソプロチオラン・バクロプロトール粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-
66901	チウラム水和剤(b)	-	-	-	-	-	2.6	0.2	-	-	-	-	-	1.2	0.1
66903	チウラム塗布剤	-	-	-	-	-	2.9	0.2	-	-	-	-	-	-	-
66906	ジラム水和剤	-	-	-	-	-	3.6	0.3	-	-	-	-	-	0.1	0.0
66907	チウラム水和剤(フロアブル)(a)	-	-	2.1	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
66908	イソプロチオラン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66909	チウラム水和剤(フロアブル)(b)	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
77002	BRP・メチルイデノール油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
77005	BRP・メチルイデノール油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	岩手県						宮城県							
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	
10005	除虫菊乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10128	ベンゾエピン乳剤	-	0.6	0.8	0.2	-	-	0.1	-	0.6	0.2	0.2	-	0.1	
10129	ベンゾエピン粉剤	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	
10131	E P N粉剤	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	0.0	-	-	-	
10133	E P N乳剤	-	0.9	-	0.6	-	-	-	-	0.9	-	0.4	-	-	
10151	マラソン粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10153	マラソン粉剤(b)	-	1.2	-	-	-	-	-	-	8.0	-	-	-	-	
10154	マラソン乳剤	-	0.2	0.4	0.9	0.1	-	-	0.4	0.4	1.2	0.2	-	-	
10156	除虫菊・マラソン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10165	シメトエード乳剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.3	-	-	-	
10166	シメトエード粒剤	-	3.8	-	15.9	-	-	-	0.7	-	1.9	-	-	-	
10173	エチルチオメトン粒剤	-	55.3	-	40.0	-	-	4.4	34.4	-	16.8	-	-	2.0	
10179	D D V P乳剤(a)	-	-	0.6	0.8	-	-	-	-	0.6	1.3	-	-	-	
10180	D D V P乳剤(b)	-	-	1.5	2.2	-	-	-	-	0.5	2.7	-	-	-	
10184	D D V Pくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.7	
10193	P A P粉剤(a)	-	1.4	-	-	0.3	-	-	-	2.4	-	0.3	-	-	
10194	P A P粉剤(b)	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10197	P A P水和剤	-	-	6.3	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	
10198	P A P乳剤	-	0.5	0.7	0.5	-	-	-	0.3	0.5	0.3	-	-	-	
10207	D E P粉剤	-	20.4	2.7	21.2	-	-	5.7	25.7	2.6	3.9	-	-	5.2	
10209	D E P乳剤(a)	-	0.5	0.1	2.0	-	-	0.4	2.0	0.1	2.2	-	-	1.3	
10210	D E P水溶剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10211	D E P粒剤	-	-	-	37.4	-	-	-	-	-	13.1	-	-	-	
10220	M P P乳剤	-	1.9	-	0.2	-	-	0.3	0.8	-	0.1	-	-	0.1	
10221	M P P粒剤	-	0.4	-	0.4	-	-	0.1	0.5	-	0.4	-	-	0.1	
10224	M E P粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10225	M E P粉剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10227	M E P水和剤	-	-	23.3	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	
10228	M E P乳剤(a)	-	14.5	4.5	1.3	2.3	0.5	-	1.3	6.6	1.0	0.1	0.9	0.2	0.3
10233	M E P・N A C水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10246	B P M C・M E P乳剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10250	ダイアジノン粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10251	ダイアジノン水和剤	-	-	8.3	0.0	-	-	-	-	3.7	0.0	-	-	-	-
10252	ダイアジノン乳剤(a)	-	0.5	-	0.9	-	0.6	-	0.6	-	0.5	-	0.6	-	-
10253	ダイアジノン粒剤(a)	-	22.9	-	5.9	-	-	-	8.2	-	1.9	-	-	-	-
10254	ダイアジノン粒剤(b)	-	62.0	-	23.4	-	-	-	36.9	-	8.5	-	-	-	-
10257	ダイアジノン・N A C粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	170.4	-	-	-	-	-	-
10262	チオメトン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10265	エチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10268	D M T P乳剤(a)	-	-	0.4	0.5	-	-	-	-	0.8	0.7	-	-	-	-
10275	E C P粉剤	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-
10276	E C P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10290	C Y A P粉剤	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-
10291	C Y A P水和剤	-	-	12.5	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-
10292	C Y A P乳剤	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
10294	C V P粉剤	-	-	-	3.5	-	-	-	-	-	7.0	-	-	-	-
10295	C V P乳剤(a)	-	-	-	0.1	-	0.0	-	-	-	0.2	-	0.0	-	-
10297	ホザロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10298	B R P乳剤	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10309	N A C粉剤(c)	-	-	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-
10312	N A C水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10313	N A C水和剤(b)	-	0.3	2.5	0.2	-	-	-	0.3	0.7	0.3	-	-	-	-
10316	N A C粒剤(d)	-	0.5	-	6.2	-	-	-	0.5	-	9.3	-	-	-	-
10320	P H C水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10321	P H C乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
10322	P H C粒剤(a)	-	2.6	-	-	-	-	-	28.4	-	-	-	-	-	-
10340	B P M C乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10357	メソミル水和剤	-	-	-	3.7	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-
10360	マシヨイル乳剤(a)	-	-	7.3	-	-	-	-	-	6.6	-	-	-	-	-
10361	マシヨイル乳剤(b)	-	-	38.7	-	-	-	-	-	22.3	-	-	-	-	-
10366	エチオン・マシヨイル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10401	ケルセン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10403	ケルセン乳剤	-	-	0.1	0.0	0.0	-	-	-	0.1	0.1	0.1	-	-	-
10409	ケルセン・テトラジホン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
10416	B P P S乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10445	D D V Pくん蒸剤(a)	-	-	-	0.2	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-
10451	D - D剤(a)	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	7.2	-	-	-	-
10470	臭化メチルくん蒸剤	-	-	-	4.6	-	-	-	-	-	14.7	-	-	-	-
10471	クロルピクリンくん蒸剤(a)	-	-	-	9.9	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-
10472	クロルピクリンくん蒸剤(b)	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-	4.8	-	-	-	-
10475	カーバム剤	-	-	-	40.9	-	-	-	-	-	13.1	-	-	-	-
10477	青酸くん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10485	メタルデヒド粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10492	アレソリン・M E Pエアゾル	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
10502	カルタップ・M I P C粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10503	B P P S水和剤	-	-	2.5	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
10514	エチルチオメトン・M P P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10522	ダイアジノン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10532	M E P粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	岩手県							宮城県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
10553	CVP・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10556	バミドチオン液剤	0.0	0.0	0.0	-	-	-	-	0.1	0.0	0.0	-	-	-	-
10565	DMTP水和剤	-	5.1	2.9	-	-	-	-	-	1.2	1.0	-	-	-	-
10571	イソキサチオン乳剤	-	0.0	1.1	0.8	-	-	-	-	0.0	0.4	0.3	-	-	-
10576	カルタップ・BPMC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
10584	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤(a)	-	-	15.5	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-
10585	MEP乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10586	クロルピリホス水和剤	-	4.0	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-
10588	CVP乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10591	DEP粉剤(c)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10595	MEP乳剤(c)	-	0.4	-	-	-	-	0.1	-	0.1	-	-	-	-	0.0
10609	マシン油・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10643	クロルピクリン・D-D剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10662	イソキサチオン粉剤	-	-	28.9	-	-	-	-	-	-	20.4	-	-	-	-
10672	クロルピリホスメチル乳剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10677	アミトラス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10681	BPMC・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10683	プロチオホス粉剤	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-
10696	メチルイソチオシアネート・D-D油剤	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	31.7	-	-	-	-
10697	ピリホスメチル乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10705	PHC粒剤(b)	8.9	-	-	-	-	-	-	21.7	-	-	-	-	-	-
10710	プロチオホス乳剤	-	0.0	0.6	-	-	-	0.0	-	0.0	0.3	-	-	-	0.0
10731	イソキサチオン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10732	イソキサチオン粉粒剤	-	1.6	15.8	-	-	-	-	-	0.4	13.0	-	-	-	-
10734	BPMC・MPP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10749	ピリダフェンチオン乳剤	0.1	-	0.4	-	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	-	0.0	-	0.0
10753	DMTP・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10757	エチルチオメトン・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10762	ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10766	マラソン・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10767	マラソン・MEP乳剤	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-
10773	NAC・PAP粉剤DL(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10774	ダイアジノン・NAC・PAP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
10807	BPMC・MEP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10809	BPMC・MEP乳剤(b)	0.8	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
10810	ホサロン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10813	MEP乳剤(d)	-	0.1	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-
10816	BPMC・PAP粉剤DL	1.7	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-	-	-
10820	クロルピリホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10822	DDVPくん煙剤(b)	-	0.3	0.5	-	-	-	-	-	0.1	1.1	-	-	-	-
10826	ダイアジノン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10831	イソキサチオン・メソミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10862	BPMC・MEP粉剤DL(a)	3.2	-	-	-	-	-	-	5.1	-	-	-	-	-	-
10864	BPMC粉剤DL(a)	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10869	カルタップ・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10870	酸化フェンブタス水和剤	-	1.0	0.1	-	-	-	-	-	2.9	0.2	-	-	-	-
10871	MEP粉剤DL(a)	522.3	-	-	-	-	-	-	24.2	-	-	-	-	-	-
10872	メタアルデヒド・NAC粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10873	メタアルデヒド・NAC粒剤(b)	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	6.6	-	-	-	-
10880	シメトエート乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10887	BPMC・DEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10888	カルタップ・NAC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10892	ダイアジノン・メソミル粒剤	-	-	0.4	-	0.2	-	-	-	-	1.4	-	0.5	-	-
10893	MEP油剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.6
10894	MEP油剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2
10895	ベンゾエピン水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
10896	ベンゾエピン粒剤(a)	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-	2.9	-	-	-	-
10897	ベンゾエピン粒剤(b)	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10898	マラソン油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.1
10907	ダイアジノン乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10909	DMTP乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10918	クロルピクリン・臭化メチルくん蒸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
10923	マラソン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10938	NAC・PAP粉剤DL(b)	0.1	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-
10945	PAP粉剤DL(a)	3.0	-	-	-	-	-	-	11.7	-	-	-	-	-	-
10947	ジメチルピリホス・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10949	クロルピリホスメチル・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10955	テトラジホン・ピリダフェンチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10957	ジメチルピリホス・MIPC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10971	MEP乳剤(e)	-	-	-	-	-	-	1.9	0.1	-	-	-	-	3.5	0.3
10972	MPP・PHC粒剤	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10974	MPP粉剤DL	37.2	-	-	-	-	-	-	-	13.0	-	-	-	-	-
10993	BPMC・MEP粉剤DL(b)	31.9	-	-	-	-	-	-	-	74.5	-	-	-	-	-
10995	MEP粉剤DL(b)	0.8	-	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	岩手県						宮城県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林
11001	ピリダフェンチオン・BPMC粉剤DL	0.8	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-
11005	BPMC粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11006	ピリダフェンチオン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11008	メチルイソチオシアネート油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11011	D-D剤(b)	-	-	0.8	-	-	-	-	-	3.4	-	-	-	-
11016	アセフェート・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11022	ジメエート・フェンバレート乳剤(a)	-	-	2.9	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11023	ジメエート・フェンバレート乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11024	フェンバレート・MEP水和剤	-	0.8	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
11025	フェンバレート・マラソン水和剤	-	-	1.7	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-
11027	カルボスルファン粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	0.1	-	0.0	-	-	-	-
11028	BPMC・MPP粉剤DL	1.1	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
11031	MEP・NAC粉剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11040	プロチオホス水和剤	-	0.6	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
11046	イソキサチオン粒剤	-	-	11.2	-	-	-	-	-	24.4	-	-	-	-
11047	プロフェジン水和剤	-	-	-	-	-	-	0.2	-	0.0	-	-	-	-
11048	プロフェジン・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11049	プロフェジン水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11051	ダイアジン・プロフェジン粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11062	プロフェジン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11064	DEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	3.9	-	-	-	-	-	-
11065	MEP・PAP乳剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11068	MPP油剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11069	MPP油剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11070	ピリダフェンチオン・プロチオホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11071	MEP・NAC水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11074	エチルチオメトン・チオシクラム粒	-	-	-	-	-	-	3.9	-	-	-	-	-	-
11082	ベルストリン乳剤	-	0.3	0.9	-	-	-	-	0.3	0.4	-	-	-	-
11083	ベルストリン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
11084	ベルストリンエアゾル(a)	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-
11085	ベルストリン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11090	ベルストリンエアゾル(b)	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
11092	エチルチオメトン・ダイアジン粒剤(b)	-	-	14.1	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
11093	DEP乳剤(b)	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
11095	プロチオホス・マシン油乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11099	ヘキシチアゾクス・DDVP乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11108	プロチオホス油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11114	ピリダフェンチオン粒剤	-	-	0.1	-	0.2	-	-	-	0.9	-	3.1	-	-
11116	MEP乳剤(f)	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
11120	フェノチオカルブ乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11121	プロフェノホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11129	キノキサリン系・テトラジホン水和	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11150	フルシトリネート・PAP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11155	シベルストリン水和剤(a)	-	0.1	0.1	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
11156	シベルストリン乳剤	-	0.0	0.7	-	-	-	-	0.0	0.5	-	-	-	-
11161	ダイアジン・マシン油・マラソン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11163	テトラジホン・ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11169	メタアルデヒド水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11172	フルバリネート水和剤	-	0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11173	フルバリネート・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11174	フルバリネートくん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11179	エトフェンブロックス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11181	エトフェンブロックス乳剤	1.2	-	0.5	-	-	-	0.9	-	0.3	-	-	-	-
11185	イソキサチオン・エトフェンブロックス粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11186	エトフェンブロックス・クロルピリホスメチル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11192	マラソン・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11199	ペンシルタップ・MIPC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11202	PAP粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
11207	クロルピリホスメチル・PHC粒剤	1.8	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
11211	シハロリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11212	クロルピクリンくん蒸剤(錠剤)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
11214	クロルピクリン・DCIP油剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11216	ベルストリン粒剤	-	-	1.7	-	-	-	-	-	4.0	-	-	-	-
11222	シフルトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11225	フェンプロバトリン乳剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
11229	ヘキシチアゾクス・DDVPくん煙成型剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11230	マラソン・BPMCくん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11234	プロフェジン・モノクロトホス粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11237	カルタップ・ピラクロホス水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	岩手県							宮城県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
11238	クロフェンテジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11242	シクロプロトリン・NAC粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	7.9	-	-	-	-	-	-
11250	エトフェンプロックス・P H C粒剤	-	-	-	-	-	-	-	4.9	-	-	-	-	-	-
11262	カルボスルファン粒剤(b)	6.9	-	2.4	-	-	-	-	10.1	-	1.3	-	-	-	-
11263	フルシトリン・液剤ME	-	0.4	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11265	フルシトリン・ホサロン乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11266	エトフェンプロックス・B P M C粒	-	-	-	-	-	-	-	6.8	-	-	-	-	-	-
11269	エトフェンプロックス・M P P粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11274	フェンプロバトリン・M E P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11276	プロチオホス・M P P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11283	フェンプロバトリン・D D V P(くん煙剤(顆粒))	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11284	ピラクロホス粒剤	-	-	6.3	-	-	-	-	-	10.2	-	-	-	-	-
11287	ダイアジノンマイクロカプセル剤SLソル	-	-	0.5	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
11293	フェンピロキシメート水和剤(フロアブル)	-	0.3	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
11294	ピリダベン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11295	ピリダベン水和剤(フロアブル)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11296	ジフルベンスロン・ダイアジノン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11298	ベルメトリン水和剤(フロアブル)	-	0.2	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
11300	ダイアジノン・D D V P・M E P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11301	ピリダフェンチオン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11305	M I P C水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11308	カルタップ・プロフェジン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11309	フルバリネート乳剤EW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11316	ピリダフェンチオン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11318	エチオフェンカルブ・クロルフルアズロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11320	プロチオホス粉剤(細粒剤F)	-	-	-	-	0.1	-	-	0.2	-	-	0.0	-	-	0.1
11334	ベルメトリンエアゾル(c)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11335	エトフェンプロックス・M E P粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11336	エトフェンプロックス・M E P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11339	テフルリン粒剤	-	-	23.6	-	-	-	-	-	23.2	-	-	-	-	-
11340	テブフェンピラド水和剤	-	0.8	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
11341	テブフェンピラド乳剤EW	-	-	0.5	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
11342	ベルメトリンマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11348	フルフェノクスロン乳剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	0.0	0.3	-	-	-	-	-
11350	ピラクロホス乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11351	カーバムチリウム塩液剤	-	-	0.7	-	-	-	-	0.0	-	0.1	-	-	-	0.0
11352	カルボスルファン・プロバホス粒	-	-	-	-	-	-	-	9.2	-	-	-	-	-	-
11355	イミダクロプリド水和剤(フロアブル)	-	1.1	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
11358	ダイアジノン・D D V P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11359	イソキサチオンエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11360	テブフェノジド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11363	X M C粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11365	M E Pマイクロカプセル剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
11367	エトフェンプロックス・ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11376	ハルフェンプロックス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11377	ベルメトリン液剤A L(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11384	ピリダフェンチオン・M E P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3
11389	エチルチオメト・ベンフラカルブ粒剤	-	-	1.5	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-
11391	アクリナトリン水和剤	-	0.3	0.1	-	-	-	-	-	0.3	0.2	-	-	-	-
11394	シラフルオフェン乳剤EW	0.9	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-
11398	イソキサチオン・シラフルオフェン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11400	シラフルオフェン・テブフェノジド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11402	テブフェノジド水和剤(フロアブル)	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11406	ピフェントリン・P A P水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11428	テブフェノジド水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11429	M E Pマイクロカプセル剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	0.0
11430	ベルメトリン液剤A L(b)	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11431	B P M C・M E Pマイクロカプセル	-	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
11433	フィプロニル粒剤	4.7	-	-	-	-	-	-	9.3	-	-	-	-	-	-
11434	カルボスルファン・フィプロニル粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11444	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11445	カルタップ・B P M C 1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11453	オキサミル粒剤	-	-	52.9	-	-	-	-	-	4.8	-	-	-	-	-
11454	カルボスルファン・フィプロニル粒剤(b)	1.0	-	-	-	-	-	-	6.7	-	-	-	-	-	-

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	岩手県						宮城県							
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
11457	クロルピクリン・DCIP油剤(b)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
11459	クロルピリホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11467	ベルメトリン乳剤(スプレー)	-	-	0.3	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11468	ベルメトリン液剤(スプレー)	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11478	ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11482	エトキサゾール水和剤(フロアブル)	-	0.4	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11486	クロルピリホス水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11488	テブフェノジド・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11493	テブフェノジド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11496	検疫用臭化メチルくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	32.1	-	-	-	-	-	-	68.8
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11502	クロルピクリン・ダイアジノン油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11508	酸化フェンブタス水和剤(フロアブル)	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-
11520	クロルピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11524	フロマフェノジド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	0.0
11528	アセフェート・XMC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11530	ベンフラカルブマイクロカプセル	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11532	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-
11536	シベルメトリン水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11542	シラフルオフェン・テブフェノジド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11548	カルボスルファンマイクロカプセル剤(フロアブル)	0.0	-	0.1	-	-	-	-	0.1	-	0.0	-	-	-	-
11548	DCIP・D-Dくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11553	プロピレングリコールモノ脂肪酸エステル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11571	クロルピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11572	カルボスルファン粒剤(c)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11575	フィプロニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11592	ジノフラン水溶剤(顆粒)	0.0	0.0	0.0	-	-	-	0.0	0.1	0.1	0.2	-	-	-	0.1
22000	硫酸銅	-	6.8	-	-	-	-	-	-	3.8	-	-	-	-	-
22001	硫酸亜鉛	-	0.2	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-
22003	銅粉剤	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	0.0	-	-	-	-
22006	銅水和剤(a)	-	0.0	0.1	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-
22007	硫酸銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22008	銅水和剤(b)	-	0.6	2.7	-	-	-	0.5	-	0.7	3.1	-	-	-	0.7
22012	キャプタン・有機銅水和剤	-	7.3	0.3	-	0.1	-	-	-	5.1	1.5	-	0.7	-	-
22013	銅水和剤(c)	-	0.6	4.8	0.5	-	-	0.3	-	0.0	0.3	0.0	-	-	0.0
22014	銅水和剤(d)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22015	銅水和剤(e)	-	0.2	1.9	0.2	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
22045	IBP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22046	IBP粒剤	7.4	-	-	-	-	-	-	3.7	-	-	-	-	-	-
22053	E D D P乳剤	3.7	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
22078	ジネブ水和剤	-	1.0	1.1	0.2	-	-	-	-	0.3	0.9	0.1	-	-	-
22082	マンネブ水和剤	-	2.0	0.3	-	-	-	-	-	0.6	0.2	-	-	-	-
22086	マンゼブ水和剤	-	8.5	2.5	-	-	-	-	-	1.8	1.4	-	-	-	-
22088	ポリカーハメート水和剤	-	0.8	4.3	-	-	-	-	-	1.1	2.8	-	-	-	-
22109	プロピネブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22115	チウラム水和剤(a)	-	0.2	0.2	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22116	シラム・チウラム水和剤	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
22123	T P N粉剤(a)	36.6	-	10.8	-	-	-	-	11.4	-	4.5	-	-	-	-
22125	T P Nくん煙剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
22144	キノキサリン系水和剤	-	0.0	0.4	-	-	-	-	-	0.2	0.3	-	-	-	-
22184	シチアリン・銅水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
22198	ストレプトマイシン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22209	ポリオキシシン水和剤AL	-	1.2	0.5	-	-	-	-	-	0.5	1.1	-	-	-	-
22211	ポリオキシシン乳剤AL	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
22265	ストレプトマイシン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22268	ポリオキシシン・有機銅水和剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22271	チオファネートメチル・マンネブ水和剤	-	8.1	1.3	-	-	-	-	-	0.6	0.2	-	-	-	-
22284	銅・有機銅水和剤(a)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22300	チウラム・T P N水和剤	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-
22302	チウラム・チオファネートメチル水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22309	エクロメゾール粉剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22317	エクロメゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22319	フサライド水和液(フロアブル)	2.7	-	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-
22321	イソプロチオラン粒剤	215.4	-	-	-	-	-	-	-	35.3	-	-	-	-	-
22322	イソプロチオラン乳剤	1.3	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
22332	キャプタンポリオキシシン水和剤	-	3.2	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-
22335	フルオルイミド水和剤	-	0.3	0.1	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
22344	トリホリン乳剤	-	-	0.5	-	0.1	-	-	-	-	0.5	-	0.1	-	-

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	岩手県							宮城県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
22351	キャブタン・ベニミル水和剤	-	0.2	0.5	-	0.1	-	-	0.1	0.1	-	0.0	-	-	
22356	カスガマイシン・バリダマイシン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22361	有機銅粒剤	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-	-	0.1	-	-	
22368	T P N粉剤(b)	-	-	2.0	-	-	-	-	-	3.3	-	-	-	-	
22400	イブロジオン水和剤	-	1.2	1.3	-	0.4	-	-	0.3	0.4	-	0.1	-	-	
22404	有機銅塗布剤	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22408	チウラム・チオファネートメチル水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22414	エクロメゾール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22415	イソプロチオラン粉剤DL	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22419	ジチアノ・チオファネートメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22423	有機銅水和剤(b)	-	0.3	0.0	-	0.0	-	-	0.1	0.0	-	0.0	-	-	
22424	有機銅水和剤(c)	-	5.2	1.6	-	0.9	-	-	0.9	0.7	-	0.4	-	-	
22440	IB P粉剤DL	1.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22442	E D D P粉剤DL(a)	53.7	-	-	-	-	-	-	13.6	-	-	-	-	-	
22443	ベニミル・T P N水和剤	2.4	0.7	-	-	-	-	-	10.4	0.9	-	-	-	-	
22447	ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22451	ダソメット粉粒剤	-	-	28.8	-	-	-	-	-	53.7	-	-	-	-	
22461	カスガマイシン・銅水和剤	-	0.0	1.7	-	-	-	-	0.1	0.7	-	-	-	-	
22462	銅水和剤(f)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22467	メブロンル水和剤(フロアブル)	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22469	銅・有機銅水和剤(b)	-	0.0	0.1	-	-	-	-	0.0	0.2	-	-	-	-	
22473	ジチアノ・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22474	E D D P粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-	
22478	トリシクラゾール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22479	トリシクラゾール水和剤ソル(a)	14.6	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-	
22491	プラストサイジンS粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	
22492	イブロジオン・有機銅水和剤	-	0.1	-	-	0.0	-	-	0.1	-	-	0.1	-	-	
22505	トリシクラゾール・IB P粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22508	プロシミドン・T P N水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22515	キャブタン・ホセチル水和剤	-	15.5	2.4	-	-	-	-	1.0	0.6	-	-	-	-	
22516	トリアジメホン乳剤	-	-	0.2	-	0.0	-	0.0	-	0.3	-	0.0	-	0.0	
22521	銅水和剤(g)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22525	バリダマイシン・E D D P粉剤DL	0.6	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	
22529	銅水和剤(h)	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22533	プロシミドン・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22535	イミノクタジン酢酸塩液剤(a)	-	19.7	1.8	-	-	-	-	1.8	0.7	-	-	-	-	
22536	イミノクタジン酢酸塩塗布剤(a)	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22539	フサライド・E D D P粉剤DL	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22545	イブロジオン・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22547	イブロジオン・銅水和剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	
22549	ホセチル・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22550	チウラム・ヒドロキシイソキサゾール・ベニミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22553	イミノクタジン酢酸塩・ポリオキシン水和剤	-	0.3	0.4	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-	
22560	イソプロチオラン・フルトラニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22563	イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	
22568	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(a)	6.6	-	-	-	-	-	-	5.4	-	-	-	-	-	
22569	イミノクタジン酢酸塩・銅水和剤	-	-	1.6	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	
22572	ベンシクロン水和剤(フロアブル)	5.4	-	-	-	-	-	-	3.0	-	-	-	-	-	
22578	ベンシクロン・E D D P粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22580	イミノクタジン酢酸塩・メブロンル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22581	イミノクタジン酢酸塩・メブロンル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22593	ピテルタノール水和剤	-	0.4	0.0	-	0.0	-	-	0.4	0.1	-	0.0	-	-	
22598	水和硫黄剤(フロアブル)	-	0.2	0.3	-	-	-	-	0.3	0.2	-	-	-	-	
22603	銅・プロシミドン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22604	トリシクラゾール・バリダマイシン水和剤ソル	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22605	ベニミル・メブロンル水和剤	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	0.4	-	-	
22609	銅・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	39.7	-	-	-	-	-	
22610	銅・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	26.7	-	-	-	-	-	
22615	マンゼブ・メタラキシル水和剤	-	-	1.1	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	
22616	オキサジキシル・銅水和剤	-	-	3.0	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	
22617	オキサジキシル・マンゼブ水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22618	ヒドロキシイソキサゾール・メタラキシル液剤	8.2	-	-	-	-	-	-	4.9	-	-	-	-	-	
22624	T P N(くん煙剤(顆粒))	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22626	ジラム・チウラム・ポリオキシン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22633	T P N水和剤	3.1	4.9	18.3	7.3	1.5	-	-	1.7	0.7	6.0	2.9	0.5	-	
22634	バリダマイシン液剤(エア)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	岩手県							宮城県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
22635	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤(a)	9.1	-	-	-	-	-	-	3.4	-	-	-	-	-	-
22636	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤D L(b)	9.8	-	-	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	-	-
22646	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22649	チウラム・ベンシクロン水和剤	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22652	オキサジキシル・T P N水和剤	-	-	1.6	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-
22655	バリダマイン液剤	4.6	-	2.0	-	-	-	-	1.1	0.3	-	-	-	-	-
22656	フェナリモル・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22658	銅・フサライド粉剤D L	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22661	オキソリニック酸水和剤	2.1	-	0.4	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-
22662	フサライド・フルトラニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22664	銅・メタラキシル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22674	イミノクタジン酢酸塩・チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22682	フロクロラズ乳剤	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22684	フルアジナム水和剤	-	0.8	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22685	フルアジナム粉剤	-	-	29.8	-	-	-	-	-	39.0	-	-	-	-	-
22688	銅粉剤D L(a)	15.6	-	-	-	-	-	-	45.7	-	-	-	-	-	-
22689	シラム・チウラム・フェナリモル水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
22691	T P N水和剤(フロアブル)	-	7.7	-	-	1.6	-	-	0.3	-	-	0.3	-	-	-
22702	トリクラゾール水和剤ソル(b)	-	-	-	-	-	-	-	4.2	-	-	-	-	-	-
22708	有機銅水和剤(フロアブル)	-	2.7	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
22711	イミノクタジン酢酸塩液剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-
22713	シラム・チウラム・トリフルミソール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22714	フェリムゾン・フサライド粉剤D L	160.9	-	-	-	-	-	-	97.5	-	-	-	-	-	-
22715	バリダマイン・フェリムゾン・フサライド粉剤D L	2.4	-	-	-	-	-	-	4.2	-	-	-	-	-	-
22716	トリクラゾール・フェリムゾン粉剤D L	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22717	トリクラゾール・バリダマイン・フェリムゾン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22719	オキソリニック酸・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22720	オキソリニック酸・ストレプトマイシン水和剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22721	オキソリニック酸・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22731	フェリムゾン・フサライド水和剤	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22732	トリクラゾール・フェリムゾン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22735	シラム・チウラム・ピリフェノックス水和剤D F	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22741	銅・有機銅水和剤(c)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22744	イミノクタジン酢酸塩・有機銅水和剤	-	2.2	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-
22745	イミノクタジン酢酸塩塗布剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22746	ホセチル・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
22747	ジチアノン水和剤(フロアブル)	-	1.5	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
22749	フルスルファミド粉剤	-	-	109.4	-	-	-	-	-	48.3	-	-	-	-	-
22751	フサライド・ベンシクロン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
22753	チウラム・ペフラゾエート水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22754	チウラム・ペフラゾエート水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22757	ジフェノコナゾール水和剤	-	1.1	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
22758	ジフェノコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22761	銅粉剤D L(b)	15.8	-	-	-	-	-	-	72.5	-	-	-	-	-	-
22764	銅水和剤(D F)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22769	バリダマイン・フェリムゾン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22773	炭酸水素ナトリウム・銅水和剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
22775	イブコナゾール・銅水和剤(フロアブル)	2.0	-	-	-	-	-	-	12.6	-	-	-	-	-	-
22777	トリクラゾール・メブロニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22778	銅水和剤(i)	-	6.1	2.0	-	-	-	-	9.4	15.7	-	-	-	-	-
22779	銅水和剤(j)	-	75.9	74.3	-	-	-	-	1.6	12.6	-	-	-	-	-
22780	銅水和剤(k)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	1.3	-	-	-	-	-
22781	イミベンコナゾール水和剤	-	0.1	0.2	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-
22782	イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-
22786	イミノクタジン酢酸塩・メブロニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-
22788	フェリムゾン・フサライド水和剤ソ	2.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22794	マンゼブ・マイクロブタニル水和剤	-	2.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22797	イミノクタジナルベシル酸塩水和剤	-	0.6	0.5	-	-	-	-	2.3	1.4	-	-	-	-	-

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	岩手県						宮城県							
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
22798	マンゼブ水和剤(フロアブル)(a)	-	0.3	0.5	-	-	-	-	0.0	0.5	-	-	-	-	-
22801	シプロコナゾール液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22809	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22809	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22811	イミノクタジンアルベシル酸塩・チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22814	メバニピリム水和剤(フロアブル)	-	0.1	0.3	-	-	-	-	0.0	0.4	-	-	-	-	-
22815	ジラム・チウラム・メバニピリム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22816	イミベンコナゾール・マンゼブ水和剤	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22818	フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	8.8	-	-	-	-	-	-	4.3	-	-	-	-	-	-
22821	イプロジオン・イミノクタジンアルベシル酸塩水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22822	フルトラニル水和剤(フロアブル)	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22826	イプロジオン・TPN水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22838	イソプロチオラン・フラストビル粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22843	マンゼブ水和剤(フロアブル)(b)	-	-	0.2	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
22844	イミベンコナゾール水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22846	ジストモルフ・マンゼブ水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22847	ジストモルフ・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22848	イミノクタジンアルベシル酸塩・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22856	フルアジナム水和剤SC	-	0.6	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
22857	ジフルメトリム乳剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22860	有機銅・TPN水和剤(フロアブル)	-	0.1	0.0	-	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-	-
22864	ジフェノコナゾール・マンゼブ水和剤	-	1.1	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
22869	銅・フルジオキソニル・ペフラゾエート水和剤	0.1	-	-	-	-	-	-	7.6	-	-	-	-	-	-
22867	シモキサニル・マンゼブ水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22879	イミノクタジンアルベシル酸塩水和剤(フロアブル)	-	0.1	0.0	-	-	-	-	3.3	1.6	-	-	-	-	-
22878	トルクロホスメチル・フルスルファミド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22880	銅水和剤(DF)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22886	ホセチル・ポリカーバメート水和剤	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-
22891	シプロジニル・ジラム水和剤	-	3.7	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
22901	イソプロチオラン1キログラム粒	55.2	-	-	-	-	-	-	16.7	-	-	-	-	-	-
22909	プロピネブ水和剤(顆粒)	-	7.1	2.8	-	-	-	-	1.7	0.7	-	-	-	-	-
22910	シモキサニル・TPN水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22914	テトラコナゾール液剤	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-	0.3	0.1	-	-	-	-
22915	イミノクタジンアルベシル酸塩・キャプタン水和剤	-	2.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22916	銅水和剤(DF)(c)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22917	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤(フロアブル)	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22920	イミベンコナゾールエアゾル	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22929	シクロシメット粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
22934	ジラム・チウラム水和剤(フロアブル)	-	20.9	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-
22960	イミノクタジンアルベシル酸塩・ポリオキシ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22961	銅・フルジオキソニル・ペフラゾエート水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33048	MPP・EDDP乳剤	0.4	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33156	ECF・カスガマイシン・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33157	アレスリン・ダイアジノン・キャプタンエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33217	ダイアジノン・IBP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33282	MEP・フサライド粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33311	ダイアジノン・イソプロチオラン粒	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33323	BPMC・EDDP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33324	ダイアジノン・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33332	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL(a)	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33337	BPMC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	岩手県							宮城県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
33354	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33355	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33361	DDVP・キノキサリン系くん煙剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
33382	ECP・チウラム粉剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33386	MPP・EDDP粉剤DL(a)	26.0	-	-	-	-	-	-	-	4.3	-	-	-	-	-
33387	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	9.7	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-
33393	MEP・イソプロチオラン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33398	BPMC・IBP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33399	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	1.9	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
33400	カルタップ・BPMC・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33401	MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	13.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33402	BPMC・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL(a)	2.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33403	BPMC・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33409	BPMC・MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33406	MPP・XMC・EDDP粉剤DL(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33407	MPP・XMC・EDDP粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33411	MEP・チオファネートメチル粉剤	-	-	11.6	-	-	-	-	-	-	46.8	-	-	-	-
33425	BPMC・MPP・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33447	MEP・イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33448	MEP・フサライド粉剤DL	3.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33455	MPP・PHC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33468	MPP・ポリオキシシン・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33469	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
33470	MPP・EDDP粉剤DL(b)	0.2	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
33474	アレスリン・TPNエアゾル	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
33483	BPMC・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33488	BPMC・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33498	BPMC・PAP・カスガマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33506	MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	6.4	-	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-
33511	MEP・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33518	ダイアジノン・プロベナゾール粒	0.3	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
33520	フロルピロホスメチル・BPMC・メフロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33523	プロロフェジン・BPMC・イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33524	プロロフェジン・BPMC・MEP・イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33525	プロロフェジン・BPMC・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33530	PAP・カスガマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33532	BPMC・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	0.9	-	-	-	-	-	-	-	3.5	-	-	-	-	-
33535	ピリダフェンチオン・BPMC・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33538	MPP・XMC・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33539	BPMC・MEP・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
33543	ジメチルピホス・BPMC・トリシクラゾール・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33546	カルタップ・BPMC・プロベナゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-
33555	ベルメトリン・トリホリンエアゾル	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
33557	BPMC・MEP・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33567	MPP・ベンシクロン・EDDP粉剤DL	0.6	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
33569	BPMC・MPP・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33570	MPP・フサライド・ベンシクロン・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-
33573	カルタップ・BPMC・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33595	ジメチルピホス・トリシクラゾール・メフロニル粉剤DL(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33606	MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	岩手県						宮城県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林
33636	カルボスルファン・トリシクラゾール粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33642	MEP・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
33646	エトフェンプロックス・ピリダフェンチオン・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33651	MEP・フサライド粉剤3DL	6.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33652	クロルピリホスメチル・BPMC・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33654	BPMC・MEP・ジクロメジン粉剤DL	2.6	-	-	-	-	-	8.0	-	-	-	-	-	-
33655	イソキサチオン・BPMC・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33657	イソキサチオン・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	4.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33659	MEP・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33661	エトフェンプロックス・MPP・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33662	イソキサチオン・エトフェンプロックス・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33665	エトフェンプロックス・クロルピリホスメチル・メプロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33679	エトフェンプロックス・ピリダフェンチオン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33681	クロルピリホスメチル・XMC・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33684	エトフェンプロックス・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33688	イソキサチオン・エトフェンプロックス・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33694	MEP・XMC・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33699	カルボスルファン・プロベナゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
33723	マシン油・有機銅水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
33724	エトフェンプロックス・イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(a)	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33730	ブプロフェジン・フルトラニル粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33731	シフルトリン・ピテルタノールエアゾル	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33733	エトフェンプロックス・EDDP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33745	イソキサチオン・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33749	エトフェンプロックス・ジメチルピホス・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33750	エトフェンプロックス・イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33753	ジメチルピホス・XMC・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33754	イソキサチオン・エトフェンプロックス・ジクロメジン・フサライド粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33757	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤ゾル	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33764	エトフェンプロックス・ジメチルピホス・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33765	ダイアジノン・イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33766	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(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33768	エトフェンプロックス・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
33770	エトフェンプロックス・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33772	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33773	カルタップ・ブプロフェジン・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33788	エトフェンプロックス・カスガマイシン・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33789	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	岩手県						宮城県							
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33803	エトフェンブロックス・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	20.9	-	-	-	-	-	-	4.8	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	4.6	-	-	-	-	-	-	13.4	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33815	エトフェンブロックス・MEP・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33816	エトフェンブロックス・MEP・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33822	エトフェンブロックス・トリシクラゾール水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
33828	イミダクロプリド・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33835	テブフェノジド・プロフェジン・イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33848	テブフェノジド・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33849	カルボスルファン・トリシクラゾール粒剤(b)	1.6	-	-	-	-	-	-	9.6	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33854	テブフェノジド・BPMCくん煙	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
33859	テブフェノジド・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33866	ピリダフェンチオン・トリシクラゾール・メブロンル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33868	イソキサチオン・シラフルオフェン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33869	エトフェンブロックス・イソプロチオラン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33871	シラフルオフェン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	40.3	-	-	-	-	-	-
33873	フィプロニル・イソプロチオラン粒	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33876	ニテンピラム・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
33879	テブフェノジド・プロフェジン・イソプロチオラン・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33880	テブフェノジド・プロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33882	テブフェノジド・プロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33883	クロルピリホスメチル・プロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33886	プロフェジン・イソプロチオラン・フラストビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33888	ベルメトリン・TPNエアゾル	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
33889	エトフェンブロックス・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	岩手県							宮城県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
33892	エトフェンブロックス・テブフェノジド・プロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33893	フィブロニル・プロベナゾール粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
33895	フィブロニル・トリシクラゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-
33896	ベルメトリン・チオファネートメチルエアゾル	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-
33897	ベルメトリン・イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33900	MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33901	プロロフェジン・BPMC・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33902	プロロフェジン・イソプロチオラン・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33903	プロロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33917	シラフルオフエン・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33919	フィブロニル・アゾキシストロピン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33922	プロロフェジン・MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33923	カルタップ・プロロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33924	テブフェノジド・プロロフェジン・フルトラニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33925	フィブロニル・プロベナゾール粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33926	フィブロニル・プロベナゾール粒剤(c)	297.1	-	-	-	-	-	-	155.6	-	-	-	-	-	-
33927	シラフルオフエン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	0.1	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-
33936	フィブロニル・イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	2.3	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
33937	シラフルオフエン・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33938	フィブロニル・フラトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33942	BPMC・MEP・ジクロシメット粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
33944	MEP・ジクロシメット粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33945	フィブロニル・ジクロシメット粒剤	1.8	-	-	-	-	-	-	5.0	-	-	-	-	-	-
33947	フィブロニル・ジクロシメット粒剤	10.6	-	-	-	-	-	-	15.3	-	-	-	-	-	-
33950	MEP・イミノクダジンアルベシル酸塩粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.2	-	-	-	-
33955	エトフェンブロックス・MEP・フェノキサニル粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33956	シラフルオフエン・カスガマイシン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33957	フィブロニル・ジクロシメット・フラトビル粒剤	0.4	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
33962	プロロフェジン・フェノキサニル・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33966	テブフェノジド・プロロフェジン・フェノキサニル・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33967	MEP・フェノキサニル粉剤DL	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33968	カルボスルファン・カルプロバミド粒剤	0.6	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
33969	フィブロニル・プロベナゾール粒剤(d)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33971	MPP・トリシクラゾール・メブニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33972	MPP・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44017	2,4-P A水溶剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44018	2,4-P A液剤	0.1	-	-	-	0.0	-	-	0.2	-	-	-	0.0	-	-
44020	2,4-P A粒剤	-	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-
44028	MCPAナトリウム塩液剤	0.2	-	-	-	0.0	-	-	0.3	-	-	-	0.1	-	-
44031	MCPAエチル粒剤	6.7	-	-	-	-	-	-	54.8	-	-	-	-	-	-
44044	D CPA乳剤	0.1	0.0	0.1	-	0.0	-	-	0.1	0.0	0.0	-	0.0	-	-
44045	D CPA・NAC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44070	DBN粒剤(a)	0.6	-	-	-	0.0	-	-	0.0	2.1	-	-	0.0	-	0.0
44072	DBN粒剤(b)	-	38.3	33.7	-	-	-	-	17.1	-	35.5	46.3	-	-	42.9

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	岩手県							宮城県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
44078	DCMU水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-	
44079	DCMU水和剤(b)	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44082	CAT水和剤	-	0.1	0.7	0.2	0.0	-	-	-	0.5	0.2	0.0	-	-	
44083	CAT粒剤(a)	-	-	4.0	0.1	0.0	-	-	-	10.2	0.7	0.1	-	-	
44084	CAT粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44094	アトラジン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44095	アムトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44103	シメトリン・MCPB粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	
44105	ベンチオカーブ乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44107	シメトリン・ベンチオカーブ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44110	リニユロン水和剤	-	0.9	2.5	-	-	-	-	0.7	2.6	-	-	-	-	
44116	トリフルラリン乳剤	-	-	1.9	-	-	-	0.0	-	2.7	-	-	-	0.0	
44117	トリフルラリン粒剤	-	-	88.2	-	-	-	1.2	-	77.9	-	-	-	1.1	
44130	アラクロール乳剤	-	-	4.8	-	-	-	-	-	5.4	-	-	-	-	
44131	アイオキシニル乳剤	-	-	0.7	-	-	-	0.4	-	0.3	-	-	-	0.1	
44144	PC乳剤	-	-	0.1	-	0.1	-	-	-	0.2	-	0.1	-	-	
44150	シクワット液剤	-	0.5	0.2	-	-	-	0.1	-	0.2	0.1	-	-	0.1	
44215	シメトリン・MCPAチオエチル粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44224	モリネート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44225	シメトリン・モリネート粒剤	1.0	-	-	-	-	-	-	6.5	-	-	-	-	-	
44230	DCMU粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44242	プロピザミド水和剤	-	-	0.0	-	0.1	-	-	-	0.0	-	0.5	-	-	
44243	プロメトリン・ベンチオカーブ乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44258	DCMU・DPA・MCPAナトリウム水和剤	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44259	シメトリン・モリネート・MCPB粒	24.0	-	-	-	-	-	-	47.3	-	-	-	-	-	
44260	リニユロン粒剤	-	-	9.3	-	-	-	-	-	5.0	-	-	-	-	
44266	ペンタゾン・2,4-PA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44267	ペンタゾン・2,4-PA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44268	ペンタゾン・MCPAエチル粒剤	55.3	-	-	-	-	-	-	17.4	-	-	-	-	-	
44269	ペンタゾン・MCPAエチル水和	2.0	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	
44279	シメトリン・ベンチオカーブ・MCPB粒剤	1.4	-	-	-	-	-	-	23.8	-	-	-	-	-	
44293	CAT水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44296	DBN粒剤(c)	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	0.1	
44314	プロメトリン・ベンチオカーブ粒剤	-	-	-	5.3	-	-	-	-	9.0	-	-	-	-	
44316	ピラゾレート粒剤	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44317	アトラジン水和剤(フロアブル)	-	-	6.6	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-	
44320	ブタミホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	0.0	-	-	
44321	ブタミホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44349	トリクロピル液剤	-	-	-	-	0.0	0.1	0.0	-	-	-	0.0	0.4	0.0	
44350	トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	0.0	1.4	0.1	-	-	-	0.1	2.3	0.2	
44352	ブタミホス粒剤(a)	-	-	1.4	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	
44356	シメトリン・MCPB・SAP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44371	MDBA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44374	DBN・DCMU粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	
44380	テトラピオン・トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	-	3.0	-	-	-	-	-	0.2	-	
44388	DCMU粉粒剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	26.4	-	-	-	-	
44389	ブタミホス・DBN粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44390	DBN粒剤(d)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44392	ベンディメタリン乳剤(a)	-	-	1.0	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	
44393	シメトリン・ACN・MCPB粒剤	2.8	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	
44401	DCMU・DPA・2,4-PA粒剤	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	
44402	DCMU・DPA・2,4-PA水和	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44404	DBN・DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44412	トリクロピル液剤(スプレー)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44414	グルホシネート液剤(a)	2.6	4.1	7.6	8.1	1.6	-	4.6	3.3	3.6	3.8	8.9	1.6	2.9	
44418	トリフルラリン・プロメトリン乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	
44421	ピラゾキシフェン・プレチラクロール粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44423	セトキシジム乳剤	-	-	2.5	-	-	-	-	-	10.1	-	-	-	-	
44445	ピラゾキシフェン・プロモブチド粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44447	シメトリン・ジメビレート・MCPAチオエチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44448	シクワット・バラコート液剤	20.2	18.6	25.8	12.8	2.6	-	7.3	26.7	17.8	25.7	14.4	2.6	4.7	
44454	ベンディメタリン粉粒剤	-	-	13.1	-	-	-	-	-	3.9	-	-	-	-	
44458	メフェナセツト粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	
44462	ナフロアニド・プロモブチド・メフェナセツト粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44463	ピラゾレート・プロモブチド・メフェナセツト粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44468	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44466	ジメタメトリン・プレチラクロール粒剤	75.3	-	-	-	-	-	-	49.5	-	-	-	-	-	
44471	イマザピル液剤	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	0.1	
44476	テブチウロン粒剤	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	1.4	

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	岩手県							宮城県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
44478	ジメビレート・ベンスルフロメチル粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44479	ジメビレート・ベンスルフロメチル粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44483	ベンスルフロメチル・メフェナセット粒剤	100.3	-	-	-	-	-	-	14.6	-	-	-	-	-	-
44486	MCPB・MDBA・2,4-PA液	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-
44487	メトクロール乳剤	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
44488	プロメトリン・メトクロール水和剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
44490	アトラジン・メトクロール水和剤(フロアブル)	-	-	8.2	-	-	-	-	-	-	3.3	-	-	-	-
44493	ペンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44498	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル粒剤(a)	8.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44496	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44498	クロマブロッブ・プレチラクロール粒剤	3.4	-	-	-	-	-	-	18.4	-	-	-	-	-	-
44509	シメトリン・メフェナセット・MCPB粒剤	3.2	-	-	-	-	-	-	15.6	-	-	-	-	-	-
44506	ベスロジン水和剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-
44507	タイムロン・ベンスルフロメチル・メフェナセット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	21.0	-	-	-	-	-	-	118.3	-	-	-	-	-	-
44516	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
44529	ピラゾスルフロロンエチル・プレチラクロール粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44527	ピラゾスルフロロンエチル・メフェナセット粒剤	12.3	-	-	-	-	-	-	29.8	-	-	-	-	-	-
44530	ピラゾスルフロロンエチル・モリネート粒剤	2.6	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-
44536	ピリプチカルブ・プロモブチド・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44541	グルホシネート液剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44548	テブチウロン・DCMU・DPA水和剤	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	0.3
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	6.7	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44560	ピリプチカルブ水和剤	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
44561	テブチウロン・DCMU・DPA粒	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	1.2
44562	ペンディメタリン・リニエロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44564	ブタミホス・プロモブチド粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44568	グルホシネート液剤(c)	0.3	0.1	0.1	0.1	0.0	-	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	-	0.0
44572	グルホシネート・DCMU水和剤(ソル)	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	0.1
44573	プレチラクロール乳剤	13.8	-	-	-	-	-	-	19.8	-	-	-	-	-	-
44575	ピアラホス液剤	-	1.8	1.3	-	-	-	5.5	-	0.4	0.4	-	-	-	1.2
44576	エスプロカルブ・ジメタメトリン・ピラゾスルフロロンエチル・プレチラクロール粒剤	5.4	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
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)	6.2	-	-	-	-	-	-	35.6	-	-	-	-	-	-
44591	イマザビル・グルホシネート液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44592	ペンディメタリン・リニエロン粉粒	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44593	ピラゾスルフロロンエチル・メフェナセット1キロ粒剤	1.1	-	-	-	-	-	-	6.0	-	-	-	-	-	-
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	36.0	-	-	-	-	-	-	121.0	-	-	-	-	-	-
44598	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44596	タイムロン・ベンスルフロメチル・メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44597	ベンスルフロメチル・メフェナセット1キロ粒剤	7.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44600	ピラゾスルフロロンエチル・プレチラクロール1キロ粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44602	プレチラクロール・ベンスルフロメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
44603	プレチラクロール・ベンスルフロメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44607	ピリプチカルブ・プレチラクロール乳剤	4.9	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
44609	ピリプチカルブ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	0.5	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	岩手県						宮城県							
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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キロ粒剤	11.7	-	-	-	-	-	-	39.6	-	-	-	-	-	-
44613	プレチラクロール1キロ粒剤	76.0	-	-	-	-	-	-	169.1	-	-	-	-	-	-
44614	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル1キロ粒剤(a)	7.4	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-
44615	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル1キロ粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44616	イマズスルフロ・エスプロカルブ・ダイムロン粒剤	17.1	-	-	-	-	-	-	4.8	-	-	-	-	-	-
44617	イマズスルフロ・ジメタトリン・ダイムロン・プレチラクロール粒	0.6	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-
44618	イマズスルフロ・ダイムロン・メフェナセツト粒剤	5.6	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-
44619	イマズスルフロ・ダイムロン・ピリブチカルブ水和剤(フロアブル)	0.3	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44622	ベンチオカーブ・ベンディメタリン・リニューロン乳剤	-	-	0.6	-	-	-	-	-	6.8	-	-	-	-	-
44623	ピフェノックス・ピリブチカルブ・プロモブチド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
44627	シメトリン・ベンフレセート・MCPB粒剤	33.5	-	-	-	-	-	-	6.9	-	-	-	-	-	-
44628	シメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレセート粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44629	シメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレセート粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44630	ジメタトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレセート粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44633	プレチラクロール・ベンゾフェナツブ水和剤(フロアブル)(a)	1.4	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-
44634	DCMU水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44639	イマザキン・ベンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2
44646	テニルクロール・ピフェノックス乳	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
44647	ベンチオカーブ・ベンディメタリン・リニューロン粉粒剤	-	-	10.4	-	-	-	-	-	8.0	-	-	-	-	-
44648	トリフルラリン・ベンディメタリン粉粒剤	-	-	5.0	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
44651	ピフェノックス・プレチラクロール乳剤	2.6	-	-	-	-	-	-	3.3	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44655	ダイムロン・プレチラクロール1キロ粒剤	1.4	-	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-	-	-
44662	シメトリン・モリネート・MCPB1キロ粒剤	12.6	-	-	-	-	-	-	20.4	-	-	-	-	-	-
44663	シメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレセート1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44664	シメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレセート1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44665	イマズスルフロ・ダイムロン・メフェナセツト1キロ粒剤	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.3
44667	イソウロン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	18.9	-	-	10.8	-	-	28.6	-	-	-	9.4
44672	イマズスルフロ・エトベンザニド・ダイムロン1キロ粒剤	0.5	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-
44673	ベンチオカーブ・DCPA乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44674	イソウロン・テトラヒオン・DCMU・DPA粒剤	-	-	-	4.9	-	-	2.8	-	-	2.3	-	-	-	0.8
44675	ハロスルフロメチル・プロシアミン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44676	グリホサートトリメシウム塩・ジクワット液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	0.6
44682	シハロホップブチル1キロ粒剤	33.1	-	-	-	-	-	-	31.6	-	-	-	-	-	-
44683	シハロホップブチル乳剤EW	0.3	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
44684	シハロホップブチル・ペンタゾン液剤ME	5.4	-	-	-	-	-	-	5.4	-	-	-	-	-	-

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	岩手県							宮城県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
44687	イマズスルフロロン・シハロホップブチル・ジメタメトリン・プレチクロール1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	6.9	-	-	-	-	-	-
44688	シハロホップブチル・ジメタメトリン・ピラゾスルフロロンエチル・プレチクロール1キログラム	33.5	-	-	-	-	-	-	69.5	-	-	-	-	-	-
44689	シハロホップブチル・ピラゾスルフロロンエチル・ブタミホス1キログラム	0.1	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
44692	ターバシル・DCMU水和剤	-	0.1	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-
44693	シメトリン・MCPAチオエチル1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44694	ジチオビル・ハロスルフロロンメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44697	ブタミホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44701	ピリブチカルブ・ベンスルフロロンメチル1キログラム(ジャンボ剤)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44702	ナフロアニリド・プロモブチド・メフェナセット1キログラム	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44706	カフェンストロール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-
44709	カフェンストロール・ピラゾスルフロロンエチル水和剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44710	カフェンストロール・シハロホップブチル・ピラゾスルフロロンエチル1キログラム	3.6	-	-	-	-	-	-	12.8	-	-	-	-	-	-
44711	イマズスルフロロン・カフェンストロール・ダイムロン1キログラム	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44713	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロロンメチル1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44716	ピリミバクメチル・ベンスルフロロンメチル・メフェナセット1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44721	ハロスルフロロンメチル・プロジアミン水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44725	シハロホップブチル・ピラゾスルフロロンエチル・メフェナセット1キログラム	16.0	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
44726	シハロホップブチル・ジメタメトリン・ピラゾスルフロロンエチル・プレチクロール1キログラム	42.2	-	-	-	-	-	-	81.3	-	-	-	-	-	-
44727	アジムスルフロロン・カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロロンメチル1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	3.0	-	-	-	-	-	-
44729	アジムスルフロロン・ジメタメトリン・プレチクロール・ベンスルフロロンメチル1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44731	アジムスルフロロン・シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロロンメチル1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	3.5	-	-	-	-	-	-
44732	アジムスルフロロン・エスプロカルブ・ベンスルフロロンメチル1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44733	アジムスルフロロン・ジメピベレート・ベンスルフロロンメチル・ベンフレセート1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44734	アジムスルフロロン・ピリミバクメチル・ベンスルフロロンメチル・メフェナセット1キログラム	8.1	-	-	-	-	-	-	5.4	-	-	-	-	-	-
44736	シハロホップブチル・ベンスルフロロンメチル・メフェナセット1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44739	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44740	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロロンメチル1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44741	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロロンメチル1キログラム(ジャンボ剤)(a)	4.9	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-	-	-
44742	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロロンメチル1キログラム(ジャンボ剤)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44745	ジメタメトリン・ピリブチカルブ・プレチクロール水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
44746	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44747	ジフルフェニカン・トリフルラリン乳剤	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
44749	ピスピリバクナトリウム塩液剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44750	ピスピリバクナトリウム塩液剤(b)	0.2	-	-	-	-	-	0.0	0.8	-	-	-	-	-	0.0
44753	MCPAイソプロピルアミン塩液	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	岩手県							宮城県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44757	アジメスルフロロン・カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンスルフロメチル1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
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キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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キログラム剤	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44764	カフェンストロール・シクロスルファミロン・ダイムロン剤(ジャンボ剤)	6.1	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-
44766	シメテナミド・リニユロン乳剤	-	-	8.2	-	-	-	-	-	-	15.6	-	-	-	-
44767	D C M U ・ D P A ・ M C P A ナトリウム塩粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44770	イソキサベン・ベスロジン水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-
44771	シメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレセート1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44782	シメトリン・ベンフレセート・M C P B 1キログラム剤	0.3	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
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)	17.1	-	-	-	-	-	-	24.1	-	-	-	-	-	-
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)	2.7	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	9.1	-	-	-	-	-	-
44787	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)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44788	イマゾスルフロロン・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)	2.6	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
44789	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水和剤(フロアブル)(a)	3.0	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-
44790	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水和剤(フロアブル)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44797	イマゾスルフロロン・ダイムロン・ベソキサゾン水和剤(フロアブル)	11.9	-	-	-	-	-	-	12.8	-	-	-	-	-	-
44804	テニルクロール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44807	ジフルフェニカン・トリフルラリン粉粒剤	-	-	31.3	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-
44815	クロメプロップ・テニルクロール水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44816	グルホシネート・フラザスルフロロン水和剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	0.1
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キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44819	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44823	イマザモックスアンモニウム塩液	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44826	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キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44827	カフェンストロール・ピラゾレート・プロモチド粒剤(ジャンボ剤)	2.0	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-
44829	カフェンストロール・ピラゾスルフロエチル水和剤(ジャンボ剤)	1.7	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
44832	テニルクロール・ベンスルフロメチル・ベンソフェナップ水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	岩手県							宮城県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
44837	シメトリン・ベンチオカーブ・メフェナセツ・MCPB1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	7.7	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44840	フルジアホップP乳剤	-	0.0	0.2	-	-	-	0.0	-	0.0	0.9	-	-	-	0.0
44842	シハロホップブチル粒剤(ジャンボ剤)	6.5	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
44843	イソキサベン・トリフルラリン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44844	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・フロモブチド1キロ	1.0	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44845	ダイムロン・テニルクロール水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44847	シアナジン・DCBN・DCMU粒剤(b)	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	20.2	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44850	シアナジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44851	ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44852	ピリブチカルブ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44856	ピラフルフェンエチル水和剤(フロアブル)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	1.4	-	-	-	-	0.6	-	0.3	-	-	-	-	0.2
44859	ハロスルフロメチル水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44867	カフェンストール・ダイムロン・フロモブチド・ペンシルフロメチル水和剤(フロアブル)	3.6	-	-	-	-	-	-	15.6	-	-	-	-	-	-
44868	フロモブチド・ベンゾフェナップ・ペンキサゾン水和剤(フロアブル)	0.8	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-
44869	シハロホップブチル・シメトリン・ペンフレセート・MCPB1キロ粒	18.7	-	-	-	-	-	-	8.9	-	-	-	-	-	-
44876	ジメタメトリン・ピリブチカルブ・プレチラクロール・ペンシルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	4.2	-	-	-	-	-	-
44877	ジメタメトリン・ピリブチカルブ・プレチラクロール・ペンシルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44882	DCPA水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44883	DCMU・DPA・MCP P粒剤	-	-	-	-	-	-	16.6	-	-	-	-	-	-	17.0
44886	シチオビル・シハロホップブチル・ピラゾスルフロエチル1キロ	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44887	トリアジファミン・ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44890	グリホシネート・フルミオキサジン水和剤	-	0.1	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
44901	イマズスルフロメチル・カフェンストール・ダイムロン粒剤(ジャンボ)	2.0	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-
44903	イマズスルフロメチル・オキサジクロメホン・ダイムロン・水和剤	-	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-
44908	オキサジクロメホン・クロメブロッブ・ペンシルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	23.5	-	-	-	-	-	-	36.1	-	-	-	-	-	-
44909	オキサジクロメホン・クロメブロッブ・ペンシルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44933	カフェンストール・シハロホップブチル・ダイムロン・ハロスルフロメチル水和剤(フロアブル)	3.6	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-
44934	トリクロビル・マレイン酸ヒドロリジド液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44938	インダノファン・ハロスルフロメチル・ACN500g粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
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)	0.1	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
44952	フロチラクロール・ベンゾピシクロン水和剤(フロアブル)	1.1	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-
44965	アザフェニジン・グリホシネート水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44974	オキサジクロメホン・クロメブロッブ・シハロホップブチル・ピラゾスルフロエチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44976	シハロホップブチル・ピラゾスルフロエチル・フロモブチド・メフェナセツ1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	岩手県							宮城県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
44983	テニクロール・ピラソスルフロエチル・ピリプチカルブ粒剤(ジャンボ剤)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44986	プレチラクロール・ベンゾピシクロン粒剤(ジャンボ剤)	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44995	アラクロールマイクログラブル剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
55100	ピリダフェンチオン複合肥料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55102	イソプロチオラン複合肥料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55401	展着剤	6.5	19.4	18.0	0.7	0.1	9.8	0.4	6.1	13.2	10.6	1.3	0.2	5.5	0.4
55607	エチクロゼート乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55612	ベンディメタリン乳剤(b)	-	-	18.4	-	-	-	-	-	-	20.9	-	-	-	-
55652	ウニコナゾールP液剤	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-
55663	MCPAチオエチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55665	キキサリン系・DEP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55671	ピラフルフェンエチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66000	イソプロチオラン・バクロプロトール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	8.8	-	-	-	-	-	-
66901	チウラム水和剤(b)	-	-	-	-	-	1.3	0.1	-	-	-	-	-	1.8	0.1
66903	チウラム塗布剤	-	-	-	-	-	3.6	0.1	-	-	-	-	-	0.2	0.0
66906	ジラム水和剤	-	-	-	-	-	1.2	0.0	-	-	-	-	-	2.0	0.2
66907	チウラム水和剤(フロアブル)(a)	-	-	2.3	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-
66908	イソプロチオラン水和剤	-	-	-	-	-	10.8	-	-	-	-	-	-	-	-
66909	チウラム水和剤(フロアブル)(b)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-
77002	BRP・メチルイデノール油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
77005	BRP・メチルイデノール油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	秋田県						山形県							
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
10005	除虫菊乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10128	ベンゾエビン乳剤	-	0.5	0.2	0.1	-	-	0.1	-	2.7	0.5	0.3	-	-	0.1
10129	ベンゾエビン粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10131	E P N粉剤	3.0	-	0.0	-	-	-	-	0.2	-	0.0	-	-	-	-
10133	E P N乳剤	0.2	-	0.1	-	-	-	-	1.2	-	0.3	-	-	-	-
10151	マラソン粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10153	マラソン粉剤(b)	3.0	-	-	-	-	-	-	28.0	-	-	-	-	-	-
10154	マラソン乳剤	0.4	0.3	0.7	0.1	-	-	-	1.2	3.9	1.9	0.3	-	-	-
10156	除虫菊・マラソン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10165	シメトエード乳剤(a)	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
10166	シメトエード粒剤	9.4	-	26.2	-	-	-	-	1.7	-	8.8	-	-	-	-
10173	エチルチオメトン粒剤	38.6	-	18.3	-	-	-	1.7	-	-	23.4	-	-	-	1.1
10179	D D V P乳剤(a)	-	0.2	0.5	-	-	-	-	-	2.2	2.5	-	-	-	-
10180	D D V P乳剤(b)	-	1.5	2.5	-	-	-	-	-	2.2	2.9	-	-	-	-
10184	D D V Pくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
10193	P A P粉剤(a)	0.3	-	-	0.0	-	-	-	2.2	-	0.5	-	-	-	-
10194	P A P粉剤(b)	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10197	P A P水和剤	-	6.6	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-
10198	P A P乳剤	0.4	0.6	0.0	-	-	-	-	0.6	1.3	0.0	-	-	-	-
10207	D E P粉剤	5.6	0.6	1.3	-	-	-	0.8	40.5	6.5	7.8	-	-	-	5.5
10209	D E P乳剤(a)	2.4	0.2	1.4	-	-	-	1.2	12.5	1.7	7.1	-	-	-	5.6
10210	D E P水溶剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10211	D E P粒剤	-	-	6.9	-	-	-	-	-	-	44.1	-	-	-	-
10220	M P P乳剤	0.9	-	0.1	-	-	-	0.1	3.2	-	0.5	-	-	-	0.3
10221	M P P粒剤	3.7	-	1.8	-	-	-	0.6	0.5	-	0.2	-	-	-	0.1
10224	M E P粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10225	M E P粉剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10227	M E P水和剤	-	2.0	-	-	-	-	-	-	6.2	-	-	-	-	-
10228	M E P乳剤(a)	18.9	2.7	0.4	1.8	0.2	-	0.8	17.5	11.4	0.3	1.6	0.2	-	0.6
10233	M E P・N A C水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10246	B P M C・M E P乳剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10250	ダイアジン粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10251	ダイアジン水和剤	-	5.3	0.0	-	-	-	-	-	28.1	0.0	-	-	-	-
10252	ダイアジン乳剤(a)	0.4	-	0.3	-	0.3	-	-	0.2	-	0.1	-	0.1	-	-
10253	ダイアジン粒剤(a)	12.7	-	3.8	-	-	-	-	29.2	-	18.8	-	-	-	-
10254	ダイアジン粒剤(b)	59.7	-	16.8	-	-	-	-	47.7	-	29.1	-	-	-	-
10257	ダイアジン・N A C粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10262	チオメトン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10265	エチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10268	D M T P乳剤(a)	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	0.2	0.3	-	-	-	-
10275	E C P粉剤	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
10276	E C P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10290	C Y A P粉剤	-	-	3.7	-	-	-	-	-	-	10.3	-	-	-	-
10291	C Y A P水和剤	-	1.2	-	-	-	-	-	-	19.3	-	-	-	-	-
10292	C Y A P乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
10294	C V P粉剤	-	-	3.4	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-
10295	C V P乳剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10297	ホサロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10298	B R P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10309	N A C粉剤(c)	0.7	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
10312	N A C水和剤(a)	0.2	0.5	0.3	-	0.0	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-
10313	N A C水和剤(b)	0.1	0.6	0.1	-	-	-	-	0.2	3.9	0.2	-	-	-	-
10316	N A C粒剤(d)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	1.2	-	-	-	-
10320	P H C水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10321	P H C乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
10322	P H C粒剤(a)	1.6	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-
10340	B P M C乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	0.0	-	-	-	-
10357	メソミル水和剤	-	-	3.7	-	-	-	-	-	-	4.7	-	-	-	-
10360	マシン油乳剤(a)	-	1.0	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-
10361	マシン油乳剤(b)	-	8.2	-	-	-	-	-	-	199.7	-	-	-	-	-
10366	エチオン・マシン油乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	5.2	-	-	-	-	-
10401	ケルセン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10403	ケルセン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	0.0	0.0	-	-	-
10409	ケルセン・テトラジホン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10416	B P P S乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10445	D D V Pくん蒸剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10451	D - D剤(a)	-	-	32.7	-	-	-	-	-	-	11.8	-	-	-	-
10470	臭化メチルくん蒸剤	-	-	15.3	-	-	-	-	-	-	28.9	-	-	-	-
10471	クロルピクリンくん蒸剤(a)	-	-	5.0	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
10472	クロルピクリンくん蒸剤(b)	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-
10475	カーバム剤	-	-	15.4	-	-	-	-	-	-	17.8	-	-	-	-
10477	青酸くん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10485	メタルデヒド粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10492	アレスリン・M E Pエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10502	カルタップ・M I P粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10503	B P P S水和剤	-	1.6	-	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-	-
10514	エチルチオメトン・M P P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10522	ダイアジン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10532	M E P粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類 コード	農薬種類名	秋田県							山形県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
10553	CVP・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10556	バミドチオン液剤	0.1	0.0	0.0	-	-	-	-	0.9	1.4	0.2	-	-	-	-
10565	DMTP水和剤	-	5.2	2.3	-	-	-	-	16.2	2.3	-	-	-	-	-
10571	イソキサチオン乳剤	-	0.0	0.1	0.0	-	-	-	0.1	1.2	0.3	-	-	-	-
10576	カルタップ・BPMC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10584	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤(a)	-	-	0.3	-	-	-	-	-	4.3	-	-	-	-	-
10585	MEP乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10586	クロルピリホス水和剤	-	1.3	-	-	-	-	-	20.0	-	-	-	-	-	-
10588	CVP乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10591	DEP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10595	MEP乳剤(c)	-	0.3	-	-	-	-	0.0	0.5	-	-	-	-	-	0.1
10609	マシン油・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10643	クロルピクリン・D-D剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
10662	イソキサチオン粉剤	-	-	0.8	-	-	-	-	-	22.8	-	-	-	-	-
10672	クロルピリホスメチル乳剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10677	アミトラス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10681	BPMC・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10683	プロチオホス粉剤	-	-	9.5	-	-	-	-	-	12.2	-	-	-	-	-
10696	メチルイソチオシアネート・D-D油剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
10697	ピリホスメチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10705	PHC粒剤(b)	3.2	-	-	-	-	-	-	5.0	-	-	-	-	-	-
10710	プロチオホス乳剤	-	0.0	0.2	-	-	-	0.0	0.2	1.2	-	-	-	-	0.1
10731	イソキサチオン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10732	イソキサチオン粉粒剤	-	1.8	8.4	-	-	-	-	14.3	52.4	-	-	-	-	-
10734	BPMC・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10749	ピリダフェンチオン乳剤	0.1	-	0.0	-	0.0	-	0.0	0.8	-	0.8	-	0.0	-	0.1
10753	DMTP・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10757	エチルチオメトン・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10762	ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
10766	マラソン・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10767	マラソン・MEP乳剤	-	0.2	-	-	-	-	-	2.9	-	-	-	-	-	-
10773	NAC・PAP粉剤DL(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10774	ダイアジノン・NAC・PAP乳剤	-	0.3	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
10807	BPMC・MEP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10809	BPMC・MEP乳剤(b)	9.4	-	-	-	-	-	-	5.3	-	-	-	-	-	-
10810	ホサロン・DDVP乳剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10813	MEP乳剤(d)	-	0.4	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-
10816	BPMC・PAP粉剤DL	2.5	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
10820	クロルピリホス乳剤	-	0.0	0.1	-	0.0	-	-	0.0	0.0	-	0.0	-	-	-
10822	DDVPくん煙剤(b)	-	0.2	0.4	-	-	-	-	0.4	0.2	-	-	-	-	-
10826	ダイアジノン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10831	イソキサチオン・メソミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10862	BPMC・MEP粉剤DL(a)	-	-	-	-	-	-	-	21.1	-	-	-	-	-	-
10864	BPMC粉剤DL(a)	0.1	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-
10869	カルタップ・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	3.4	0.1	-	-	-	-
10870	酸化フェンブタス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10871	MEP粉剤DL(a)	77.1	-	-	-	-	-	-	203.7	-	-	-	-	-	-
10872	メタルデヒド・NAC粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10873	メタルデヒド・NAC粒剤(b)	-	-	0.7	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
10880	シメトエート乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10887	BPMC・DEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	3.4	-	-	-	-	-	-
10888	カルタップ・NAC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10892	ダイアジノン・メソミル粒剤	-	-	0.1	-	0.0	-	-	-	10.9	-	1.1	-	-	-
10893	MEP油剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10894	MEP油剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10895	ベンゾエビン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	1.7	0.1	-	-	-	-	-
10896	ベンゾエビン粒剤(a)	-	-	1.6	-	-	-	-	-	8.9	-	-	-	-	-
10897	ベンゾエビン粒剤(b)	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10898	マラソン油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2
10907	ダイアジノン乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10909	DMTP乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10918	クロルピクリン・臭化メチルくん蒸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10923	マラソン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.2	-	-	-	-	-
10938	NAC・PAP粉剤DL(b)	11.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10945	PAP粉剤DL(a)	5.7	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-
10947	ジメチルピホス・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10949	クロルピリホスメチル・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10955	テトラジホン・ピリダフェンチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10957	ジメチルピホス・MIPC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10971	MEP乳剤(e)	-	-	-	-	-	-	5.0	0.1	-	-	-	-	3.1	0.2
10972	MPP・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10974	MPP粉剤DL	-	0.5	-	-	-	-	-	236.0	-	-	-	-	-	-
10993	BPMC・MEP粉剤DL(b)	58.1	-	-	-	-	-	-	11.1	-	-	-	-	-	-
10995	MEP粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	14.9	-	-	-	-	-	-

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	秋田県							山形県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
11001	ピリダフェンチオン・BPMC粉剤DL	24.9	-	-	-	-	-	-	4.0	-	-	-	-	-	-
11005	BPMC粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
11006	ピリダフェンチオン・BPMC乳剤	0.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
11008	メチルイソチオシアネート油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11011	D-D剤(b)	-	-	20.1	-	-	-	-	-	-	35.0	-	-	-	-
11016	アセフェート・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11022	ジメエート・フェンバレーレート乳剤(a)	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
11023	ジメエート・フェンバレーレート乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11024	フェンバレーレート・MEP水和剤	-	1.3	-	-	-	-	-	-	5.0	-	-	-	-	-
11025	フェンバレーレート・マラソン水和剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-
11027	カルボスルファン粒剤(a)	0.1	-	0.0	-	-	-	-	0.5	-	0.0	-	-	-	-
11028	BPMC・MPP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	125.8	-	-	-	-	-	-
11031	MEP・NAC粉剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11040	プロチオホス水和剤	-	0.8	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-
11046	イソキサチオン粒剤	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11047	ブプロフェジン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	0.4	-	-	-	-
11048	ブプロフェジン・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11049	ブプロフェジン水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11051	ダイアジノン・ブプロフェジン粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11062	ブプロフェジン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11064	DEP粉剤DL	24.7	-	-	-	-	-	-	4.9	-	-	-	-	-	-
11065	MEP・PAP乳剤	-	0.8	-	-	-	-	-	-	5.3	-	-	-	-	-
11068	MPP油剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11069	MPP油剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11070	ピリダフェンチオン・プロチオホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11071	MEP・NAC水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11074	エチルチオメトン・チオシクラム粒	24.7	-	-	-	-	-	-	4.9	-	-	-	-	-	-
11082	ベルストリン乳剤	-	0.3	0.2	-	-	-	-	-	0.2	0.2	-	-	-	-
11083	ベルストリン水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	1.0	2.4	-	-	-	-
11084	ベルストリンエアゾル(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11085	ベルストリン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11090	ベルストリンエアゾル(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11092	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.7	-	-	-	-
11093	DEP乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11095	プロチオホス・マシン油乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11099	ヘキシチアゾクス・DDVP乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
11108	プロチオホス油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11114	ピリダフェンチオン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11116	MEP乳剤(f)	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	0.1
11120	フェノチオカルブ乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11121	プロフェノホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11129	キノキサリン系・テトラジホン水和	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11150	フルシトリネート・PAP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11155	シベルストリン水和剤(a)	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	2.5	0.5	-	-	-	-
11156	シベルストリン乳剤	-	0.0	0.7	-	-	-	-	-	0.0	0.8	-	-	-	-
11161	ダイアジノン・マシン油・マラソン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	17.1	-	-	-	-	-
11163	テトラジホン・ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11169	メタアルデヒド水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11172	フルバリネート水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	0.9	0.7	-	-	-	-
11173	フルバリネート・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11174	フルバリネートくん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11179	エトフェンプロックス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11181	エトフェンプロックス乳剤	5.4	-	1.6	-	-	-	-	1.8	-	1.0	-	-	-	-
11185	イソキサチオン・エトフェンプロックス粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11186	エトフェンプロックス・クロルピリホスメチル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11192	マラソン・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-
11199	ペンシルタップ・MIP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11202	PAP粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
11207	クロルピリホスメチル・PHC粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11211	シハロリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11212	クロルピクリンくん蒸剤(錠剤)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11214	クロルピクリン・DCIP油剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11216	ベルストリン粒剤	-	-	3.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11222	シフルトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
11225	フェンプロバトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.3	-	-	-	-
11229	ヘキシチアゾクス・DDVPくん煙成型剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11230	マラソン・BPMCくん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11234	ブプロフェジン・モノクロトホス粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11237	カルタップ・ピラクロホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	秋田県							山形県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
11238	クロフェンテジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11242	シクロプロトリン・NAC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
11250	エトフェンプロックス・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
11262	カルボスルファン粒剤(b)	30.3	-	2.4	-	-	-	-	49.7	-	6.2	-	-	-	-
11263	フルシトリネート液剤ME	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	0.1	-	-	-	-
11265	フルシトリネート・ホサロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11266	エトフェンプロックス・BPMC粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11269	エトフェンプロックス・MPP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11274	フェンプロバトリン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11276	プロチオホス・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11283	フェンプロバトリン・DDVP(くん煙剤(顆粒))	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11284	ピラクロホス粒剤	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	7.8	-	-	-	-
11287	ダイアジノンマイクロカプセル剤SLソル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
11293	フェンピロキシメート水和剤(フロアブル)	-	0.8	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-
11294	ピリダベン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11295	ピリダベン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11296	ジフルベンスロン・ダイアジノン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
11298	ベルメトリン水和剤(フロアブル)	-	0.4	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-	-
11300	ダイアジノン・DDVP・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11301	ピリダフェンチオン水和剤(フロアブル)	0.5	-	-	-	-	-	-	5.9	-	-	-	-	-	-
11305	MIPC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11308	カルタップ・プロフェジン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11309	フルバリネート乳剤EW	-	-	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-
11316	ピリダフェンチオン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	24.0	-	-	-	-	-	-
11318	エチオフェンカルブ・クロルフルアズロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11320	プロチオホス粉剤(細粒剤F)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	0.8
11334	ベルメトリンエアゾル(c)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11335	エトフェンプロックス・MEP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11336	エトフェンプロックス・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11339	テフルリン粒剤	-	-	2.7	-	-	-	-	-	-	11.3	-	-	-	-
11340	テブフェンピラド水和剤	-	0.8	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-
11341	テブフェンピラド乳剤EW	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-
11342	ベルメトリンマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
11348	フルフェノクスロン乳剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	1.0	1.3	-	-	-	-
11350	ピラクロホス乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11351	カーバメチトリウム塩液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	0.0
11352	カルボスルファン・プロバホス粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11355	イミダクロプリド水和剤(フロアブル)	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
11358	ダイアジノン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
11359	イソキサチオンエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11360	テブフェノジド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11363	XMC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11365	MEPマイクロカプセル剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	17.6	-	-	-	-	-	-
11367	エトフェンプロックス・ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11376	ハルフェンプロックス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11377	ベルメトリン液剤AL(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11384	ピリダフェンチオン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11389	エチルチオメトリン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
11391	アクリナトリン水和剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	1.3	0.4	-	-	-	-
11394	シラフルオフェン乳剤EW	-	-	-	-	-	-	-	4.9	-	-	-	-	-	-
11398	イソキサチオン・シラフルオフェン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
11400	シラフルオフェン・テブフェノジド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11402	テブフェノジド水和剤(フロアブル)	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
11406	ピフェントリン・PAP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11428	テブフェノジド水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11429	MEPマイクロカプセル剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11430	ベルメトリン液剤AL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11431	BPMC・MEPマイクロカプセル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11433	フィブロニル粒剤	10.8	-	-	-	-	-	-	18.0	-	-	-	-	-	-
11434	カルボスルファン・フィブロニル粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11444	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11445	カルタップ・BPMC1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11453	オキサミル粒剤	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	15.3	-	-	-	-
11454	カルボスルファン・フィブロニル粒剤(b)	2.1	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-

農業種類コード	農業種類名	秋田県							山形県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
11457	クロルピクリン・DCIP油剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11459	クロルピリホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11467	ベルメトリン乳剤(スプレー)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11468	ベルメトリン液剤(スプレー)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11478	ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11482	エトキサゾール水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	3.6	0.3	-	-	-	-
11486	クロルピリホス水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11488	テブフェノジド・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11493	テブフェノジド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11496	検疫用臭化メチルくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	26.2	-	-	-	-	-	-	17.2
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11502	クロルピクリン・ダイアジノン油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11508	酸化フェンブタス水和剤(フロアブル)	-	0.5	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-
11520	クロルピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-
11524	フロマフェノジド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	3.9	2.6	-	-	-	0.3
11528	アセフェート・XMC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11530	ベンフラカルブマイクログラブル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11532	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤(b)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11536	シベルメトリン水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11542	シラフルオフェン・テブフェノジド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11548	カルボスルファンマイクログラブル	0.1	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11548	DCIP・D-Dくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11553	プロピレングリコールモノ脂肪酸エステル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
11571	クロルピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11572	カルボスルファン粒剤(c)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11575	フィプロニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11592	シノフラン水溶剤(顆粒)	0.0	0.0	0.0	-	-	-	0.0	0.1	0.4	0.4	-	-	-	0.1
22000	硫酸銅	-	0.7	-	-	-	-	-	-	41.2	-	-	-	-	-
22001	硫酸亜鉛	-	-	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-
22003	銅粉剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	0.0	-	-	-	-
22006	銅水和剤(a)	-	0.1	0.6	-	-	-	0.1	-	0.0	0.1	-	-	-	0.0
22007	硫酸銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22008	銅水和剤(b)	-	0.6	1.9	-	-	-	0.5	-	1.3	1.4	-	-	-	0.3
22012	キャプタン・有機銅水和剤	-	12.7	0.7	-	0.3	-	-	-	57.0	3.5	-	0.6	-	-
22013	銅水和剤(c)	-	0.1	1.3	0.1	-	-	0.1	-	0.3	2.4	0.1	-	-	0.0
22014	銅水和剤(d)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22015	銅水和剤(e)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	0.0	-	-	0.0
22045	IBP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22046	IBP粒剤	-	0.9	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-
22053	EDDP乳剤	-	0.8	-	-	-	-	-	10.0	-	-	-	-	-	-
22078	ジネブ水和剤	-	0.1	0.3	0.0	-	-	-	-	2.4	3.1	0.1	-	-	-
22082	マンネブ水和剤	-	0.3	0.1	-	-	-	-	-	3.9	0.6	-	-	-	-
22086	マンゼブ水和剤	-	9.8	2.7	-	-	-	-	-	12.2	1.2	-	-	-	-
22088	ポリカーハメート水和剤	-	1.2	2.0	-	-	-	-	-	10.0	11.8	-	-	-	-
22109	プロピネブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22115	チウラム水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	0.3	-	0.0	-	-
22116	シラム・チウラム水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-
22123	TPN粉剤(a)	22.5	-	7.5	-	-	-	-	-	29.7	-	11.7	-	-	-
22125	TPNくん煙剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
22144	キノキサリン系水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	0.2	-	-	-	-
22184	シチアリン・銅水和剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-
22198	ストレプトマイシン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.3	-	-	-	-
22209	ポリオキシン水和剤AL	-	0.9	0.5	-	-	-	-	-	0.4	0.2	-	-	-	-
22211	ポリオキシン乳剤AL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
22265	ストレプトマイシン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22268	ポリオキシン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22271	チオファネートメチル・マンネブ水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	0.9	0.1	-	-	-	-
22284	銅・有機銅水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22300	チウラム・TPN水和剤	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-
22302	チウラム・チオファネートメチル水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22309	エクロメゾール粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22317	エクロメゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22319	フサライド水和液(フロアブル)	56.7	-	-	-	-	-	-	-	44.9	-	-	-	-	-
22321	イソプロチオラン粒剤	6.6	-	-	-	-	-	-	-	77.3	-	-	-	-	-
22322	イソプロチオラン乳剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-
22332	キャプタンポリオキシン水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
22335	フルオルイミド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	1.7	0.1	-	-	-	-
22344	トリホリン乳剤	-	-	0.2	-	0.0	-	-	-	-	0.3	-	0.1	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	秋田県							山形県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
22351	キャブタン・ベニミル水和剤	-	1.5	1.0	-	0.3	-	-	6.0	0.6	-	0.1	-	-	
22356	カスガマイシン・バリダマイシン液剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	
22361	有機銅粒剤	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	1.9	-	-	
22368	T P N粉剤(b)	-	-	26.6	-	-	-	-	-	-	7.4	-	-	-	
22400	イブロジオン水和剤	-	0.7	0.7	-	0.2	-	-	7.7	3.6	-	0.5	-	-	
22404	有機銅塗布剤	-	1.0	-	-	-	-	-	3.7	-	-	-	-	-	
22408	チウラム・チオファネートメチル水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	0.0	1.0	-	-	-	-	
22414	エクロメゾール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22415	イソプロチオラン粉剤D L	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22419	ジチアノン・チオファネートメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.5	0.0	-	-	-	-	
22423	有機銅水和剤(b)	-	0.2	0.0	-	0.0	-	-	1.0	0.1	-	0.0	-	-	
22424	有機銅水和剤(c)	-	0.2	0.1	-	0.0	-	-	13.0	3.9	-	0.6	-	-	
22440	IB P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22442	E D D P粉剤D L(a)	21.9	-	-	-	-	-	-	59.3	-	-	-	-	-	
22443	ベニミル・T P N水和剤	4.3	0.3	-	-	-	-	-	1.5	1.9	-	-	-	-	
22447	ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22451	ダゾメット粉粒剤	-	-	23.9	-	-	-	-	-	-	30.1	-	-	-	
22461	カスガマイシン・銅水和剤	-	0.0	0.7	-	-	-	-	0.1	0.9	-	-	-	-	
22462	銅水和剤(f)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22467	メブロンル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	
22469	銅・有機銅水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	0.4	0.3	-	-	-	-	
22473	ジチアノン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22474	E D D P粉剤D L(b)	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-	-	-	-	
22478	トリシクラゾール水和剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22479	トリシクラゾール水和剤ソル(a)	7.8	-	-	-	-	-	-	24.2	-	-	-	-	-	
22491	プラストサイジンS粉剤D L	4.6	-	-	-	-	-	-	3.5	-	-	-	-	-	
22492	イブロジオン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	0.2	-	-	
22505	トリシクラゾール・IB P粉剤D L	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22508	プロシミドン・T P N水和剤	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	
22515	キャブタン・ホセチル水和剤	-	6.1	0.7	-	-	-	-	5.6	0.3	-	-	-	-	
22516	トリアジメホン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22521	銅水和剤(g)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22525	バリダマイシン・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	
22529	銅水和剤(h)	-	0.0	0.1	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-	
22533	プロシミドン・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	
22535	イミノクタジン酢酸塩液剤(a)	-	1.1	0.2	-	-	-	-	7.5	0.7	-	-	-	-	
22536	イミノクタジン酢酸塩塗布剤(a)	-	0.1	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	
22539	フサライド・E D D P粉剤D L	3.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22545	イブロジオン・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22547	イブロジオン・銅水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	
22549	ホセチル・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22550	チウラム・ヒドロキシイソキサゾール・ベニミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22553	イミノクタジン酢酸塩・ポリオキシン水和剤	-	0.1	0.2	-	-	-	-	0.6	0.3	-	-	-	-	
22560	イソプロチオラン・フルトラニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22563	イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	0.4	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	
22568	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤D L(a)	12.2	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	
22569	イミノクタジン酢酸塩・銅水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	
22572	ベンシクロン水和剤(フロアブル)	18.7	-	-	-	-	-	-	13.2	-	-	-	-	-	
22578	ベンシクロン・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22580	イミノクタジン酢酸塩・メブロンル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22581	イミノクタジン酢酸塩・メブロンル粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22593	ピテルタノール水和剤	-	0.1	0.0	-	0.0	-	-	2.1	0.2	-	0.0	-	-	
22598	水和硫黄剤(フロアブル)	-	0.2	0.0	-	-	-	-	2.2	0.2	-	-	-	-	
22603	銅・プロシミドン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22604	トリシクラゾール・バリダマイシン水和剤ソル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22605	ベニミル・メブロンル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22609	銅・バリダマイシン・フサライド粉剤D L	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22610	銅・バリダマイシン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22615	マンゼブ・メタラキシル水和剤	-	-	1.2	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	
22616	オキサジキシル・銅水和剤	-	-	1.7	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	
22617	オキサジキシル・マンゼブ水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-	
22618	ヒドロキシイソキサゾール・メタラキシル液剤	2.4	-	-	-	-	-	-	6.8	-	-	-	-	-	
22624	T P N(くん煙剤(顆粒))	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	
22626	ジラム・チウラム・ポリオキシン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22633	T P N水和剤	2.2	1.9	7.2	3.0	0.3	-	-	1.8	3.3	10.9	2.2	0.2	-	
22634	バリダマイシン液剤(エアール)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	秋田県							山形県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
22635	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤(a)	0.7	-	-	-	-	-	-	20.9	-	-	-	-	-	-
22636	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤D L(b)	3.3	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
22646	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22649	チウラム・ベンジクロン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22652	オキサジキシル・TPN水和剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-
22655	バリダマイン液剤	2.9	-	0.9	-	-	-	-	2.8	-	1.5	-	-	-	-
22656	フェナリモル・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22658	銅・フサライド粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22661	オキソリニック酸水和剤	0.8	-	0.1	-	-	-	-	0.5	-	0.1	-	-	-	-
22662	フサライド・フルトラニル水和剤(フロアブル)	1.4	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
22664	銅・メタラキシル水和剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
22674	イミノクタジン酢酸塩・チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22682	フロクロラズ乳剤	0.1	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-
22684	フルアジナム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
22685	フルアジナム粉剤	-	-	33.0	-	-	-	-	-	-	50.3	-	-	-	-
22688	銅粉剤D L(a)	20.4	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-
22689	シラム・チウラム・フェナリモル水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-
22691	TPN水和剤(フロアブル)	-	12.1	-	-	2.6	-	-	-	2.2	-	0.2	-	-	-
22702	トリクラゾール水和剤ソル(b)	0.8	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
22708	有機銅水和剤(フロアブル)	-	1.0	-	-	-	-	-	-	9.6	-	-	-	-	-
22711	イミノクタジン酢酸塩液剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22713	シラム・チウラム・トリフルミソール水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22714	フェリムゾン・フサライド粉剤D L	128.3	-	-	-	-	-	-	42.0	-	-	-	-	-	-
22715	バリダマイン・フェリムゾン・フサライド粉剤D L	1.0	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-
22716	トリクラゾール・フェリムゾン粉剤D L	4.0	-	-	-	-	-	-	4.0	-	-	-	-	-	-
22717	トリクラゾール・バリダマイン・フェリムゾン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22719	オキソリニック酸・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22720	オキソリニック酸・ストレプトマイシン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22721	オキソリニック酸・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22731	フェリムゾン・フサライド水和剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
22732	トリクラゾール・フェリムゾン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22735	シラム・チウラム・ピリフェノックス水和剤DF	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
22741	銅・有機銅水和剤(c)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
22744	イミノクタジン酢酸塩・有機銅水和剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-
22745	イミノクタジン酢酸塩塗布剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22746	ホセセル・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
22747	ジチアノン水和剤(フロアブル)	-	2.8	-	-	-	-	-	-	4.1	-	-	-	-	-
22749	フルスルファミド粉剤	-	-	43.0	-	-	-	-	-	-	143.5	-	-	-	-
22751	フサライド・ベンジクロン水和剤(フロアブル)	38.0	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
22753	チウラム・ペフラゾエート水和剤	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
22754	チウラム・ペフラゾエート水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
22757	ジフェノコナゾール水和剤	-	0.4	-	-	-	-	-	-	4.6	-	-	-	-	-
22758	ジフェノコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22761	銅粉剤D L(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22764	銅水和剤(D F)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22769	バリダマイン・フェリムゾン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22773	炭酸水素ナトリウム・銅水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22775	イブコナゾール・銅水和剤(フロアブル)	1.9	-	-	-	-	-	-	6.0	-	-	-	-	-	-
22777	トリクラゾール・メブロニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22778	銅水和剤(i)	-	1.3	0.3	-	-	-	-	-	86.3	12.9	-	-	-	-
22779	銅水和剤(j)	-	13.4	8.4	-	-	-	-	-	115.5	3.9	-	-	-	-
22780	銅水和剤(k)	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	1.4	0.1	-	-	-	-
22781	イミベンコナゾール水和剤	-	0.1	0.2	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
22782	イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
22786	イミノクタジン酢酸塩・メブロニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22788	フェリムゾン・フサライド水和剤ソ	-	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-
22794	マンゼブ・マイクロブタニル水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22797	イミノクタジナルベシル酸塩水和剤	-	1.1	0.7	-	-	-	-	-	3.4	1.1	-	-	-	-

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	秋田県							山形県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
22798	マンゼブ水和剤(フロアブル)(a)	-	0.3	0.2	-	-	-	-	-	0.9	0.1	-	-	-	-
22801	シプロコナゾール液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22809	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	-	0.7	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22809	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22811	イミノクタジンアルベシル酸塩・チウラム水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22814	メバニピリム水和剤(フロアブル)	-	0.0	0.2	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
22815	ジラム・チウラム・メバニピリム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22816	イミベンコナゾール・マンゼブ水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22818	フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	-	10.5	-	-	-	-	-	-	6.9	-	-	-	-	-
22821	イブロジオン・イミノクタジンアルベシル酸塩水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22822	フルトラニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22826	イブロジオン・TPN水和剤(フロアブル)	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.5	0.3	-	-	-	-
22838	イソプロチオラン・フラストビル粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22843	マンゼブ水和剤(フロアブル)(b)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
22844	イミベンコナゾール水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22846	ジストモルフ・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22847	ジストモルフ・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22848	イミノクタジンアルベシル酸塩・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22856	フルアジナム水和剤SC	-	0.6	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-
22857	ジフルメトリム乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22860	有機銅・TPN水和剤(フロアブル)	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	0.4	0.1	-	-	-	-
22864	ジフェノコナゾール・マンゼブ水和剤	-	0.4	-	-	-	-	-	-	4.6	-	-	-	-	-
22865	銅・フルジオキソニル・ペフラゾエート水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22867	シモキサニル・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22875	イミノクタジンアルベシル酸塩水和剤(フロアブル)	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	2.3	0.2	-	-	-	-
22878	トルクロホスメチル・フルスルファミド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22880	銅水和剤(DF)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22886	ホセチル・ポリカーバメート水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-
22891	シプロジニル・ジラム水和剤	-	2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22901	イソプロチオラン1キム粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22909	プロピネブ水和剤(顆粒)	-	12.5	1.4	-	-	-	-	-	16.4	2.1	-	-	-	-
22910	シモキサニル・TPN水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22914	テトラコナゾール液剤	-	-	0.2	0.0	-	-	-	-	-	0.3	0.0	-	-	-
22915	イミノクタジンアルベシル酸塩・キャプタン水和剤	-	6.8	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-
22916	銅水和剤(DF)(c)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22917	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤(フロアブル)	-	0.1	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-
22920	イミベンコナゾールエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22929	シクロシメット粒剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
22934	ジラム・チウラム水和剤(フロアブル)	-	11.7	-	-	-	-	-	-	22.1	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.2	-	-	-	-
22960	イミノクタジンアルベシル酸塩・ポリオキシソニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22961	銅・フルジオキソニル・ペフラゾエート水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33048	MPP・EDDP乳剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	3.7	-	-	-	-	-
33156	ECF・カスガマイシン・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33157	アレスリン・ダイアジノン・キャプタンエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33217	ダイアジノン・IBP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33282	MEP・フサライド粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33311	ダイアジノン・イソプロチオラン粒	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33323	BPMC・EDDP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33324	ダイアジノン・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33332	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL(a)	-	3.9	-	-	-	-	-	-	9.4	-	-	-	-	-
33337	BPMC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	秋田県							山形県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
33354	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33355	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33361	DDVP・キノキサリン系くん煙剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
33382	ECP・チウラム粉剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33386	MPP・EDDP粉剤DL(a)	-	1.7	-	-	-	-	-	-	85.6	-	-	-	-	-
33387	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	-	0.2	-	-	-	-	-	-	49.5	-	-	-	-	-
33393	MEP・イソプロチオラン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33398	BPMC・IBP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33399	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	-	10.9	-	-	-	-	-	-	108.7	-	-	-	-	-
33400	カルタップ・BPMC・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33401	MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	-	6.5	-	-	-	-	-	-	11.0	-	-	-	-	-
33402	BPMC・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL(a)	-	0.1	-	-	-	-	-	-	98.2	-	-	-	-	-
33403	BPMC・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33409	BPMC・MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	-	1.9	-	-	-	-	-	-	3.5	-	-	-	-	-
33406	MPP・XMC・EDDP粉剤DL(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33407	MPP・XMC・EDDP粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33411	MEP・チオファネートメチル粉剤	-	-	49.7	-	-	-	-	-	-	96.7	-	-	-	-
33425	BPMC・MPP・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33447	MEP・イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33448	MEP・フサライド粉剤DL	-	5.6	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-
33455	MPP・PHC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33468	MPP・ポリオキシシン・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33469	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	203.8	-	-	-	-	-
33470	MPP・EDDP粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	302.7	-	-	-	-	-
33474	アレスリン・TPNエアゾル	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-
33483	BPMC・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL(b)	-	17.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33488	BPMC・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33498	BPMC・PAP・カスガマイシン粉剤DL	-	3.4	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-
33506	MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	-	11.6	-	-	-	-	-	-	7.0	-	-	-	-	-
33511	MEP・フサライド水和剤ゾル	-	65.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33518	ダイアジノン・プロベナゾール粒	-	0.1	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-
33520	フロルピロホスメチル・BPMC・メフロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33523	プロロフェジン・BPMC・イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33524	プロロフェジン・BPMC・MEP・イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33525	プロロフェジン・BPMC・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33530	PAP・カスガマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33532	BPMC・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	-	0.8	-	-	-	-	-	-	13.4	-	-	-	-	-
33535	ピリダフェンチオン・BPMC・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	3.4	-	-	-	-	-
33538	MPP・XMC・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33539	BPMC・MEP・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
33543	ジメチルピホス・BPMC・トリシクラゾール・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-
33546	カルタップ・BPMC・プロベナゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
33555	ベルメトリン・トリホリンエアゾル	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-
33557	BPMC・MEP・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33567	MPP・ベンシクロン・EDDP粉剤DL	-	0.5	-	-	-	-	-	-	124.4	-	-	-	-	-
33569	BPMC・MPP・ベンシクロン粉剤DL	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33570	MPP・フサライド・ベンシクロン・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	5.7	-	-	-	-	-
33573	カルタップ・BPMC・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33595	ジメチルピホス・トリシクラゾール・メフロニル粉剤DL(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33606	MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	秋田県							山形県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
33636	カルボスルファン・トリシクラゾール粒剤(a)	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33642	MEP・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	46.5	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33651	MEP・フサライド粉剤DL	14.2	-	-	-	-	-	-	14.7	-	-	-	-	-	-
33652	クロルピリホスメチル・BPMC・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33654	BPMC・MEP・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33655	イソキサチオン・BPMC・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33657	イソキサチオン・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33659	MEP・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	23.9	-	-	-	-	-	-
33661	エトフェンブロックス・MPP・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33665	エトフェンブロックス・クロルピリホスメチル・メブロンル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33681	クロルピリホスメチル・XMC・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33684	エトフェンブロックス・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33694	MEP・XMC・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33699	カルボスルファン・プロベナゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33723	マシン油・有機銅水和剤(フロアブル)	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33730	ブプロフェジン・フルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33731	シフルトリン・ピテルタノールエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33733	エトフェンブロックス・EDDP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33745	イソキサチオン・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33748	ジメチルピホス・トリシクラゾール・メブロンル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	20.5	-	-	-	-	-	-
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・メブロンル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33751	ジメチルピホス・BPMC・トリシクラゾール・メブロンル・IBP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33753	ジメチルピホス・XMC・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	4.9	-	-	-	-	-	-
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	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33757	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤ゾル	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33765	ダイアジノン・イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33768	エトフェンブロックス・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33772	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33773	カルタップ・ブプロフェジン・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33788	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	3.3	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33789	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL(b)	7.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	秋田県							山形県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
33792	エトフェンプロックス・MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33803	エトフェンプロックス・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33804	エトフェンプロックス・フサライド・ベンシクロン・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33806	エトフェンプロックス・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	74.4	-	-	-	-	-	-	20.5	-	-	-	-	-	-
33807	エトフェンプロックス・トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33808	エトフェンプロックス・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	19.7	-	-	-	-	-	-	18.8	-	-	-	-	-	-
33809	エトフェンプロックス・トリシクラゾール・バリダマイシン・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33810	エトフェンプロックス・フェリムゾン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33811	エトフェンプロックス・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33815	エトフェンプロックス・MEP・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33816	エトフェンプロックス・MEP・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33821	エトフェンプロックス・カルタップ・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33822	エトフェンプロックス・トリシクラゾール水和剤ゾル	40.4	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-
33828	イミダクロプリド・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33848	テブフェノジド・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33849	カルボスルファン・トリシクラゾール粒剤(b)	0.4	-	-	-	-	-	-	32.9	-	-	-	-	-	-
33853	エトフェンプロックス・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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33854	テブフェノジド・BPMCくん煙	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33859	テブフェノジド・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33866	ピリダフェンチオン・トリシクラゾール・メブロンル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33868	イソキサチオン・シラフルオフェン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33869	エトフェンプロックス・イソプロチオラン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33871	シラフルオフェン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	7.3	-	-	-	-	-	-	40.1	-	-	-	-	-	-
33873	フィプロニル・イソプロチオラン粒	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33876	ニテンピラム・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	3.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33881	エトフェンプロックス・テブフェノジド・フサライド・フルトラニル粉	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33886	ブプロフェジン・イソプロチオラン・フラストビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33888	ベルメトリン・TPNエアゾル	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
33889	エトフェンプロックス・フサライド水和剤ゾル	75.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	秋田県							山形県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
33892	エトフェンブロックス・テブフェノジド・プロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33893	フィブロニル・プロベナゾール粒剤(a)	1.4	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
33895	フィブロニル・トリシクラゾール粒剤	6.3	-	-	-	-	-	-	3.7	-	-	-	-	-	-
33896	ベルメトリン・チオファネートメチルエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
33897	ベルメトリン・イメベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33900	MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	21.0	-	-	-	-	-	-
33901	プロフェジン・BPMC・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33902	プロフェジン・イソプロチオラン・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33903	プロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	1.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33917	シラフルオフエン・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
33919	フィブロニル・アゾキシストロビン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33922	プロフェジン・MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33923	カルタップ・プロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33924	テブフェノジド・プロフェジン・フルトラニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33925	フィブロニル・プロベナゾール粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33926	フィブロニル・プロベナゾール粒剤(c)	56.0	-	-	-	-	-	-	105.5	-	-	-	-	-	-
33927	シラフルオフエン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	0.1	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
33936	フィブロニル・イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	2.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33937	シラフルオフエン・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33938	フィブロニル・フラトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33942	BPMC・MEP・ジクロシメット粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-	-	-
33944	MEP・ジクロシメット粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
33945	フィブロニル・ジクロシメット粒剤	15.6	-	-	-	-	-	-	12.3	-	-	-	-	-	-
33947	フィブロニル・ジクロシメット粒剤	9.1	-	-	-	-	-	-	47.1	-	-	-	-	-	-
33950	MEP・イミノクダジンアルベシル酸塩粉剤DL	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	6.1	-	-	-	-
33955	エトフェンブロックス・MEP・フェノキサニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
33956	シラフルオフエン・カスガマイシン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33957	フィブロニル・ジクロシメット・フラトビル粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
33962	プロフェジン・フェノキサニル・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33966	テブフェノジド・プロフェジン・フェノキサニル・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33967	MEP・フェノキサニル粉剤DL	1.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
33968	カルボスルファン・カルプロバミド粒剤	1.0	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33969	フィブロニル・プロベナゾール粒剤(d)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33971	MPP・トリシクラゾール・メブロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	35.3	-	-	-	-	-	-
33972	MPP・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44017	2,4-P A水溶液	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44018	2,4-P A液剤	0.9	-	-	-	0.2	-	-	0.2	-	-	0.0	-	-	-
44020	2,4-P A粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44028	MCPAナトリウム塩液剤	0.6	-	-	-	0.1	-	-	0.8	-	-	0.1	-	-	-
44031	MCPAエチル粒剤	35.2	-	-	-	-	-	-	22.5	-	-	-	-	-	-
44044	D CPA乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	0.0	-	0.0	-	-
44045	D CPA・NAC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44070	DBN粒剤(a)	0.8	-	-	-	0.0	-	-	0.0	38.7	-	-	0.1	-	0.4
44072	DBN粒剤(b)	-	31.6	15.6	-	-	-	15.2	-	106.8	19.0	-	-	-	12.1

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	秋田県						山形県							
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
44078	DCMU水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44079	DCMU水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44082	CAT水和剤	-	0.0	0.1	0.1	0.0	-	-	0.1	0.3	0.1	0.0	-	-	
44083	CAT粒剤(a)	-	-	2.5	0.2	0.0	-	-	-	5.6	0.3	0.0	-	-	
44084	CAT粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	
44094	アトラジン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44095	アムトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44103	シメトリン・MCPB粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44105	ベンチオカーブ乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44107	シメトリン・ベンチオカーブ粒剤	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44110	リニuron水和剤	-	0.1	0.5	-	-	-	-	0.5	0.8	-	-	-	-	
44116	トリフルラリン乳剤	-	-	1.3	-	-	-	0.0	-	5.3	-	-	-	0.0	
44117	トリフルラリン粒剤	-	-	147.3	-	-	-	1.5	-	143.6	-	-	-	0.8	
44130	アラコロール乳剤	-	-	2.3	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	
44131	アイオキシニル乳剤	-	-	0.1	-	-	-	0.0	-	0.1	-	-	-	0.0	
44144	PC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44150	シクワット液剤	-	0.0	0.0	-	-	-	0.0	0.3	0.1	-	-	-	0.0	
44215	シメトリン・MCPAチオエチル粒	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	
44224	モリネート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44225	シメトリン・モリネート粒剤	15.3	-	-	-	-	-	-	8.6	-	-	-	-	-	
44230	DCMU粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44242	プロピザミド水和剤	-	-	0.0	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	
44243	プロピザミド・ベンチオカーブ乳剤	0.0	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44258	DCMU・DPA・MCPAナトリウム水和剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	
44259	シメトリン・モリネート・MCPB粒	21.5	-	-	-	-	-	-	22.8	-	-	-	-	-	
44260	リニuron粒剤	-	-	3.2	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	
44266	ペンタゾン・2,4-PA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44267	ペンタゾン・2,4-PA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44268	ペンタゾン・MCPAエチル粒剤	2.9	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	
44269	ペンタゾン・MCPAエチル水和	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	
44279	シメトリン・ベンチオカーブ・MCPB粒剤	17.9	-	-	-	-	-	-	7.4	-	-	-	-	-	
44293	CAT水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	
44296	DBN粒剤(c)	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	0.1	
44314	プロピザミド・ベンチオカーブ粒剤	-	-	-	3.1	-	-	-	-	7.9	-	-	-	-	
44316	ピラゾレート粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	
44317	アトラジン水和剤(フロアブル)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	
44320	ブタミホス乳剤	-	-	0.2	-	0.0	-	-	-	1.6	-	0.2	-	-	
44321	ブタミホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44349	トリクロピル液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	0.0	
44350	トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	0.0	0.6	0.0	-	-	-	-	-	-	
44352	ブタミホス粒剤(a)	-	-	7.5	-	-	-	-	-	4.1	-	-	-	-	
44356	シメトリン・MCPB・SAP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44371	MDBA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44374	DBN・DCMU粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44380	テトラピオン・トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	0.5	-	
44388	DCMU粉粒剤	-	-	2.4	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	
44389	ブタミホス・DBN粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44390	DBN粒剤(d)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44392	ベンチメタリン乳剤(a)	-	-	0.2	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	
44393	シメトリン・ACN・MCPB粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	
44401	DCMU・DPA・2,4-PA粒剤	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	
44402	DCMU・DPA・2,4-PA水和	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44404	DBN・DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44412	トリクロピル液剤(スプレー)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44414	グルホシネート液剤(a)	5.2	5.7	4.4	10.1	1.0	-	4.5	6.8	16.4	7.3	12.2	1.2	4.9	
44418	トリフルラリン・プロピザミド乳剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44421	ピラゾキシフェン・プレチラコロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44423	セトキシジム乳剤	-	-	4.9	-	-	-	-	-	5.7	-	-	-	-	
44445	ピラゾキシフェン・プロモブチド粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44447	シメトリン・ジメビレート・MCPAチオエチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44448	シクワット・バラコート液剤	12.7	8.0	7.8	4.9	0.5	-	2.2	11.6	16.2	8.9	4.1	0.4	1.7	
44454	ベンチメタリン粉粒剤	-	-	6.0	-	-	-	-	-	6.5	-	-	-	-	
44458	メフェナセツト粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	
44462	ナフロアニリド・プロモブチド・メフェナセツト粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44463	ピラゾレート・プロモブチド・メフェナセツト粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44468	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラコロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	
44466	ジメタメトリン・プレチラコロール粒剤	58.7	-	-	-	-	-	-	83.0	-	-	-	-	-	
44471	イマザピル液剤	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	
44476	テブチウロン粒剤	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-	-	1.3	

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	秋田県							山形県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
44478	ジメビペレート・ベンスルフロンメチル粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44479	ジメビペレート・ベンスルフロンメチル粒剤(b)	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44483	ベンスルフロンメチル・メフェナセット粒剤	39.4	-	-	-	-	-	-	76.0	-	-	-	-	-	-
44486	MCPB・MDBA・2,4-PA液	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44487	メトクロール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44488	プロメトリン・メトクロール水和剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44490	アトラジン・メトクロール水和剤(フロアブル)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
44493	ペンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44498	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル粒剤(a)	13.3	-	-	-	-	-	-	10.3	-	-	-	-	-	-
44496	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44498	クロマフロップ・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
44508	シメトリン・メフェナセット・MCPB粒剤	1.3	-	-	-	-	-	-	5.8	-	-	-	-	-	-
44506	ベスロジン水和剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44507	タイムロン・ベンスルフロンメチル・メフェナセット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	0.2	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-
44516	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44529	ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44527	ピラゾスルフロンエチル・メフェナセット粒剤	9.4	-	-	-	-	-	-	4.2	-	-	-	-	-	-
44530	ピラゾスルフロンエチル・モリネート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44536	ビリブチカルブ・プロモブチド・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブ)	-	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-
44541	グルホシネード液剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44548	テブチウロン・DCMU・DPA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	3.6	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44560	ビリブチカルブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44561	テブチウロン・DCMU・DPA粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4
44562	ペンディメタリン・リニエロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44564	ブタミホス・プロモブチド粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
44568	グルホシネード液剤(c)	-	-	-	-	-	-	-	0.7	0.5	0.2	0.2	0.0	-	0.1
44572	グルホシネード・DCMU水和剤(ソル)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	0.4
44573	プレチラクロール乳剤	32.1	-	-	-	-	-	-	7.6	-	-	-	-	-	-
44575	ピアラホス液剤	-	0.4	0.4	-	-	-	1.0	-	1.7	1.4	-	-	-	1.6
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	4.6	-	-	-	-	-	-	15.6	-	-	-	-	-	-
44588	デニルクロール・ピラゾキシフェン・プロモブチド水和剤(フロアブ)	5.5	-	-	-	-	-	-	13.4	-	-	-	-	-	-
44591	イマザビル・グルホシネード液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44592	ペンディメタリン・リニエロン粉粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44593	ピラゾスルフロンエチル・メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	3.8	-	-	-	-	-	-
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	31.2	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-	-	-
44598	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44596	タイムロン・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44597	ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	23.7	-	-	-	-	-	-	99.3	-	-	-	-	-	-
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)	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44602	プレチラクロール・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44603	プレチラクロール・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44607	ビリブチカルブ・プレチラクロール乳剤	1.6	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-
44609	ビリブチカルブ・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	秋田県							山形県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44611	エスプロカルブ・ジメタメリン・ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール1キログラム剤	94.1	-	-	-	-	-	-	81.5	-	-	-	-	-	-
44613	プレチラクロール1キログラム剤	278.2	-	-	-	-	-	-	230.6	-	-	-	-	-	-
44614	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル1キログラム剤(a)	7.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44615	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル1キログラム剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44616	イマズスルフロン・エスプロカルブ・ダイムロン剤	11.5	-	-	-	-	-	-	16.3	-	-	-	-	-	-
44617	イマズスルフロン・ジメタメリン・ダイムロン・プレチラクロール剤	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
44618	イマズスルフロン・ダイムロン・メフェナセツト剤	21.4	-	-	-	-	-	-	10.6	-	-	-	-	-	-
44619	イマズスルフロン・ダイムロン・ピリブチカルブ水和剤(フロアブル)	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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)	1.3	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44622	ベンチオカーブ・ペンディメタリン・リニュロン乳剤	-	-	4.0	-	-	-	-	-	-	7.9	-	-	-	-
44623	ピフェノックス・ピリブチカルブ・プロモプチド水和剤(フロアブル)	0.8	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
44627	シメトリン・ベンフレセート・MCPB剤	1.1	-	-	-	-	-	-	11.9	-	-	-	-	-	-
44628	ジメビベレート・ベンスルフロンメチル・ベンフレセート剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	-	-
44629	ジメビベレート・ベンスルフロンメチル・ベンフレセート剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44630	ジメタメリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレセート剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	0.8	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-
44634	DCMU水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44639	イマザキン・ペンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44646	テニルクロール・ピフェノックス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44647	ベンチオカーブ・ペンディメタリン・リニュロン粉剤	-	-	55.6	-	-	-	-	-	-	36.5	-	-	-	-
44648	トリフルラルリン・ペンディメタリン粉剤	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-
44651	ピフェノックス・プレチラクロール乳剤	1.3	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
44652	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キログラム剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44653	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キログラム剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44655	ダイムロン・プレチラクロール1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44662	シメトリン・モリネート・MCPB1キログラム剤	7.8	-	-	-	-	-	-	14.6	-	-	-	-	-	-
44663	ジメビベレート・ベンスルフロンメチル・ベンフレセート1キログラム剤	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44664	ジメビベレート・ベンスルフロンメチル・ベンフレセート1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44665	イマズスルフロン・ダイムロン・メフェナセツト1キログラム剤	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44667	イソウロン・DCBN・DCMU剤	-	-	-	0.1	-	-	0.0	-	-	0.9	-	-	-	0.4
44672	イマズスルフロン・エトベンザニド・ダイムロン1キログラム剤	1.4	-	-	-	-	-	-	5.5	-	-	-	-	-	-
44673	ベンチオカーブ・DCPA乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44674	イソウロン・テトラヒオン・DCMU・DPA剤	-	-	-	1.5	-	-	0.6	-	-	0.8	-	-	-	0.3
44675	ハロスルフロンメチル・プロシアマシ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44676	グリホサートトリメシウム塩・ジクワット液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	0.3
44682	シハロホップブチル1キログラム剤	66.6	-	-	-	-	-	-	43.0	-	-	-	-	-	-
44683	シハロホップブチル乳剤EW	1.0	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
44684	シハロホップブチル・ペンタゾン液剤ME	6.8	-	-	-	-	-	-	8.8	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	秋田県						山形県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林
44687	イマズスルフロロン・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	17.5	-	-	-	-	-	23.5	-	-	-	-	-	-
44688	シハロホップブチル・ジメタメトリン・ピラゾスルフロロンエチル・プレチラクロール1キログラム	36.6	-	-	-	-	-	81.4	-	-	-	-	-	
44689	シハロホップブチル・ピラゾスルフロロンエチル・ブタミホス1キログラム	0.9	-	-	-	-	-	4.2	-	-	-	-	-	
44692	ターバシル・DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44693	シメトリン・MCPAチオエチル1キログラム	1.1	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	
44694	ジチオピル・ハロスルフロロンメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44697	ブタミホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44701	ピリブチカルブ・ベンズルフロロンメチル粒剤(ジャンボ剤)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44702	ナフロアニリド・プロモブチド・メフェナセット1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44706	カフェンストロール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44709	カフェンストロール・ピラゾスルフロロンエチル水和剤(顆粒)	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44710	カフェンストロール・シハロホップブチル・ピラゾスルフロロンエチル1キログラム	53.7	-	-	-	-	-	46.4	-	-	-	-	-	
44711	イマズスルフロロン・カフェンストロール・ダイムロン1キログラム	13.2	-	-	-	-	-	8.3	-	-	-	-	-	
44713	カフェンストロール・ダイムロン・ベンズルフロロンメチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44716	ピリミバクメチル・ベンズルフロロンメチル・メフェナセット1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44721	ハロスルフロロンメチル・プロジアミン水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44725	シハロホップブチル・ピラゾスルフロロンエチル・メフェナセット1キログラム	22.1	-	-	-	-	-	5.1	-	-	-	-	-	
44726	シハロホップブチル・ジメタメトリン・ピラゾスルフロロンエチル・プレチラクロール1キログラム	36.5	-	-	-	-	-	66.1	-	-	-	-	-	
44727	アジムスルフロロン・カフェンストロール・ダイムロン・ベンズルフロロンメチル1キログラム	3.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44729	アジムスルフロロン・ジメタメトリン・プレチラクロール・ベンズルフロロンメチル1キログラム	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	
44731	アジムスルフロロン・シハロホップブチル・テニルクロール・ベンズルフロロンメチル1キログラム	32.8	-	-	-	-	-	6.0	-	-	-	-	-	
44732	アジムスルフロロン・エスプロカルブ・ベンズルフロロンメチル1キログラム	2.8	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	
44733	アジムスルフロロン・ジメピベレート・ベンズルフロロンメチル・ベンフレセート1キログラム	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	
44734	アジムスルフロロン・ピリミバクメチル・ベンズルフロロンメチル・メフェナセット1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44736	シハロホップブチル・ベンズルフロロンメチル・メフェナセット1キログラム	-	-	-	-	-	-	11.4	-	-	-	-	-	
44739	カフェンストロール・ダイムロン・ベンズルフロロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44740	カフェンストロール・ダイムロン・ベンズルフロロンメチル1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44741	カフェンストロール・ダイムロン・ベンズルフロロンメチル粒剤(ジャンボ剤)(a)	6.7	-	-	-	-	-	5.1	-	-	-	-	-	
44742	カフェンストロール・ダイムロン・ベンズルフロロンメチル粒剤(ジャンボ剤)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44745	ジメタメトリン・ピリブチカルブ・プレチラクロール水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44746	カフェンストロール・ダイムロン・ベンズルフロロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-	
44747	ジフルフェニカン・トリフルラリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44749	ビスピリバクナトリウム塩液剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44750	ビスピリバクナトリウム塩液剤(b)	0.4	-	-	-	-	-	0.0	0.5	-	-	-	0.0	
44753	MCPAイソプロピルアミン塩液	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	0.1	

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	秋田県							山形県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
44755	カフェンストール・シハロホップ ブチル・ダイムロン・ベンシルフロ ンメチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44756	カフェンストール・シハロホップ ・ダイムロン1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44757	アジムスルフロ・カフェンストール・シハロホップ ブチル・ダイムロン・ベンシルフロ ンメチル1キログラム剤	71.8	-	-	-	-	-	-	3.6	-	-	-	-	-	-
44758	カフェンストール・シハロホップ ブチル・ダイムロン・ベンシルフロ ンメチル1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44763	カフェンストール・シクロスル ファミロン・ダイムロン1キログラム剤	0.9	-	-	-	-	-	-	3.3	-	-	-	-	-	-
44764	カフェンストール・シクロスル ファミロン・ダイムロン剤(ジャン ボ剤)	2.4	-	-	-	-	-	-	13.0	-	-	-	-	-	-
44766	シメテナミド・リニユロン乳剤	-	-	3.4	-	-	-	-	-	-	7.1	-	-	-	-
44767	DCMU・DPA・MCPAナトリウ ム塩粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44770	イソキサベン・ベスロジン水和剤 DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44771	シメタメリン・ピラゾレート・プレ チラクロール・ベンフレセート1キ シハロホップブチル・ダイムロン・ ベンシルフロ ンメチル・メフェ ナセット1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44780	シメタメリン・ベンフレセート・MCP B1キログラム剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44783	カフェンストール・シハロホップ ブチル・ダイムロン・ベンシルフロ ンメチル水和剤(フロアブル)(b)	10.6	-	-	-	-	-	-	4.2	-	-	-	-	-	-
44784	ピリプチカルブ・ベンシルフロ ンメチル・メフェ ナセット水和剤(フロ アブル)(a)	0.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44785	ピリプチカルブ・ベンシルフロ ンメチル・メフェ ナセット水和剤(フロ アブル)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44786	テニルクロール・ピリプチカルブ・ ベンシルフロ ンメチル水和剤(フロ アブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44787	テニルクロール・ピリプチカルブ・ ベンシルフロ ンメチル水和剤(フロ アブル)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44788	イマゾスルフロ・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)	0.5	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44789	シハロホップブチル・テニルク ロール・ベンシルフロ ンメチル水和 剤(フロアブル)(a)	11.8	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
44790	シハロホップブチル・テニルク ロール・ベンシルフロ ンメチル水和 剤(フロアブル)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44797	イマゾスルフロ・ダイムロン・ベ ンキキサゾン水和剤(フロアブル)	3.8	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
44804	テニルクロール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44807	ジフルフェニカン・トリフルラリン 粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44815	クロメプロップ・テニルクロール水 和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44816	グルホシネート・フラザスルフロ ン水和剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44818	エトキシスルフロ・ピラゾレート・ プレチラクロール1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44819	キザロホップエチル水和剤(フロ アブル)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44823	イマザモックスアンモニウム塩液	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44826	シハロホップブチル・テニルク ロール・ベンシルフロ ンメチル1キ ログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44827	カフェンストール・ピラゾレート・ プロモチド粒剤(ジャンボ剤)	0.2	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
44829	カフェンストール・ピラゾスル フロンエチル水和剤(ジャンボ剤)	1.4	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
44832	テニルクロール・ベンシルフロ ンメチル・ベンゾフェ ナセット水和 剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44835	エスプロカルブ・ベンシルフロ ンメチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44836	エスプロカルブ・ベンシルフロ ンメチル水和剤(フロアブル)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	秋田県							山形県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
44837	シメトリン・ベンチオカーブ・メフェナゼット・MCPB1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44840	フルジアホップP乳剤	-	0.0	0.1	-	-	-	0.0	-	0.0	0.3	-	-	-	0.0
44842	シハロホップブチル粒剤(ジャンボ剤)	1.6	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-	-	-
44843	イソキサベン・トリフルラリン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44844	シメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・フロモブチド1キロ	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
44845	ダイムロン・テニルクロール水和剤(フロアブル)	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44847	シアナジン・DCBN・DCMU粒剤(b)	-	-	-	6.4	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44850	シアナジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44851	ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44852	ピリブチカルブ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44856	ピラフルフェンエチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	0.1	-	-	-	-	0.0	-	0.4	-	-	-	-	0.1
44859	ハロスルフロメチル水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44867	カフェンストール・ダイムロン・フロモブチド・ペンシルフロメチル水和剤(フロアブル)	0.3	-	-	-	-	-	-	6.5	-	-	-	-	-	-
44868	フロモブチド・ベンゾフェナップ・ペンキサゾン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44869	シハロホップブチル・シメトリン・ペンフレセート・MCPB1キロ粒	5.2	-	-	-	-	-	-	15.4	-	-	-	-	-	-
44876	シメタメトリン・ピリブチカルブ・プレチラクロール・ペンシルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
44877	シメタメトリン・ピリブチカルブ・プレチラクロール・ペンシルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44878	シメタメトリン・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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44882	DCPA水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44883	DCMU・DPA・MCP剤	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-	0.8
44886	シチオビル・シハロホップブチル・ピラソルフロメチル1キロ	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44887	トリアジラム・ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44890	グリホシネート・フルミオキサジン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44901	イマズスルフロメチル・カフェンストール・ダイムロン粒剤(ジャンボ)	0.8	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
44903	イマズスルフロメチル・オキサジクロメホン・ダイムロン・水和剤	0.2	-	-	-	-	-	-	3.9	-	-	-	-	-	-
44908	オキサジクロメホン・クロメブロッブ・ペンシルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	32.4	-	-	-	-	-	-	9.8	-	-	-	-	-	-
44909	オキサジクロメホン・クロメブロッブ・ペンシルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44933	カフェンストール・シハロホップブチル・ダイムロン・ハロスルフロメチル水和剤(フロアブル)	2.4	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-
44934	トリクロビル・マレイン酸ヒドラジド液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44938	インダノファン・ハロスルフロメチル・ACN500g粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
44952	フロチラクロール・ベンゾピシクロン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44965	アザフェニジン・グリホシネート水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44974	オキサジクロメホン・クロメブロッブ・シハロホップブチル・ピラソルフロメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44976	シハロホップブチル・ピラソルフロメチル・フロモブチド・メフェナゼット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	秋田県							山形県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
44983	テニクロール・ピラソスルフロエチル・ピリプチカルブ粒剤(ジャンボ剤)	0.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44986	プレチラクロール・ベンゾピシクロン粒剤(ジャンボ剤)	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44995	アラクロールマイクログラブル剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
55100	ピリダフェンチオン複合肥料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55102	イソプロチオラン複合肥料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55401	展着剤	6.1	12.5	9.5	0.3	0.0	5.1	0.1	9.1	42.2	25.5	1.1	0.1	5.7	0.4
55607	エチクロゼート乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55612	ベンディメタリン乳剤(b)	-	-	15.9	-	-	-	-	-	-	4.1	-	-	-	-
55652	ウニコナゾールP液剤	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-
55663	MCPAチオエチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55665	キリキサリン系・DEP水和剤	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-
55671	ピラフルフェンエチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66000	イソプロチオラン・バクロプロトール粒剤	0.8	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
66901	チウラム水和剤(b)	-	-	-	-	-	1.2	0.0	-	-	-	-	-	1.9	0.2
66903	チウラム塗布剤	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-	-
66906	ジラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0
66907	チウラム水和剤(フロアブル)(a)	-	-	3.3	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
66908	イソプロチオラン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66909	チウラム水和剤(フロアブル)(b)	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
77002	BRP・メチルイデノール油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
77005	BRP・メチルイデノール油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類コード	農薬種類名	福島県							茨城県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
10005	除虫菊乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
10128	ベンゾエピン乳剤	-	1.2	1.1	0.2	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
10129	ベンゾエピン粉剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10131	E P N粉剤	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	0.1	-	-	-	-
10133	E P N乳剤	0.1	-	0.1	-	-	-	-	4.5	-	9.2	-	-	-	-
10151	マラソン粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10153	マラソン粉剤(b)	4.3	-	-	-	-	-	-	3.8	-	-	-	-	-	-
10154	マラソン乳剤	0.4	0.9	1.4	0.2	-	-	-	0.5	0.4	6.3	0.3	-	-	-
10156	除虫菊・マラソン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10165	シメトエート乳剤(a)	-	-	0.2	-	-	-	-	-	0.1	1.4	-	-	-	-
10166	シメトエート粒剤	0.8	-	3.5	-	-	-	-	3.4	-	47.1	-	-	-	-
10173	エチルチオムトン粒剤	55.6	-	41.8	-	-	-	3.5	93.3	-	228.6	-	-	-	6.6
10179	D D V P乳剤(a)	-	2.8	3.2	-	-	-	-	0.4	2.5	-	-	-	-	-
10180	D D V P乳剤(b)	-	3.2	3.7	-	-	-	-	1.7	15.0	-	-	-	-	-
10184	D D V Pくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2
10193	P A P粉剤(a)	4.3	-	0.9	-	-	-	-	0.2	-	0.2	-	-	-	-
10194	P A P粉剤(b)	1.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
10197	P A P水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
10198	P A P乳剤	1.0	2.0	0.2	-	-	-	-	0.2	3.7	0.5	-	-	-	-
10207	D E P粉剤	26.8	3.2	22.9	-	-	-	6.0	11.1	16.1	8.1	-	-	-	2.7
10209	D E P乳剤(a)	4.9	0.5	5.4	-	-	-	3.7	5.8	4.9	5.3	-	-	-	4.8
10210	D E P水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.0	-	-	-	-
10211	D E P粒剤	-	-	48.7	-	-	-	-	-	-	19.1	-	-	-	-
10220	M P P乳剤	0.5	-	0.1	-	-	-	0.1	5.9	-	2.1	-	-	-	0.9
10221	M P P粒剤	1.3	-	1.1	-	-	-	0.3	106.0	-	327.2	-	-	-	26.1
10224	M E P粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10225	M E P粉剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10227	M E P水和剤	-	3.8	-	-	-	-	-	-	6.5	-	-	-	-	-
10228	M E P乳剤(a)	9.0	4.0	0.6	1.2	0.3	-	0.5	32.8	5.2	2.0	5.0	1.2	-	1.8
10233	M E P・N A C水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10246	B P M C・M E P乳剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10250	ダイアジノン粉剤	0.2	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10251	ダイアジノン水和剤	-	13.5	0.1	-	-	-	-	-	3.7	0.1	-	-	-	-
10252	ダイアジノン乳剤(a)	0.8	-	1.0	-	0.8	-	-	0.6	-	2.7	-	0.7	-	-
10253	ダイアジノン粒剤(a)	19.0	-	7.0	-	-	-	-	1.2	-	1.3	-	-	-	-
10254	ダイアジノン粒剤(b)	22.1	-	9.7	-	-	-	-	206.6	-	229.4	-	-	-	-
10257	ダイアジノン・N A C粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10262	チオムトン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10265	エチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10268	D M T P乳剤(a)	-	0.3	0.5	-	-	-	-	-	0.7	0.3	-	-	-	-
10275	E C P粉剤	-	-	4.0	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
10276	E C P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10290	C Y A P粉剤	-	-	16.6	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
10291	C Y A P水和剤	-	4.1	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-
10292	C Y A P乳剤	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
10294	C V P粉剤	-	-	71.7	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
10295	C V P乳剤(a)	-	-	2.3	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10297	ホサロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
10298	B R P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10309	N A C粉剤(c)	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10312	N A C水和剤(a)	0.0	0.3	0.1	-	0.0	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-
10313	N A C水和剤(b)	0.2	2.6	0.1	-	-	-	-	0.2	0.9	0.1	-	-	-	-
10316	N A C粒剤(d)	1.7	-	17.3	-	-	-	-	1.4	-	18.3	-	-	-	-
10320	P H C水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10321	P H C乳剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
10322	P H C粒剤(a)	5.6	-	-	-	-	-	-	6.9	-	-	-	-	-	-
10340	B P M C乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10357	メソミル水和剤	-	-	4.1	-	-	-	-	-	-	45.8	-	-	-	-
10360	マシ油乳剤(a)	-	36.6	-	-	-	-	-	-	25.0	-	-	-	-	-
10361	マシ油乳剤(b)	-	64.1	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-	-	-	-
10366	エチオン・マシ油乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-
10401	ケルセン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10403	ケルセン乳剤	-	0.2	0.0	0.0	-	-	-	-	0.2	0.2	0.1	-	-	-
10409	ケルセン・テトラジホン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
10416	B P P S乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
10445	D D V Pくん蒸剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10451	D - D剤(a)	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-	522.5	-	-	-	-
10470	臭化メチルくん蒸剤	-	-	35.2	-	-	-	-	-	-	133.8	-	-	-	-
10471	クロルピクリンくん蒸剤(a)	-	-	59.5	-	-	-	-	-	-	853.8	-	-	-	-
10472	クロルピクリンくん蒸剤(b)	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	123.8	-	-	-	-
10475	カーバム剤	-	-	16.0	-	-	-	-	-	-	13.4	-	-	-	-
10477	靑酸くん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10485	メタアルデヒド粉剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10492	アレシリン・M E Pエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10502	カルタップ・M I P C粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10503	B P P S水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10514	エチルチオムトン・M P P粒剤	-	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-
10522	ダイアジノン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10532	M E P粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農業種類コード	農業種類名	福島県							茨城県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
10553	CVP・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10556	ハミドチオン液剤	1.3	1.5	0.6	-	-	-	-	0.1	1.0	0.2	-	-	-	-
10565	DMTP水和剤	-	5.6	1.9	-	-	-	-	-	1.2	2.4	-	-	-	-
10571	イソキサチオン乳剤	-	0.2	1.5	0.7	-	-	-	-	0.1	3.5	0.6	-	-	-
10576	カルタップ・BPMC粒剤	1.1	-	-	-	-	-	-	6.9	-	-	-	-	-	-
10584	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤(a)	-	-	5.0	-	-	-	-	-	-	18.0	-	-	-	-
10585	MEP乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10586	クロルピリホス水和剤	-	5.5	-	-	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	-
10588	CVP乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10591	DEP粉剤(c)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10595	MEP乳剤(c)	-	0.2	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
10609	マシン油・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10643	クロルピクリン・D-D剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.5	-	-	-	-
10662	イソキサチオン粉剤	-	-	16.2	-	-	-	-	-	-	7.4	-	-	-	-
10672	クロルピリホスメチル乳剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	1.1	-	-	-	-
10677	アミトラス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
10681	BPMC・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10683	プロチオホス粉剤	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-
10696	メチルイソチオシアネート・D-D油剤	-	-	3.3	-	-	-	-	-	-	24.0	-	-	-	-
10697	ピリホスメチル乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
10705	PHC粒剤(b)	6.6	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-
10710	プロチオホス乳剤	-	0.0	0.4	-	-	-	0.0	-	0.3	1.4	-	-	-	0.0
10731	イソキサチオン・DDVP乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10732	イソキサチオン粉剤	-	1.0	11.4	-	-	-	-	-	0.1	17.3	-	-	-	-
10734	BPMC・MPP粒剤	2.1	-	-	-	-	-	-	-	75.2	-	-	-	-	-
10749	ピリダフェンチオン乳剤	0.2	-	0.3	-	0.0	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-
10753	DMTP・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10757	エチルチオメトン・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
10762	ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10766	マラソン・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10767	マラソン・MEP乳剤	-	0.8	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-
10773	NAC・PAP粉剤DL(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10774	ダイアジノン・NAC・PAP乳剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10807	BPMC・MEP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10809	BPMC・MEP乳剤(b)	0.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
10810	ホサロン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10813	MEP乳剤(d)	-	1.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
10816	BPMC・PAP粉剤DL	0.3	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-	-	-
10820	クロルピリホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.2	-	0.0	-	-
10822	DDVPくん煙剤(b)	-	0.1	0.2	-	-	-	-	-	0.1	0.8	-	-	-	-
10826	ダイアジノン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	21.2	-	-	-	-	-	-
10831	イソキサチオン・メソミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
10862	BPMC・MEP粉剤DL(a)	3.3	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
10864	BPMC粉剤DL(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10869	カルタップ・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10870	酸化フェンブタス水和剤	-	1.0	0.0	-	-	-	-	-	5.0	1.2	-	-	-	-
10871	MEP粉剤DL(a)	7.8	-	-	-	-	-	-	12.7	-	-	-	-	-	-
10872	メタアルデヒド・NAC粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10873	メタアルデヒド・NAC粒剤(b)	-	-	8.3	-	-	-	-	-	-	6.1	-	-	-	-
10880	システート乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10887	BPMC・DEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
10888	カルタップ・NAC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10892	ダイアジノン・メソミル粒剤	-	-	0.4	-	0.1	-	-	-	-	14.6	-	1.3	-	-
10893	MEP油剤(a)	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	0.6
10894	MEP油剤(b)	-	-	-	-	-	-	6.3	-	-	-	-	-	-	1.0
10895	ベンゾエビン水和剤	-	0.2	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10896	ベンゾエビン粒剤(a)	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10897	ベンゾエビン粒剤(b)	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10898	マラソン油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10907	ダイアジノン乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10909	DMTP乳剤(b)	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10918	クロルピクリン・臭化メチルくん蒸	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	37.7	-	-	-	-
10923	マラソン・BPMC乳剤	0.1	-	0.0	-	-	-	-	0.1	-	0.1	-	-	-	-
10938	NAC・PAP粉剤DL(b)	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10945	PAP粉剤DL(a)	14.8	-	-	-	-	-	-	10.5	-	-	-	-	-	-
10947	シメチルピリホス・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10949	クロルピリホスメチル・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10955	テトラジホン・ピリダフェンチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10957	シメチルピリホス・MIPC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10971	MEP乳剤(e)	-	-	-	-	-	-	7.6	0.6	-	-	-	-	7.6	1.2
10972	MPP・PHC粒剤	3.9	-	-	-	-	-	-	-	4.6	-	-	-	-	-
10974	MPP粉剤DL	4.6	-	-	-	-	-	-	-	10.1	-	-	-	-	-
10993	BPMC・MEP粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10995	MEP粉剤DL(b)	3.6	-	-	-	-	-	-	4.8	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	福島県							茨城県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
11001	ピリダフェンチオン・BPMC粉剤DL	8.5	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
11005	BPMC粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11006	ピリダフェンチオン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-
11008	メチルイソチオシアネート油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-
11011	D-D剤(b)	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	1,164.8	-	-	-	-
11016	アセフェート・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11022	ジメエート・フェンバレート乳剤(a)	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-
11023	ジメエート・フェンバレート乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11024	フェンバレート・MEP水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-
11025	フェンバレート・マラソン水和剤	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-
11027	カルボスルファン粒剤(a)	0.7	-	0.0	-	-	-	-	3.1	-	1.2	-	-	-	-
11028	BPMC・MPP粉剤DL	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11031	MEP・NAC粉剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11040	プロチオホス水和剤	-	0.8	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
11046	イソキサチオン粒剤	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	3.0	-	-	-	-
11047	ブプロフェジン水和剤	2.6	-	1.3	-	-	-	-	0.2	-	0.2	-	-	-	-
11048	ブプロフェジン・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11049	ブプロフェジン水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11051	ダイアジノン・ブプロフェジン粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11062	ブプロフェジン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11064	DEP粉剤DL	0.2	-	-	-	-	-	-	8.5	-	-	-	-	-	-
11065	MEP・PAP乳剤	-	1.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11068	MPP油剤(a)	-	-	-	-	-	-	5.1	-	-	-	-	-	-	-
11069	MPP油剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.9
11070	ピリダフェンチオン・プロチオホス乳剤	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.5
11071	MEP・NAC水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11074	エチルチオメトン・チオシクラム粒	0.2	-	-	-	-	-	-	8.5	-	-	-	-	-	-
11082	ベルストリン乳剤	-	0.6	0.7	-	-	-	-	-	0.8	0.3	-	-	-	-
11083	ベルストリン水和剤	-	0.2	0.3	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
11084	ベルストリンエアゾル(a)	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-
11085	ベルストリン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11090	ベルストリンエアゾル(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
11092	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤(b)	-	-	0.8	-	-	-	-	-	20.3	-	-	-	-	-
11093	DEP乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11095	プロチオホス・マシン油乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11099	ヘキシチアゾクス・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-
11108	プロチオホス油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11114	ピリダフェンチオン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	0.1	-	-
11116	MEP乳剤(f)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11120	フェノカルブ乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11121	プロフェノホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11129	キノキサリン系・テトラジホス水和	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11150	フルシトリン・PAP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.4	-	-	-	-
11155	シベルストリン水和剤(a)	-	1.1	0.6	-	-	-	-	-	1.1	0.3	-	-	-	-
11156	シベルストリン乳剤	-	0.0	0.6	-	-	-	-	-	0.0	2.4	-	-	-	-
11161	ダイアジノン・マシン油・マラソン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-
11163	テトラジホス・ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11169	メタアルデヒド水和剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11172	フルバリネート水和剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	0.4	0.1	-	-	-	-
11173	フルバリネート・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
11174	フルバリネートくん煙剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
11179	エトフェンプロックス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11181	エトフェンプロックス乳剤	0.2	-	0.1	-	-	-	-	0.4	-	0.6	-	-	-	-
11185	イソキサチオン・エトフェンプロックス粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11186	エトフェンプロックス・クロルピリホスメチル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11192	マラソン・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-
11199	ペンスルトップ・MIP C粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11202	PAP粉剤DL(b)	3.4	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
11207	クロルピリホスメチル・PHC粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-	-	-
11211	シハロトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11212	クロルピクリンくん蒸剤(錠剤)	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
11214	クロルピクリン・DCIP油剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11216	ベルストリン粒剤	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-
11222	シフルトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11225	フェンプロバトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.4	-	-	-	-
11229	ヘキシチアゾクス・DDVPくん煙成型剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11230	マラソン・BPMCくん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11234	ブプロフェジン・モノクロトホス粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11237	カルタップ・ピラクロホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	福島県							茨城県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
11238	クロフェンテジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11242	シクロプロトリン・NAC粒剤	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11250	エトフェンブロックス・P H C粒剤	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11262	カルボスルファン粒剤(b)	73.2	-	-	-	-	-	-	42.8	-	27.0	-	-	-	-
11263	フルシトリンネード液剤ME	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
11265	フルシトリンネード・ホサロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11266	エトフェンブロックス・B P M C粒	-	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
11269	エトフェンブロックス・M P P粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11274	フェンプロバトリン・M E P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11276	プロチオホス・M P P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11283	フェンプロバトリン・D D V P (くん煙剤(顆粒))	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11284	ピラクロホス粒剤	-	-	8.1	-	-	-	-	-	-	20.7	-	-	-	-
11287	ダイアジノンマイクロカプセル剤SLソル	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-
11293	フェンピロキシメート水和剤(フロアブル)	-	1.8	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
11294	ピリダベン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
11295	ピリダベン水和剤(フロアブル)	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
11296	ジフルベンスロン・ダイアジノン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11298	ベルメトリン水和剤(フロアブル)	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11300	ダイアジノン・D D V P・M E P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11301	ピリダフェンチオン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11305	M I P C水和剤	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
11308	カルタップ・ブプロフェジン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11309	フルバリネード乳剤EW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11316	ピリダフェンチオン粉剤DL	3.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11318	エチオフェンカルブ・クロルフルアズロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11320	プロチオホス粉剤(細粒剤F)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.1	-	15.1	-
11334	ベルメトリンエアゾル(c)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-
11335	エトフェンブロックス・M E P粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11336	エトフェンブロックス・M E P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11339	テフルトリン粒剤	-	-	29.7	-	-	-	-	-	-	147.4	-	-	-	-
11340	テプフェンピラド水和剤	-	1.4	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
11341	テプフェンピラド乳剤EW	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-
11342	ベルメトリンマイクロカプセル剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11348	フルフェノクスロン乳剤	-	0.3	0.4	-	-	-	-	-	0.2	1.9	-	-	-	-
11350	ピラクロホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
11351	カーバムチトリウム塩液剤	-	-	5.1	-	-	-	-	0.3	-	2.5	-	-	-	0.0
11352	カルボスルファン・プロバホス粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11355	イミダクロプリド水和剤(フロアブル)	-	0.3	-	-	-	-	-	-	3.4	-	-	-	-	-
11358	ダイアジノン・D D V P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11359	イソキサチオンエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11360	テプフェノジド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
11363	X M C粒剤	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11365	M E Pマイクロカプセル剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	24.3	-	-	-	-	-	-
11367	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11376	ハルフェンブロックス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11377	ベルメトリン液剤A L(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11384	ピリダフェンチオン・M E P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	0.5
11389	エチルチオメトリン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11391	アクリナトリン水和剤	-	0.7	0.2	-	-	-	-	-	0.3	0.6	-	-	-	-
11394	シラフルオフェン乳剤EW	0.8	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-
11398	イソキサチオン・シラフルオフェン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11400	シラフルオフェン・テプフェノジド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11402	テプフェノジド水和剤(フロアブ)	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11406	ピフェントリン・P A P水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11428	テプフェノジド水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11429	M E Pマイクロカプセル剤(b)	-	-	-	-	-	-	0.2	0.0	-	-	-	-	-	-
11430	ベルメトリン液剤A L(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11431	B P M C・M E Pマイクロカプセル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11433	フィブロニル粒剤	9.9	-	-	-	-	-	-	-	15.9	-	-	-	-	-
11434	カルボスルファン・フィブロニル粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11444	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤(a)	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11445	カルタップ・B P M C 1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11453	オキサミル粒剤	-	-	30.1	-	-	-	-	-	-	73.1	-	-	-	-
11454	カルボスルファン・フィブロニル粒剤(b)	11.5	-	-	-	-	-	-	-	7.7	-	-	-	-	-

農業種類コード	農業種類名	福島県						茨城県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林
11457	クロルピクリン・DCIP油剤(b)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-
11459	クロルピリホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	92.5	-	-	-	-
11467	ベルメトリン乳剤(スプレー)	-	-	-	-	-	-	-	-	4.9	-	-	-	-
11468	ベルメトリン液剤(スプレー)	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-
11478	ブフロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11482	エトキサゾール水和剤(フロアブル)	-	0.8	0.1	-	-	-	-	1.4	1.0	-	-	-	-
11486	クロルピリホス水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-
11488	テブフェノジド・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11493	テブフェノジド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11496	検疫用臭化メチルくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	14.2	-	-	-	-	-	76.5
11501	フェンピロキシメート・ブフロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11502	クロルピクリン・ダイアジノン油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11508	酸化フェンブタス水和剤(フロアブル)	-	1.1	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-
11520	クロルピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11524	フロマフェノジド水和剤(フロアブル)	-	0.1	0.1	-	-	-	0.0	0.1	0.5	-	-	-	0.1
11528	アセフェート・XMC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11530	ベンフラカルブマイクロカプセル	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-
11532	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤(b)	-	-	0.3	-	-	-	-	-	8.4	-	-	-	-
11536	シベルメトリン水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11542	シラフルオフェン・テブフェノジド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11548	カルボスルファンマイクロカプセル剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
11548	DCIP・D-Dくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	4.6	-	-	-	-
11553	プロピレングリコールモノ脂肪酸エステル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11571	クロルピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-
11572	カルボスルファン粒剤(c)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11575	フィブニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
11592	シノフラン水溶剤(顆粒)	0.0	0.1	0.1	-	-	-	0.0	0.1	0.1	0.7	-	-	0.1
22000	硫酸銅	-	47.7	-	-	-	-	-	-	16.5	-	-	-	-
22001	硫酸亜鉛	-	0.7	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
22003	銅粉剤	0.9	-	0.1	-	-	-	-	0.6	-	0.2	-	-	-
22006	銅水和剤(a)	-	0.0	0.1	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-
22007	硫酸銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22008	銅水和剤(b)	-	0.3	0.6	-	-	-	0.1	0.1	0.7	-	-	-	0.0
22012	キャプタン・有機銅水和剤	-	15.7	1.6	-	0.5	-	-	0.8	3.6	-	0.4	-	-
22013	銅水和剤(c)	-	0.0	0.1	0.0	-	0.0	-	0.0	0.2	0.0	-	-	0.0
22014	銅水和剤(d)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22015	銅水和剤(e)	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	0.0	-	-	0.0
22045	IBP乳剤	-	0.3	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
22046	IBP粒剤	25.0	-	-	-	-	-	-	39.0	-	-	-	-	-
22053	EDDP乳剤	1.0	-	-	-	-	-	-	5.3	-	-	-	-	-
22078	ジネブ水和剤	-	0.8	0.9	0.1	-	-	-	0.6	5.0	0.1	-	-	-
22082	マンネブ水和剤	-	0.8	0.1	-	-	-	-	2.1	2.1	-	-	-	-
22086	マンゼブ水和剤	-	5.8	1.6	-	-	-	-	13.3	21.5	-	-	-	-
22088	ポリカーハメート水和剤	-	2.1	6.4	-	-	-	-	7.5	9.0	-	-	-	-
22109	プロピネブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22115	チウラム水和剤(a)	-	0.0	0.1	-	0.0	-	-	0.0	0.7	-	0.0	-	-
22116	シラム・チウラム水和剤	-	22.8	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
22123	TPN粉剤(a)	10.3	-	2.4	-	-	-	-	23.5	-	7.0	-	-	-
22125	TPNくん煙剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
22144	キノキサリン系水和剤	-	1.1	0.8	-	-	-	-	0.2	1.2	-	-	-	-
22184	シチアリン・銅水和剤	-	-	2.3	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
22198	ストレプトマイシン液剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22209	ポリオキシシン水和剤AL	-	1.7	1.1	-	-	-	-	0.7	2.5	-	-	-	-
22211	ポリオキシシン乳剤AL	-	-	0.8	-	-	-	-	-	3.5	-	-	-	-
22265	ストレプトマイシン・有機銅水和	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
22268	ポリオキシシン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22271	チオフアナートメチル・マンネブ水和剤	-	0.3	0.0	-	-	-	-	0.3	0.3	-	-	-	-
22284	銅・有機銅水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22300	チウラム・TPN水和剤	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	4.5	-	-
22302	チウラム・チオフアナートメチル水和剤(a)	-	0.1	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
22309	エクロメゾール粉剤	-	-	1.3	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-
22317	エクロメゾール乳剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
22319	アサライド水和液(フロアブル)	24.4	-	-	-	-	-	-	22.8	-	-	-	-	-
22321	イソプロチオラン粒剤	46.4	-	-	-	-	-	-	36.9	-	-	-	-	-
22322	イソプロチオラン乳剤	1.0	-	-	-	-	-	-	4.6	-	-	-	-	-
22332	キャプタンポリオキシシン水和剤	-	0.5	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22335	フルオルイミド水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22344	トリホリン乳剤	-	-	1.3	-	0.3	-	-	-	1.2	-	0.1	-	-

農業種類コード	農業種類名	福島県						茨城県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林
22351	キャブタン・ベニミル水和剤	-	7.5	2.1	-	0.5	-	-	3.1	1.9	-	0.2	-	-
22356	カスガマイシン・バリダマイシン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22361	有機銅粒剤	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-
22368	T P N粉剤(b)	-	-	2.1	-	-	-	-	-	5.3	-	-	-	-
22400	イブロジオン水和剤	-	1.4	0.8	-	0.2	-	-	1.3	4.6	-	0.4	-	-
22404	有機銅塗布剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22408	チウラム・チオファネートメチル水和剤(b)	0.0	0.2	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22414	エクロメゾール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22415	イソプロチオラン粉剤DL	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22419	ジチアノン・チオファネートメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
22423	有機銅水和剤(b)	-	5.2	0.5	-	0.4	-	-	1.2	0.7	-	0.2	-	-
22424	有機銅水和剤(c)	-	2.1	0.7	-	0.3	-	-	0.2	0.3	-	0.1	-	-
22440	IB P粉剤DL	15.2	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-
22442	E D D P粉剤DL(a)	30.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22443	ベニミル・T P N水和剤	1.3	4.2	-	-	-	-	-	0.7	0.0	-	-	-	-
22447	ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22451	タゾメット粉粒剤	-	-	138.9	-	-	-	-	-	224.4	-	-	-	-
22461	カスガマイシン・銅水和剤	-	0.5	1.9	-	-	-	-	0.0	0.9	-	-	-	-
22462	銅水和剤(f)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22467	メブロンル水和剤(フロアブル)	0.1	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-
22469	銅・有機銅水和剤(b)	-	0.0	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22473	ジチアノン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22474	E D D P粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
22478	トリシクラゾール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22479	トリシクラゾール水和剤ソル(a)	10.0	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
22491	プラトサイジンS粉剤DL	2.3	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-
22492	イブロジオン・有機銅水和剤	-	0.1	-	-	0.1	-	-	0.0	-	-	0.1	-	-
22505	トリシクラゾール・IB P粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22508	プロシモン・T P N水和剤	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22515	キャブタン・ホセチル水和剤	-	3.8	0.6	-	-	-	-	1.0	0.9	-	-	-	-
22516	トリアジメホシ乳剤	-	-	0.1	-	0.0	-	0.0	-	0.3	-	0.0	-	0.0
22521	銅水和剤(g)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22525	バリダマイシン・E D D P粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22529	銅水和剤(h)	-	0.0	0.2	-	-	-	-	0.0	0.7	-	-	-	-
22533	プロシモン・マンゼブ水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22535	イミノクタジン酢酸塩液剤(a)	-	4.0	0.4	-	-	-	-	0.6	0.4	-	-	-	-
22536	イミノクタジン酢酸塩塗布剤(a)	-	0.7	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
22539	フサライド・E D D P粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22545	イブロジオン・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22547	イブロジオン・銅水和剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22549	ホセチル・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.2	-	-	-	-
22550	チウラム・ヒドロキシイソキサゾール・ベニミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22553	イミノクタジン酢酸塩・ポリオキシン水和剤	-	0.4	0.3	-	-	-	-	0.2	0.5	-	-	-	-
22560	イソプロチオラン・フルトラニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22563	イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22568	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(a)	2.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22569	イミノクタジン酢酸塩・銅水和剤	-	-	3.5	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22572	ベンシクロン水和剤(フロアブル)	0.6	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-
22578	ベンシクロン・E D D P粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	3.5	-	-	-	-	-
22580	イミノクタジン酢酸塩・メブロンル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22581	イミノクタジン酢酸塩・メブロンル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22593	ピテルタノール水和剤	-	2.3	0.2	-	0.1	-	-	0.7	0.3	-	0.0	-	-
22598	水和硫黄剤(フロアブル)	-	0.3	0.1	-	-	-	-	2.5	0.6	-	-	-	-
22603	銅・プロシモン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22604	トリシクラゾール・バリダマイシン水和剤ソル	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
22605	ベニミル・メブロンル水和剤	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	0.5	-	-
22609	銅・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22610	銅・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22615	マンゼブ・メタラキシル水和剤	-	-	1.4	-	-	-	-	-	6.5	-	-	-	-
22616	オキサジキシル・銅水和剤	-	-	1.0	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
22617	オキサジキシル・マンゼブ水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	0.0	0.2	-	-	-	-
22618	ヒドロキシイソキサゾール・メタラキシル液剤	3.9	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-
22624	T P N(くん煙剤(顆粒))	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22626	ジラム・チウラム・ポリオキシン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22633	T P N水和剤	2.7	4.2	15.2	4.6	1.4	-	-	1.7	1.8	27.6	3.3	0.8	-
22634	バリダマイシン液剤(エアール)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農業種類コード	農業種類名	福島県						茨城県							
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
22635	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤(a)	1.5	-	-	-	-	-	-	-	9.2	-	-	-	-	-
22636	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤D L(b)	3.4	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
22646	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22649	チウラム・ベンジクロン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22652	オキサジキシル・TPN水和剤	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-	5.2	-	-	-	-
22655	バリダマイン液剤	0.7	-	0.3	-	-	-	-	-	5.2	-	7.9	-	-	-
22656	フェナリモル・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22658	銅・フサライド粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22661	オキソニック酸水和剤	0.3	-	0.1	-	-	-	-	-	1.8	-	1.0	-	-	-
22662	フサライド・フルトラニル水和剤(フロアブル)	0.4	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
22664	銅・メタラキシル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
22674	イミノクタジン酢酸塩・チウラム水和剤	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22682	フロクラゾール乳剤	0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
22684	フルアジナム水和剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22685	フルアジナム粉剤	-	-	29.3	-	-	-	-	-	-	670.9	-	-	-	-
22688	銅粉剤D L(a)	1.4	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22689	ジラム・チウラム・フェナリモル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22691	TPN水和剤(フロアブル)	-	2.5	-	-	0.6	-	-	-	0.4	-	-	0.1	-	-
22702	トリクラゾール水和剤ソール(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22708	有機銅水和剤(フロアブル)	-	1.5	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-
22711	イミノクタジン酢酸塩液剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-
22713	ジラム・チウラム・トリフルミソール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22714	フェリムゾン・フサライド粉剤D L	53.0	-	-	-	-	-	-	-	4.1	-	-	-	-	-
22715	バリダマイン・フェリムゾン・フサライド粉剤D L	1.4	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-
22716	トリクラゾール・フェリムゾン粉剤D L	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22717	トリクラゾール・バリダマイン・フェリムゾン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22719	オキソニック酸・有機銅水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-
22720	オキソニック酸・ストレプトマイシン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
22721	オキソニック酸・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22731	フェリムゾン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22732	トリクラゾール・フェリムゾン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22735	ジラム・チウラム・ピリフェノックス水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22741	銅・有機銅水和剤(c)	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22744	イミノクタジン酢酸塩・有機銅水和剤	-	3.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
22745	イミノクタジン酢酸塩塗布剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22746	ホセチル・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22747	ジチアノン水和剤(フロアブル)	-	8.6	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-
22749	フルスルファミド粉剤	-	-	99.3	-	-	-	-	-	-	348.6	-	-	-	-
22751	フサライド・ベンジクロン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	19.4	-	-	-	-	-
22753	チウラム・ペフラゾエート水和剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22754	チウラム・ペフラゾエート水和剤(フロアブル)	10.6	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-
22757	ジフェノコナゾール水和剤	-	1.4	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-
22758	ジフェノコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22761	銅粉剤D L(b)	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22764	銅水和剤(D F)(a)	-	0.7	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22769	バリダマイン・フェリムゾン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22773	炭酸水素ナトリウム・銅水和剤	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-
22775	イブコナゾール・銅水和剤(フロアブル)	1.1	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-
22777	トリクラゾール・メブロンル水和剤	0.3	-	-	-	-	-	-	-	5.2	-	-	-	-	-
22778	銅水和剤(i)	-	90.4	23.6	-	-	-	-	-	0.2	4.4	-	-	-	-
22779	銅水和剤(j)	-	37.3	44.5	-	-	-	-	-	1.1	6.2	-	-	-	-
22780	銅水和剤(k)	-	0.2	0.3	-	-	-	-	-	0.4	1.6	-	-	-	-
22781	イミベンコナゾール水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22782	イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-
22786	イミノクタジン酢酸塩・メブロンル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-
22788	フェリムゾン・フサライド水和剤ソ	12.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22794	マンゼブ・マイクロブタニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-
22797	イミノクタジンアルベシル酸塩水和剤	-	7.0	2.0	-	-	-	-	-	4.2	6.3	-	-	-	-

農業種別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種別 コード	農業種類名	福島県							茨城県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
22798	マンゼブ水和剤(フロアブル)(a)	-	0.4	1.1	-	-	-	-	-	0.2	1.3	-	-	-	-
22801	シプロコナゾール液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22809	ハリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22809	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22811	イミノクタジンアルベシル酸塩・チウラム水和剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22814	メバニピリム水和剤(フロアブル)	-	0.1	0.3	-	-	-	-	-	0.0	0.8	-	-	-	-
22819	ジラム・チウラム・メバニピリム水和剤	-	1.9	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
22816	イミベンコナゾール・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22818	フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	2.3	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
22821	イプロジオン・イミノクタジンアルベシル酸塩水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22822	フルトラニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-
22826	イプロジオン・TPN水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22838	イソプロチオラン・フラストビル粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22843	マンゼブ水和剤(フロアブル)(b)	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-
22844	イミベンコナゾール水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
22846	ジストモルフ・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.3	-	-	-	-
22847	ジストモルフ・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22848	イミノクタジンアルベシル酸塩・マンゼブ水和剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22854	ハリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22856	フルアジナム水和剤SC	-	2.0	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
22857	ジフルメトリム乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
22860	有機銅・TPN水和剤(フロアブル)	-	0.3	0.1	-	-	-	-	-	0.2	0.5	-	-	-	-
22864	ジフェノコナゾール・マンゼブ水和剤	-	1.4	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-
22869	銅・フルジオキソニル・ペフラゾエート水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22867	シモキサニル・マンゼブ水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
22879	イミノクタジンアルベシル酸塩水和剤(フロアブル)	-	0.4	0.1	-	-	-	-	-	1.1	0.7	-	-	-	-
22878	トルクロホスメチル・フルスルフアミド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22880	銅水和剤(DF)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22886	ホセチル・ポリカーバメート水和剤	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-
22891	シプロジニル・ジラム水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
22901	イソプロチオラン1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22909	プロピネブ水和剤(顆粒)	-	3.8	1.1	-	-	-	-	-	1.3	0.8	-	-	-	-
22910	シモキサニル・TPN水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
22914	テトラコナゾール液剤	-	-	0.3	0.1	-	-	-	-	-	1.7	0.1	-	-	-
22915	イミノクタジンアルベシル酸塩・キャプタン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22916	銅水和剤(DF)(c)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22917	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
22920	イミベンコナゾールエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
22929	ジクロシメット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22934	ジラム・チウラム水和剤(フロアブル)	-	19.9	-	-	-	-	-	-	14.9	-	-	-	-	-
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	-	0.0	0.4	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22960	イミノクタジンアルベシル酸塩・ポリオキシソル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22961	銅・フルジオキソニル・ペフラゾエート水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
33048	MPP・EDDP乳剤	2.9	-	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-
33156	ECF・カスガマイシン・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33157	アレスリン・ダイアジノン・キャプタンエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33217	ダイアジノン・IBP粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	11.0	-	-	-	-	-
33282	MEP・フサライド粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33311	ダイアジノン・イソプロチオラン粒	0.7	-	-	-	-	-	-	-	3.7	-	-	-	-	-
33323	BPMC・EDDP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33324	ダイアジノン・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33332	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL(a)	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33337	BPMC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	福島県							茨城県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
33354	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33355	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33361	DDVP・キノキサリン系くん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
33382	EC・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33386	MPP・EDDP粉剤DL(a)	99.6	-	-	-	-	-	-	13.2	-	-	-	-	-	-
33387	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	18.6	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
33393	MEP・イソプロチオラン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33398	BPMC・IBP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33399	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33400	カルタップ・BPMC・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33401	MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33402	BPMC・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL(a)	3.5	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-
33403	BPMC・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33409	BPMC・MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
33406	MPP・XMC・EDDP粉剤DL(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33407	MPP・XMC・EDDP粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33411	MEP・チオファネートメチル粉剤	-	-	19.8	-	-	-	-	-	-	17.9	-	-	-	-
33425	BPMC・MPP・IBP粉剤DL	17.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33447	MEP・イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33448	MEP・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
33455	MPP・PHC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33468	MPP・ポリオキシシン・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33469	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33470	MPP・EDDP粉剤DL(b)	0.6	-	-	-	-	-	-	32.6	-	-	-	-	-	-
33474	アレスリン・TPNエアゾル	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	7.6	-	-	-
33483	BPMC・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33488	BPMC・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33498	BPMC・PAP・カスガマイシン粉剤DL	2.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33506	MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	5.8	-	-	-	-	-	-	5.9	-	-	-	-	-	-
33511	MEP・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33518	ダイアジノン・プロベナゾール粒	0.6	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
33520	フロルピロホス・メチル・BPMC・メフロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33523	プロプロフェジン・BPMC・イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33524	プロプロフェジン・BPMC・MEP・イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33525	プロプロフェジン・BPMC・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33530	PAP・カスガマイシン粉剤DL	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33532	BPMC・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33535	ピリダフェンチオン・BPMC・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33538	MPP・XMC・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33539	BPMC・MEP・トリシクラゾール粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33543	ジメチルピホス・BPMC・トリシクラゾール・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33546	カルタップ・BPMC・プロベナゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
33555	ベルメトリン・トリホリンエアゾル	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-
33557	BPMC・MEP・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33567	MPP・ベンシクロン・EDDP粉剤DL	0.8	-	-	-	-	-	-	15.1	-	-	-	-	-	-
33569	BPMC・MPP・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33570	MPP・フサライド・ベンシクロン・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33573	カルタップ・BPMC・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33595	ジメチルピホス・トリシクラゾール・メフロニル粉剤DL(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33606	MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	福島県							茨城県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
33636	カルボスルファン・トリシクラゾール粒剤(a)	1.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33642	MEP・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33651	MEP・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33652	クロルピリホスメチル・BPMC・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33654	BPMC・MEP・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33655	イソキサチオン・BPMC・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33657	イソキサチオン・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	3.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33659	MEP・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33661	エトフェンブロックス・MPP・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33665	エトフェンブロックス・クロルピリホスメチル・メブロンル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33681	クロルピリホスメチル・XMC・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33684	エトフェンブロックス・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33694	MEP・XMC・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33699	カルボスルファン・プロベナゾール粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33723	マシン油・有機銅水和剤(フロアブル)	-	0.1	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33730	ブプロフェジン・フルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33731	シフルトリン・ピテルタノールエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
33733	エトフェンブロックス・EDDP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33745	イソキサチオン・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33748	ジメチルピリホス・トリシクラゾール・メブロンル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33749	エトフェンブロックス・ジメチルピリホス・トリシクラゾール・メブロンル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33751	ジメチルピリホス・BPMC・トリシクラゾール・メブロンル・IBP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33753	ジメチルピリホス・XMC・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33757	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33764	エトフェンブロックス・ジメチルピリホス・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33765	ダイアジノン・イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	0.5	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33768	エトフェンブロックス・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33772	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33773	カルタップ・ブプロフェジン・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33780	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33789	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	福島県							茨城県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
33792	エトフェンプロックス・MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33803	エトフェンプロックス・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33804	エトフェンプロックス・フサライド・ベンシクロン・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33806	エトフェンプロックス・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	1.8	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
33807	エトフェンプロックス・トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33808	エトフェンプロックス・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	1.6	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
33809	エトフェンプロックス・トリシクラゾール・バリダマイシン・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33810	エトフェンプロックス・フェリムゾン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33811	エトフェンプロックス・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33815	エトフェンプロックス・MEP・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33816	エトフェンプロックス・MEP・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33821	エトフェンプロックス・カルタップ・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33822	エトフェンプロックス・トリシクラゾール水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33828	イミダクロプリド・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33848	テブフェノジド・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33849	カルボスルファン・トリシクラゾール粒剤(b)	5.9	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
33853	エトフェンプロックス・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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33854	テブフェノジド・BPMCくん煙	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
33859	テブフェノジド・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33866	ピリダフェンチオン・トリシクラゾール・メブロンル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33868	イソキサチオン・シラフルオフェン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33869	エトフェンプロックス・イソプロチオラン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33871	シラフルオフェン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	7.9	-	-	-	-	-	-	3.6	-	-	-	-	-	-
33873	フィプロニル・イソプロチオラン粒	0.8	-	-	-	-	-	-	7.0	-	-	-	-	-	-
33876	ニテンピラム・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33881	エトフェンプロックス・テブフェノジド・フサライド・フルトラニル粉	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33886	ブプロフェジン・イソプロチオラン・フラメトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33888	ベルメトリン・TPNエアゾル	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	4.0	-	-	-
33889	エトフェンプロックス・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	福島県							茨城県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
33892	エトフェンブロックス・テブフェノジド・プロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33893	フィブロニル・プロベナゾール粒剤(a)	0.1	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
33895	フィブロニル・トリシクラゾール粒剤	4.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
33896	ベルメトリン・チオファネートメチルエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-
33897	ベルメトリン・イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33900	MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	0.1	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
33901	プロフェジン・BPMC・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33902	プロフェジン・イソプロチオラン・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33903	プロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33917	シラフルオフエン・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33919	フィブロニル・アゾキシストロビン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33922	プロフェジン・MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33923	カルタップ・プロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33924	テブフェノジド・プロフェジン・フルトラニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33925	フィブロニル・プロベナゾール粒剤(b)	4.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33926	フィブロニル・プロベナゾール粒剤(c)	52.7	-	-	-	-	-	-	4.5	-	-	-	-	-	-
33927	シラフルオフエン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33936	フィブロニル・イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	2.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33937	シラフルオフエン・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33938	フィブロニル・フラトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33942	BPMC・MEP・ジクロシメット粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33944	MEP・ジクロシメット粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33945	フィブロニル・ジクロシメット粒剤	2.8	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-
33947	フィブロニル・ジクロシメット粒剤	7.5	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
33950	MEP・イミナクダジンアルベシル酸塩粉剤DL	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
33955	エトフェンブロックス・MEP・フェノキサニル粉剤DL	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33956	シラフルオフエン・カスガマイシン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33957	フィブロニル・ジクロシメット・フラトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33962	プロフェジン・フェノキサニル・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33966	テブフェノジド・プロフェジン・フェノキサニル・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33967	MEP・フェノキサニル粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33968	カルボスルファン・カルプロバミド粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
33969	フィブロニル・プロベナゾール粒剤(d)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33971	MPP・トリシクラゾール・メブニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33972	MPP・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33977	カルタップ・クロチアニン・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44017	2,4-PA水溶剤	0.1	-	-	-	0.0	-	-	0.0	0.5	-	-	0.1	-	0.1
44018	2,4-PA液剤	0.1	-	-	-	0.0	-	-	-	5.0	-	-	1.6	-	-
44020	2,4-PA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	36.5	-	-	-	-	-
44028	MCPAナトリウム塩液剤	0.5	-	-	-	0.1	-	-	-	1.2	-	-	0.3	-	-
44031	MCPAエチル粒剤	25.2	-	-	-	-	-	-	-	8.5	-	-	-	-	-
44044	D CPA乳剤	0.2	0.1	0.1	-	0.0	-	-	-	1.8	0.3	1.1	-	0.2	-
44045	D CPA・NAC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44070	DBN粒剤(a)	5.2	-	-	-	0.1	-	-	0.1	80.0	-	-	0.8	-	1.2
44072	DBN粒剤(b)	-	39.2	13.1	-	-	-	-	9.2	-	4.2	6.8	-	-	2.8

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	福島県							茨城県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
44078	DCMU水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.4	-	-	-	-	
44079	DCMU水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44082	CAT水和剤	-	0.1	0.4	0.1	0.0	-	-	0.3	6.1	1.0	0.2	-	-	
44083	CAT粒剤(a)	-	-	5.5	0.2	0.1	-	-	-	184.0	4.1	1.0	-	-	
44084	CAT粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	
44094	アトラジン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44095	アムトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44103	シメトリン・MCPB粒剤	-	0.1	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	
44105	ベンチオカーブ乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	
44107	シメトリン・ベンチオカーブ粒剤	-	3.2	-	-	-	-	-	9.6	-	-	-	-	-	
44110	リニユロン水和剤	-	0.5	0.7	-	-	-	-	0.4	4.3	-	-	-	-	
44116	トリフルラリン乳剤	-	-	3.6	-	-	-	0.0	-	11.1	-	-	-	0.0	
44117	トリフルラリン粒剤	-	-	133.1	-	-	-	1.3	-	69.7	-	-	-	0.2	
44130	アラクロール乳剤	-	-	4.0	-	-	-	-	-	4.1	-	-	-	-	
44131	アイオキシニル乳剤	-	-	0.2	-	-	-	0.0	-	2.0	-	-	-	0.3	
44144	PC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44150	シクワット液剤	-	0.4	0.1	-	-	-	0.0	0.4	0.9	-	-	-	0.1	
44215	シメトリン・MCPAチオエチル粒	-	-	-	-	-	-	-	7.9	-	-	-	-	-	
44224	モリネート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44225	シメトリン・モリネート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44230	DCMU粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44242	プロピザミド水和剤	-	-	0.0	-	0.4	-	-	-	0.3	-	1.4	-	-	
44243	フロメトリン・ベンチオカーブ乳剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	0.0	1.0	-	-	-	-	
44258	DCMU・DPA・MCPAナトリウム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	
44259	シメトリン・モリネート・MCPB粒	102.2	-	-	-	-	-	-	158.4	-	-	-	-	-	
44260	リニユロン粒剤	-	-	2.3	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	
44266	ペンタゾン・2,4-PA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44267	ペンタゾン・2,4-PA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44268	ペンタゾン・MCPAエチル粒剤	23.3	-	-	-	-	-	-	5.1	-	-	-	-	-	
44269	ペンタゾン・MCPAエチル水和	0.3	-	-	-	-	-	-	4.7	-	-	-	-	-	
44279	シメトリン・ベンチオカーブ・MCPB粒剤	33.1	-	-	-	-	-	-	8.5	-	-	-	-	-	
44293	CAT水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	
44296	DBN粒剤(c)	-	0.3	-	-	-	-	0.4	0.0	-	-	-	-	0.3	
44314	フロメトリン・ベンチオカーブ粒剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	8.2	-	-	-	-	
44316	ピラゾレート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	
44317	アトラジン水和剤(フロアブル)	-	-	2.2	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	
44320	ブタミホス乳剤	-	-	0.3	-	0.0	-	-	-	2.8	-	0.2	-	-	
44321	ブタミホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	
44349	トリクロピル液剤	-	-	-	0.0	0.4	0.0	-	-	-	0.1	1.1	0.2	-	
44350	トリクロピル粉粒剤	-	-	-	0.0	0.4	0.0	-	-	-	0.0	0.1	0.0	-	
44352	ブタミホス粒剤(a)	-	-	3.0	-	-	-	-	-	23.1	-	-	-	-	
44356	シメトリン・MCPB・SAP粒剤	8.6	-	-	-	-	-	-	15.7	-	-	-	-	-	
44371	MDBA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	
44374	DBN・DCMU粒剤	-	-	0.6	-	-	-	-	0.0	0.6	-	-	-	-	
44380	テトラピオン・トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.3	-	
44388	DCMU粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	10.5	-	-	-	-	
44389	ブタミホス・DBN粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44390	DBN粒剤(d)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44392	ベンデイメタリン乳剤(a)	-	-	1.2	-	-	-	-	-	24.5	-	-	-	-	
44393	シメトリン・ACN・MCPB粒剤	1.6	-	-	-	-	-	-	11.2	-	-	-	-	-	
44401	DCMU・DPA・2,4-PA粒剤	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	
44402	DCMU・DPA・2,4-PA水和	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	
44404	DBN・DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44412	トリクロピル液剤(スプレー)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44414	グルホシネード液剤(a)	5.4	10.2	9.6	14.1	4.2	-	5.9	2.3	27.0	8.7	7.0	1.8	2.6	
44418	トリフルラリン・フロメトリン乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	
44421	ピラゾキシフェン・プレチラクロー	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44423	セトキシジム乳剤	-	-	1.6	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	
44445	ピラゾキシフェン・プロモブチド粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44447	シメトリン・ジメピレート・MCPAチオエチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	10.7	-	-	-	-	-	
44448	シクワット・バラコート液剤	13.9	15.9	17.2	7.2	2.1	-	3.0	12.0	79.7	47.7	7.2	1.8	2.7	
44454	ベンデイメタリン粉粒剤	-	-	4.3	-	-	-	-	-	219.8	-	-	-	-	
44458	メフェナセツト粒剤	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44462	ナフロアニド・プロモブチド・メ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44463	フェナセツト粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44463	ピラゾレート・プロモブチド・メ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44463	フェナセツト粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44468	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44468	チラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44466	ジメタメトリン・プレチラクロール粒	44.3	-	-	-	-	-	-	20.5	-	-	-	-	-	
44471	イマザピル液剤	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.8	
44476	テブチウロン粒剤	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-	-	0.1	

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	福島県							茨城県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
44478	ジメビレート・ベンシルフロメチル粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44479	ジメビレート・ベンシルフロメチル粒剤(b)	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44483	ベンシルフロメチル・メフェナセット粒剤	105.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44486	MCPB・MDBA・2,4-PA液	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-
44487	メトラクロール乳剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
44488	プロメトリン・メトラクロール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
44490	アトラジン・メトラクロール水和剤(フロアブル)	-	-	3.0	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-
44493	ペンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	84.0	-	-	-
44498	エスプロカルブ・ベンシルフロメチル粒剤(a)	11.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44496	エスプロカルブ・ベンシルフロメチル粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	30.2	-	-	-	-	-
44498	クロマブロッブ・プレチラクロール粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	17.0	-	-	-	-	-
44509	シメトリン・メフェナセット・MCPB粒剤	10.0	-	-	-	-	-	-	-	14.9	-	-	-	-	-
44506	ベスロジン水和剤(顆粒)	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-
44507	タイムロン・ベンシルフロメチル・メフェナセット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	129.3	-	-	-	-	-
44514	ベンシルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(a)	27.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44516	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44529	ピラゾスルフロエチル・プレチラクロール粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
44527	ピラゾスルフロエチル・メフェナセット粒剤	39.9	-	-	-	-	-	-	-	59.3	-	-	-	-	-
44530	ピラゾスルフロエチル・モリネート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-
44536	ピリプチカルブ・プロモブチド・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44541	グルホシネード液剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44548	テブチウロン・DCMU・DPA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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	31.1	-	-	-	-	-	-	-	30.6	-	-	-	-	-
44552	ベンシルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	43.2	-	-	-	-	-
44560	ピリプチカルブ水和剤	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
44561	テブチウロン・DCMU・DPA粒	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	1.1
44562	ペンディメタリン・リニエロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-
44564	ブタミホス・プロモブチド粒剤	0.7	-	-	-	-	-	-	-	3.4	-	-	-	-	-
44568	グルホシネード液剤(c)	0.9	0.6	0.3	0.4	0.1	-	-	0.2	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
44572	グルホシネード・DCMU水和剤(ソル)	-	0.0	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44573	プレチラクロール乳剤	18.0	-	-	-	-	-	-	-	24.4	-	-	-	-	-
44575	ピアラホス液剤	-	0.3	0.3	-	-	-	-	0.7	-	2.6	1.2	-	-	1.0
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	7.7	-	-	-	-	-	-	-	127.9	-	-	-	-	-
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)	10.2	-	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-
44591	イマザビル・グルホシネード液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44592	ペンディメタリン・リニエロン粉粒	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	5.5	-	-	-
44593	ピラゾスルフロエチル・メフェナセット1キロ粒剤	1.4	-	-	-	-	-	-	-	20.1	-	-	-	-	-
44594	ベンシルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キロ粒剤	168.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44598	ベンシルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	3.6	-	-	-	-	-
44596	タイムロン・ベンシルフロメチル・メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	9.1	-	-	-	-	-
44597	ベンシルフロメチル・メフェナセット1キロ粒剤	33.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-
44602	プレチラクロール・ベンシルフロメチル1キロ粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44603	プレチラクロール・ベンシルフロメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-
44607	ピリプチカルブ・プレチラクロール乳剤	13.7	-	-	-	-	-	-	-	4.2	-	-	-	-	-
44609	ピリプチカルブ・ベンシルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	福島県							茨城県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
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)	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
44611	エスプロカルブ・ジメタメトリン・ピラゾスルフロネエチル・プレチラクロール1キログラム剤	102.0	-	-	-	-	-	-	60.0	-	-	-	-	-	-
44613	プレチラクロール1キログラム剤	147.9	-	-	-	-	-	-	7.7	-	-	-	-	-	-
44614	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル1キログラム剤(a)	4.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44615	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル1キログラム剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44616	イマズスルフロネ・エスプロカルブ・ダイムロン剤	5.7	-	-	-	-	-	-	73.5	-	-	-	-	-	-
44617	イマズスルフロネ・ジメタメトリン・ダイムロン・プレチラクロール剤	3.3	-	-	-	-	-	-	8.8	-	-	-	-	-	-
44618	イマズスルフロネ・ダイムロン・メフェナセツト剤	9.7	-	-	-	-	-	-	122.6	-	-	-	-	-	-
44619	イマズスルフロネ・ダイムロン・ピリブチカルブ水和剤(フロアブル)	4.2	-	-	-	-	-	-	6.2	-	-	-	-	-	-
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)	6.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-
44622	ベンチオカーブ・ベンディメタリン・リニューロン乳剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	6.0	-	-	-	-
44623	ピフェノックス・ピリブチカルブ・プロモプチド水和剤(フロアブル)	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44627	シメトリン・ベンフレセート・MCPB剤	57.3	-	-	-	-	-	-	22.2	-	-	-	-	-	-
44628	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレセート剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44629	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレセート剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44630	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレセート剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44633	プレチラクロール・ベンゾフェナツク水和剤(フロアブル)(a)	8.7	-	-	-	-	-	-	5.3	-	-	-	-	-	-
44634	DCMU水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-	-
44639	イマザキン・ベンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2
44646	テニルクロール・ピフェノックス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	11.5	-	-	-	-	-	-
44647	ベンチオカーブ・ベンディメタリン・リニューロン粉剤	-	-	4.6	-	-	-	-	-	-	10.1	-	-	-	-
44648	トリフルラリン・ベンディメタリン粉剤	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-
44651	ピフェノックス・プレチラクロール乳剤	1.6	-	-	-	-	-	-	8.5	-	-	-	-	-	-
44652	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キログラム剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44653	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キログラム剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44655	ダイムロン・プレチラクロール1キログラム剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
44662	シメトリン・モリネート・MCPB1キログラム剤	16.8	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
44663	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレセート1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44664	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレセート1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44665	イマズスルフロネ・ダイムロン・メフェナセツト1キログラム剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.6
44667	イソウロン・DCBN・DCMU剤	-	-	-	11.4	-	-	4.8	-	-	-	69.9	-	-	26.0
44672	イマズスルフロネ・エトベンザニド・ダイムロン1キログラム剤	0.6	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
44673	ベンチオカーブ・DCPA乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44674	イソウロン・テトラヒオン・DCMU・DPA剤	-	-	-	0.8	-	-	0.4	-	-	6.0	-	-	-	2.2
44675	ハロスルフロメチル・プロシアン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44676	グリホサートトリメシウム塩・ジクワット液剤	-	0.4	-	-	-	-	0.2	-	0.2	-	-	-	-	0.3
44682	シハロホップブチル1キログラム剤	19.4	-	-	-	-	-	-	5.7	-	-	-	-	-	-
44683	シハロホップブチル乳剤EW	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44684	シハロホップブチル・ペンタゾン液剤ME	2.8	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	福島県							茨城県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
44687	イマズスルフロン・シハロホップブチル・ジメタメトリン・プレチクロール1キログラム	15.2	-	-	-	-	-	-	3.7	-	-	-	-	-	-
44688	シハロホップブチル・ジメタメトリン・ピラソスルフロンエチル・プレチクロール1キログラム	63.3	-	-	-	-	-	-	12.0	-	-	-	-	-	-
44689	シハロホップブチル・ピラソスルフロンエチル・ブタミホス1キログラム	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44692	ターバシル・DCMU水和剤	-	0.1	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
44693	シメトリン・MCPAチオエチル1キログラム	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44694	ジチオピル・ハロスルフロンメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44697	ブタミホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
44701	ピリブチカルブ・ベンスルフロンメチル1キログラム(ジャンボ剤)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44702	ナフロアニリド・プロモブチド・メフェナセット1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44706	カフェンストロール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44709	カフェンストロール・ピラソスルフロンエチル水和剤(顆粒)	0.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44710	カフェンストロール・シハロホップブチル・ピラソスルフロンエチル1キログラム	5.9	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
44711	イマズスルフロン・カフェンストロール・ダイムロン1キログラム	2.2	-	-	-	-	-	-	9.9	-	-	-	-	-	-
44713	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キログラム	-	-	-	-	-	-	-	20.2	-	-	-	-	-	-
44716	ピリミバクメチル・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	15.4	-	-	-	-	-	-
44721	ハロスルフロンメチル・プロジアミン水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44725	シハロホップブチル・ピラソスルフロンエチル・メフェナセット1キログラム	5.4	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44726	シハロホップブチル・ジメタメトリン・ピラソスルフロンエチル・プレチクロール1キログラム	33.8	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-
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キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44729	アジムスルフロン・ジメタメトリン・プレチクロール・ベンスルフロンメチル1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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キログラム	3.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44732	アジムスルフロン・エスプロカルフ・ベンスルフロンメチル1キログラム	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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・ベンフレレート1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44734	アジムスルフロン・ピリミバクメチル・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キログラム	42.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	3.5	-	-	-	-	-	-
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キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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1キログラム(ジャンボ剤)(a)	12.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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1キログラム(ジャンボ剤)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44745	ジメタメトリン・ピリブチカルブ・プレチクロール水和剤(フロアブル)	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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(フロアブル)(b)	2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44747	ジフルフェニカン・トリフルラリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-
44749	ピスピリバクナトリウム塩液剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44750	ピスピリバクナトリウム塩液剤(b)	0.5	-	-	-	-	-	0.0	0.9	-	-	-	-	-	0.0
44753	MCPAイソプロピルアミン塩液	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	福島県							茨城県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
44755	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ペンシルフロムメチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	24.0	-	-	-	-	-	-
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キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44757	アジムスルフロム・カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ペンシルフロムメチル1キログラム剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44758	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ペンシルフロムメチル1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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キログラム剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44764	カフェンストロール・シクロスルファミロン・ダイムロン剤(ジャンボ剤)	5.2	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
44766	シメテナミド・リニウロン乳剤	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	11.1	-	-	-	-
44767	DCMU・DPA・MCPAナトリウム塩剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44770	イソキサベン・ベスロジン水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44771	シメタメリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ペンフレセート1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44780	シハロホップブチル・ダイムロン・ペンシルフロムメチル・メフェナセット1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44782	シメタメリン・ペンフレセート・MCPB1キログラム剤	0.4	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44783	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ペンシルフロムメチル水和剤(フロアブル)(b)	20.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44784	ピリプチカルブ・ペンシルフロムメチル・メフェナセット水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44785	ピリプチカルブ・ペンシルフロムメチル・メフェナセット水和剤(フロアブル)(b)	-	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-
44786	テニルクロール・ピリプチカルブ・ペンシルフロムメチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44787	テニルクロール・ピリプチカルブ・ペンシルフロムメチル水和剤(フロアブル)(b)	-	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
44788	イマゾスルフロム・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)	3.5	-	-	-	-	-	-	5.8	-	-	-	-	-	-
44789	シハロホップブチル・テニルクロール・ペンシルフロムメチル水和剤(フロアブル)(a)	3.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44790	シハロホップブチル・テニルクロール・ペンシルフロムメチル水和剤(フロアブル)(b)	-	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-
44797	イマゾスルフロム・ダイムロン・ベトキサゾン水和剤(フロアブル)	20.1	-	-	-	-	-	-	11.5	-	-	-	-	-	-
44804	テニルクロール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
44807	ジフルフェニカン・トリフルラリン粉剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	8.5	-	-	-	-
44819	クロメプロップ・テニルクロール水和剤(フロアブル)	0.3	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44816	グルホシネート・フラザスルフロム水和剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44818	エトキシスルフロム・ピラゾレート・プレチラクロール1キログラム剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44819	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44823	イマザモックスアノモニウム塩液	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44826	シハロホップブチル・テニルクロール・ペンシルフロムメチル1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
44827	カフェンストロール・ピラゾレート・プロモチド剤(ジャンボ剤)	0.4	-	-	-	-	-	-	4.6	-	-	-	-	-	-
44829	カフェンストロール・ピラゾスルフロムエチル水和剤(ジャンボ剤)	5.6	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
44832	テニルクロール・ペンシルフロムメチル・ペンソフェナップ水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44835	エスプロカルブ・ペンシルフロムメチル水和剤(フロアブル)(a)	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44836	エスプロカルブ・ペンシルフロムメチル水和剤(フロアブル)(b)	-	-	-	-	-	-	-	4.8	-	-	-	-	-	-

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	福島県							茨城県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
44837	シメトリン・ベンチオカーブ・メフェナゼット・MCPB1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44840	フルジアホップP乳剤	-	0.0	0.1	-	-	-	0.0	-	0.0	0.1	-	-	-	0.0
44842	シハロホップブチル粒剤(ジャンボ剤)	0.8	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44843	イソキサベン・トリフルラリン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44844	シメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・フロモブチド1キロ	2.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44845	ダイムロン・テニルクロール水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
44847	シアナジン・DCBN・DCMU粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.4	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44850	シアナジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44851	ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44852	ピリブチカルブ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44856	ピラフルフェンエチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44859	ハロスルフロメチル水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44867	カフェンストロール・ダイムロン・フロモブチド・ペンシルフロメチル水和剤(フロアブル)	11.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44868	フロモブチド・ベンゾフェナップ・ペンキサゾン水和剤(フロアブル)	0.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44869	シハロホップブチル・シメトリン・ペンフレセート・MCPB1キロ粒	7.7	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44876	シメタメトリン・ピリブチカルブ・プレチラクロール・ペンシルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44877	シメタメトリン・ピリブチカルブ・プレチラクロール・ペンシルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	-	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
44878	シメタメトリン・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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44882	DCPA水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44883	DCMU・DPA・MCPA粒剤	-	-	-	-	-	-	9.6	-	-	-	-	-	-	18.4
44886	シチオビル・シハロホップブチル・ピラゾスルフロエチル1キロ	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44887	トリアジファミン・ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44890	グリホシネート・フルミオキサジン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	0.0
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)	3.2	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	25.7	-	-	-	-	-	-
44908	オキサジクロメホン・クロメブロップ・ペンシルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	20.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44909	オキサジクロメホン・クロメブロップ・ペンシルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	-	-	-	-	-	-	-	8.0	-	-	-	-	-	-
44933	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ハロスルフロメチル水和剤(フロアブル)	3.7	-	-	-	-	-	-	4.0	-	-	-	-	-	-
44934	トリクロビル・マレイン酸ヒドロリジド液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44938	インダノファン・ハロスルフロメチル・ACN500g粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	0.1	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
44952	フロチラクロール・ベンゾピシクロン水和剤(フロアブル)	0.7	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
44965	アザフェニジン・グリホシネート水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44974	オキサジクロメホン・クロメブロップ・シハロホップブチル・ピラゾスルフロエチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44976	シハロホップブチル・ピラゾスルフロエチル・フロモブチド・メフェナゼット1キロ粒剤	1.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	福島県							茨城県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
44983	テニクロール・ピラソスルフロエチル・ピリプチカルブ粒剤(ジャンボ剤)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44986	プレチラクロール・ベンゾピシクロン粒剤(ジャンボ剤)	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44995	アラクロールマイクログラブル剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	
55100	ピリダフェンチオン複合肥料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
55102	イソプロチオラン複合肥料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
55401	展着剤	8.3	31.5	22.2	1.5	0.5	8.5	0.6	2.8	59.7	22.5	1.0	0.3	2.5	0.4
55607	エチクロゼート乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	
55612	ベンディメタリン乳剤(b)	-	-	7.2	-	-	-	-	-	-	9.4	-	-	-	
55652	ウニコナゾールP液剤	-	-	0.0	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	
55663	MCPAチオエチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
55665	キキサリン系・DEP水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
55671	ピラフルフェンエチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
66000	イソプロチオラン・バクロプロトール粒剤	3.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	
66901	チウラム水和剤(b)	-	-	-	-	-	1.2	0.1	-	-	-	-	-	1.9	0.3
66903	チウラム塗布剤	-	-	-	-	-	0.2	0.0	-	-	-	-	-	-	
66906	ジラム水和剤	-	-	-	-	-	0.7	0.0	-	-	-	-	-	-	
66907	チウラム水和剤(フロアブル)(a)	-	-	0.5	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	
66908	イソプロチオラン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	
66909	チウラム水和剤(フロアブル)(b)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	
77002	BRP・メチルイデノール油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
77005	BRP・メチルイデノール油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	栃木県						群馬県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林
10005	除虫菊乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
10128	ベンゾエビリン乳剤	-	1.3	0.3	0.2	-	-	0.1	-	0.8	3.4	0.2	-	0.2
10129	ベンゾエビリン粉剤	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-
10131	EPN粉剤	14.1	-	0.7	-	-	-	-	1.3	-	0.3	-	-	-
10133	EPN乳剤	4.3	-	4.5	-	-	-	-	2.1	-	9.9	-	-	-
10151	マラソン粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10153	マラソン粉剤(b)	10.1	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-
10154	マラソン乳剤	0.3	0.2	1.6	0.1	-	-	-	0.4	2.5	11.1	0.6	-	-
10156	除虫菊・マラソン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10165	シメトエート乳剤(a)	-	0.1	3.0	-	-	-	-	-	0.0	0.3	-	-	-
10166	シメトエート粒剤	3.6	-	15.7	-	-	-	-	1.1	-	34.0	-	-	-
10173	エチルチオメトン粒剤	67.7	-	49.6	-	-	-	4.8	-	173.1	-	-	-	7.7
10179	DDVP乳剤(a)	-	1.7	4.5	-	-	-	-	2.9	7.5	-	-	-	-
10180	DDVP乳剤(b)	-	0.6	2.4	-	-	-	-	1.2	13.2	-	-	-	-
10184	DDVPくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6
10193	PAP粉剤(a)	0.4	-	0.1	-	-	-	-	0.9	-	1.3	-	-	-
10194	PAP粉剤(b)	2.4	-	-	-	-	-	-	3.7	-	-	-	-	-
10197	PAP水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
10198	PAP乳剤	0.3	1.4	1.4	-	-	-	-	0.4	2.7	4.2	-	-	-
10207	DEP粉剤	13.0	4.2	4.5	-	-	-	3.2	2.5	1.2	23.9	-	-	2.1
10209	DEP乳剤(a)	3.4	0.7	5.6	-	-	-	2.8	2.6	1.0	14.7	-	-	7.2
10210	DEP水溶剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10211	DEP粒剤	-	-	14.8	-	-	-	-	-	-	28.2	-	-	-
10220	MPP乳剤	1.6	-	0.2	-	-	-	0.2	1.2	-	0.6	-	-	0.6
10221	MPP粒剤	3.7	-	5.8	-	-	-	0.9	1.8	-	12.8	-	-	1.5
10224	MEP粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10225	MEP粉剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10227	MEP水和剤	-	3.9	-	-	-	-	-	-	6.1	-	-	-	-
10228	MEP乳剤(a)	16.9	2.0	0.5	0.9	2.5	-	0.7	11.2	14.3	9.0	2.8	3.9	2.7
10233	MEP・NAC水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10246	BPMC・MEP乳剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10250	ダイアジン粉剤	0.0	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10251	ダイアジン水和剤	-	1.1	0.0	-	-	-	-	-	8.0	0.0	-	-	-
10252	ダイアジン乳剤(a)	0.9	-	0.8	-	1.0	-	-	0.3	-	3.3	-	1.0	-
10253	ダイアジン粒剤(a)	1.9	-	0.7	-	-	-	-	12.9	-	23.4	-	-	-
10254	ダイアジン粒剤(b)	50.4	-	18.5	-	-	-	-	72.4	-	154.5	-	-	-
10257	ダイアジン・NAC粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10262	チオメトン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10265	エチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10268	DMTP乳剤(a)	-	1.1	0.5	-	-	-	-	-	1.4	2.1	-	-	-
10275	ECP粉剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-
10276	ECP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10290	CYAP粉剤	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-
10291	CYAP水和剤	-	2.7	-	-	-	-	-	-	6.1	-	-	-	-
10292	CYAP乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-
10294	CVF粉剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	6.2	-	-	-
10295	CVF乳剤(a)	-	-	0.1	-	0.0	-	-	-	-	0.2	-	0.0	-
10297	ホサロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-
10298	BRRP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-
10309	NAC粉剤(c)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10312	NAC水和剤(a)	0.0	0.0	0.0	-	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.1	-	0.0	0.0
10313	NAC水和剤(b)	0.1	0.5	0.1	-	-	-	-	0.2	1.6	0.2	-	-	-
10316	NAC粒剤(d)	0.8	-	12.0	-	-	-	-	2.8	-	56.1	-	-	-
10320	PHC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10321	PHC乳剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10322	PHC粒剤(a)	19.0	-	-	-	-	-	-	3.8	-	-	-	-	-
10340	BPMC乳剤	0.3	-	0.0	-	-	-	-	0.1	-	0.3	-	-	-
10357	メソミル水和剤	-	-	13.7	-	-	-	-	-	-	29.1	-	-	-
10360	マシン油乳剤(a)	-	10.6	-	-	-	-	-	-	81.3	-	-	-	-
10361	マシン油乳剤(b)	-	4.1	-	-	-	-	-	-	35.8	-	-	-	-
10366	エチオン・マシン油乳剤	-	0.4	-	-	-	-	-	-	5.4	-	-	-	-
10401	ケルセン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10403	ケルセン乳剤	-	0.4	0.2	0.2	-	-	-	0.4	0.5	0.2	-	-	-
10409	ケルセン・テトラジホン乳剤	-	0.2	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
10416	BPPS乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-
10445	DDVPくん蒸剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	0.0
10451	D-D剤(a)	-	-	19.4	-	-	-	-	-	279.8	-	-	-	-
10470	臭化メチルくん蒸剤	-	-	40.2	-	-	-	-	-	170.8	-	-	-	-
10471	クロルピクリンくん蒸剤(a)	-	-	184.9	-	-	-	-	-	1,086.8	-	-	-	-
10472	クロルピクリンくん蒸剤(b)	-	-	17.1	-	-	-	-	-	29.0	-	-	-	-
10475	カーバム剤	-	-	1.6	-	-	-	-	-	18.8	-	-	-	-
10477	青酸くん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10485	メタルデヒド粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10492	アレスリン・MEPエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10502	カルタップ・MIPC粒剤	0.4	-	-	-	-	-	-	5.0	-	-	-	-	-
10503	BPPS水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
10514	エチルチオメトン・MPP粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-	-
10522	ダイアジン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10532	MEP粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	栃木県							群馬県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
10553	CVP・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10556	バミドチオン液剤	0.3	0.5	0.1	-	-	-	-	0.2	0.8	0.7	-	-	-	-
10565	DMTP水和剤	-	0.9	0.6	-	-	-	-	-	1.8	2.7	-	-	-	-
10571	イソキサチオン乳剤	-	0.0	2.2	1.1	-	-	-	-	0.1	6.8	1.8	-	-	-
10576	カルタップ・BPMC粒剤	12.1	-	-	-	-	-	-	15.5	-	-	-	-	-	-
10584	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤(a)	-	-	14.7	-	-	-	-	-	-	53.2	-	-	-	-
10585	MEP乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
10586	クロルピリホス水和剤	-	0.8	-	-	-	-	-	-	6.3	-	-	-	-	-
10588	CVP乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
10591	DEP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10595	MEP乳剤(c)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	0.0
10609	マシン油・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10643	クロルピクリン・D-D剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	31.8	-	-	-	-
10662	イソキサチオン粉剤	-	-	14.8	-	-	-	-	-	-	46.4	-	-	-	-
10672	クロルピリホスメチル乳剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10677	アミトラス乳剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
10681	BPMC・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10683	プロチオホス粉剤	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-
10696	メチルイソチオシアネート・D-D油剤	-	-	41.2	-	-	-	-	-	-	134.7	-	-	-	-
10697	ピリホスメチル乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
10705	PHC粒剤(b)	0.7	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
10710	プロチオホス乳剤	-	0.1	0.5	-	-	-	0.0	-	0.0	1.3	-	-	-	0.0
10731	イソキサチオン・DDVP乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10732	イソキサチオン粉粒剤	-	0.2	18.2	-	-	-	-	-	0.5	27.2	-	-	-	-
10734	BPMC・MPP粒剤	11.7	-	-	-	-	-	-	116.8	-	-	-	-	-	-
10749	ピリダフェンチオン乳剤	0.1	-	0.2	-	0.0	-	0.0	0.1	-	0.7	-	0.0	-	0.0
10753	DMTP・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10757	エチルチオメトン・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
10762	ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10766	マラソン・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10767	マラソン・MEP乳剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-
10773	NAC・PAP粉剤DL(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10774	ダイアジノン・NAC・PAP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
10807	BPMC・MEP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10809	BPMC・MEP乳剤(b)	6.9	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
10810	ホサロン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10813	MEP乳剤(d)	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
10816	BPMC・PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-
10820	クロルピリホス乳剤	-	0.0	0.4	-	0.3	-	-	-	0.0	0.5	-	0.1	-	-
10822	DDVPくん煙剤(b)	-	0.1	0.3	-	-	-	-	-	0.0	0.3	-	-	-	-
10826	ダイアジノン・BPMC乳剤	4.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10831	イソキサチオン・メソミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10862	BPMC・MEP粉剤DL(a)	4.8	-	-	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	-	-
10864	BPMC粉剤DL(a)	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
10869	カルタップ・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10870	酸化フェンブタス水和剤	-	1.1	0.1	-	-	-	-	-	2.0	0.2	-	-	-	-
10871	MEP粉剤DL(a)	33.8	-	-	-	-	-	-	5.3	-	-	-	-	-	-
10872	メタアルデヒド・NAC粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10873	メタアルデヒド・NAC粒剤(b)	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-	10.0	-	-	-	-
10880	シメトエート乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10887	BPMC・DEP乳剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10888	カルタップ・NAC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10892	ダイアジノン・メソミル粒剤	-	-	4.4	-	1.1	-	-	-	-	1.4	-	0.2	-	-
10893	MEP油剤(a)	-	-	-	-	-	-	30.9	-	-	-	-	-	-	3.2
10894	MEP油剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10895	ベンゾエピン水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
10896	ベンゾエピン粒剤(a)	-	-	4.8	-	-	-	-	-	-	10.3	-	-	-	-
10897	ベンゾエピン粒剤(b)	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10898	マラソン油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10907	ダイアジノン乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10909	DMTP乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10918	クロルピクリン・臭化メチルくん蒸	-	-	38.5	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-
10923	マラソン・BPMC乳剤	0.1	-	0.1	-	-	-	-	0.1	-	0.1	-	-	-	-
10938	NAC・PAP粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10945	PAP粉剤DL(a)	12.1	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
10947	ジメチルピリホス・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10949	クロルピリホスメチル・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
10955	テトラジホン・ピリダフェンチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10957	ジメチルピリホス・MIPC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10971	MEP乳剤(e)	-	-	-	-	-	2.5	0.2	-	-	-	-	-	2.4	0.3
10972	MPP・PHC粒剤	7.5	-	-	-	-	-	-	-	4.7	-	-	-	-	-
10974	MPP粉剤DL	1.8	-	-	-	-	-	-	-	3.3	-	-	-	-	-
10993	BPMC・MEP粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10995	MEP粉剤DL(b)	5.2	-	-	-	-	-	-	4.3	-	-	-	-	-	-

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	栃木県						群馬県							
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
11001	ピリダフェンチオン・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11005	BPMC粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11006	ピリダフェンチオン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11008	メチルイソチオシアネート油剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	9.2	-	-	-	-	-
11011	D-D剤(b)	-	-	53.9	-	-	-	-	-	194.4	-	-	-	-	-
11016	アセフェート・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11022	ジメエート・フェンバレート乳剤(a)	-	-	0.6	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-
11023	ジメエート・フェンバレート乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11024	フェンバレート・MEP水和剤	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-
11025	フェンバレート・マラソン水和剤	-	-	0.8	-	-	-	-	-	10.0	-	-	-	-	-
11027	カルボスルファン粒剤(a)	1.4	-	0.8	-	-	-	-	1.5	2.1	-	-	-	-	-
11028	BPMC・MPP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
11031	MEP・NAC粉剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11040	プロチオホス水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11046	イソキサチオン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11047	プロフェジン水和剤	-	0.5	0.3	-	-	-	-	-	0.4	-	1.7	-	-	-
11048	プロフェジン・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11049	プロフェジン水和剤ソル	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11051	ダイアジノン・プロフェジン粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11062	プロフェジン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11064	DEP粉剤DL	10.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11065	MEP・PAP乳剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
11068	MPP油剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11069	MPP油剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	51.2	-	-	-	-	-	7.3
11070	ピリダフェンチオン・プロチオホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
11071	MEP・NAC水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11074	エチルチオメトン・チオシクラム粒	10.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11082	ベルストリン乳剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	0.5	1.9	-	-	-	-
11083	ベルストリン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
11084	ベルストリンエアソル(a)	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
11085	ベルストリン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11090	ベルストリンエアソル(b)	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
11092	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤(b)	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-
11093	DEP乳剤(b)	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-
11095	プロチオホス・マシン油乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11099	ヘキシチアゾクス・DDVP乳剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-
11108	プロチオホス油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11114	ピリダフェンチオン粒剤	-	-	0.3	-	1.2	-	-	-	-	1.7	-	1.3	-	-
11116	MEP乳剤(f)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11120	フェノチオカルブ乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11121	プロフェノホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
11129	キノキサリン系・テトラジホン水和	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11150	フルシトリネート・PAP乳剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.0	0.4	-	-	-	-
11155	シベルストリン水和剤(a)	-	0.6	0.2	-	-	-	-	-	0.3	0.6	-	-	-	-
11156	シベルストリン乳剤	-	0.1	1.4	-	-	-	-	-	0.2	3.4	-	-	-	-
11161	ダイアジノン・マシン油・マラソン乳剤	-	2.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11163	テトラジホン・ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11169	メタアルデヒド水和剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
11172	フルバリネート水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
11173	フルバリネート・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
11174	フルバリネートくん煙剤	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11179	エトフェンブロックス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11181	エトフェンブロックス乳剤	1.0	-	0.5	-	-	-	-	-	0.7	2.3	-	-	-	-
11185	イソキサチオン・エトフェンブロックス粉剤DL	4.2	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
11186	エトフェンブロックス・クロルピリホスメチル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11192	マラソン・NAC水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
11199	ペンシルタップ・MPC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11202	PAP粉剤DL(b)	-	3.6	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-
11207	クロルピリホスメチル・PHC粒剤	-	9.4	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-
11211	シハロリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11212	クロルピクリンくん蒸剤(錠剤)	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
11214	クロルピクリン・DCIP油剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11216	ベルストリン粒剤	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
11222	シフルストリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11225	フェンプロバトリン乳剤	-	0.0	0.3	-	-	-	-	-	0.0	0.3	-	-	-	-
11229	ヘキシチアゾクス・DDVPくん煙成型剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11230	マラソン・BPMCくん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11234	プロフェジン・モノクロトホス粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11237	カルタップ・ピラクロホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	栃木県							群馬県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
11238	クロフェンテジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-
11242	シクロプロトリン・NAC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11250	エトフェンプロックス・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
11262	カルボスルファン粒剤(b)	6.1	-	1.0	-	-	-	-	4.4	-	8.3	-	-	-	-
11263	フルシトリン・液剤ME	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.3	-	-	-	-
11265	フルシトリン・ホサロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
11266	エトフェンプロックス・BPMC粒	5.6	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
11269	エトフェンプロックス・MPP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11274	フェンプロバトリン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11276	プロチオホス・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11283	フェンプロバトリン・DDVP(くん煙剤(顆粒))	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11284	ピラクロホス粒剤	-	-	7.2	-	-	-	-	-	24.7	-	-	-	-	-
11287	ダイアジノンマイクロカプセル剤SLソル	-	-	1.0	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-
11293	フェンピロキシメト水和剤(フロアブル)	-	0.7	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-
11294	ピリダベン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
11295	ピリダベン水和剤(フロアブル)	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
11296	ジフルベンスロン・ダイアジノン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11298	ベルメトリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11300	ダイアジノン・DDVP・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11301	ピリダフェンチオン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11305	MIPC水和剤	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
11308	カルタップ・プロフェジン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11309	フルバリネート乳剤EW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11316	ピリダフェンチオン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11318	エチオフェンカルブ・クローフルアズロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11320	プロチオホス粉剤(細粒剤F)	-	-	-	-	2.7	-	0.8	-	-	-	5.6	-	4.0	-
11334	ベルメトリンエアゾル(c)	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-
11335	エトフェンプロックス・MEP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11336	エトフェンプロックス・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11339	テフルトリン粒剤	-	-	30.0	-	-	-	-	-	-	26.5	-	-	-	-
11340	テプフェンピラド水和剤	-	0.8	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
11341	テプフェンピラド乳剤EW	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-
11342	ベルメトリンマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11348	フルフェノクスロン乳剤	-	0.1	0.5	-	-	-	-	-	0.1	1.0	-	-	-	-
11350	ピラクロホス乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
11351	カーバムチトリウム塩液剤	-	-	0.2	-	-	-	0.0	-	-	8.5	-	-	-	0.2
11352	カルボスルファン・プロバホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11355	イミダクロプリド水和剤(フロアブル)	-	0.8	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-
11358	ダイアジノン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
11359	イソキサチオンエアゾル	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-
11360	テプフェノジド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11363	XMC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11365	MEPマイクロカプセル剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11367	エトフェンプロックス・ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11376	ハルフェンプロックス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11377	ベルメトリン液剤AL(a)	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11384	ピリダフェンチオン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11389	エチルチオメト・ベンフラカルブ粒剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
11391	アクリナトリン水和剤	-	0.6	0.5	-	-	-	-	-	0.4	0.6	-	-	-	-
11394	シラフルオフェン乳剤EW	0.9	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
11398	イソキサチオン・シラフルオフェン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11400	シラフルオフェン・テプフェノジド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11402	テプフェノジド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
11406	ピフェントリン・PAP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11428	テプフェノジド水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11429	MEPマイクロカプセル剤(b)	-	-	-	-	-	0.3	0.0	-	-	-	-	-	-	-
11430	ベルメトリン液剤AL(b)	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11431	BPMC・MEPマイクロカプセル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11433	フィロニル粒剤	59.5	-	-	-	-	-	-	54.8	-	-	-	-	-	-
11434	カルボスルファン・フィロニル粒剤(a)	1.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
11444	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11445	カルタップ・BPMC1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
11453	オキサミル粒剤	-	-	28.7	-	-	-	-	-	-	62.3	-	-	-	-
11454	カルボスルファン・フィロニル粒剤(b)	1.9	-	-	-	-	-	-	8.6	-	-	-	-	-	-

農業種別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	栃木県						群馬県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林
11457	クロルピクリン・DCIP油剤(b)	-	-	11.0	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-
11459	クロルピリホス粒剤	-	-	1.6	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
11467	ベルメトリン乳剤(スプレー)	-	-	3.8	-	-	-	-	-	11.9	-	-	-	-
11468	ベルメトリン液剤(スプレー)	-	-	-	5.5	-	-	-	-	-	12.5	-	-	-
11478	ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
11482	エトキサゾール水和剤(フロアブル)	-	1.1	0.3	-	-	-	-	-	0.7	0.4	-	-	-
11486	クロルピリホス水和剤DF	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-
11488	テブフェノジド・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11493	テブフェノジド水和剤ZOL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11496	検疫用臭化メチルくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-
11502	クロルピクリン・ダイアジノン油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11508	酸化フェンブタス水和剤(フロアブル)	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11520	クロルピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	7.5	-	-	-	-	-	-	6.0	-	-	-
11524	フロマフェノジド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.3	-	-	0.1
11528	アセフェート・XMC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11530	ベンフラカルブマイクログラブル	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11532	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤(b)	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-
11536	シベルメトリン水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11542	シラフルオフェン・テブフェノジド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11548	カルボスルファンマイクログラブル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11548	DCIP・D-Dくん蒸剤	-	-	0.6	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
11553	プロピレングリコールモノ脂肪酸エステル乳剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-
11571	クロルピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	5.9	-	-	-
11572	カルボスルファン粒剤(c)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11575	フィロニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-
11592	ジノフラン水溶剤(顆粒)	0.0	0.0	0.0	-	-	-	0.0	0.0	0.2	0.4	-	-	0.1
22000	硫酸銅	-	32.9	-	-	-	-	-	-	402.8	-	-	-	-
22001	硫酸亜鉛	-	0.9	-	-	-	-	-	-	10.0	-	-	-	-
22003	銅粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22006	銅水和剤(a)	-	0.0	0.1	-	-	-	0.0	-	0.0	0.3	-	-	0.0
22007	硫酸銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22008	銅水和剤(b)	-	0.2	0.8	-	-	-	0.2	-	2.5	15.1	-	-	1.1
22012	キャプタン・有機銅水和剤	-	1.6	1.4	-	0.5	-	-	-	11.2	6.6	-	1.2	-
22013	銅水和剤(c)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	1.0	0.0	-	0.0
22014	銅水和剤(d)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22015	銅水和剤(e)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	3.7	0.1	-	0.1
22045	IBP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
22046	IBP粒剤	16.0	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-
22053	E D D P乳剤	2.4	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-
22078	ジネブ水和剤	-	0.4	1.5	0.1	-	-	-	-	0.3	1.6	0.1	-	-
22082	マンネブ水和剤	-	0.3	0.2	-	-	-	-	-	2.0	2.2	-	-	-
22086	マンゼブ水和剤	-	2.3	1.8	-	-	-	-	-	9.1	18.0	-	-	-
22088	ポリカーハメート水和剤	-	2.8	3.8	-	-	-	-	-	1.6	11.7	-	-	-
22109	プロピネブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22115	チウラム水和剤(a)	-	0.0	0.3	-	0.0	-	-	-	0.2	2.4	-	0.1	-
22116	シラム・チウラム水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
22123	T P N粉剤(a)	61.3	-	20.6	-	-	-	-	-	13.1	-	5.9	-	-
22125	T P Nくん蒸剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-
22144	キノキサリン系水和剤	-	0.1	0.7	-	-	-	-	-	0.3	1.6	-	-	-
22184	シチアリン・銅水和剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-
22198	ストレプトマイシン液剤	-	0.1	0.3	-	-	-	-	-	0.4	1.4	-	-	-
22209	ポリオキシ水和剤AL	-	0.4	0.6	-	-	-	-	-	0.3	1.1	-	-	-
22211	ポリオキシ乳剤AL	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-
22265	ストレプトマイシン・有機銅水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-
22268	ポリオキシ・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22271	チオファネートメチル・マンネブ水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	0.8	1.0	-	-	-
22284	銅・有機銅水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-
22300	チウラム・T P N水和剤	-	-	-	-	10.7	-	-	-	-	-	1.1	-	-
22302	チウラム・チオファネートメチル水和剤(a)	0.6	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
22309	エクロメゾール粉剤	-	-	21.1	-	-	-	-	-	-	159.5	-	-	-
22317	エクロメゾール乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-
22319	アサライド水和液(フロアブル)	1.3	-	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-
22321	イソプロチオラン粒剤	20.0	-	-	-	-	-	-	-	16.8	-	-	-	-
22322	イソプロチオラン乳剤	1.4	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-
22332	キャプタンポリオキシ水和剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22335	フルオルイミド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-
22344	トリホリン乳剤	-	-	0.5	-	0.2	-	-	-	-	0.4	-	0.1	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	栃木県							群馬県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
22351	キャブタン・ベニミル水和剤	-	1.0	0.3	-	0.1	-	-	0.2	0.4	-	0.1	-	-	
22356	カスガマイシン・バリダマイシン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22361	有機銅粒剤	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	0.7	-	-	
22368	T P N粉剤(b)	-	-	0.4	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	
22400	イプロジオン水和剤	-	1.0	1.2	-	0.3	-	-	5.3	6.3	-	0.9	-	-	
22404	有機銅塗布剤	-	0.2	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	
22408	チウラム・チオファネートメチル水和剤(b)	0.0	0.3	-	-	-	-	-	0.1	1.8	-	-	-	-	
22414	エクロメゾール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22415	イソプロチオラン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22419	ジチアノ・チオファネートメチル水和剤	-	0.2	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22423	有機銅水和剤(b)	-	0.9	0.2	-	0.3	-	-	3.2	1.7	-	1.1	-	-	
22424	有機銅水和剤(c)	-	0.2	0.1	-	0.1	-	-	2.5	3.4	-	1.1	-	-	
22440	IB P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22442	E D D P粉剤D L(a)	1.5	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	
22443	ベニミル・T P N水和剤	0.9	0.0	-	-	-	-	-	2.1	1.3	-	-	-	-	
22447	ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22451	ダゾメット粉粒剤	-	-	62.7	-	-	-	-	-	193.0	-	-	-	-	
22461	カスガマイシン・銅水和剤	-	0.1	0.4	-	-	-	-	0.4	4.1	-	-	-	-	
22462	銅水和剤(f)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22467	メブロンル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22469	銅・有機銅水和剤(b)	-	0.0	0.1	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-	
22473	ジチアノ・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22474	E D D P粉剤D L(b)	1.2	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	
22478	トリシクラゾール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22479	トリシクラゾール水和剤ソル(a)	0.4	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	
22491	プラストサイジンS粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22492	イプロジオン・有機銅水和剤	-	0.0	-	-	0.1	-	-	0.4	-	-	0.8	-	-	
22505	トリシクラゾール・IB P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22508	プロシミドン・T P N水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	
22515	キャブタン・ホセチル水和剤	-	0.8	0.3	-	-	-	-	0.8	1.1	-	-	-	-	
22516	トリアジメホン乳剤	-	-	0.2	-	0.0	-	0.0	-	0.3	-	0.0	-	0.0	
22521	銅水和剤(g)	-	-	-	-	-	-	-	0.0	2.4	-	-	-	-	
22525	バリダマイシン・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22529	銅水和剤(h)	-	0.0	0.3	-	-	-	-	0.1	1.4	-	-	-	-	
22533	プロシミドン・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	
22535	イミノクタジン酢酸塩液剤(a)	-	0.6	0.1	-	-	-	-	1.8	1.1	-	-	-	-	
22536	イミノクタジン酢酸塩塗布剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	
22539	フサライド・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22545	イプロジオン・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-	
22547	イプロジオン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	
22549	ホセチル・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-	
22550	チウラム・ヒドロキシイソキサゾール・ベニミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22553	イミノクタジン酢酸塩・ポリオキシン水和剤	-	0.1	0.2	-	-	-	-	0.4	0.7	-	-	-	-	
22560	イソプロチオラン・フルトラニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22563	イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22568	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤D L(a)	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22569	イミノクタジン酢酸塩・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	
22572	ベンシクロン水和剤(フロアブル)	5.7	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-	
22578	ベンシクロン・E D D P粉剤D L	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22580	イミノクタジン酢酸塩・メブロンル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22581	イミノクタジン酢酸塩・メブロンル粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22593	ピテルタノール水和剤	-	0.9	0.2	-	0.1	-	-	1.0	0.1	-	0.0	-	-	
22598	水和硫黄剤(フロアブル)	-	0.0	0.1	-	-	-	-	1.1	2.7	-	-	-	-	
22603	銅・プロシミドン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22604	トリシクラゾール・バリダマイシン水和剤ソル	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22605	ベニミル・メブロンル水和剤	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	0.2	-	-	
22609	銅・バリダマイシン・フサライド粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22610	銅・バリダマイシン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22615	マンゼブ・メタラキシル水和剤	-	-	2.8	-	-	-	-	-	9.0	-	-	-	-	
22616	オキサジキシル・銅水和剤	-	-	0.6	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	
22617	オキサジキシル・マンゼブ水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	0.0	0.2	-	-	-	-	
22618	ヒドロキシイソキサゾール・メタラキシル液剤	4.6	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	
22624	T P N(くん煙剤(顆粒))	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	
22626	ジラム・チウラム・ポリオキシン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22633	T P N水和剤	1.3	1.5	6.8	0.8	2.4	-	-	0.5	2.6	21.1	1.9	2.6	-	
22634	バリダマイシン液剤(エア)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	栃木県						群馬県							
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
22635	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤(a)	2.9	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-
22636	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤D L(b)	2.4	-	-	-	-	-	-	3.3	-	-	-	-	-	
22646	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22649	チウラム・ベンシクロン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	
22652	オキサジキシル・T P N水和剤	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	3.4	-	-	-	
22655	バリダマイン液剤	3.7	-	1.6	-	-	-	-	3.0	-	9.5	-	-	-	
22656	フェナリモル・有機銅水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	
22658	銅・フサライド粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22661	オキソニク酸水和剤	0.3	-	0.1	-	-	-	-	5.3	-	5.9	-	-	-	
22662	フサライド・フルトラニル水和剤(フロアブル)	1.4	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	
22664	銅・メタラキシル水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	
22674	イミノクタジン酢酸塩・チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22682	フロクロラズ乳剤	0.4	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	
22684	フルアジナム水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	0.3	0.3	-	-	-	
22685	フルアジナム粉剤	-	-	23.2	-	-	-	-	-	-	366.9	-	-	-	
22688	銅粉剤D L(a)	3.4	-	-	-	-	-	-	7.7	-	-	-	-	-	
22689	シラム・チウラム・フェナリモル水和剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	
22691	T P N水和剤(フロアブル)	-	0.3	-	-	0.1	-	-	-	0.1	-	0.1	-	-	
22702	トリクラゾール水和剤ソール(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22708	有機銅水和剤(フロアブル)	-	-	4.2	-	-	-	-	-	6.6	-	-	-	-	
22711	イミノクタジン酢酸塩液剤(b)	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	1.3	-	
22713	シラム・チウラム・トリフルミソール水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22714	フェリムゾン・フサライド粉剤D L	6.1	-	-	-	-	-	-	5.1	-	-	-	-	-	
22715	バリダマイン・フェリムゾン・フサライド粉剤D L	1.3	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	
22716	トリクラゾール・フェリムゾン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22717	トリクラゾール・バリダマイン・フェリムゾン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22719	オキソニク酸・有機銅水和剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	
22720	オキソニク酸・ストレプトマイシン水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	
22721	オキソニク酸・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	
22731	フェリムゾン・フサライド水和剤	0.2	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	
22732	トリクラゾール・フェリムゾン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22735	シラム・チウラム・ピリフェノックス水和剤D F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22741	銅・有機銅水和剤(c)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22744	イミノクタジン酢酸塩・有機銅水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	
22745	イミノクタジン酢酸塩塗布剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22746	ホセチル・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22747	ジチアノン水和剤(フロアブル)	-	2.1	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	
22749	フルスルファミド粉剤	-	-	36.0	-	-	-	-	-	-	706.0	-	-	-	
22751	フサライド・ベンシクロン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	
22753	チウラム・ペフラゾエート水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	
22754	チウラム・ペフラゾエート水和剤(フロアブル)	7.7	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	
22757	ジフェノコナゾール水和剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	
22758	ジフェノコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22761	銅粉剤D L(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22764	銅水和剤(D F)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22769	バリダマイン・フェリムゾン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22773	炭酸水素ナトリウム・銅水和剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	
22775	イブコナゾール・銅水和剤(フロアブル)	0.6	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	
22777	トリクラゾール・メブロニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22778	銅水和剤(i)	-	1.8	8.8	-	-	-	-	-	10.4	45.2	-	-	-	
22779	銅水和剤(j)	-	2.2	2.1	-	-	-	-	-	20.2	128.0	-	-	-	
22780	銅水和剤(k)	-	5.1	5.6	-	-	-	-	-	2.1	10.3	-	-	-	
22781	イミベンコナゾール水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.1	0.3	-	-	-	
22782	イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	
22786	イミノクタジン酢酸塩・メブロニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	1.5	-	
22788	フェリムゾン・フサライド水和剤ソ	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22794	マンゼブ・マイクロブタニル水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	
22797	イミノクタジナルベシル酸塩水和剤	-	2.2	1.4	-	-	-	-	-	4.7	2.5	-	-	-	

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	栃木県						群馬県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林
22798	マンゼブ水和剤(フロアブル)(a)	-	0.2	0.4	-	-	-	-	0.0	0.4	-	-	-	-
22801	シプロコナゾール液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22809	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22809	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22811	イミノクタジンアルベシル酸塩・チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
22814	メバニピリム水和剤(フロアブル)	-	0.1	0.6	-	-	-	-	0.1	1.0	-	-	-	-
22815	ジラム・チウラム・メバニピリム水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22816	イミベンコナゾール・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22818	フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	6.0	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-
22821	イプロジオン・イミノクタジンアルベシル酸塩水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22822	フルトラニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-
22826	イプロジオン・TPN水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.2	-	-	-	-
22838	イソプロチオラン・フラストビル粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22843	マンゼブ水和剤(フロアブル)(b)	-	-	0.2	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-
22844	イミベンコナゾール水和剤DF	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22846	ジストモルフ・マンゼブ水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	0.0	0.2	-	-	-	-
22847	ジストモルフ・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22848	イミノクタジンアルベシル酸塩・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22856	フルアジナム水和剤SC	-	0.9	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
22857	ジフルメトリム乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22860	有機銅・TPN水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22864	ジフェノコナゾール・マンゼブ水和剤	-	0.3	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-
22865	銅・フルジオキソニル・ペフラゾエート水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22867	シモキサニル・マンゼブ水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
22875	イミノクタジンアルベシル酸塩水和剤(フロアブル)	-	0.1	0.1	-	-	-	-	0.3	0.2	-	-	-	-
22878	トルクロホスメチル・フルスルファミド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22880	銅水和剤(DF)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22886	ホセチル・ポリカーバメート水和剤	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	1.8	-	-
22891	シプロジニル・ジラム水和剤	-	0.3	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
22901	イソプロチオラン1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22909	プロピネブ水和剤(顆粒)	-	3.5	1.4	-	-	-	-	6.0	4.5	-	-	-	-
22910	シモキサニル・TPN水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22914	テトラコナゾール液剤	-	-	1.0	0.3	-	-	-	-	1.0	0.1	-	-	-
22915	イミノクタジンアルベシル酸塩・キャプタン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-
22916	銅水和剤(DF)(c)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22917	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22920	イミベンコナゾールエアゾル	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-
22929	ジクロシメット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22934	ジラム・チウラム水和剤(フロアブル)	-	5.9	-	-	-	-	-	8.0	-	-	-	-	-
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	-	0.0	0.1	-	-	-	-	0.0	0.9	-	-	-	-
22960	イミノクタジンアルベシル酸塩・ポリオキシソニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-
22961	銅・フルジオキソニル・ペフラゾエート水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33048	MPP・EDDP乳剤	0.6	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
33156	ECF・カスガマイシン・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33157	アレスリン・ダイアジノン・キャプタンエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33217	ダイアジノン・IBP粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-
33282	MEP・フサライド粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33311	ダイアジノン・イソプロチオラン粒	0.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
33323	BPMC・EDDP乳剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33324	ダイアジノン・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33332	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL(a)	8.3	-	-	-	-	-	-	10.9	-	-	-	-	-
33337	BPMC・EDDP粉剤DL	2.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	栃木県							群馬県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
33354	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33355	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33361	D D V P・キノキサリン系くん煙剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
33382	E C P・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33386	M P P・E D D P粉剤D L(a)	0.9	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33387	B P M C・M P P・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33393	MEP・イソプロチオラン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33398	B P M C・I B P粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
33399	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド粉剤D L	5.2	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-
33400	カルタップ・B P M C・バリダマイシン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33401	MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
33402	B P M C・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤D L(a)	4.5	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33403	B P M C・バリダマイシン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33409	B P M C・MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤D L	0.1	-	-	-	-	-	-	2.9	-	-	-	-	-	-
33406	M P P・X M C・E D D P粉剤D L(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33407	M P P・X M C・E D D P粉剤D L(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33411	MEP・チオファネートメチル粉剤	-	-	106.7	-	-	-	-	-	-	4.6	-	-	-	-
33425	B P M C・M P P・I B P粉剤D L	1.8	-	-	-	-	-	-	5.1	-	-	-	-	-	-
33447	MEP・イソプロチオラン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33448	MEP・フサライド粉剤D L	0.6	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
33455	M P P・P H C・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33468	M P P・ポリオキシシン・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33469	B P M C・M P P・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	4.5	-	-	-	-	-	-
33470	M P P・E D D P粉剤D L(b)	2.3	-	-	-	-	-	-	10.2	-	-	-	-	-	-
33474	アレスリン・T P Nエアゾル	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-	16.1	-	-	-	-
33483	B P M C・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤D L(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33488	B P M C・トリシクラゾール粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33498	B P M C・P A P・カスガマイシン粉剤D L	1.3	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33506	MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤D L	1.2	-	-	-	-	-	-	10.3	-	-	-	-	-	-
33511	MEP・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33518	ダイアジノン・プロベナゾール粒	0.2	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
33520	フロルピロホスメチル・B P M C・メフロニル粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33523	プロロフェジン・B P M C・イソプロチオラン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33524	プロロフェジン・B P M C・MEP・イソプロチオラン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33525	プロロフェジン・B P M C・フサライド粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33530	P A P・カスガマイシン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33532	B P M C・M P P・フサライド・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33535	ピリダフェンチオン・B P M C・フサライド粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33538	M P P・X M C・フサライド・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33539	B P M C・MEP・トリシクラゾール粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33543	ジメチルピホス・B P M C・トリシクラゾール・I B P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
33546	カルタップ・B P M C・プロベナゾール粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-
33555	ベルメトリン・トリホリンエアゾル	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
33557	B P M C・MEP・フサライド・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33567	M P P・ベンシクロン・E D D P粉剤D L	16.9	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-	-
33569	B P M C・M P P・ベンシクロン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
33570	M P P・フサライド・ベンシクロン・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33573	カルタップ・B P M C・バリダマイシン・フサライド粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33579	カルタップ・B P M C・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33595	ジメチルピホス・トリシクラゾール・メフロニル粉剤D L(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33606	M P P・フサライド・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	栃木県							群馬県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
33636	カルボスルファン・トリシクラゾール粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-
33642	MEP・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33646	エトフェンプロックス・ピリダフェンチオン・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33651	MEP・フサライド粉剤3DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33652	クロルピリホスメチル・BPMC・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33654	BPMC・MEP・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33655	イソキサチオン・BPMC・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33657	イソキサチオン・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33659	MEP・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	1.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33661	エトフェンプロックス・MPP・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33662	イソキサチオン・エトフェンプロックス・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33665	エトフェンプロックス・クロルピリホスメチル・メブロンル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33679	エトフェンプロックス・ピリダフェンチオン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33681	クロルピリホスメチル・XMC・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33684	エトフェンプロックス・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33688	イソキサチオン・エトフェンプロックス・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33694	MEP・XMC・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33699	カルボスルファン・プロベナゾール粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33723	マシン油・有機銅水和剤(フロアブル)	-	4.1	-	-	-	-	-	8.6	-	-	-	-	-	-
33724	エトフェンプロックス・イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33730	ブプロフェジン・フルトラニル粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33731	シフルトリン・ピテルタノールエアゾル	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
33733	エトフェンプロックス・EDDP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33745	イソキサチオン・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33748	ジメチルピホス・トリシクラゾール・メブロンル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
33749	エトフェンプロックス・ジメチルピホス・トリシクラゾール・メブロンル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33750	エトフェンプロックス・イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33751	ジメチルピホス・BPMC・トリシクラゾール・メブロンル・IBP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33753	ジメチルピホス・XMC・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33754	イソキサチオン・エトフェンプロックス・ジクロメジン・フサライド粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33757	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33764	エトフェンプロックス・ジメチルピホス・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33765	ダイアジノン・イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33766	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(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33768	エトフェンプロックス・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33770	エトフェンプロックス・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33772	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33773	カルタップ・ブプロフェジン・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33788	エトフェンプロックス・カスガマイシン・フサライド水和剤ゾル	25.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33789	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	栃木県						群馬県							
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
33792	エトフェンプロックス・MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33803	エトフェンプロックス・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33804	エトフェンプロックス・フサライド・ベンシクロン・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33806	エトフェンプロックス・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	1.5	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
33807	エトフェンプロックス・トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33808	エトフェンプロックス・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	0.3	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
33809	エトフェンプロックス・トリシクラゾール・バリダマイシン・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33810	エトフェンプロックス・フェリムゾン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33811	エトフェンプロックス・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33815	エトフェンプロックス・MEP・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33816	エトフェンプロックス・MEP・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33821	エトフェンプロックス・カルタップ・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33822	エトフェンプロックス・トリシクラゾール水和剤ゾル	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33828	イミダクロプリド・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33835	テブフェノジド・プロフェジン・イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33848	テブフェノジド・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33849	カルボスルファン・トリシクラゾール粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33853	エトフェンプロックス・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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33854	テブフェノジド・BPMCくん煙	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
33859	テブフェノジド・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33868	イソキサチオン・シラフルオフェン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33869	エトフェンプロックス・イソプロチオラン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33871	シラフルオフェン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	0.7	-	-	-	-	-	-	9.6	-	-	-	-	-	-
33873	フィプロニル・イソプロチオラン粒	5.9	-	-	-	-	-	-	22.1	-	-	-	-	-	-
33876	ニテンピラム・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-
33879	テブフェノジド・プロフェジン・イソプロチオラン・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33880	テブフェノジド・プロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33881	エトフェンプロックス・テブフェノジド・フサライド・フルトラニル粉	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33882	テブフェノジド・プロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33883	クロルピリホスメチル・プロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33886	プロフェジン・イソプロチオラン・フラマトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33888	ベルメトリン・TPNエアゾル	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	7.3	-	-	-	-
33889	エトフェンプロックス・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	栃木県							群馬県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
33892	エトフェンブロックス・テブフェノジド・プロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33893	フィブロニル・プロベナゾール粒剤(a)	2.5	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-
33895	フィブロニル・トリシクラゾール粒剤	3.7	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-
33896	ベルメトリン・チオファネートメチルエアゾル	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-
33897	ベルメトリン・イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33900	MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	3.7	-	-	-	-	-	-
33901	プロフェジン・BPMC・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33902	プロフェジン・イソプロチオラン・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33903	プロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33919	フィブロニル・アゾキシストロビン粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-
33922	プロフェジン・MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33923	カルタップ・プロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33924	テブフェノジド・プロフェジン・フルトラニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33925	フィブロニル・プロベナゾール粒剤(b)	0.1	-	-	-	-	-	-	2.9	-	-	-	-	-	-
33926	フィブロニル・プロベナゾール粒剤(c)	34.8	-	-	-	-	-	-	21.1	-	-	-	-	-	-
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)	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33936	フィブロニル・イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33938	フィブロニル・フラトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33942	BPMC・MEP・ジクロシメット粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33944	MEP・ジクロシメット粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33945	フィブロニル・ジクロシメット粒剤	4.1	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
33947	フィブロニル・ジクロシメット粒剤	1.0	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
33950	MEP・イミノクダジンアルベシル酸塩粉剤DL	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
33955	エトフェンブロックス・MEP・フェノキサニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33956	シラフルオフェン・カスガマイシン・フサライド水和剤	1.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33957	フィブロニル・ジクロシメット・フラトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33962	プロフェジン・フェノキサニル・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33966	テブフェノジド・プロフェジン・フェノキサニル・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33967	MEP・フェノキサニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33968	カルボスルファン・カルプロバミド粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33969	フィブロニル・プロベナゾール粒剤(d)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33971	MPP・トリシクラゾール・メブロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33972	MPP・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33977	カルタップ・クロチアニン・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44017	2,4-PA水溶剤	0.2	-	-	-	0.0	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-
44018	2,4-PA液剤	2.3	-	-	-	0.8	-	-	7.4	-	-	8.2	-	-	-
44020	2,4-PA粒剤	14.9	-	-	-	-	-	-	23.7	-	-	-	-	-	-
44028	MCPAナトリウム塩液剤	13.5	-	-	-	2.9	-	-	3.1	-	-	2.3	-	-	-
44031	MCPAエチル粒剤	38.1	-	-	-	-	-	-	10.1	-	-	-	-	-	-
44044	D CPA乳剤	1.7	0.2	0.6	-	0.2	-	-	0.4	0.1	0.5	-	0.1	-	-
44045	D CPA・NAC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44070	DBN粒剤(a)	5.2	-	-	-	0.1	-	0.0	56.4	-	-	2.9	-	-	2.1
44072	DBN粒剤(b)	-	4.7	6.5	-	-	-	4.5	-	13.1	23.9	-	-	-	14.4

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	栃木県							群馬県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
44078	DCMU水和剤(a)	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.3	0.3	-	-	-	-
44079	DCMU水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44082	CAT水和剤	-	0.2	2.6	0.3	0.9	-	-	-	0.1	3.8	0.4	0.6	-	-
44083	CAT粒剤(a)	-	-	38.7	0.6	1.8	-	-	-	-	90.6	1.3	1.8	-	-
44084	CAT粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.8	-	-	-	-
44094	アトラジン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44095	アムトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
44103	シメトリン・MCPB粒剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-
44105	ベンチオカーブ乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
44107	シメトリン・ベンチオカーブ粒剤	-	25.0	-	-	-	-	-	-	6.1	-	-	-	-	-
44110	リニユロン水和剤	-	-	0.5	2.3	-	-	-	-	0.8	3.8	-	-	-	-
44116	トリフルラリン乳剤	-	-	12.4	-	-	-	-	0.1	-	16.5	-	-	-	0.1
44117	トリフルラリン粒剤	-	-	144.6	-	-	-	-	1.6	-	193.0	-	-	-	1.0
44130	アラクロール乳剤	-	-	7.3	-	-	-	-	-	-	11.1	-	-	-	-
44131	アイオキシニル乳剤	-	-	0.9	-	-	-	-	0.4	-	3.0	-	-	-	0.8
44144	PC乳剤	-	-	0.1	-	0.0	-	-	-	-	0.1	-	0.0	-	-
44150	シクワット液剤	-	1.2	1.1	-	-	-	-	0.4	-	3.6	2.3	-	-	0.6
44215	シメトリン・MCPAチオエチル粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44224	モリネート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44225	シメトリン・モリネート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44230	DCMU粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44242	プロピザミド水和剤	-	-	0.0	-	0.4	-	-	-	-	0.1	-	0.9	-	-
44243	プロメトリン・ベンチオカーブ乳剤	-	0.1	-	0.7	-	-	-	-	0.0	0.7	-	-	-	-
44258	DCMU・DPA・MCPAナトリウム水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-
44259	シメトリン・モリネート・MCPB粒	-	196.9	-	-	-	-	-	-	16.7	-	-	-	-	-
44260	リニユロン粒剤	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	4.3	-	-	-	-
44266	ペンタゾン・2,4-PA粒剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
44267	ペンタゾン・2,4-PA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
44268	ペンタゾン・MCPAエチル粒剤	-	6.7	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-
44269	ペンタゾン・MCPAエチル水和	-	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44279	シメトリン・ベンチオカーブ・MCPB粒剤	-	93.9	-	-	-	-	-	-	6.6	-	-	-	-	-
44293	CAT水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-
44296	DBN粒剤(c)	-	0.3	-	-	-	-	-	1.5	-	5.8	-	-	-	17.3
44314	プロメトリン・ベンチオカーブ粒剤	-	-	4.2	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-
44316	ピラゾレート粒剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
44317	アトラジン水和剤(フロアブル)	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-
44320	ブタモス乳剤	-	-	0.2	-	0.0	-	-	-	-	5.7	-	0.6	-	-
44321	ブタモス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44349	トリクロピル液剤	-	-	-	-	0.1	0.4	0.0	-	-	-	-	0.0	0.2	0.0
44350	トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	0.1	0.2	0.0	-	-	-	-	0.1	0.4	0.0
44352	ブタモス粒剤(a)	-	-	2.9	-	-	-	-	-	-	6.6	-	-	-	-
44356	シメトリン・MCPB・SAP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44371	MDBA粒剤	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
44374	DBN・DCMU粒剤	-	0.0	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44380	テトラピオン・トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	1.2	-
44388	DCMU粉粒剤	-	-	8.7	-	-	-	-	-	-	22.6	-	-	-	-
44389	ブタモス・DBN粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44390	DBN粒剤(d)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
44392	ベンデメタリン乳剤(a)	-	-	9.5	-	-	-	-	-	-	12.3	-	-	-	-
44393	シメトリン・ACN・MCPB粒剤	-	1.0	-	-	-	-	-	-	3.0	-	-	-	-	-
44401	DCMU・DPA・2,4-PA粒剤	-	-	-	4.1	-	-	-	-	-	-	3.0	-	-	-
44402	DCMU・DPA・2,4-PA水和	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44404	DBN・DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44412	トリクロピル液剤(スプレー)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44414	グルホシネート液剤(a)	-	3.5	9.7	5.4	3.7	10.6	-	3.1	3.1	19.9	32.3	15.5	21.5	15.1
44418	トリフルラリン・プロメトリン乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44421	ピラゾキシフェン・プレチラクロール粒剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	4.9	-	-	-	-	-
44423	ゼトキシジム乳剤	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-	4.1	-	-	-	-
44445	ピラゾキシフェン・プロモブチド粒剤	-	25.4	-	-	-	-	-	-	4.3	-	-	-	-	-
44447	シメトリン・ジメビレート・MCPAチオエチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44448	シクワット・バラコート液剤	-	12.2	20.4	22.2	2.6	7.4	-	2.1	8.5	36.4	83.5	8.5	11.8	8.3
44454	ベンデメタリン粉粒剤	-	-	111.0	-	-	-	-	-	-	38.9	-	-	-	-
44458	メフェナセツ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
44462	ナフロアニド・プロモブチド・メフェナセツ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-
44463	ピラゾレート・プロモブチド・メフェナセツ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44468	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44466	ジメタメトリン・プレチラクロール粒剤	-	230.3	-	-	-	-	-	-	10.3	-	-	-	-	-
44471	イマザピル液剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	0.1
44476	テブチウロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	栃木県							群馬県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
44478	ジメビレート・ベンシルフロメチル粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44479	ジメビレート・ベンシルフロメチル粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44483	ベンシルフロメチル・メフェナセット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44486	MCPB・MDBA・2,4-PA液	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44487	メトクロール乳剤	-	-	0.6	-	-	-	-	-	5.8	-	-	-	-	-
44488	プロメトリン・メトクロール水和剤	-	-	0.9	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-
44490	アトラジン・メトクロール水和剤(フロアブル)	-	-	1.8	-	-	-	-	-	4.1	-	-	-	-	-
44493	ペンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44498	エスプロカルブ・ベンシルフロメチル粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44496	エスプロカルブ・ベンシルフロメチル粒剤(b)	5.6	-	-	-	-	-	-	7.5	-	-	-	-	-	-
44498	クロマブロップ・プレチラクロール粒剤	61.8	-	-	-	-	-	-	3.6	-	-	-	-	-	-
44509	シメトリン・メフェナセット・MCPB粒剤	43.0	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
44506	ベスロジン水和剤(顆粒)	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-
44507	タイムロン・ベンシルフロメチル・メフェナセット粒剤	117.9	-	-	-	-	-	-	184.3	-	-	-	-	-	-
44514	ベンシルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44516	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44529	ピラゾスルフロエチル・プレチラクロール粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44527	ピラゾスルフロエチル・メフェナセット粒剤	27.5	-	-	-	-	-	-	89.9	-	-	-	-	-	-
44530	ピラゾスルフロエチル・モリネート粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44536	ビリブチカルブ・プロモブチド・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	0.4	-	-	-	-	-	-	7.9	-	-	-	-	-	-
44541	グルホシネート液剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44548	テブチウロン・DCMU・DPA水和剤	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	2.5
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	14.0	-	-	-	-	-	-	32.2	-	-	-	-	-	-
44552	ベンシルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(b)	142.8	-	-	-	-	-	-	131.3	-	-	-	-	-	-
44560	ビリブチカルブ水和剤	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-
44561	テブチウロン・DCMU・DPA粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8
44562	ペンディメタリン・リニエロン乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
44564	ブタミホス・プロモブチド粒剤	4.7	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
44568	グルホシネート液剤(c)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	-	0.1
44572	グルホシネート・DCMU水和剤(ソル)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	0.3
44573	プレチラクロール乳剤	12.3	-	-	-	-	-	-	12.7	-	-	-	-	-	-
44575	ピアラホス液剤	-	1.0	0.6	-	-	-	1.6	-	0.6	0.8	-	-	-	1.3
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	108.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	4.5	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-	-
44591	イマザビル・グルホシネート液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44592	ペンディメタリン・リニエロン粉粒	-	-	0.8	-	-	-	-	-	11.0	-	-	-	-	-
44593	ピラゾスルフロエチル・メフェナセット1キロ粒剤	0.4	-	-	-	-	-	-	6.2	-	-	-	-	-	-
44594	ベンシルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44598	ベンシルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キロ粒剤	9.6	-	-	-	-	-	-	3.5	-	-	-	-	-	-
44596	タイムロン・ベンシルフロメチル・メフェナセット1キロ粒剤	30.3	-	-	-	-	-	-	20.1	-	-	-	-	-	-
44597	ベンシルフロメチル・メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44602	プレチラクロール・ベンシルフロメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44603	プレチラクロール・ベンシルフロメチル1キロ粒剤	0.6	-	-	-	-	-	-	4.4	-	-	-	-	-	-
44607	ビリブチカルブ・プレチラクロール乳剤	1.8	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
44609	ビリブチカルブ・ベンシルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	栃木県						群馬県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林
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)	2.9	-	-	-	-	-	5.5	-	-	-	-	-	-
44611	エスプロカルブ・ジメタメトリン・ピラゾスルフロロンエチル・プレチラクロール1キログラム剤	9.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44613	プレチラクロール1キログラム剤	28.1	-	-	-	-	-	22.5	-	-	-	-	-	-
44614	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル1キログラム剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44615	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル1キログラム剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44616	イマゾスルフロロン・エスプロカルブ・ダイムロン剤	64.5	-	-	-	-	-	16.3	-	-	-	-	-	-
44617	イマゾスルフロロン・ジメタメトリン・ダイムロン・プレチラクロール剤	2.3	-	-	-	-	-	5.5	-	-	-	-	-	-
44618	イマゾスルフロロン・ダイムロン・メフェナセツト剤	37.3	-	-	-	-	-	51.3	-	-	-	-	-	-
44619	イマゾスルフロロン・ダイムロン・ピリブチカルブ水和剤(フロアブル)	12.0	-	-	-	-	-	4.4	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	0.5	-	-	-	-	-	3.8	-	-	-	-	-	-
44622	ベンチオカーブ・ベンディメタリン・リニユロン乳剤	-	-	8.2	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-
44623	ピフェノックス・ピリブチカルブ・プロモプチド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44627	シメトリン・ベンフレセート・MCPB剤	135.6	-	-	-	-	-	19.3	-	-	-	-	-	-
44628	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレセート剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44629	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレセート剤(b)	12.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44630	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレセート剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	0.5	-	-	-	-	-	3.4	-	-	-	-	-	-
44634	DCMU水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44639	イマザキン・ベンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44646	テニルクロール・ピフェノックス乳剤	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
44647	ベンチオカーブ・ベンディメタリン・リニユロン粉剤	-	-	62.4	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
44648	トリフルラリン・ベンディメタリン粉剤	-	-	11.8	-	-	-	-	-	6.8	-	-	-	-
44651	ピフェノックス・プレチラクロール乳剤	1.7	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
44652	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キログラム剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44653	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キログラム剤(b)	8.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44655	ダイムロン・プレチラクロール1キログラム剤	2.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44662	シメトリン・モリネート・MCPB1キログラム剤	16.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44663	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレセート1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44664	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレセート1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44665	イマゾスルフロロン・ダイムロン・メフェナセツト1キログラム剤	0.3	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
44667	イソウロン・DCBN・DCMU剤	-	-	-	56.6	-	-	47.1	-	-	180.2	-	-	175.7
44672	イマゾスルフロロン・エトベンザニド・ダイムロン1キログラム剤	0.3	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44673	ベンチオカーブ・DCCA乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44674	イソウロン・テトラヒオン・DCMU・DPA剤	-	-	-	5.0	-	-	4.2	-	-	10.1	-	-	9.9
44675	ハロスルフロメチル・プロシアン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44676	グリホサートトリメシウム塩・ジクワット液剤	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	0.1
44682	シハロホップブチル1キログラム剤	4.2	-	-	-	-	-	7.9	-	-	-	-	-	-
44683	シハロホップブチル乳剤EW	0.1	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44684	シハロホップブチル・ペンタゾン液剤ME	3.8	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	栃木県							群馬県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
44687	イマズスルフロロン・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	10.8	-	-	-	-	-	-	5.4	-	-	-	-	-	-
44688	シハロホップブチル・ジメタメトリン・ピラゾスルフロロンエチル・プレチラクロール1キログラム	12.2	-	-	-	-	-	-	13.6	-	-	-	-	-	-
44689	シハロホップブチル・ピラゾスルフロロンエチル・ブタミホス1キログラム	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44692	ターバシル・DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	0.1
44693	シメトリン・MCPAチオエチル1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44694	ジチオピル・ハロスルフロロンメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44697	ブタミホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-
44701	ピリブチカルブ・ベンスルフロロンメチル粒剤(ジャンボ剤)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44702	ナフロアニリド・プロモブチド・メフェナセット1キログラム	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44706	カフェンストロール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
44709	カフェンストロール・ピラゾスルフロロンエチル水和剤(顆粒)	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44710	カフェンストロール・シハロホップブチル・ピラゾスルフロロンエチル1キログラム	0.6	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-
44711	イマズスルフロロン・カフェンストロール・ダイムロン1キログラム	1.7	-	-	-	-	-	-	4.0	-	-	-	-	-	-
44713	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロロンメチル粒剤	7.5	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44716	ピリミナバクメチル・ベンスルフロロンメチル・メフェナセット1キログラム	1.3	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44721	ハロスルフロロンメチル・プロジアミン水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44725	シハロホップブチル・ピラゾスルフロロンエチル・メフェナセット1キログラム	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44726	シハロホップブチル・ジメタメトリン・ピラゾスルフロロンエチル・プレチラクロール1キログラム	23.1	-	-	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	-	-
44727	アジムスルフロロン・カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロロンメチル1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44729	アジムスルフロロン・ジメタメトリン・プレチラクロール・ベンスルフロロンメチル1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44731	アジムスルフロロン・シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロロンメチル1キログラム	1.8	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44732	アジムスルフロロン・エスプロカルブ・ベンスルフロロンメチル1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44733	アジムスルフロロン・ジメピベレート・ベンスルフロロンメチル・ベンフレレート1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44734	アジムスルフロロン・ピリミナバクメチル・ベンスルフロロンメチル・メフェナセット1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44736	シハロホップブチル・ベンスルフロロンメチル・メフェナセット1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44739	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	5.0	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
44740	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロロンメチル1キログラム	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44741	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロロンメチル粒剤(ジャンボ剤)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44742	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロロンメチル粒剤(ジャンボ剤)(b)	1.8	-	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-	-	-
44745	ジメタメトリン・ピリブチカルブ・プレチラクロール水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44746	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44747	ジフルフェニカン・トリフルラリン乳剤	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-
44749	ピスピリバクナトリウム塩液剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44750	ピスピリバクナトリウム塩液剤(b)	0.6	-	-	-	-	-	-	0.0	0.3	-	-	-	-	0.0
44753	MCPAイソプロピルアミン塩液	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	0.7

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	栃木県							群馬県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
44755	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ペンシルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	11.7	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-
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キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44757	アジムスルフロム・カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ペンシルフロメチル1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44758	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ペンシルフロメチル1キログラム剤	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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キログラム剤	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	13.8	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
44766	シメテナミド・リニウロン乳剤	-	-	6.5	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
44767	DCMU・DPA・MCPAナトリウム塩粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44770	イソキサベン・ベスロジン水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44771	シメタメリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ペンフレセート1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44780	シハロホップブチル・ダイムロン・ペンシルフロメチル・メフェナセット1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44782	シメリン・ペンフレセート・MCPB1キログラム剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44783	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ペンシルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44784	ピリブチカルブ・ペンシルフロメチル・メフェナセット水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44785	ピリブチカルブ・ペンシルフロメチル・メフェナセット水和剤(フロアブル)(b)	0.4	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44786	テニルクロール・ピリブチカルブ・ペンシルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44787	テニルクロール・ピリブチカルブ・ペンシルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	4.8	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
44788	イマゾスルフロム・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)	1.9	-	-	-	-	-	-	5.3	-	-	-	-	-	-
44789	シハロホップブチル・テニルクロール・ペンシルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44790	シハロホップブチル・テニルクロール・ペンシルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	1.9	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
44797	イマゾスルフロム・ダイムロン・ベトキサゾン水和剤(フロアブル)	10.0	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
44804	テニルクロール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44807	ジフルフェニカン・トリフルラリン粉粒剤	-	-	6.5	-	-	-	-	-	-	17.0	-	-	-	-
44815	クロメプロップ・テニルクロール水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44816	グルホシネート・フラザスルフロム水和剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44818	エトキシスルフロム・ピラゾレート・プレチラクロール1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44819	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44823	イマザモックスアノモニウム塩液	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44826	シハロホップブチル・テニルクロール・ペンシルフロメチル1キログラム剤	0.3	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
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)	2.0	-	-	-	-	-	-	4.1	-	-	-	-	-	-
44829	カフェンストロール・ピラゾスルフロエチル水和剤(ジャンボ剤)	0.3	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
44832	テニルクロール・ペンシルフロメチル・ペンソフェナップ水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44835	エスプロカルブ・ペンシルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44836	エスプロカルブ・ペンシルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	栃木県							群馬県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
44837	シメトリン・ベンチオカーブ・メフェナセツ・MCPB1キロ粒剤	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44839	デスメディファム・フェンメディファム・トラクロール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44840	フルジアホップP乳剤	-	0.0	0.1	-	-	-	0.0	-	0.0	0.2	-	-	-	0.0
44842	シハロホップブチル粒剤(ジャンボ剤)	1.0	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
44843	イソキサベン・トリフルラリン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
44844	シメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・フロモブチド1キロ	-	-	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-	-	-
44845	ダイムロン・テニルクロール水和剤(フロアブル)	1.6	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44847	シアナジン・DCBN・DCMU粒剤(b)	-	-	-	64.5	-	-	-	-	-	36.6	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44850	シアナジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44851	ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-
44852	ピリブチカルP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44856	ピラフルフェンエチル水和剤(フロアブル)	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-
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	-	0.2	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
44859	ハロスルフロメチル水和剤(b)	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
44867	カフェンストール・ダイムロン・フロモブチド・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44868	フロモブチド・ベンゾフェナップ・ペンチキサゾン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44869	シハロホップブチル・シメトリン・ペンフレセート・MCPB1キロ粒	1.6	-	-	-	-	-	-	4.1	-	-	-	-	-	-
44876	シメタメトリン・ピリブチカルP・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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44877	シメタメトリン・ピリブチカルP・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)	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44878	シメタメトリン・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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44882	DCA水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44883	DCMU・DPA・MCP P粒剤	-	-	-	-	-	-	20.4	-	-	-	-	-	-	46.8
44886	シチオビル・シハロホップブチル・ピラズルフロフェンエチル1キロ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44887	トリアジファミン・ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44890	グリホシネート・フルミオキサジン水和剤	-	0.1	-	-	-	-	0.2	-	0.1	-	-	-	-	0.3
44901	イマズスルフロメチル・カフェンストール・ダイムロン粒剤(ジャンボ)	0.2	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-
44903	イマズスルフロメチル・オキサジクロメホン・ダイムロン・水和剤	18.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44908	オキサジクロメホン・クロメブロップ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44909	オキサジクロメホン・クロメブロップ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	3.5	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-	-
44933	カフェンストール・シハロホップブチル・ダイムロン・ハロスルフロメチル水和剤(フロアブル)	4.3	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
44934	トリクロビル・マレイン酸ヒドロリジド液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44938	インダノファン・ハロスルフロメチル・ACN500g粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
44952	フロチラクロール・ベンゾピシクロン水和剤(フロアブル)	0.5	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
44965	アザフェニジン・グリホシネート水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44974	オキサジクロメホン・クロメブロップ・シハロホップブチル・ピラズルフロフェンエチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44976	シハロホップブチル・ピラズルフロフェンエチル・フロモブチド・メフェナセツ1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	栃木県						群馬県							
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
44983	テニクロール・ピラソスルフロエチル・ピリプチカルブ粒剤(ジャンボ剤)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44986	プレチラクロール・ベンゾピシクロン粒剤(ジャンボ剤)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44995	アラクロールマイクログラブル剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
55100	ピリダフェンチオン複合肥料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55102	イソプロチオラン複合肥料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55401	展着剤	4.7	25.3	13.1	0.4	1.3	4.9	0.4	6.6	91.7	119.2	3.0	4.2	23.0	3.0
55607	エチクロゼート乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-
55612	ベンディメタリン乳剤(b)	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
55652	ウニコナゾールP液剤	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
55663	MCPAチオエチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55665	キキサリン系・DEP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-
55671	ピラフルフェンエチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66000	イソプロチオラン・バクロプロトール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66901	チウラム水和剤(b)	-	-	-	-	-	2.1	0.2	-	-	-	-	-	1.2	0.1
66903	チウラム塗布剤	-	-	-	-	-	1.2	0.1	-	-	-	-	-	1.4	0.2
66906	ジラム水和剤	-	-	-	-	-	0.2	0.0	-	-	-	-	-	5.2	0.7
66907	チウラム水和剤(フロアブル)(a)	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
66908	イソプロチオラン水和剤	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	5.9	-
66909	チウラム水和剤(フロアブル)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
77002	BRP・メチルイデノール油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
77005	BRP・メチルイデノール油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	埼玉県							千葉県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
10005	除虫菊乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
10128	ベンゾエピン乳剤	-	0.3	0.2	0.1	-	-	0.0	-	4.2	1.1	1.4	-	-	0.5
10129	ベンゾエピン粉剤	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	15.5	-	-	-	-
10131	EPN粉剤	1.9	-	0.2	-	-	-	-	3.7	-	0.7	-	-	-	-
10133	EPN乳剤	3.9	-	5.8	-	-	-	-	5.4	-	9.5	-	-	-	-
10151	マラソン粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10153	マラソン粉剤(b)	30.8	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-
10154	マラソン乳剤	1.9	1.9	17.1	3.3	-	-	-	1.2	1.2	13.0	1.3	-	-	-
10156	除虫菊・マラソン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10165	シメトエード乳剤(a)	-	0.1	1.2	-	-	-	-	-	1.1	1.5	-	-	-	-
10166	シメトエード粒剤	5.1	-	59.4	-	-	-	-	2.0	-	35.6	-	-	-	-
10173	エチルチオムトン粒剤	73.0	-	145.2	-	-	-	18.2	56.4	-	176.9	-	-	-	8.2
10179	D D V P 乳剤(a)	-	1.0	4.4	-	-	-	-	-	0.5	3.7	-	-	-	-
10180	D D V P 乳剤(b)	-	0.9	7.6	-	-	-	-	-	1.3	10.5	-	-	-	-
10184	D D V P くん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10193	P A P 粉剤(a)	2.1	-	1.2	-	-	-	-	0.5	-	0.4	-	-	-	-
10194	P A P 粉剤(b)	0.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
10197	P A P 水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10198	P A P 乳剤	0.4	3.3	1.6	-	-	-	-	1.0	4.2	0.3	-	-	-	-
10207	D E P 粉剤	23.0	13.9	29.8	-	-	-	20.2	12.6	3.9	4.5	-	-	-	6.4
10209	D E P 乳剤(a)	7.4	2.6	7.7	-	-	-	21.6	4.1	0.8	1.7	-	-	-	6.9
10210	D E P 水溶剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10211	D E P 粒剤	-	-	79.8	-	-	-	-	-	-	21.3	-	-	-	-
10220	M P P 乳剤	2.0	-	0.4	-	-	-	1.1	2.9	-	1.0	-	-	-	0.9
10221	M P P 粒剤	13.2	-	30.0	-	-	-	11.5	85.9	-	226.3	-	-	-	43.7
10224	M E P 粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10225	M E P 粉剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10227	M E P 水和剤	-	6.5	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-
10228	M E P 乳剤(a)	25.4	4.8	2.7	15.7	0.9	-	5.6	30.4	4.2	0.9	9.7	2.7	-	3.1
10233	M E P・N A C 水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10246	B P M C・M E P 乳剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10250	ダイアジノン粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10251	ダイアジノン水和剤	-	3.3	0.0	-	-	-	-	-	6.4	0.3	-	-	-	-
10252	ダイアジノン乳剤(a)	0.7	-	3.2	-	2.7	-	-	1.8	-	8.4	-	4.2	-	-
10253	ダイアジノン粒剤(a)	120.3	-	71.8	-	-	-	-	0.9	-	1.0	-	-	-	-
10254	ダイアジノン粒剤(b)	202.1	-	157.6	-	-	-	-	134.0	-	145.8	-	-	-	-
10257	ダイアジノン・N A C 粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10262	チオムトン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10265	エチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10268	D M T P 乳剤(a)	-	3.2	2.3	-	-	-	-	0.7	1.4	-	-	-	-	-
10275	E C P 粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
10276	E C P 乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10290	C Y A P 粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
10291	C Y A P 水和剤	-	3.9	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-
10292	C Y A P 乳剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
10294	C V P 粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	3.4	-	-	-	-	-
10295	C V P 乳剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	0.0	-	-	-
10297	ホサロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10298	B R P 乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
10309	N A C 粉剤(c)	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
10312	N A C 水和剤(a)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.1	0.2	-	0.0	-	0.0
10313	N A C 水和剤(b)	0.2	0.9	0.1	-	-	-	-	0.2	1.5	0.3	-	-	-	-
10316	N A C 粒剤(d)	8.5	-	58.7	-	-	-	-	1.0	-	24.9	-	-	-	-
10320	P H C 水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10321	P H C 乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10322	P H C 粒剤(a)	2.7	-	-	-	-	-	-	4.5	-	-	-	-	-	-
10340	B P M C 乳剤	0.1	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10357	メソミル水和剤	-	-	32.4	-	-	-	-	-	-	31.7	-	-	-	-
10360	マシン油乳剤(a)	-	29.0	-	-	-	-	-	-	31.5	-	-	-	-	-
10361	マシン油乳剤(b)	-	6.6	-	-	-	-	-	-	51.0	-	-	-	-	-
10366	エチオン・マシン油乳剤	-	3.1	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
10401	ケルセン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10403	ケルセン乳剤	-	0.5	0.4	0.5	-	-	-	-	0.4	0.3	0.2	-	-	-
10409	ケルセン・テトラジホン乳剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10416	B P P S 乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10445	D D V P くん蒸剤(a)	-	-	0.1	-	-	-	0.0	-	-	0.1	-	-	-	0.0
10451	D - D 剤(a)	-	-	167.7	-	-	-	-	-	-	570.1	-	-	-	-
10470	臭化メチルくん蒸剤	-	-	49.5	-	-	-	-	-	-	153.2	-	-	-	-
10471	クロルピクリンくん蒸剤(a)	-	-	309.6	-	-	-	-	-	-	429.4	-	-	-	-
10472	クロルピクリンくん蒸剤(b)	-	-	10.8	-	-	-	-	-	-	90.6	-	-	-	-
10475	カーバムリ	-	-	3.6	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-
10477	青酸くん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3
10485	メタアルデヒド粉剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10492	アレスリン・M E P エアゾール	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.4	-	-	-	-
10502	カルタップ・M I P 粒剤	1.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10503	B P P S 水和剤	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10514	エチルチオムトン・M P P 粒剤	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10522	ダイアジノン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10532	M E P 粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	埼玉県							千葉県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
10553	CVP・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10556	バミドチオン液剤	0.1	0.4	0.2	-	-	-	-	0.2	0.4	0.3	-	-	-	-
10565	DMTP水和剤	-	0.8	1.6	-	-	-	-	-	1.0	2.4	-	-	-	-
10571	イソキサチオン乳剤	-	0.1	7.3	5.9	-	-	-	-	0.1	9.5	2.9	-	-	-
10576	カルタップ・BPMC粒剤	55.7	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
10584	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤(a)	-	-	37.8	-	-	-	-	-	-	50.2	-	-	-	-
10585	MEP乳剤(b)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10586	クロルピリホス水和剤	-	4.0	-	-	-	-	-	-	3.6	-	-	-	-	-
10588	CVP乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10591	DEP粉剤(c)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10595	MEP乳剤(c)	-	0.1	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-
10609	マシン油・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10643	クロルピクリン・D-D剤	-	-	9.8	-	-	-	-	-	-	34.9	-	-	-	-
10662	イソキサチオン粉剤	-	-	81.0	-	-	-	-	-	-	12.6	-	-	-	-
10672	クロルピリホスメチル乳剤(a)	0.0	-	0.3	-	-	-	-	0.0	-	0.3	-	-	-	-
10677	アミトラス乳剤	-	1.0	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
10681	BPMC・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10683	プロチオホス粉剤	-	-	5.7	-	-	-	-	-	-	3.3	-	-	-	-
10696	メチルイソチオシアネート・D-D油剤	-	-	48.9	-	-	-	-	-	-	56.1	-	-	-	-
10697	ピリホスメチル乳剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
10705	PHC粒剤(b)	1.3	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
10710	プロチオホス乳剤	-	0.0	0.6	-	-	-	0.0	-	0.1	2.2	-	-	-	0.1
10731	イソキサチオン・DDVP乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
10732	イソキサチオン粉粒剤	-	0.1	44.6	-	-	-	-	-	0.0	56.0	-	-	-	-
10734	BPMC・MPP粒剤	82.2	-	-	-	-	-	-	21.6	-	-	-	-	-	-
10749	ピリダフェンチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	0.0	-	-	0.0
10753	DMTP・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10757	エチルチオメトン・PHC粒剤	2.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10762	ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10766	マラソン・BPMC粉剤DL	1.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
10767	マラソン・MEP乳剤	-	1.0	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
10773	NAC・PAP粉剤DL(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10774	ダイアジノン・NAC・PAP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10807	BPMC・MEP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10809	BPMC・MEP乳剤(b)	0.5	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
10810	ホサロン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10813	MEP乳剤(d)	-	1.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
10816	BPMC・PAP粉剤DL	0.2	-	-	-	-	-	-	53.4	-	-	-	-	-	-
10820	クロルピリホス乳剤	-	0.0	1.0	-	0.6	-	-	-	0.0	1.9	-	0.5	-	-
10822	DDVPくん煙剤(b)	-	0.0	0.2	-	-	-	-	-	0.0	0.7	-	-	-	-
10826	ダイアジノン・BPMC乳剤	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10831	イソキサチオン・メソミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10862	BPMC・MEP粉剤DL(a)	0.9	-	-	-	-	-	-	10.9	-	-	-	-	-	-
10864	BPMC粉剤DL(a)	0.4	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
10869	カルタップ・BPMC粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10870	酸化フェンブタス水和剤	-	1.2	0.2	-	-	-	-	-	0.9	0.3	-	-	-	-
10871	MEP粉剤DL(a)	22.2	-	-	-	-	-	-	9.0	-	-	-	-	-	-
10872	メタアルデヒド・NAC粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10873	メタアルデヒド・NAC粒剤(b)	-	-	28.4	-	-	-	-	-	-	12.0	-	-	-	-
10880	シメトエート乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10887	BPMC・DEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
10888	カルタップ・NAC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10892	ダイアジノン・メソミル粒剤	-	-	4.4	-	1.9	-	-	-	-	18.9	-	2.4	-	-
10893	MEP油剤(a)	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-	1.9
10894	MEP油剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10895	ベンゾエピン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10896	ベンゾエピン粒剤(a)	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	35.3	-	-	-	-
10897	ベンゾエピン粒剤(b)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10898	マラソン油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10907	ダイアジノン乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10909	DMTP乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10918	クロルピクリン・臭化メチルくん蒸	-	-	11.1	-	-	-	-	-	-	24.8	-	-	-	-
10923	マラソン・BPMC乳剤	0.1	-	0.1	-	-	-	-	-	0.2	0.4	-	-	-	-
10938	NAC・PAP粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10945	PAP粉剤DL(a)	0.7	-	-	-	-	-	-	6.1	-	-	-	-	-	-
10947	ジメチルピリホス・BPMC粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10949	クロルピリホスメチル・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10955	テトラジホン・ピリダフェンチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10957	ジメチルピリホス・MIPC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10971	MEP乳剤(e)	-	-	-	-	-	1.0	0.6	-	-	-	-	2.2	1.4	-
10972	MPP・PHC粒剤	14.2	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
10974	MPP粉剤DL	1.9	-	-	-	-	-	-	-	14.6	-	-	-	-	-
10993	BPMC・MEP粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10995	MEP粉剤DL(b)	18.3	-	-	-	-	-	-	3.6	-	-	-	-	-	-

農業種類コード	農業種類名	埼玉県						千葉県							
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
11001	ピリダフェンチオン・BPMC粉剤DL	2.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11005	BPMC粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11006	ピリダフェンチオン・BPMC乳剤	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11008	メチルイソチオシアネート油剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	10.2	-	-	-	-
11011	D-D剤(b)	-	-	560.3	-	-	-	-	-	-	1,745.5	-	-	-	-
11016	アセフェート・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11022	ジメエート・フェンバレート乳剤(a)	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-
11023	ジメエート・フェンバレート乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11024	フェンバレート・MEP水和剤	-	0.7	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
11025	フェンバレート・マラソン水和剤	-	-	9.3	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-
11027	カルボスルファン粒剤(a)	3.4	-	1.9	-	-	-	-	-	10.3	0.5	-	-	-	-
11028	BPMC・MPP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	15.1	-	-	-	-	-
11031	MEP・NAC粉剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11040	プロチオホス水和剤	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11046	イソキサチオン粒剤	-	-	2.9	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-
11047	プロフェジン水和剤	0.7	-	0.8	-	-	-	-	-	0.4	0.7	-	-	-	-
11048	プロフェジン・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11049	プロフェジン水和剤ソル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11051	ダイアジノン・プロフェジン粒	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11062	プロフェジン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11064	DEP粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-
11065	MEP・PAP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11068	MPP油剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11069	MPP油剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11070	ピリダフェンチオン・プロチオホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.0
11071	MEP・NAC水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11074	エチルチオムン・チオシラム粒	0.2	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-
11082	ベルストリン乳剤	-	0.7	1.1	-	-	-	-	-	-	0.3	0.6	-	-	-
11083	ベルストリン水和剤	-	0.0	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11084	ベルストリンエアゾル(a)	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-
11085	ベルストリン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11090	ベルストリンエアゾル(b)	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-
11092	エチルチオムン・ダイアジノン粒剤(b)	-	-	3.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11093	DEP乳剤(b)	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-
11095	プロチオホス・マシン油乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11099	ヘキシチアゾクス・DDVP乳剤	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-
11108	プロチオホス油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11114	ピリダフェンチオン粒剤	-	-	1.4	-	3.1	-	-	-	-	2.3	-	4.0	-	-
11116	MEP乳剤(f)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11120	フェノチオカルブ乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11121	プロフェノホス乳剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
11129	キノキサリン系・テトラジホン水和	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11150	フルシトリネート・PAP乳剤	-	0.0	0.4	-	-	-	-	-	0.0	0.2	-	-	-	-
11155	シベルストリン水和剤(a)	-	0.6	0.4	-	-	-	-	-	0.4	0.8	-	-	-	-
11156	シベルストリン乳剤	-	0.1	4.9	-	-	-	-	-	0.0	2.2	-	-	-	-
11161	ダイアジノン・マシン油・マラソン乳剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11163	テトラジホン・ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11169	スタアルデヒド水和剤	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
11172	フルバリネート水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-
11173	フルバリネート・NAC水和剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	1.6	1.3	-	-	-	-
11174	フルバリネートくん煙剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11179	エトフェンプロックス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11181	エトフェンプロックス乳剤	2.0	-	2.5	-	-	-	-	-	1.8	3.5	-	-	-	-
11185	イソキサチオン・エトフェンプロックス粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11188	エトフェンプロックス・クロルピリホスメチル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11192	マラソン・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11199	ペンシルタップ・MPC粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11202	PAP粉剤DL(b)	0.3	-	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-
11207	クロルピリホスメチル・PHC粒剤	13.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11211	シハロリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11212	クロルピクリンくん蒸剤(錠剤)	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-
11214	クロルピクリン・DCCP油剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11216	ベルストリン粒剤	-	-	19.7	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
11222	シフルストリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11225	フェンプロバトリン乳剤	-	0.0	0.7	-	-	-	-	-	0.0	0.4	-	-	-	-
11229	ヘキシチアゾクス・DDVPくん煙成型剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11230	マラソン・BPMCくん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11234	プロフェジン・モノクロトホス粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11237	カルタップ・ピラクロホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	埼玉県							千葉県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
11238	クロフェンテジン水和剤(フロアブル)	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11242	シクロプロトリン・NAC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11250	エトフェンブロックス・PHC粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11262	カルボスルファン粒剤(b)	2.7	-	2.4	-	-	-	-	14.9	-	9.9	-	-	-	-
11263	フルシトリン・液剤ME	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
11265	フルシトリン・ホサロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
11266	エトフェンブロックス・BPMC粒	2.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11269	エトフェンブロックス・MPP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11274	フェンプロバトリン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11276	プロチオホス・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11283	フェンプロバトリン・DDVP(くん煙剤(顆粒))	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11284	ピラクロホス粒剤	-	-	6.8	-	-	-	-	-	-	45.0	-	-	-	-
11287	ダイアジノンマイクロカプセル剤SLソル	-	-	4.0	-	-	-	-	-	-	3.0	-	-	-	-
11293	フェンピロキシメート水和剤(フロアブル)	-	3.2	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-
11294	ピリダベン水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11295	ピリダベン水和剤(フロアブル)	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-
11296	ジフルベンスロン・ダイアジノン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11298	ベルメトリン水和剤(フロアブル)	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11300	ダイアジノン・DDVP・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11301	ピリダフェンチオン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11305	MIPC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
11308	カルタップ・プロフェジン粒剤	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11309	フルバリネート乳剤EW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11316	ピリダフェンチオン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11318	エチオフェンカルブ・クロルフルアズロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11320	プロチオホス粉剤(細粒剤F)	-	-	-	-	0.3	-	1.6	-	-	-	33.5	-	38.8	-
11334	ベルメトリンエアゾル(c)	-	-	2.7	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-
11335	エトフェンブロックス・MEP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11336	エトフェンブロックス・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11339	テフルトリン粒剤	-	-	197.1	-	-	-	-	-	-	252.4	-	-	-	-
11340	テブフェンピラド水和剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11341	テブフェンピラド乳剤EW	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-
11342	ベルメトリンマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
11348	フルフェノクスロン乳剤	-	0.2	1.1	-	-	-	-	-	0.1	0.8	-	-	-	-
11350	ピラクロホス乳剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
11351	カーバムチトリウム塩液剤	-	-	3.4	-	-	-	0.3	-	-	13.5	-	-	-	0.4
11352	カルボスルファン・プロバホス粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11355	イミダクロプリド水和剤(フロアブル)	-	1.3	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-
11358	ダイアジノン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11359	イソキサチオンエアゾル	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11360	テブフェノジド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11363	XMC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11365	MEPマイクロカプセル剤(a)	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11367	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11376	ハルフェンブロックス乳剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11377	ベルメトリン液剤AL(a)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-
11384	ピリダフェンチオン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.4
11389	エチルチオメトリン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-	6.3	-	-	-	-
11391	アクリナトリン水和剤	-	0.5	0.6	-	-	-	-	-	0.1	0.3	-	-	-	-
11394	シラフルオフェン乳剤EW	0.4	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-
11398	イソキサチオン・シラフルオフェン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11400	シラフルオフェン・テブフェノジド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11402	テブフェノジド水和剤(フロアブル)	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
11406	ピフェントリン・PAP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11428	テブフェノジド水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11429	MEPマイクロカプセル剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.5	1.6	-
11430	ベルメトリン液剤AL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-
11431	BPMC・MEPマイクロカプセル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11433	フィブロニル粒剤	60.8	-	-	-	-	-	-	40.9	-	-	-	-	-	-
11434	カルボスルファン・フィブロニル粒剤(a)	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11444	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11445	カルタップ・BPMC1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11453	オキサミル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57.0	-	-	-	-
11454	カルボスルファン・フィブロニル粒剤(b)	12.0	-	-	-	-	-	-	39.3	-	-	-	-	-	-

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	埼玉県						千葉県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林
11457	クロルピクリン・DCIP油剤(b)	-	-	1.5	-	-	-	-	-	5.9	-	-	-	-
11459	クロルピリホス粒剤	-	-	3.8	-	-	-	-	-	66.0	-	-	-	-
11467	ベルメトリン乳剤(スプレー)	-	-	4.5	-	-	-	-	-	4.9	-	-	-	-
11468	ベルメトリン液剤(スプレー)	-	-	-	14.8	-	-	-	-	-	12.2	-	-	-
11478	ブフロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11482	エトキサゾール水和剤(フロアブル)	-	0.7	0.3	-	-	-	-	0.7	0.3	-	-	-	-
11486	クロルピリホス水和剤DF	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-	0.8	0.2	-	-
11488	テブフェノジド・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11493	テブフェノジド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11496	検疫用臭化メチルくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	52.8
11501	フェンピロキシメート・ブフロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11502	クロルピクリン・ダイアジン油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11508	酸化フェンブタス水和剤(フロアブル)	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11520	クロルピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	1.3	-	-	-	-	-	5.4	-	-	-	-
11524	フロマフェノジド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11528	アセフェート・XMC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11530	ベンフラカルブマイクロカプセル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-
11532	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤(b)	-	-	5.2	-	-	-	-	-	7.2	-	-	-	-
11536	シベルメトリン水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11542	シラフルオフェン・テブフェノジド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11548	カルボスルファンマイクロカプセル剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-
11548	DCIP・D-Dくん蒸剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-
11553	プロピレングリコールモノ脂肪酸エステル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11571	クロルピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	3.7	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-
11572	カルボスルファン粒剤(c)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11575	フィロニル水和剤(フロアブル)	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
11592	ジノフラン水溶剤(顆粒)	0.0	0.1	0.2	-	-	-	0.1	0.0	0.0	0.1	-	-	0.0
22000	硫酸銅	-	43.5	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-
22001	硫酸亜鉛	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
22003	銅粉剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	0.1	-	-	-
22006	銅水和剤(a)	-	0.0	0.1	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-
22007	硫酸・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22008	銅水和剤(b)	-	1.1	12.8	-	-	-	2.4	0.3	5.4	-	-	-	0.4
22012	キャプタン・有機銅水和剤	-	0.9	5.7	-	2.9	-	-	0.0	8.9	-	1.7	-	-
22013	銅水和剤(c)	-	0.0	0.2	0.0	-	-	0.0	0.0	0.1	0.0	-	-	0.0
22014	銅水和剤(d)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22015	銅水和剤(e)	-	0.0	0.7	0.1	-	-	0.0	-	0.5	0.0	-	-	0.0
22045	IBP乳剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22046	IBP粒剤	47.3	-	-	-	-	-	-	26.3	-	-	-	-	-
22053	E D D P乳剤	3.0	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-
22078	ジネブ水和剤	-	0.2	0.8	0.2	-	-	-	0.5	3.5	0.2	-	-	-
22082	マンネブ水和剤	-	1.4	1.2	-	-	-	-	2.5	2.4	-	-	-	-
22086	マンゼブ水和剤	-	10.3	14.7	-	-	-	-	6.5	16.2	-	-	-	-
22088	ポリカーハメート水和剤	-	4.2	16.9	-	-	-	-	1.1	6.1	-	-	-	-
22109	プロピネブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22115	チウラム水和剤(a)	-	0.0	2.7	-	0.3	-	-	0.0	4.0	-	0.2	-	-
22116	シラム・チウラム水和剤	-	0.5	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-
22123	T P N粉剤(a)	31.0	-	4.9	-	-	-	-	30.2	-	16.1	-	-	-
22125	T P Nくん煙剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-
22144	キノキサリン系水和剤	-	0.2	1.7	-	-	-	-	0.3	1.9	-	-	-	-
22184	シチアリン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-
22198	ストレプトマイシン液剤	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22209	ポリオキシ水和剤AL	-	1.5	3.7	-	-	-	-	1.9	6.0	-	-	-	-
22211	ポリオキシ乳剤AL	-	-	2.6	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-
22265	ストレプトマイシン・有機銅水和剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
22268	ポリオキシ・有機銅水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22271	チオファネートメチル・マンネブ水和剤	-	0.4	0.3	-	-	-	-	2.0	2.7	-	-	-	-
22284	銅・有機銅水和剤(a)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22300	チウラム・T P N水和剤	-	-	-	-	4.7	-	-	-	-	-	6.6	-	-
22302	チウラム・チオファネートメチル水和剤(a)	0.5	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
22309	エクロメゾール粉剤	-	-	10.1	-	-	-	-	-	3.0	-	-	-	-
22317	エクロメゾール乳剤	-	-	1.1	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
22319	アサライド水和液(フロアブル)	11.3	-	-	-	-	-	-	3.4	-	-	-	-	-
22321	イソプロチオラン粒剤	60.9	-	-	-	-	-	-	73.1	-	-	-	-	-
22322	イソプロチオラン乳剤	2.5	-	-	-	-	-	-	4.6	-	-	-	-	-
22332	キャプタンポリオキシ水和剤	-	0.4	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22335	フルオルイミド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22344	トリホリン乳剤	-	-	0.6	-	0.2	-	-	-	0.8	-	0.1	-	-

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	埼玉県							千葉県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
22351	キャプタン・ベニミル水和剤	-	0.6	0.3	-	0.1	-	-	0.8	0.4	-	0.1	-	-	
22356	カスガマイシン・バリダマイシン液剤	-	-	-	-	-	-	-	5.4	-	-	-	-	-	
22361	有機銅粒剤	-	-	-	-	3.9	-	-	-	-	-	0.7	-	-	
22368	T P N粉剤(b)	-	-	0.5	-	-	-	-	-	4.9	-	-	-	-	
22400	イプロジオン水和剤	-	0.4	1.0	-	0.3	-	-	1.2	3.7	-	0.6	-	-	
22404	有機銅塗布剤	-	0.5	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	
22408	チウラム・チオファネートメチル水和剤(b)	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-	
22414	エクロメゾール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22415	イソプロチオラン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	
22419	ジチアノン・チオファネートメチル水和剤	-	0.2	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22423	有機銅水和剤(b)	-	0.8	0.3	-	0.6	-	-	1.2	0.6	-	0.5	-	-	
22424	有機銅水和剤(c)	-	0.8	0.8	-	0.7	-	-	0.5	0.7	-	0.2	-	-	
22440	I B P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22442	E D D P粉剤D L(a)	0.7	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	
22443	ベニミル・T P N水和剤	0.3	0.0	-	-	-	-	-	1.5	0.0	-	-	-	-	
22447	ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22451	ダゾメット粉粒剤	-	-	142.8	-	-	-	-	-	133.9	-	-	-	-	
22461	カスガマイシン・銅水和剤	-	0.0	0.6	-	-	-	-	0.3	3.4	-	-	-	-	
22462	銅水和剤(f)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22467	メブロンル水和剤(フロアブル)	0.3	-	-	-	-	-	-	5.8	-	-	-	-	-	
22469	銅・有機銅水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22473	ジチアノン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22474	E D D P粉剤D L(b)	0.8	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	
22478	トリシクラゾール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22479	トリシクラゾール水和剤ソル(a)	0.1	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	
22491	プラストサイジンS粉剤D L	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22492	イプロジオン・有機銅水和剤	-	0.2	-	-	0.9	-	-	0.3	-	-	0.5	-	-	
22505	トリシクラゾール・I B P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22508	プロシモン・T P N水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22515	キャプタン・ホセチル水和剤	-	0.5	0.4	-	-	-	-	0.4	0.4	-	-	-	-	
22516	トリアジメホン乳剤	-	-	0.4	-	0.0	-	0.1	-	0.6	-	0.0	-	0.0	
22521	銅水和剤(g)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22525	バリダマイシン・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22529	銅水和剤(h)	-	0.0	0.1	-	-	-	-	0.1	1.2	-	-	-	-	
22533	プロシモン・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	
22535	イミノカタジン酢酸塩液剤(a)	-	1.6	0.6	-	-	-	-	0.3	0.1	-	-	-	-	
22536	イミノカタジン酢酸塩塗布剤(a)	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22539	フサライド・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22545	イプロジオン・マンゼブ水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	0.1	0.6	-	-	-	-	
22547	イプロジオン・銅水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	
22549	ホセチル・マンゼブ水和剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	0.0	0.4	-	-	-	-	
22550	チウラム・ヒドロキシイソキサゾール・ベニミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22553	イミノカタジン酢酸塩・ポリオキシン水和剤	-	0.3	0.7	-	-	-	-	0.1	0.5	-	-	-	-	
22560	イソプロチオラン・フルトラニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22563	イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22568	イミノカタジン酢酸塩・フサライド粉剤D L(a)	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	
22569	イミノカタジン酢酸塩・銅水和剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22572	ベンシクロン水和剤(フロアブル)	9.6	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	
22578	ベンシクロン・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22580	イミノカタジン酢酸塩・メブロンル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22581	イミノカタジン酢酸塩・メブロンル粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22593	ピテルタノール水和剤	-	0.3	0.1	-	0.1	-	-	0.5	0.3	-	0.1	-	-	
22598	水和硫黄剤(フロアブル)	-	1.0	0.9	-	-	-	-	1.0	0.2	-	-	-	-	
22603	銅・プロシモン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22604	トリシクラゾール・バリダマイシン水和剤ソル	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	
22605	ベニミル・メブロンル水和剤	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	0.6	-	-	
22609	銅・バリダマイシン・フサライド粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22610	銅・バリダマイシン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22615	マンゼブ・メタラキシル水和剤	-	-	5.2	-	-	-	-	-	4.2	-	-	-	-	
22616	オキサジキシル・銅水和剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	
22617	オキサジキシル・マンゼブ水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	0.0	0.2	-	-	-	-	
22618	ヒドロキシイソキサゾール・メタラキシル液剤	3.3	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	
22624	T P N(くん煙剤(顆粒))	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22626	ジラム・チウラム・ポリオキシン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22633	T P N水和剤	0.5	0.6	7.1	3.9	0.2	-	-	0.8	1.2	16.8	3.2	0.9	-	
22634	バリダマイシン液剤(エア)	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	埼玉県							千葉県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
22635	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤(a)	5.2	-	-	-	-	-	-	33.6	-	-	-	-	-	-
22636	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(b)	0.1	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
22646	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22649	チウラム・ベンジクロン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
22652	オキサジキシル・TPN水和剤	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-
22655	バリダマイン液剤	0.5	-	0.5	-	-	-	-	1.1	-	2.2	-	-	-	-
22656	フェナリモル・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22658	銅・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22661	オキソリニック酸水和剤	3.6	-	1.5	-	-	-	-	0.9	-	0.5	-	-	-	-
22662	フサライド・フルトラニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22664	銅・メタラキシル水和剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
22674	イミノクタジン酢酸塩・チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22682	フロクロラズ乳剤	0.6	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22684	フルアジナム水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.1	0.3	-	-	-	-
22685	フルアジナム粉剤	-	-	67.8	-	-	-	-	-	-	449.7	-	-	-	-
22688	銅粉剤DL(a)	5.0	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
22689	シラム・チウラム・フェナリモル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22691	TPN水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	0.2	-	-
22702	トリクラゾール水和剤ソル(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22708	有機銅水和剤(フロアブル)	-	-	3.3	-	-	-	-	-	6.1	-	-	-	-	-
22711	イミノクタジン酢酸塩液剤(b)	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	2.7	-	-
22713	シラム・チウラム・トリフルミソール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22714	フェリムゾン・フサライド粉剤DL	2.6	-	-	-	-	-	-	10.1	-	-	-	-	-	-
22715	バリダマイン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	0.3	-	-	-	-	-	-	3.8	-	-	-	-	-	-
22716	トリクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22717	トリクラゾール・バリダマイン・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22719	オキソリニック酸・有機銅水和剤	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-
22720	オキソリニック酸・ストレプトマイシン水和剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22721	オキソリニック酸・銅水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22731	フェリムゾン・フサライド水和剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22732	トリクラゾール・フェリムゾン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22735	シラム・チウラム・ピリフェノックス水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22741	銅・有機銅水和剤(c)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22744	イミノクタジン酢酸塩・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22745	イミノクタジン酢酸塩塗布剤(b)	-	0.2	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-
22746	ホセチル・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22747	ジチアノン水和剤(フロアブル)	-	2.7	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-
22749	フルスルファミド粉剤	-	-	587.5	-	-	-	-	-	-	80.0	-	-	-	-
22751	フサライド・ベンジクロン水和剤(フロアブル)	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22753	チウラム・ベフラゾエート水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22754	チウラム・ベフラゾエート水和剤(フロアブル)	1.5	-	-	-	-	-	-	6.8	-	-	-	-	-	-
22757	ジフェノコナゾール水和剤	-	0.9	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-
22758	ジフェノコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22761	銅粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22764	銅水和剤(D F)(a)	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22769	バリダマイン・フェリムゾン水和	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22773	炭酸水素ナトリウム・銅水和剤	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-
22775	イブコナゾール・銅水和剤(フロアブル)	8.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22777	トリクラゾール・メブロニル水和	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
22778	銅水和剤(i)	-	0.0	1.1	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22779	銅水和剤(j)	-	0.3	1.2	-	-	-	-	-	0.2	3.2	-	-	-	-
22780	銅水和剤(k)	-	1.2	3.1	-	-	-	-	-	0.0	0.6	-	-	-	-
22781	イミベンコナゾール水和剤	-	0.0	0.2	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22782	イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22786	イミノクタジン酢酸塩・メブロニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-
22788	フェリムゾン・フサライド水和剤ソ	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
22794	マンゼブ・マイクロブタニル水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22797	イミノクタジナルベシル酸塩水和剤	-	3.0	3.3	-	-	-	-	-	5.3	7.1	-	-	-	-

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	埼玉県						千葉県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林
22798	マンゼブ水和剤(フロアブル)(a)	-	0.1	0.6	-	-	-	-	0.2	3.1	-	-	-	-
22801	シプロコナゾール液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22809	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22809	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22811	イミノクタジンアルベシル酸塩・チウラム水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22814	メバニピリム水和剤(フロアブル)	-	0.0	0.6	-	-	-	-	0.0	0.6	-	-	-	-
22815	ジラム・チウラム・メバニピリム水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22816	イミベンコナゾール・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22818	フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	0.3	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
22821	イプロジオン・イミノクタジンアルベシル酸塩水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22822	フルトラニル水和剤(フロアブル)	-	-	0.8	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
22826	イプロジオン・TPN水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22838	イソプロチオラン・フラストビル粒	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
22843	マンゼブ水和剤(フロアブル)(b)	-	-	3.2	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
22844	イミベンコナゾール水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
22846	ジストモルフ・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22847	ジストモルフ・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.4	-	-	-	-
22848	イミノクタジンアルベシル酸塩・マンゼブ水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22856	フルアジナム水和剤SC	-	0.4	-	-	-	-	-	3.5	-	-	-	-	-
22857	ジフルメトリム乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22860	有機銅・TPN水和剤(フロアブル)	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22864	ジフェノコナゾール・マンゼブ水和剤	-	0.9	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-
22869	銅・フルジオキソニル・ペフラゾエート水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22867	シモキサニル・マンゼブ水和剤	-	-	0.6	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
22875	イミノクタジンアルベシル酸塩水和剤(フロアブル)	-	0.5	0.3	-	-	-	-	0.4	0.3	-	-	-	-
22878	トルクロホスメチル・フルスルフアミド水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
22880	銅水和剤(DF)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22886	ホセチル・ポリカーバメート水和剤	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	3.7	-	-
22891	シプロジニル・ジラム水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22901	イソプロチオラン1キログラム粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22909	プロピネブ水和剤(顆粒)	-	0.3	0.5	-	-	-	-	1.7	1.0	-	-	-	-
22910	シモキサニル・TPN水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22914	テトラコナゾール液剤	-	-	1.3	0.4	-	-	-	-	1.3	0.2	-	-	-
22915	イミノクタジンアルベシル酸塩・キャプタン水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22916	銅水和剤(DF)(c)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22917	トリシクラーゾール・フェリムゾン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22920	イミベンコナゾールエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	2.9	-	-	-	-
22929	シクロシメット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22934	ジラム・チウラム水和剤(フロアブル)	-	3.5	-	-	-	-	-	12.3	-	-	-	-	-
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	-	0.0	0.4	-	-	-	-	0.0	0.2	-	-	-	-
22960	イミノクタジンアルベシル酸塩・ポリオキシソル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22961	銅・フルジオキソニル・ペフラゾエート水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33048	MPP・EDDP乳剤	1.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
33156	ECF・カスガマイシン・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33157	アレスリン・ダイアジノン・キャプタンエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33217	ダイアジノン・IBP粒剤	21.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33282	MEP・フサライド粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33311	ダイアジノン・イソプロチオラン粒	1.4	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
33323	BPMC・EDDP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33324	ダイアジノン・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33332	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL(a)	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33337	BPMC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	埼玉県							千葉県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
33354	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33355	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33361	D D V P・キノキサリン系くん煙剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
33382	E C P・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33386	M P P・E D D P粉剤D L(a)	14.8	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-
33387	B P M C・M P P・E D D P粉剤D L	0.3	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
33393	MEP・イソプロチオラン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33398	B P M C・I B P粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33399	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド粉剤D L	0.2	-	-	-	-	-	-	-	18.7	-	-	-	-	-
33400	カルタップ・B P M C・バリダマイシン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33401	MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
33402	B P M C・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤D L(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
33403	B P M C・バリダマイシン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33409	B P M C・MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤D L	1.7	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
33406	M P P・X M C・E D D P粉剤D L(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33407	M P P・X M C・E D D P粉剤D L(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33411	MEP・チオファネートメチル粉剤	-	-	4.9	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-
33425	B P M C・M P P・I B P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33447	MEP・イソプロチオラン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33448	MEP・フサライド粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
33455	M P P・P H C・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33468	M P P・ポリオキシシン・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33469	B P M C・M P P・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
33470	M P P・E D D P粉剤D L(b)	2.8	-	-	-	-	-	-	-	30.5	-	-	-	-	-
33474	アレスリン・T P Nエアゾル	-	-	18.6	-	-	-	-	-	-	11.1	-	-	-	-
33483	B P M C・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤D L(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33488	B P M C・トリシクラゾール粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33498	B P M C・P A P・カスガマイシン粉剤D L	0.1	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
33506	MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤D L	0.1	-	-	-	-	-	-	-	9.8	-	-	-	-	-
33511	MEP・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33518	ダイアジノン・プロベナゾール粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33520	フロルピリホスメチル・B P M C・メフロニル粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33523	プロロフェジン・B P M C・イソプロチオラン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33524	プロロフェジン・B P M C・MEP・イソプロチオラン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33525	プロロフェジン・B P M C・フサライド粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33530	P A P・カスガマイシン粉剤D L	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33532	B P M C・M P P・フサライド・E D D P粉剤D L	0.9	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
33535	ピリダフェンチオン・B P M C・フサライド粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33538	M P P・X M C・フサライド・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33539	B P M C・MEP・トリシクラゾール粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33543	ジメチルピホス・B P M C・トリシクラゾール・I B P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33546	カルタップ・B P M C・プロベナゾール粒剤	1.6	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
33555	ベルメトリン・トリホリンエアゾル	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
33557	B P M C・MEP・フサライド・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33567	M P P・ベンシクロン・E D D P粉剤D L	29.2	-	-	-	-	-	-	-	12.5	-	-	-	-	-
33569	B P M C・M P P・ベンシクロン粉剤D L	1.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33570	M P P・フサライド・ベンシクロン・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-
33573	カルタップ・B P M C・バリダマイシン・フサライド粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33579	カルタップ・B P M C・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33595	ジメチルピホス・トリシクラゾール・メフロニル粉剤D L(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33606	M P P・フサライド・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	埼玉県							千葉県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
33636	カルボスルファン・トリシクラゾール粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33642	MEP・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33651	MEP・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33652	クロルピリホスメチル・BPMC・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33654	BPMC・MEP・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33655	イソキサチオン・BPMC・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33657	イソキサチオン・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33659	MEP・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33661	エトフェンブロックス・MPP・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33665	エトフェンブロックス・クロルピリホスメチル・メブロンル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33681	クロルピリホスメチル・XMC・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33684	エトフェンブロックス・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33694	MEP・XMC・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33699	カルボスルファン・プロベナゾール粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33723	マシン油・有機銅水和剤(フロアブル)	-	8.8	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33730	ブプロフェジン・フルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33731	シフルトリン・ピテルタノールエアゾル	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-
33733	エトフェンブロックス・EDDP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33745	イソキサチオン・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33748	ジメチルピリホス・トリシクラゾール・メブロンル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33749	エトフェンブロックス・ジメチルピリホス・トリシクラゾール・メブロンル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33751	ジメチルピリホス・BPMC・トリシクラゾール・メブロンル・IBP粉剤	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33753	ジメチルピリホス・XMC・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33757	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33764	エトフェンブロックス・ジメチルピリホス・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33765	ダイアジノン・イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	0.4	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33768	エトフェンブロックス・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33772	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33773	カルタップ・ブプロフェジン・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33788	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	-	-	-	-	-	-	-	9.3	-	-	-	-	-	-
33789	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	埼玉県							千葉県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33803	エトフェンブロックス・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	3.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	4.9	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	5.8	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33815	エトフェンブロックス・MEP・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33816	エトフェンブロックス・MEP・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33822	エトフェンブロックス・トリシクラゾール水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	5.8	-	-	-	-	-	-
33828	イミダクロプリド・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33835	テブフェノジド・プロプロフェジン・イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33848	テブフェノジド・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33849	カルボスルファン・トリシクラゾール粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33854	テブフェノジド・BPMCくん煙	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
33859	テブフェノジド・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33866	ピリダフェンチオン・トリシクラゾール・メブロンル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33868	イソキサチオン・シラフルオフェン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33869	エトフェンブロックス・イソプロチオラン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33871	シラフルオフェン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
33873	フィプロニル・イソプロチオラン粒	34.3	-	-	-	-	-	-	3.8	-	-	-	-	-	-
33876	ニテンピラム・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33879	テブフェノジド・プロプロフェジン・イソプロチオラン・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33880	テブフェノジド・プロプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33882	テブフェノジド・プロプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33883	クロルピリホスメチル・プロプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33886	プロプロフェジン・イソプロチオラン・フラマトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33888	ベルメトリン・TPNエアゾル	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-	4.8	-	-	-
33889	エトフェンブロックス・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	埼玉県							千葉県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
33892	エトフェンプロックス・テブフェノジド・プロロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33893	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(a)	1.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33895	フィプロニル・トリシクラゾール粒剤	2.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33896	ベルメトリン・チオファネートメチルエアゾル	-	-	-	-	5.2	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-
33897	ベルメトリン・イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
33900	MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	1.2	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
33901	プロロフェジン・BPMC・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33902	プロロフェジン・イソプロチオラン・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33903	プロロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33919	フィプロニル・アゾキシストロビン粒剤	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33922	プロロフェジン・MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33923	カルタップ・プロロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33924	テブフェノジド・プロロフェジン・フルトラニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33925	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(b)	1.1	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
33926	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(c)	1.2	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
33936	フィプロニル・イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33938	フィプロニル・フラトビル粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33942	BPMC・MEP・ジクロシメット粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33944	MEP・ジクロシメット粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33945	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	1.3	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-
33947	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33950	MEP・イミノクダジンアルベシル酸塩粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33955	エトフェンプロックス・MEP・フェノキサニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33956	シラフルオフェン・カスガマイシン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33957	フィプロニル・ジクロシメット・フラトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33962	プロロフェジン・フェノキサニル・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33966	テブフェノジド・プロロフェジン・フェノキサニル・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33967	MEP・フェノキサニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33968	カルボスルファン・カルプロバミド粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33969	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(d)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33971	MPP・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33972	MPP・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33977	カルタップ・クロチアニン・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44017	2,4-PA水溶剤	0.0	-	-	-	0.0	-	-	0.0	-	-	-	0.0	-	0.0
44018	2,4-PA液剤	8.8	-	-	-	10.3	-	-	4.5	-	-	-	3.1	-	-
44020	2,4-PA粒剤	16.1	-	-	-	-	-	-	14.8	-	-	-	-	-	-
44028	MCPAナトリウム塩液剤	0.3	-	-	-	0.3	-	-	0.3	-	-	-	0.2	-	-
44031	MCPAエチル粒剤	15.7	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-
44044	D CPA乳剤	0.4	0.1	0.2	-	0.2	-	-	0.1	0.0	0.1	-	0.0	-	-
44045	D CPA・NAC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44070	DBN粒剤(a)	36.0	-	-	-	0.5	-	-	2.8	6.3	-	-	0.2	-	0.2
44072	DBN粒剤(b)	-	5.5	6.6	-	-	-	-	13.0	4.3	9.3	-	-	-	5.0

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	埼玉県							千葉県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
44078	DCMU水和剤(a)	-	0.5	0.9	-	-	-	-	-	0.1	0.3	-	-	-	-
44079	DCMU水和剤(b)	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-
44082	CAT水和剤	-	0.2	4.8	3.2	0.2	-	-	-	0.1	1.9	0.5	0.1	-	-
44083	CAT粒剤(a)	-	-	161.4	14.9	0.9	-	-	-	-	95.0	3.2	0.9	-	-
44084	CAT粒剤(b)	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-
44094	アトラジン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44095	アムトリン乳剤	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44103	シメトリン・MCPB粒剤	1.9	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44105	ベンチオカーブ乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44107	シメトリン・ベンチオカーブ粒剤	40.3	-	-	-	-	-	-	12.6	-	-	-	-	-	-
44110	リニユロン水和剤	-	0.4	3.1	-	-	-	-	0.1	2.0	-	-	-	-	-
44116	トリフルラリン乳剤	-	-	10.8	-	-	-	0.2	-	3.0	-	-	-	-	0.0
44117	トリフルラリン粒剤	-	-	164.2	-	-	-	2.4	-	73.3	-	-	-	-	0.4
44130	アラクロール乳剤	-	-	5.5	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-
44131	アイオキシニル乳剤	-	-	0.8	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-
44144	PC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44150	シクワット液剤	-	3.1	2.9	-	-	-	2.3	-	0.3	0.5	-	-	-	0.1
44215	シメトリン・MCPAチオエチル粒	-	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-
44224	モリネート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44225	シメトリン・モリネート粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44230	DCMU粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44242	プロピザミド水和剤	-	-	0.1	-	1.6	-	-	-	0.2	-	1.3	-	-	-
44243	フロメトリン・ベンチオカーブ乳剤	0.0	-	0.3	-	-	-	-	0.0	0.5	-	-	-	-	-
44258	DCMU・DPA・MCPAナトリウム水和剤	0.8	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44259	シメトリン・モリネート・MCPB粒	11.2	-	-	-	-	-	-	40.8	-	-	-	-	-	-
44260	リニユロン粒剤	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-	3.6	-	-	-	-
44266	ペンタゾン・2,4-PA粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44267	ペンタゾン・2,4-PA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44268	ペンタゾン・MCPAエチル粒剤	4.1	-	-	-	-	-	-	6.3	-	-	-	-	-	-
44269	ペンタゾン・MCPAエチル水和	0.7	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
44279	シメトリン・ベンチオカーブ・MCPB粒剤	17.0	-	-	-	-	-	-	33.5	-	-	-	-	-	-
44293	CAT水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-
44296	DBN粒剤(c)	-	0.0	-	-	-	-	0.6	-	0.0	-	-	-	-	0.1
44314	フロメトリン・ベンチオカーブ粒剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-
44316	ピラゾレート粒剤	1.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44317	アトラジン水和剤(フロアブル)	-	-	3.8	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-
44320	ブタモス乳剤	-	-	4.3	-	1.0	-	-	-	2.8	-	0.3	-	-	-
44321	ブタモス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
44349	トリクロピル液剤	-	-	-	-	0.1	0.6	0.4	-	-	-	0.7	1.3	0.8	-
44350	トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	5.7	3.5	-
44352	ブタモス粒剤(a)	-	-	19.6	-	-	-	-	-	10.0	-	-	-	-	-
44356	シメトリン・MCPB・SAP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44371	MDBA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
44374	DBN・DCMU粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44380	テトラピオン・トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44388	DCMU粉粒剤	-	-	6.0	-	-	-	-	-	117.4	-	-	-	-	-
44389	ブタモス・DBN粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44390	DBN粒剤(d)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44392	ベンディメタリン乳剤(a)	-	-	7.7	-	-	-	-	-	19.5	-	-	-	-	-
44393	シメトリン・ACN・MCPB粒剤	1.1	-	-	-	-	-	-	4.5	-	-	-	-	-	-
44401	DCMU・DPA・2,4-PA粒剤	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	7.4	-	-	-	-
44402	DCMU・DPA・2,4-PA水和	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44404	DBN・DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44412	トリクロピル液剤(スプレー)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.4	-	-	-	-
44414	グルホシネート液剤(a)	3.7	18.6	12.7	45.4	2.7	-	16.3	2.1	6.0	11.5	13.6	3.7	-	4.3
44418	トリフルラリン・フロメトリン乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44421	ピラゾキシフェン・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44423	ゼトキシジム乳剤	-	-	1.3	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-
44445	ピラゾキシフェン・プロモブチド粒剤	2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44447	シメトリン・ジメピベレート・MCPAチオエチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44448	シクワット・バラコート液剤	8.8	26.1	32.5	21.8	1.3	-	7.8	8.3	14.0	58.3	10.6	2.9	-	3.4
44454	ベンディメタリン粉粒剤	-	-	30.6	-	-	-	-	-	89.8	-	-	-	-	-
44458	メフェナセツ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44462	ナフロアニド・プロモブチド・メフェナセツ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44463	ピラゾレート・プロモブチド・メフェナセツ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44468	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-
44466	ジメタメトリン・プレチラクロール粒剤	7.3	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-
44471	イマザピル液剤	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.3
44476	テブチウロン粒剤	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	0.3

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	埼玉県							千葉県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
44478	ジメピベレート・ベンシルフロメチル粒剤(a)	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44479	ジメピベレート・ベンシルフロメチル粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44483	ベンシルフロメチル・メフェナセット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44486	MCP P・MDB A・2,4-PA液	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-
44487	メトクロール乳剤	-	-	2.8	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-
44488	プロメトリン・メトクロール水和剤	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
44490	アトラジン・メトクロール水和剤(フロアブル)	-	-	3.3	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-
44493	ペンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44498	エスプロカルブ・ベンシルフロメチル粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44496	エスプロカルブ・ベンシルフロメチル粒剤(b)	27.2	-	-	-	-	-	-	-	5.9	-	-	-	-	-
44498	クロマフロップ・プレチラクロール粒剤	13.8	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-
44508	シメトリン・メフェナセット・MCP B粒剤	6.9	-	-	-	-	-	-	-	9.2	-	-	-	-	-
44506	ベスロジン水和剤(顆粒)	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-
44507	タイムロン・ベンシルフロメチル・メフェナセット粒剤	292.1	-	-	-	-	-	-	-	236.1	-	-	-	-	-
44514	ベンシルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44516	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44529	ピラゾスルフロロンエチル・プレチラクロール粒剤(a)	3.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44527	ピラゾスルフロロンエチル・メフェナセット粒剤	79.5	-	-	-	-	-	-	-	59.3	-	-	-	-	-
44530	ピラゾスルフロロンエチル・モリネート粒剤	45.5	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-
44536	ビリブチカルブ・プロモブチド・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	3.5	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
44541	グルホシネード液剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44548	テブチウロン・DCMU・DPA水和剤	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
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	44.9	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-
44552	ベンシルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(b)	57.3	-	-	-	-	-	-	-	29.4	-	-	-	-	-
44560	ビリブチカルブ水和剤	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-
44561	テブチウロン・DCMU・DPA粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.7
44562	ペンディメタリン・リニエロン乳剤	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
44564	ブタミホス・プロモブチド粒剤	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44568	グルホシネード液剤(c)	0.4	0.7	0.4	0.7	0.0	-	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
44572	グルホシネード・DCMU水和剤(ブル)	-	0.0	-	-	-	-	0.2	-	0.4	-	-	-	-	1.1
44573	プレチラクロール乳剤	26.7	-	-	-	-	-	-	-	22.0	-	-	-	-	-
44575	ピアラホス液剤	-	1.2	0.8	-	-	-	3.6	-	0.5	1.3	-	-	-	1.6
44576	エスプロカルブ・ジメタメトリン・ピラゾスルフロロンエチル・プレチラクロール粒剤	0.9	-	-	-	-	-	-	-	74.8	-	-	-	-	-
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)	1.1	-	-	-	-	-	-	-	3.9	-	-	-	-	-
44591	イマザビル・グルホシネード液剤	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
44592	ペンディメタリン・リニエロン粉粒	-	-	9.7	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-
44593	ピラゾスルフロロンエチル・メフェナセット1キロ粒剤	9.9	-	-	-	-	-	-	-	5.5	-	-	-	-	-
44594	ベンシルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44598	ベンシルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キロ粒剤	15.8	-	-	-	-	-	-	-	9.6	-	-	-	-	-
44596	タイムロン・ベンシルフロメチル・メフェナセット1キロ粒剤	21.4	-	-	-	-	-	-	-	8.1	-	-	-	-	-
44597	ベンシルフロメチル・メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44600	ピラゾスルフロロンエチル・プレチラクロール1キロ粒剤(b)	3.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44602	プレチラクロール・ベンシルフロメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44603	プレチラクロール・ベンシルフロメチル1キロ粒剤	0.9	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
44607	ビリブチカルブ・プレチラクロール乳剤	5.0	-	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-
44609	ビリブチカルブ・ベンシルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	埼玉県						千葉県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林
44610	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)	2.4	-	-	-	-	-	5.0	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	36.0	-	-	-	-	-	-
44613	プレチラクロール1キロ粒剤	14.6	-	-	-	-	-	3.4	-	-	-	-	-	-
44614	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44615	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤(b)	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44616	イマゾスルフロン・エスプロカルブ・ダイムロン粒剤	25.4	-	-	-	-	-	37.3	-	-	-	-	-	-
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	15.1	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
44618	イマゾスルフロン・ダイムロン・メフェナセツト粒剤	31.6	-	-	-	-	-	99.5	-	-	-	-	-	-
44619	イマゾスルフロン・ダイムロン・ピリプチカルブ水和剤(フロアブル)	1.8	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	22.0	-	-	-	-	-	10.7	-	-	-	-	-	-
44622	ベンチオカーブ・ペンディメタリン・リニューロン乳剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-
44623	ピフェノックス・ピリプチカルブ・プロモプチド水和剤(フロアブル)	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44627	シメトリン・ペンフレセート・MCPB粒剤	60.2	-	-	-	-	-	27.6	-	-	-	-	-	-
44628	ジメビベレート・ベンスルフロンメチル・ペンフレセート粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44629	ジメビベレート・ベンスルフロンメチル・ペンフレセート粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	33.0	-	-	-	-	-	-
44630	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ペンフレセート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44633	プレチラクロール・ベンゾフェナツク水和剤(フロアブル)(a)	8.9	-	-	-	-	-	48.3	-	-	-	-	-	-
44634	DCMU水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.2	-	-	-	-
44639	イマザキン・ペンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44646	テニルクロール・ピフェノックス乳剤	1.4	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
44647	ベンチオカーブ・ペンディメタリン・リニューロン粉粒剤	-	-	0.7	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
44648	トリフルラリン・ペンディメタリン粉粒剤	-	-	11.4	-	-	-	-	-	8.8	-	-	-	-
44651	ピフェノックス・プレチラクロール乳剤	0.7	-	-	-	-	-	6.8	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44655	ダイムロン・プレチラクロール1キロ粒剤	1.0	-	-	-	-	-	5.5	-	-	-	-	-	-
44662	シメトリン・モリネート・MCPB1キロ粒剤	7.0	-	-	-	-	-	47.5	-	-	-	-	-	-
44663	ジメビベレート・ベンスルフロンメチル・ペンフレセート1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44664	ジメビベレート・ベンスルフロンメチル・ペンフレセート1キロ粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44665	イマゾスルフロン・ダイムロン・メフェナセツト1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44667	イソウロン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	18.1	-	-	6.5	-	-	42.8	-	-	13.6
44672	イマゾスルフロン・エトベンザニド・ダイムロン1キロ粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44673	ベンチオカーブ・DCPA乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44674	イソウロン・テトラヒオン・DCMU・DPA粒剤	-	-	-	18.2	-	-	6.5	-	-	8.0	-	-	2.6
44675	ハロスルフロンメチル・プロシアン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44676	グリホサートトリメシウム塩・ジクワット液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	0.4
44682	シハロホップブチル1キロ粒剤	15.6	-	-	-	-	-	5.2	-	-	-	-	-	-
44683	シハロホップブチル乳剤EW	0.5	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44684	シハロホップブチル・ペンタゾン液剤ME	3.8	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	埼玉県						千葉県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林
44687	イマズスルフロン・シハロホップブチル・ジメタメトリン・プレチクロール1キログラム	3.7	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-
44688	シハロホップブチル・ジメタメトリン・ピラソスルフロンエチル・プレチクロール1キログラム	46.8	-	-	-	-	-	8.6	-	-	-	-	-	
44689	シハロホップブチル・ピラソスルフロンエチル・ブタミホス1キログラム	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	
44692	ターバシル・DCMU水和剤	-	0.0	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	
44693	シメトリン・MCPAチオエチル1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44694	ジチオビル・ハロスルフロンメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	
44697	ブタミホス乳剤	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	0.1	-	
44701	ピリブチカルブ・ベンスルフロンメチル1キログラム(ジャンボ剤)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44702	ナフロアニリド・プロモブチド・メフェナセット1キログラム	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44706	カフェンストロール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44709	カフェンストロール・ピラソスルフロンエチル水和剤(顆粒)	0.2	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	
44710	カフェンストロール・シハロホップブチル・ピラソスルフロンエチル1キログラム	4.1	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	
44711	イマズスルフロン・カフェンストロール・ダイムロン1キログラム	4.2	-	-	-	-	-	3.5	-	-	-	-	-	
44713	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キログラム	18.9	-	-	-	-	-	2.9	-	-	-	-	-	
44716	ピリミバクメチル・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キログラム	1.2	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	
44721	ハロスルフロンメチル・プロジアミン水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44725	シハロホップブチル・ピラソスルフロンエチル・メフェナセット1キログラム	0.7	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	
44726	シハロホップブチル・ジメタメトリン・ピラソスルフロンエチル・プレチクロール1キログラム	8.9	-	-	-	-	-	5.5	-	-	-	-	-	
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キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44729	アジムスルフロン・ジメタメトリン・プレチクロール・ベンスルフロンメチル1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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キログラム	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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・ベンフレセート1キログラム	-	-	-	-	-	-	15.3	-	-	-	-	-	
44734	アジムスルフロン・ピリミバクメチル・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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(フロアブル)(a)	5.4	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-	
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キログラム	0.5	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	
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1キログラム(ジャンボ剤)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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1キログラム(ジャンボ剤)(b)	2.8	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-	
44745	ジメタメトリン・ピリブチカルブ・プレチクロール水和剤(フロアブル)	0.2	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-	
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(フロアブル)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44747	ジフルフェニカン・トリフルラリン乳剤	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44749	ピスピリバクナトリウム塩液剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44750	ピスピリバクナトリウム塩液剤(b)	0.3	-	-	-	-	-	0.0	0.4	-	-	-	0.1	
44753	MCPAイソプロピルアミン塩液	-	-	-	-	0.2	-	0.9	-	-	-	-	-	

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	埼玉県							千葉県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
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)	5.1	-	-	-	-	-	-	21.9	-	-	-	-	-	-
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キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44757	アジメスルフロロン・カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンスルフロメチル1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44764	カフェンストロール・シクロスルファミロン・ダイムロン剤(ジャンボ剤)	0.4	-	-	-	-	-	-	6.1	-	-	-	-	-	-
44766	シメテナミド・リニユロン乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
44767	DCMU・DPA・MCPAナトリウム塩剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44770	イソキサベン・ベスロジン水和剤DF	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44771	シメタメリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレセート1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
44782	シメタメリン・ベンフレセート・MCPB1キログラム剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44784	ピリプチカルブ・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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44785	ピリプチカルブ・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)	-	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
44786	テニルクロール・ピリプチカルブ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44787	テニルクロール・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)	1.5	-	-	-	-	-	-	5.2	-	-	-	-	-	-
44788	イマズスルフロロン・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)	1.3	-	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-	-	-
44789	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水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44790	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水和剤(フロアブル)(b)	6.7	-	-	-	-	-	-	5.2	-	-	-	-	-	-
44797	イマズスルフロロン・ダイムロン・ベトキサゾン水和剤(フロアブル)	7.5	-	-	-	-	-	-	15.9	-	-	-	-	-	-
44804	テニルクロール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44807	ジフルフェニカン・トリフルラリン粉剤	-	-	6.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44815	クロメプロップ・テニルクロール水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44816	グルホシネート・フラザスルフロロン水和剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44819	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44823	イマザモックスアノモニウム塩液	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44826	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キログラム剤	2.6	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-	-	-
44827	カフェンストロール・ピラゾレート・プロモブチド剤(ジャンボ剤)	6.3	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44829	カフェンストロール・ピラゾスルフロエチル水和剤(ジャンボ剤)	1.0	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44832	テニルクロール・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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	埼玉県							千葉県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
44837	シメトリン・ベンチオカーブ・メフェナゼット・MCPB1キロ粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44840	フルジアホップP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44842	シハロホップブチル粒剤(ジャンボ剤)	1.9	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
44843	イソキサベン・トリフルラリン粒剤	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-
44844	シメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・フロモブチド1キロ	0.6	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44845	ダイムロン・テニルクロール水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
44847	シアナジン・DCBN・DCMU粒剤(b)	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	100.3	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44850	シアナジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44851	ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44852	ピリブチカルP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-
44856	ピラフルフェンエチル水和剤(フロアブル)	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	1.8	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
44859	ハロスルフロメチル水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44867	カフェンストロール・ダイムロン・フロモブチド・ペンシルフロメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44868	フロモブチド・ベンゾフェナップ・ペンキサゾン水和剤(フロアブル)	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44869	シハロホップブチル・シメトリン・ペンフレセート・MCPB1キロ粒	1.4	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
44876	シメタメトリン・ピリブチカルP・プレチラクロール・ペンシルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44877	シメタメトリン・ピリブチカルP・プレチラクロール・ペンシルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	0.8	-	-	-	-	-	-	21.2	-	-	-	-	-	-
44878	シメタメトリン・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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44882	DCEPA水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44883	DCMU・DPA・MCP P粒剤	-	-	-	-	-	-	-	13.1	-	-	-	-	-	50.1
44886	シチオビル・シハロホップブチル・ピラゾスルフロエチル1キロ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44887	トリアジファミン・ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44890	グルホシネート・フルミオキサジン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	0.1
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)	0.5	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	16.6	-	-	-	-	-	-
44908	オキサジクロメホン・クロメブロップ・ペンシルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44909	オキサジクロメホン・クロメブロップ・ペンシルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	14.0	-	-	-	-	-	-	27.0	-	-	-	-	-	-
44933	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ハロスルフロメチル水和剤(フロアブル)	0.9	-	-	-	-	-	-	8.2	-	-	-	-	-	-
44934	トリクロビル・マレイン酸ヒドラジド液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44938	インダノファン・ハロスルフロメチル・ACN500g粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44952	フロチラクロール・ベンゾピシクロン水和剤(フロアブル)	4.0	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
44965	アザフェニジン・グルホシネート水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44974	オキサジクロメホン・クロメブロップ・シハロホップブチル・ピラゾスルフロエチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44976	シハロホップブチル・ピラゾスルフロエチル・フロモブチド・メフェナゼット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	埼玉県						千葉県							
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
44983	テニクロール・ピラソスルフロエチル・ピリプチカルブ粒剤(ジャンボ剤)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44986	プレチラクロール・ベンゾピシクロン粒剤(ジャンボ剤)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44995	アラクロールマイクログラブル剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-
55100	ピリダフェンチオン複合肥料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55102	イソプロチオラン複合肥料	-	-	-	-	-	-	-	10.0	-	-	-	-	-	-
55401	展着剤	4.6	44.2	33.0	12.4	0.7	6.8	4.4	4.2	22.7	42.1	6.1	1.7	3.1	1.9
55607	エチクロゼート乳剤	-	0.0	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-
55612	ベンディメタリン乳剤(b)	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-
55652	ウニコナゾールP液剤	-	-	0.7	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
55663	MCPAチオエチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55665	キキサリン系・DEP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55671	ピラフルフェンエチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66000	イソプロチオラン・バクロプロトール粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-
66901	チウラム水和剤(b)	-	-	-	-	-	0.4	0.2	-	-	-	-	-	1.2	0.7
66903	チウラム塗布剤	-	-	-	-	-	0.2	0.2	-	-	-	-	-	-	-
66906	ジラム水和剤	-	-	-	-	-	0.7	0.4	-	-	-	-	-	0.1	0.0
66907	チウラム水和剤(フロアブル)(a)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
66908	イソプロチオラン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66909	チウラム水和剤(フロアブル)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
77002	BRP・メチルオイゲノール油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
77005	BRP・メチルオイゲノール油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類コード	農薬種類名	東京都							神奈川県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
10005	除虫菊乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10128	ベンゾエピン乳剤	-	0.1	0.0	0.0	-	-	0.0	-	0.1	0.0	0.1	-	-	0.0
10129	ベンゾエピン粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10131	E P N粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10133	E P N乳剤	-	0.0	-	0.4	-	-	-	-	0.2	-	0.7	-	-	-
10151	マラソン粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10153	マラソン粉剤(b)	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
10154	マラソン乳剤	-	0.1	7.4	13.3	33.8	-	-	-	0.0	0.4	0.4	0.3	-	-
10156	除虫菊・マラソン乳剤	-	-	-	-	4.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10165	シメトエート乳剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	3.3	0.2	-	-	-	-
10166	シメトエート粒剤	-	0.0	-	0.2	-	-	-	-	0.0	-	0.7	-	-	-
10173	エチルチオモン粒剤	-	0.1	-	8.8	-	-	-	9.5	4.3	-	67.4	-	-	13.9
10179	D D V P乳剤(a)	-	-	0.3	0.6	-	-	-	-	1.1	1.8	-	-	-	-
10180	D D V P乳剤(b)	-	-	0.0	0.3	-	-	-	-	1.9	3.9	-	-	-	-
10184	D D V Pくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.4
10193	P A P粉剤(a)	-	0.1	-	1.9	-	-	-	-	0.0	-	0.1	-	-	-
10194	P A P粉剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10197	P A P水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10198	P A P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	2.8	0.0	-	-	-
10207	D E P粉剤	-	0.0	2.6	0.9	-	-	-	8.4	0.1	0.6	0.3	-	-	1.2
10209	D E P乳剤(a)	-	0.0	0.3	0.1	-	-	-	5.3	0.1	0.5	0.2	-	-	5.0
10210	D E P水溶剤	-	-	0.2	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10211	D E P粒剤	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-
10220	M P P乳剤	-	0.0	-	0.1	-	-	-	1.3	0.0	-	0.0	-	-	0.1
10221	M P P粒剤	-	0.0	-	0.5	-	-	-	2.6	0.9	-	6.4	-	-	10.3
10224	M E P粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10225	M E P粉剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10227	M E P水和剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-
10228	M E P乳剤(a)	-	0.4	7.4	0.8	53.4	0.0	-	35.4	0.6	3.2	0.1	5.1	0.2	1.0
10233	M E P・N A C水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10246	B P M C・M E P乳剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10250	ダイアジノン粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10251	ダイアジノン水和剤	-	-	0.2	0.0	-	-	-	-	1.0	0.0	-	-	-	-
10252	ダイアジノン乳剤(a)	-	0.0	-	0.4	-	-	2.7	-	0.0	-	1.1	-	2.1	-
10253	ダイアジノン粒剤(a)	-	0.1	-	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10254	ダイアジノン粒剤(b)	-	0.6	-	22.6	-	-	-	-	19.5	-	123.4	-	-	-
10257	ダイアジノン・N A C粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10262	チオモン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10265	エチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10268	D M T P乳剤(a)	-	-	0.2	0.1	-	-	-	-	1.5	0.8	-	-	-	-
10275	E C P粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10276	E C P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10290	C Y A P粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10291	C Y A P水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
10292	C Y A P乳剤	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
10294	C V P粉剤	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
10295	C V P乳剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10297	ホサロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
10298	B R P P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10309	N A C粉剤(c)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10312	N A C水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	0.0	-	0.0	0.0
10313	N A C水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.5	0.0	-	-	-
10316	N A C粒剤(d)	-	1.9	-	18.8	-	-	-	-	0.2	-	8.2	-	-	-
10320	P H C水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10321	P H C乳剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
10322	P H C粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10340	B P M C乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10357	メソミル水和剤	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	8.3	-	-	-
10360	マシン油乳剤(a)	-	-	58.8	-	-	-	-	-	-	25.9	-	-	-	-
10361	マシン油乳剤(b)	-	-	6.0	-	-	-	-	-	-	74.9	-	-	-	-
10366	エチオン・マシン油乳剤	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-
10401	ケルセン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
10403	ケルセン乳剤	-	-	0.4	0.4	4.3	-	-	-	0.7	0.2	0.3	-	-	-
10409	ケルセン・テトラジホン乳剤	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10416	B P P S乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-
10445	D D V Pくん蒸剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10451	D - D剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	222.0	-	-	-
10470	臭化メチルくん蒸剤	-	-	-	36.9	-	-	-	-	-	-	29.1	-	-	-
10471	クロルピクリンくん蒸剤(a)	-	-	-	65.7	-	-	-	-	-	-	14.6	-	-	-
10472	クロルピクリンくん蒸剤(b)	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-
10475	カーバム剤	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-
10477	青酸くん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	5.2	-	-	-	-	-	10.9
10485	メタルデヒド粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10492	アレスリン・M E Pエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10502	カルタップ・M I P粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10503	B P P S水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-
10514	エチルチオモン・M P P粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-
10522	ダイアジノン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10532	M E P粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	東京都							神奈川県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
10553	CVP・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10556	バミドチオン液剤	0.0	0.1	0.0	-	-	-	-	0.0	0.5	0.1	-	-	-	-
10565	DMTP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.7	0.3	-	-	-	-
10571	イソキサチオン乳剤	-	0.0	1.4	10.4	-	-	-	-	0.2	0.9	1.2	-	-	-
10576	カルタップ・BPMC粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	14.5	-	-	-	-	-	-
10584	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.9	-	-	-	-
10585	MEP乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10586	クロルピリホス水和剤	-	0.8	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
10588	CVP乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10591	DEP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10595	MEP乳剤(c)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	0.0
10609	マシン油・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10643	クロルピクリン・D-D剤	-	-	12.8	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-
10662	イソキサチオン粉剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-
10672	クロルピリホスメチル乳剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10677	アミトラス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-
10681	BPMC・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10683	プロチオホス粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
10696	メチルイソチオシアネート・D-D油剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	17.3	-	-	-	-
10697	ピリホスメチル乳剤	-	-	7.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
10705	PHC粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10710	プロチオホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.2	-	-	-	0.0
10731	イソキサチオン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10732	イソキサチオン粉粒剤	-	0.0	0.5	-	-	-	-	-	0.1	44.6	-	-	-	-
10734	BPMC・MPP粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10749	ピリダフェンチオン乳剤	0.0	-	1.6	-	0.0	-	4.6	-	-	-	-	-	-	-
10753	DMTP・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10757	エチルチオメトン・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10762	ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10766	マラソン・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10767	マラソン・MEP乳剤	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
10773	NAC・PAP粉剤DL(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10774	ダイアジノン・NAC・PAP乳剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10807	BPMC・MEP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10809	BPMC・MEP乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10810	ホサロン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.3	-	-	-	-
10813	MEP乳剤(d)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
10816	BPMC・PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
10820	クロルピリホス乳剤	-	0.0	0.6	-	2.9	-	-	-	0.0	0.1	-	0.2	-	-
10822	DDVPくん煙剤(b)	-	6.3	34.8	-	-	-	-	-	0.0	0.2	-	-	-	-
10826	ダイアジノン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10831	イソキサチオン・メソミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10862	BPMC・MEP粉剤DL(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
10864	BPMC粉剤DL(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	4.2	-	-	-	-	-
10869	カルタップ・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-	-	-	-
10870	酸化フェンブタス水和剤	-	0.5	0.0	-	-	-	-	-	0.9	0.1	-	-	-	-
10871	MEP粉剤DL(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10872	メタアルデヒド・NAC粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10873	メタアルデヒド・NAC粒剤(b)	-	-	5.5	-	-	-	-	-	-	11.5	-	-	-	-
10880	シメトエート乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10887	BPMC・DEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10888	カルタップ・NAC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10892	ダイアジノン・メソミル粒剤	-	-	0.7	-	2.6	-	-	-	-	1.9	-	1.1	-	-
10893	MEP油剤(a)	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-	2.1
10894	MEP油剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10895	ベンゾエピン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10896	ベンゾエピン粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10897	ベンゾエピン粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
10898	マラソン油剤	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-	-
10907	ダイアジノン乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10909	DMTP乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
10918	クロルピクリン・臭化メチルくん蒸	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	7.1	-	-	-	-
10923	マラソン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10938	NAC・PAP粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10945	PAP粉剤DL(a)	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
10947	ジメチルピリホス・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10949	クロルピリホスメチル・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10955	テトラジホン・ピリダフェンチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10957	ジメチルピリホス・MIPC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10971	MEP乳剤(e)	-	-	-	-	-	0.4	4.2	-	-	-	-	-	0.9	0.3
10972	MPP・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
10974	MPP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	12.2	-	-	-	-	-
10993	BPMC・MEP粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10995	MEP粉剤DL(b)	7.3	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	東京都							神奈川県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
11001	ピリダフェンチオン・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11005	BPMC粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11006	ピリダフェンチオン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11008	メチルイソチオシアネート油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-
11011	D-D剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	164.0	-	-	-	-
11016	アセフェート・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11022	ジメエート・フェンバレート乳剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11023	ジメエート・フェンバレート乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11024	フェンバレート・MEP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11025	フェンバレート・マラソン水和剤	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-
11027	カルボスルファン粒剤(a)	0.3	-	0.1	-	-	-	-	-	2.0	-	0.1	-	-	-
11028	BPMC・MPP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11031	MEP・NAC粉剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11040	プロチオホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11046	イソキサチオン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-
11047	ブプロフェジン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	0.5	-	-	-
11048	ブプロフェジン・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11049	ブプロフェジン水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11051	ダイアジノン・ブプロフェジン粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11062	ブプロフェジン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11064	DEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11065	MEP・PAP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11068	MPP油剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11069	MPP油剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4
11070	ピリダフェンチオン・プロチオホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
11071	MEP・NAC水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11074	エチルチオムン・チオシクラム粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11082	ベルストリン乳剤	-	-	0.2	0.1	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-
11083	ベルストリン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11084	ベルストリンエアゾル(a)	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
11085	ベルストリン・MEP乳剤	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11090	ベルストリンエアゾル(b)	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-
11092	エチルチオムン・ダイアジノン粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11093	DEP乳剤(b)	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-
11095	プロチオホス・マシン油乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11099	ヘキシチアゾクス・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
11108	プロチオホス油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11114	ピリダフェンチオン粒剤	-	-	-	0.0	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-
11116	MEP乳剤(f)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11120	フェノカルブ乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
11121	プロフェノホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11129	キノキサリン系・テトラジホン水和	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11150	フルシトリネート・PAP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11155	シベルストリン水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	0.1	-	-	-
11156	シベルストリン乳剤	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.1	0.3	-	-	-
11161	ダイアジノン・マシン油・マラソン乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11163	テトラジホン・ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11169	メタアルデヒド水和剤	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
11172	フルバリネート水和剤	-	-	0.2	0.0	-	-	-	-	-	0.3	0.2	-	-	-
11173	フルバリネート・NAC水和剤	-	-	0.4	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11174	フルバリネートくん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11179	エトフェンプロックス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11181	エトフェンプロックス乳剤	0.0	-	-	0.5	-	-	-	-	0.1	-	0.8	-	-	-
11185	イソキサチオン・エトフェンプロックス粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11186	エトフェンプロックス・クロルピリホスメチル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11192	マラソン・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11199	ペンシルタップ・MIPC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11202	PAP粉剤DL(b)	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11207	クロルピリホスメチル・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11211	シハロリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11212	クロルピクリンくん蒸剤(錠剤)	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-
11214	クロルピクリン・DCIP油剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11216	ベルストリン粒剤	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11222	シフルストリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11225	フェンプロバトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.1	-	-	-
11229	ヘキシチアゾクス・DDVPくん煙成型剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11230	マラソン・BPMCくん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11234	ブプロフェジン・モノクロトホス粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11237	カルタップ・ピラクロホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	東京都							神奈川県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
11238	クロフェンテジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11242	シクロプロトリン・NAC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11250	エトフェンブロックス・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11262	カルボスルファン粒剤(b)	0.0	-	1.3	-	-	-	-	0.3	-	1.2	-	-	-	-
11263	フルシトリン・液剤ME	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11265	フルシトリン・ホサロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11266	エトフェンブロックス・BPMC粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11269	エトフェンブロックス・MPP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11274	フェンプロバトリン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-
11276	プロチオホス・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11283	フェンプロバトリン・DDVP(くん煙剤(顆粒))	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11284	ピラクロホス粒剤	-	-	6.0	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-
11287	ダイアジノンマイクロカプセル剤SLソル	-	-	1.5	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-
11293	フェンピロキシメート水和剤(フロアブル)	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
11294	ピリダベン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-
11295	ピリダベン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11296	ジフルベンスロン・ダイアジノン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11298	ベルメトリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11300	ダイアジノン・DDVP・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11301	ピリダフェンチオン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11305	MIPC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-
11308	カルタップ・プロフェジン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11309	フルバリネート乳剤EW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11316	ピリダフェンチオン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11318	エチオフェンカルブ・クロルフルアズロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11320	プロチオホス粉剤(細粒剤F)	-	-	-	-	0.0	-	-	0.2	-	-	0.2	-	-	1.3
11334	ベルメトリンエアゾル(c)	-	-	1.3	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-
11335	エトフェンブロックス・MEP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11336	エトフェンブロックス・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11339	テフルリン粒剤	-	-	8.3	-	-	-	-	-	52.6	-	-	-	-	-
11340	テブフェンピラド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11341	テブフェンピラド乳剤EW	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
11342	ベルメトリンマイクロカプセル剤	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11348	フルフェノクスロン乳剤	-	0.0	0.3	-	-	-	-	-	0.2	0.4	-	-	-	-
11350	ピラクロホス乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11351	カーバムチトリウム塩液剤	-	-	0.5	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
11352	カルボスルファン・プロバホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11355	イミダクロプリド水和剤(フロアブル)	-	0.2	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-
11358	ダイアジノン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11359	イソキサチオンエアゾル	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	2.9	-	-	-	-
11360	テブフェノジド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11363	XMC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11365	MEPマイクロカプセル剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11367	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11376	ハルフェンブロックス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11377	ベルメトリン液剤AL(a)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-
11384	ピリダフェンチオン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
11389	エチルチオメトン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
11391	アクリナトリン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
11394	シラフルオフェン乳剤EW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11398	イソキサチオン・シラフルオフェン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11400	シラフルオフェン・テブフェノジド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11402	テブフェノジド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11406	ピフェントリン・PAP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11428	テブフェノジド水和剤(b)	-	-	-	0.8	0.0	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
11429	MEPマイクロカプセル剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	0.2
11430	ベルメトリン液剤AL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
11431	BPMC・MEPマイクロカプセル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11433	フィプロニル粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	9.4	-	-	-	-	-
11434	カルボスルファン・フィプロニル粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11444	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11445	カルタップ・BPMC1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11453	オキサミル粒剤	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11454	カルボスルファン・フィプロニル粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	東京都						神奈川県							
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
11457	クロルピクリン・D C I P油剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-
11459	クロルピリホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11467	ベルメトリン乳剤(スプレー)	-	-	5.5	-	-	-	-	-	8.3	-	-	-	-	-
11468	ベルメトリン液剤(スプレー)	-	-	-	15.9	-	-	-	-	15.3	-	-	-	-	-
11478	ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11482	エトキサゾール水和剤(フロアブル)	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	0.6	0.1	-	-	-	-
11486	クロルピリホス水和剤DF	-	-	-	1.4	0.0	-	-	-	-	0.4	0.0	-	-	-
11488	テブフェノジド・B P M C粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11493	テブフェノジド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11496	検疫用臭化メチルくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	24.4	-	-	-	-	-	-	78.0
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11502	クロルピクリン・ダイアジノン油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11508	酸化フェンブタス水和剤(フロアブル)	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11520	クロルピクリン・D - Dくん蒸剤	-	-	0.6	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-
11524	フロマフェノジド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11528	アセフェート・XMC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11530	ベンフラカルブマイクロカプセル	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11532	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11536	シベルメトリン水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11542	シラフルオフェン・テブフェノジド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11548	カルボスルファンマイクロカプセル剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11548	D C I P・D - Dくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11553	プロピレングリコールモノ脂肪酸エステル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11571	クロルピクリン・D - Dくん蒸剤	-	-	15.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11572	カルボスルファン粒剤(c)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11575	フィロニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11592	ジノフラン水溶液(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	0.1	-	-	-	0.1
22000	硫酸銅	-	1.3	-	-	-	-	-	-	19.7	-	-	-	-	-
22001	硫酸亜鉛	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22003	銅粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22006	銅水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22007	硫酸・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22008	銅水和剤(b)	-	0.1	0.5	-	-	-	0.7	-	1.2	3.5	-	-	-	1.3
22012	キャプタン・有機銅水和剤	-	0.4	1.1	-	4.9	-	-	-	0.0	0.1	-	0.0	-	-
22013	銅水和剤(c)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22014	銅水和剤(d)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22015	銅水和剤(e)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.4	0.1	-	-	0.0
22045	I B P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22046	I B P粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
22053	E D D P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22078	ジネブ水和剤	-	0.1	0.3	0.5	-	-	-	-	1.0	1.8	0.4	-	-	-
22082	マンネブ水和剤	-	3.1	2.5	-	-	-	-	-	7.9	1.8	-	-	-	-
22086	マンゼブ水和剤	-	37.9	59.2	-	-	-	-	-	14.5	6.4	-	-	-	-
22088	ポリカーハメート水和剤	-	0.1	0.2	-	-	-	-	-	1.7	3.1	-	-	-	-
22109	プロピネブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22115	チウラム水和剤(a)	-	0.0	0.1	-	0.1	-	-	-	0.0	0.3	-	0.0	-	-
22116	シラム・チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
22123	T P N粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	5.9	-	4.5	-	-	-	-
22125	T P Nくん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22144	キノキサリン系水和剤	-	0.0	0.2	-	-	-	-	-	0.9	0.4	-	-	-	-
22184	シチアリン・銅水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
22198	ストレプトマイシン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
22209	ポリオキシ水和剤A L	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	0.4	0.4	-	-	-	-
22211	ポリオキシ乳剤A L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
22265	ストレプトマイシン・有機銅水和	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22268	ポリオキシ・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22271	チオファネートメチル・マンネブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
22284	銅・有機銅水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22300	チウラム・T P N水和剤	-	-	-	-	60.0	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-
22302	チウラム・チオファネートメチル水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22309	エクロメゾール粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22317	エクロメゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22319	アサライド水和液(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22321	イソプロチオラン粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-
22322	イソプロチオラン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22332	キャプタンポリオキシ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22335	フルオルイミド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.0	-	-	-	-
22344	トリホリン乳剤	-	-	1.4	-	4.2	-	-	-	-	0.2	-	0.1	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	東京都							神奈川県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
22351	キャブタン・ベノミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22356	カスガマイシン・バリダマイシン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22361	有機銅粒剤	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22368	TPN粉剤(b)	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-
22400	イブロジオン水和剤	-	0.2	0.2	-	0.5	-	-	-	0.9	0.6	-	0.4	-	-
22404	有機銅塗布剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
22408	チウラム・チオファネートメチル水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22414	エクロメゾール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22415	イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22419	ジチアノン・チオファネートメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22423	有機銅水和剤(b)	-	0.0	0.0	-	0.1	-	-	-	0.9	0.1	-	0.4	-	-
22424	有機銅水和剤(c)	-	1.3	2.0	-	9.4	-	-	-	0.1	0.0	-	0.1	-	-
22440	IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22442	EDDP粉剤DL(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
22443	ベノミル・TPN水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
22447	ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22451	ダゾメット粉粒剤	-	-	13.8	-	-	-	-	-	-	26.3	-	-	-	-
22461	カスガマイシン・銅水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.3	0.9	-	-	-	-
22462	銅水和剤(f)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22467	メブロンル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22469	銅・有機銅水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22473	ジチアノン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22474	EDDP粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22478	トリシクラゾール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22479	トリシクラゾール水和剤ソル(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22491	プラストサイジンS粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22492	イブロジオン・有機銅水和剤	-	0.0	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22505	トリシクラゾール・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22508	プロシミドン・TPN水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22515	キャブタン・ホセチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	0.5	-	-	-	-
22516	トリアジメホン乳剤	-	-	0.1	-	0.0	-	-	0.1	-	0.1	-	0.0	-	0.0
22521	銅水和剤(g)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22525	バリダマイシン・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22529	銅水和剤(h)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-
22533	プロシミドン・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22535	イミノクタジン酢酸塩液剤(a)	-	0.6	0.4	-	-	-	-	-	1.0	0.1	-	-	-	-
22536	イミノクタジン酢酸塩塗布剤(a)	-	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22539	フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22545	イブロジオン・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22547	イブロジオン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22549	ホセチル・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22550	チウラム・ヒドロキシイソキサゾール・ベノミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22553	イミノクタジン酢酸塩・ポリオキシン水和剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	0.3	0.2	-	-	-	-
22560	イソプロチオラン・フルトラニル水和剤	-	-	-	-	39.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22563	イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22568	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22569	イミノクタジン酢酸塩・銅水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22572	ベンシクロン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22578	ベンシクロン・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22580	イミノクタジン酢酸塩・メブロンル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22581	イミノクタジン酢酸塩・メブロンル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22593	ピテルタノール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	0.0	-	-
22598	水和硫黄剤(フロアブル)	-	49.0	2.2	-	-	-	-	-	1.3	0.1	-	-	-	-
22603	銅・プロシミドン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22604	トリシクラゾール・バリダマイシン水和剤ソル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22605	ベノミル・メブロンル水和剤	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-
22609	銅・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22610	銅・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22615	マンゼブ・メタラキシル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-
22616	オキサジキシル・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
22617	オキサジキシル・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22618	ヒドロキシイソキサゾール・メタラキシル液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22624	TPN(くん)煙剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22626	チウラム・チウラム・ポリオキシン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22633	TPN水和剤	0.0	0.1	1.2	4.6	0.0	-	-	-	0.0	1.4	5.2	5.1	0.2	-
22634	バリダマイシン液剤(エア)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	東京都						神奈川県							
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
22635	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22636	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22646	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤(b)	-	-	-	-	55.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22649	チウラム・ベンシクロン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22652	オキサジキシル・TPN水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
22655	バリダマイン液剤	0.3	-	9.7	-	-	-	-	0.0	0.4	-	-	-	-	-
22656	フェナリモル・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22658	銅・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22661	オキソリニック酸水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.2	-	-	-	-	-
22662	フサライド・フルトラニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22664	銅・メタラキシル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
22674	イミノクタジン酢酸塩・チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22682	プロクロラズ乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22684	フルアジナム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22685	フルアジナム粉剤	-	-	19.7	-	-	-	-	-	44.3	-	-	-	-	-
22688	銅粉剤DL(a)	3.1	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
22689	シラム・チウラム・フェナリモル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22691	TPN水和剤(フロアブル)	-	0.1	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22702	トリシクラゾール水和剤ゾル(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22708	有機銅水和剤(フロアブル)	-	1.6	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
22711	イミノクタジン酢酸塩液剤(b)	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-
22713	シラム・チウラム・トリフルミゾール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22714	フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22715	バリダマイン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22716	トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22717	トリシクラゾール・バリダマイン・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22719	オキソリニック酸・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22720	オキソリニック酸・ストレプトマイシン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22721	オキソリニック酸・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22731	フェリムゾン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22732	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22735	シラム・チウラム・ピリフェノックス水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22741	銅・有機銅水和剤(c)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22744	イミノクタジン酢酸塩・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22745	イミノクタジン酢酸塩塗布剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22746	ホセチル・有機銅水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22747	ジチアノン水和剤(フロアブル)	-	3.3	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
22749	フルスルファミド粉剤	-	-	10.4	-	-	-	-	-	39.8	-	-	-	-	-
22751	フサライド・ベンシクロン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22753	チウラム・ペフラゾエート水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22754	チウラム・ペフラゾエート水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22757	ジフェノコナゾール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
22758	ジフェノコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22761	銅粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22764	銅水和剤(D F)(a)	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.1	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22769	バリダマイン・フェリムゾン水和剤	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22773	炭酸水素ナトリウム・銅水和剤	-	-	0.8	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
22775	イブコナゾール・銅水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
22777	トリシクラゾール・メブロニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22778	銅水和剤(i)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	4.2	-	-	-	-	-
22779	銅水和剤(j)	-	0.3	1.1	-	-	-	-	0.9	4.0	-	-	-	-	-
22780	銅水和剤(k)	-	0.1	0.2	-	-	-	-	0.4	1.6	-	-	-	-	-
22781	イミベンコナゾール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.3	-	-	-	-	-
22782	イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22786	イミノクタジン酢酸塩・メブロニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-
22788	フェリムゾン・フサライド水和剤ソ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22794	マンゼブ・マイクロブタニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22797	イミノクタジナルベシル酸塩水和剤	-	0.3	0.1	-	-	-	-	1.3	0.3	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	東京都							神奈川県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
22798	マンゼブ水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.2	-	-	-	-	
22801	シプロコナゾール液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22809	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22809	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22811	イミノクタジナルベシル酸塩・チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	
22814	メバニピリム水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.3	-	-	-	-	
22815	ジラム・チウラム・メバニピリム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22816	イミベンコナゾール・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22818	フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22821	イプロジオン・イミノクタジナルベシル酸塩水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22822	フルトラニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22826	イプロジオン・TPN水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22838	イソプロチオラン・フラストビル粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22843	マンゼブ水和剤(フロアブル)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	
22844	イミベンコナゾール水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22846	ジストモルフ・マンゼブ水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-	
22847	ジストモルフ・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22848	イミノクタジナルベシル酸塩・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22856	フルアジナム水和剤SC	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	
22857	ジフルメトリム乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22860	有機銅・TPN水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-	
22864	ジフェノコナゾール・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	
22869	銅・フルジオキソニル・ペフラゾエート水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22867	シモキサニル・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	
22879	イミノクタジナルベシル酸塩水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-	
22878	トルクロホスメチル・フルスルファミド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22880	銅水和剤(DF)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22886	ホセチル・ポリカーバメート水和剤	-	-	-	-	2.9	-	-	-	-	-	2.3	-	-	
22891	シプロジニル・ジラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22901	イソプロチオラン1キログラム粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22909	プロピネブ水和剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	4.0	0.6	-	-	-	-	
22910	シモキサニル・TPN水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22914	テトラコナゾール液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.1	-	-	-	
22915	イミノクタジナルベシル酸塩・キャプタン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22916	銅水和剤(DF)(c)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22917	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22920	イミベンコナゾールエアゾル	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	
22929	シクロシメット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22934	ジラム・チウラム水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	
22936	イミノクタジナルベシル酸塩・フェンヘキサミド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-	
22960	イミノクタジナルベシル酸塩・ポリオキシ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22961	銅・フルジオキソニル・ペフラゾエート水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
33048	MPP・EDDP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	
33156	ECF・カスガマイシン・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
33157	アレスリン・ダイアジノン・キャプタンエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
33217	ダイアジノン・IBP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	
33282	MEP・フサライド粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
33311	ダイアジノン・イソプロチオラン粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
33323	BPMC・EDDP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
33324	ダイアジノン・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
33332	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
33337	BPMC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	東京都							神奈川県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
33354	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33355	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33361	D D V P・キノキサリン系くん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
33382	E C P・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33386	M P P・E D D P粉剤D L(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-
33387	B P M C・M P P・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33393	MEP・イソプロチオラン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33398	B P M C・I B P粒剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33399	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
33400	カルタップ・B P M C・バリダマイシン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
33401	MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33402	B P M C・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤D L(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33403	B P M C・バリダマイシン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33409	B P M C・MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
33406	M P P・X M C・E D D P粉剤D L(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33407	M P P・X M C・E D D P粉剤D L(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33411	MEP・チオファネートメチル粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33425	B P M C・M P P・I B P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33447	MEP・イソプロチオラン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33448	MEP・フサライド粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33455	M P P・P H C・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33468	M P P・ポリオキシシン・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33469	B P M C・M P P・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33470	M P P・E D D P粉剤D L(b)	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33474	アレスリン・T P Nエアゾル	-	-	-	24.5	-	-	-	-	-	12.5	-	-	-	-
33483	B P M C・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤D L(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33488	B P M C・トリシクラゾール粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33498	B P M C・P A P・カスガマイシン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33506	MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33511	MEP・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33518	ダイアジノン・プロベナゾール粒	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33520	フロルピロホスメチル・B P M C・メフロニル粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33523	プロロフェジン・B P M C・イソプロチオラン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33524	プロロフェジン・B P M C・MEP・イソプロチオラン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33525	プロロフェジン・B P M C・フサライド粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33530	P A P・カスガマイシン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33532	B P M C・M P P・フサライド・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33535	ピリダフェンチオン・B P M C・フサライド粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33538	M P P・X M C・フサライド・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33539	B P M C・MEP・トリシクラゾール粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33543	ジメチルピホス・B P M C・トリシクラゾール・I B P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33546	カルタップ・B P M C・プロベナゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33555	ベルメトリン・トリホリンエアゾル	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
33557	B P M C・MEP・フサライド・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33567	M P P・ベンシクロン・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33569	B P M C・M P P・ベンシクロン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33570	M P P・フサライド・ベンシクロン・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33573	カルタップ・B P M C・バリダマイシン・フサライド粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33579	カルタップ・B P M C・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33595	ジメチルピホス・トリシクラゾール・メフロニル粉剤D L(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33606	M P P・フサライド・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	東京都							神奈川県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
33636	カルボスルファン・トリシクラゾール粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33642	MEP・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33646	エトフェンプロックス・ピリダフェンチオン・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33651	MEP・フサライド粉剤3DL	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33652	クロルピリホスメチル・BPMC・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33654	BPMC・MEP・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33655	イソキサチオン・BPMC・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33657	イソキサチオン・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33659	MEP・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33661	エトフェンプロックス・MPP・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33662	イソキサチオン・エトフェンプロックス・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33665	エトフェンプロックス・クロルピリホスメチル・メブロンル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33679	エトフェンプロックス・ピリダフェンチオン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33681	クロルピリホスメチル・XMC・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33684	エトフェンプロックス・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33688	イソキサチオン・エトフェンプロックス・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33694	MEP・XMC・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33699	カルボスルファン・プロベナゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33723	マシン油・有機銅水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-
33724	エトフェンプロックス・イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33730	ブプロフェジン・フルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33731	シフルトリン・ピテルタノールエアゾル	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-
33733	エトフェンプロックス・EDDP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33745	イソキサチオン・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33748	ジメチルピホス・トリシクラゾール・メブロンル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33749	エトフェンプロックス・ジメチルピホス・トリシクラゾール・メブロンル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33750	エトフェンプロックス・イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33751	ジメチルピホス・BPMC・トリシクラゾール・メブロンル・IBP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33753	ジメチルピホス・XMC・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33754	イソキサチオン・エトフェンプロックス・ジクロメジン・フサライド粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33757	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33764	エトフェンプロックス・ジメチルピホス・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33765	ダイアジノン・イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33766	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(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33768	エトフェンプロックス・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33770	エトフェンプロックス・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33772	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33773	カルタップ・ブプロフェジン・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33780	エトフェンプロックス・カスガマイシン・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33789	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	東京都						神奈川県							
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
33792	エトフェンプロックス・MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33803	エトフェンプロックス・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33804	エトフェンプロックス・フサライド・ベンシクロン・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33806	エトフェンプロックス・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-
33807	エトフェンプロックス・トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33808	エトフェンプロックス・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33809	エトフェンプロックス・トリシクラゾール・バリダマイシン・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33810	エトフェンプロックス・フェリムゾン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33811	エトフェンプロックス・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33815	エトフェンプロックス・MEP・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33816	エトフェンプロックス・MEP・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33821	エトフェンプロックス・カルタップ・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33822	エトフェンプロックス・トリシクラゾール水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33828	イミダクロプリド・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33835	テブフェノジド・プロフェジン・イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33848	テブフェノジド・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33849	カルボスルファン・トリシクラゾール粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33853	エトフェンプロックス・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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33854	テブフェノジド・BPMCくん煙	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33859	テブフェノジド・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33866	ピリダフェンチオン・トリシクラゾール・メブロンル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33868	イソキサチオン・シラフルオフェン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33869	エトフェンプロックス・イソプロチオラン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33871	シラフルオフェン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	-
33873	フィプロニル・イソプロチオラン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33876	ニテンピラム・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33879	テブフェノジド・プロフェジン・イソプロチオラン・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33880	テブフェノジド・プロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33881	エトフェンプロックス・テブフェノジド・フサライド・フルトラニル粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33882	テブフェノジド・プロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33883	クロルピリホスメチル・プロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33886	プロフェジン・イソプロチオラン・フラストビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33888	ベルメトリン・TPNエアゾル	-	-	-	4.6	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-
33889	エトフェンプロックス・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	東京都							神奈川県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
33892	エトフェンプロックス・テブフェノジド・プロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33893	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33895	フィプロニル・トリシクラゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33896	ベルメトリン・チオファネートメチルエアゾル	-	-	-	-	3.7	-	-	-	-	-	6.2	-	-	-
33897	ベルメトリン・イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
33900	MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33901	プロフェジン・BPMC・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33902	プロフェジン・イソプロチオラン・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33903	プロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33919	フィプロニル・アゾキシストロビン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
33922	プロフェジン・MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33923	カルタップ・プロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33924	テブフェノジド・プロフェジン・フルトラニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33925	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
33926	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(c)	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33936	フィプロニル・イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33938	フィプロニル・フラトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33942	BPMC・MEP・ジクロシメット粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33944	MEP・ジクロシメット粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33945	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33947	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33950	MEP・イミノクタジンアルベシル酸塩粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33955	エトフェンプロックス・MEP・フェノキサニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33956	シラフルオフェン・カスガマイシン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33957	フィプロニル・ジクロシメット・フラトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33962	プロフェジン・フェノキサニル・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33966	テブフェノジド・プロフェジン・フェノキサニル・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33967	MEP・フェノキサニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33968	カルボスルファン・カルプロバミド粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33969	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(d)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33971	MPP・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33972	MPP・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44017	2,4-P A水溶剤	0.0	-	-	-	0.0	-	0.3	0.0	-	-	-	0.0	-	0.2
44018	2,4-P A液剤	0.0	-	-	-	1.6	-	-	0.0	-	-	-	0.2	-	-
44020	2,4-P A粒剤	1.1	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
44028	MCPAナトリウム塩液剤	0.1	-	-	-	18.8	-	-	0.0	-	-	-	0.1	-	-
44031	MCPAエチル粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44044	D CPA乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	-	0.0	-	-
44045	D CPA・NAC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44070	DBN粒剤(a)	0.1	-	-	-	0.0	-	2.4	0.2	-	-	-	0.0	-	0.2
44072	DBN粒剤(b)	-	0.1	0.1	-	-	-	1.8	-	1.4	0.5	-	-	-	1.8

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	東京都							神奈川県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
44078	DCMU水和剤(a)	-	0.5	0.2	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
44079	DCMU水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44082	CAT水和剤	-	0.0	0.1	0.5	0.0	-	-	-	-	0.3	0.4	0.0	-	-
44083	CAT粒剤(a)	-	-	51.5	33.3	0.0	-	-	-	-	18.4	4.0	0.1	-	-
44084	CAT粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44094	アトラジン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44095	アムトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44103	シメトリン・MCPB粒剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44105	ベンチオカーブ乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44107	シメトリン・ベンチオカーブ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	5.9	-	-	-	-	-	-
44110	リニユロン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
44116	トリフルラリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	0.0
44117	トリフルラリン粒剤	-	-	0.9	-	-	-	0.1	-	-	12.0	-	-	-	0.3
44130	アラクロール乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-
44131	アイオキシニル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44144	PC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44150	シクワット液剤	-	0.2	0.1	-	-	-	0.5	-	0.5	0.3	-	-	-	0.3
44215	シメトリン・MCPAチオエチル粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44224	モリネート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44225	シメトリン・モリネート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44230	DCMU粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44242	プロビザム水和剤	-	-	0.1	-	9.2	-	-	-	-	0.0	-	1.2	-	-
44243	プロメトリン・ベンチオカーブ乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44258	DCMU・DPA・MCPAナトリウム水和剤	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44259	シメトリン・モリネート・MCPB粒	0.1	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
44260	リニユロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
44266	ペンタゾン・2,4-PA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44267	ペンタゾン・2,4-PA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44268	ペンタゾン・MCPAエチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-
44269	ペンタゾン・MCPAエチル水和	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44279	シメトリン・ベンチオカーブ・MCPB粒剤	-	-	-	-	-	-	-	15.2	-	-	-	-	-	-
44293	CAT水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-
44296	DBN粒剤(c)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44314	プロメトリン・ベンチオカーブ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
44316	ピラゾレート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44317	アトラジン水和剤(フロアブル)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
44320	ブタモス乳剤	-	-	0.1	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44321	ブタモス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44349	トリクロピル液剤	-	-	-	-	0.0	2.1	21.5	-	-	-	0.0	0.6	0.2	-
44350	トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	0.0	0.6	5.5	-	-	-	-	-	-	-
44352	ブタモス粒剤(a)	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
44356	シメトリン・MCPB・SAP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44371	MDBA粒剤	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44374	DBN・DCMU粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44380	テトラピオン・トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-
44388	DCMU粉粒剤	-	-	5.0	-	-	-	-	-	-	15.7	-	-	-	-
44389	ブタモス・DBN粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44390	DBN粒剤(d)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44392	ベンディメタリン乳剤(a)	-	-	4.4	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-
44393	シメトリン・ACN・MCPB粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
44401	DCMU・DPA・2,4-PA粒剤	-	-	-	12.5	-	-	-	-	-	29.5	-	-	-	-
44402	DCMU・DPA・2,4-PA水和	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
44404	DBN・DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44412	トリクロピル液剤(スプレー)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44414	グルホシネード液剤(a)	0.0	1.1	0.2	4.9	0.0	-	3.3	0.1	2.7	1.1	9.3	0.3	-	1.9
44418	トリフルラリン・プロメトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44421	ピラゾキシフェン・プレチラクロール粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44423	セトキシジム乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44445	ピラゾキシフェン・プロモブチド粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44447	シメトリン・ジメビレート・MCPAチオエチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44448	シクワット・バラコート液剤	0.0	1.4	0.4	2.2	0.0	-	1.5	0.2	8.1	5.6	8.5	0.3	-	1.7
44454	ベンディメタリン粉粒剤	-	-	27.6	-	-	-	-	-	-	10.2	-	-	-	-
44458	メフェナセツト粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44462	ナフロアニリド・プロモブチド・メフェナセツト粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44463	ピラゾレート・プロモブチド・メフェナセツト粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44468	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-
44466	ジメタメトリン・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44471	イマザピル液剤	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	7.0
44476	テブチウロン粒剤	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	東京都						神奈川県							
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
44478	ジメピレート・ベンシルフロメチル粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44479	ジメピレート・ベンシルフロメチル粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44483	ベンシルフロメチル・メフェナセット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44486	MCPB・MDBA・2,4-PA液	-	-	-	-	11.9	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-
44487	メトクロール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44488	プロメトリン・メトクロール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44490	アトラジン・メトクロール水和剤(フロアブル)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
44493	ペンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44498	エスプロカルブ・ベンシルフロメチル粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44496	エスプロカルブ・ベンシルフロメチル粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44498	クロマフロップ・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44508	シメトリン・メフェナセット・MCPB粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44506	ベスロジン水和剤(顆粒)	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-	4.1	-	-	-
44507	タイムロン・ベンシルフロメチル・メフェナセット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-
44514	ベンシルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44516	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44529	ピラゾスルフロエチル・プレチラクロール粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44527	ピラゾスルフロエチル・メフェナセット粒剤	2.4	-	-	-	-	-	-	-	4.2	-	-	-	-	-
44530	ピラゾスルフロエチル・モリネート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44536	ピリプチカルブ・プロモブチド・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44541	グルホシネート液剤(b)	-	-	-	322.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44548	テブチウロン・DCMU・DPA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44552	ベンシルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(b)	6.1	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-
44560	ピリプチカルブ水和剤	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-
44561	テブチウロン・DCMU・DPA粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44562	ペンディメタリン・リニエロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44564	ブタミホス・プロモブチド粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
44568	グルホシネート液剤(c)	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	-	-	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
44572	グルホシネート・DCMU水和剤(ソル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44573	プレチラクロール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44575	ピアラホス液剤	-	0.0	0.0	-	-	-	-	0.2	-	0.1	0.1	-	-	0.4
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44591	イマザビル・グルホシネート液剤	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
44592	ペンディメタリン・リニエロン粉粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44593	ピラゾスルフロエチル・メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-
44594	ベンシルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44598	ベンシルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	11.6	-	-	-	-	-
44596	タイムロン・ベンシルフロメチル・メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
44597	ベンシルフロメチル・メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44602	プレチラクロール・ベンシルフロメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44603	プレチラクロール・ベンシルフロメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44607	ピリプチカルブ・プレチラクロール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44609	ピリプチカルブ・ベンシルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	東京都						神奈川県							
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44613	プレチラクロール1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	9.1	-	-	-	-	-	-
44614	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル1キログラム剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44615	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル1キログラム剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44616	イマゾスルフロン・エスプロカルブ・ダイムロン粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	6.3	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44618	イマゾスルフロン・ダイムロン・メフェナセツト粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44622	ベンチオカーブ・ベンディメタリン・リニューロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
44623	ピフェノックス・ピリブチカルブ・プロモブチド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44627	シメトリン・ベンフレセート・MCPB粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44628	ジメビベレート・ベンスルフロンメチル・ベンフレセート粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44629	ジメビベレート・ベンスルフロンメチル・ベンフレセート粒剤(b)	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44630	ジメタトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレセート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44633	プレチラクロール・ベンゾフェナツク水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44634	DCMU水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44639	イマザキン・ベンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
44646	テニルクロール・ピフェノックス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44647	ベンチオカーブ・ベンディメタリン・リニューロン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44648	トリフルラリン・ベンディメタリン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44651	ピフェノックス・プレチラクロール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44652	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キログラム剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44653	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キログラム剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44655	ダイムロン・プレチラクロール1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44662	シメトリン・モリネート・MCPB1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
44663	ジメビベレート・ベンスルフロンメチル・ベンフレセート1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44664	ジメビベレート・ベンスルフロンメチル・ベンフレセート1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44665	イマゾスルフロン・ダイムロン・メフェナセツト1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44667	イソウロン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	47.1	-	-	-	31.2	-	-	75.6	-	-	15.1
44672	イマゾスルフロン・エトベンザニド・ダイムロン1キログラム剤	2.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44673	ベンチオカーブ・DCPA乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44674	イソウロン・テトラヒオン・DCMU・DPA粒剤	-	-	-	17.5	-	-	-	11.6	-	-	7.3	-	-	1.5
44675	ハロスルフロンメチル・プロシアン水和剤	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44676	グリホサートトリメシウム塩・ジクワット液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44682	シハロホップブチル1キログラム剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
44683	シハロホップブチル乳剤EW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44684	シハロホップブチル・ペンタゾン液剤ME	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	東京都							神奈川県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
44687	イマゾスルフロン・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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44688	シハロホップブチル・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キログラム	0.8	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
44689	シハロホップブチル・ピラゾスルフロンエチル・ブタミホス1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44692	ターバシル・DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44693	シメトリン・MCPAチオエチル1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
44694	ジチオピル・ハロスルフロンメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44697	ブタミホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-
44701	ピリブチカルブ・ベンスルフロンメチル粒剤(ジャンボ剤)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44702	ナフロアニリド・プロモブチド・メフェナセット1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44706	カフェンストロール水和剤	-	-	-	-	6.2	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-
44709	カフェンストロール・ピラゾスルフロンエチル水和剤(顆粒)	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44710	カフェンストロール・シハロホップブチル・ピラゾスルフロンエチル1キログラム	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44711	イマゾスルフロン・カフェンストロール・ダイムロン1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44713	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44716	ピリミバクメチル・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-
44721	ハロスルフロンメチル・プロジアミン水和剤DF	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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キログラム	-	-	-	-	-	-	-	42.6	-	-	-	-	-	-
44726	シハロホップブチル・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キログラム	0.2	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
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キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44729	アジムスルフロン・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キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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キログラム	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
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キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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・ベンフレセート1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44734	アジムスルフロン・ピリミバクメチル・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44745	ジメタメトリン・ピリブチカルブ・プレチラクロール水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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(フロアブル)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44747	ジフルフェニカン・トリフルラリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44749	ピスピリバクナトリウム塩液剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44750	ピスピリバクナトリウム塩液剤(b)	0.0	-	-	-	-	-	-	0.1	-	0.1	-	-	-	0.4
44753	MCPAイソプロピルアミン塩液	-	-	-	-	0.0	-	21.1	-	-	-	-	0.3	-	1.8

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	東京都							神奈川県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
44755	カフェンストール・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)	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
44756	カフェンストール・シハロホップ ・ダイムロン1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44757	アジムスルフロ・カフェンストール・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キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44758	カフェンストール・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キログラム	-	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
44763	カフェンストール・シクロスル ファミロン・ダイムロン1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44764	カフェンストール・シクロスル ファミロン・ダイムロン粒剤(ジャンボ剤)	14.4	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44766	シメテナミド・リニロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44767	D C M U・D P A・M C P Aナトリウ ム塩粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44770	イソキサベン・ベスロジン水和剤 D F	-	-	-	-	6.0	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
44771	シメタメリン・ピラゾレート・プレ チラクロール・ベンフレセート1キ 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キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44780	ベンスルフロメチル・メフェナ セット1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44782	シメリン・ベンフレセート・M C P B 1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44783	カフェンストール・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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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 アブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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 アブル)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44787	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)(b)	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44788	イマズスルフロ・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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44789	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水 和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44790	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水 和剤(フロアブル)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44797	イマズスルフロ・ダイムロン・ベ ンキキサゾン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44804	テニルクロール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
44807	ジフルフェニカン・トリフルラリン 粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44819	クロメブロッブ・テニルクロール水 和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44816	グルホシネート・フラザスルフロ ン水和剤(顆粒)	-	0.0	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
44818	エトキシスルフロ・ピラゾレート・ プレチラクロール1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44819	キザロホップエチル水和剤(フロ アブル)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44823	イマザモックスアノモニウム塩液	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44826	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 ログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44827	カフェンストール・ピラゾレート・ プロモブチド粒剤(ジャンボ剤)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44829	カフェンストール・ピラゾスル ロンエチル粒剤(ジャンボ剤)	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	東京都							神奈川県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
44837	シメトリン・ベンチオカーブ・メフェナセット・MCPB1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44839	デスメディファム・フェンメディファム・トラクロール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44840	フルジアホップP乳剤	-	0.0	0.1	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-
44842	シハロホップブチル粒剤(ジャンボ剤)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44843	イソキサベン・トリフルラリン粒剤	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
44844	シメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・フロモブチド1キロ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44845	ダイムロン・テニルクロール水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44847	シアナジン・DCBN・DCMU粒剤(b)	-	-	-	13.6	-	-	-	-	-	36.8	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44850	シアナジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44851	ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-
44852	ピリブチカルブ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-
44856	ピラフルフェンエチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	1.6	-	-	-	-	1.6	-	0.8	-	-	-	-	0.4
44859	ハロスルフロメチル水和剤(b)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44867	カフェンストロール・ダイムロン・フロモブチド・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44868	フロモブチド・ベンゾフェナップ・ペンタキサゾン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44869	シハロホップブチル・シメトリン・ペンフレート・MCPB1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44876	シメタメトリン・ピリブチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44877	シメタメトリン・ピリブチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44878	シメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ペンフレート水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44882	DCA水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44883	DCMU・DPA・MCP P粒剤	-	-	-	-	-	-	26.3	-	-	-	-	-	-	61.6
44886	シチオビル・シハロホップブチル・ピラズルフロメチル1キロ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44887	トリアジファミン・ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44890	グリホシネート・フルミオキサジン水和剤	-	0.0	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-	-
44901	イマズスルフロメチル・カフェンストロール・ダイムロン粒剤(ジャンボ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44903	イマズスルフロメチル・オキサジクロメホン・ダイムロン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44908	オキサジクロメホン・クロメブロップ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44909	オキサジクロメホン・クロメブロップ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44933	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ハロスルフロメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44934	トリクロビル・マレイン酸ヒドラジド液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44938	インダノファン・ハロスルフロメチル・ACN500g粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44952	フロチラクロール・ベンゾピシクロン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44965	アザフェニジン・グリホシネート水和剤(フロアブル)	-	0.0	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	-
44974	オキサジクロメホン・クロメブロップ・シハロホップブチル・ピラズルフロメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44976	シハロホップブチル・ピラズルフロメチル・フロモブチド・メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	東京都						神奈川県							
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
44983	テニクロール・ピラソスルフロエチル・ピリプチカルブ粒剤(ジャンボ剤)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44986	プレチラクロール・ベンゾピシクロン粒剤(ジャンボ剤)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44995	アラクロールマイクログラブル剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-
55100	ピリダフェンチオン複合肥料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55102	イソプロチオラン複合肥料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55401	展着剤	0.0	38.3	9.1	27.6	0.0	1.8	18.3	0.1	13.8	6.1	4.6	0.1	2.6	0.9
55607	エチクロゼート乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
55612	ベンディメタリン乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55652	ウニコナソールP液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-
55663	MCPAチオエチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55665	キキサリン系・DEP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55671	ピラフルフェンエチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66000	イソプロチオラン・バクロプロトール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66901	チウラム水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0
66903	チウラム塗布剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66906	ジラム水和剤	-	-	-	-	-	0.1	0.6	-	-	-	-	-	-	-
66907	チウラム水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
66908	イソプロチオラン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66909	チウラム水和剤(フロアブル)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
77002	BRP・メチルイデノール油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
77005	BRP・メチルイデノール油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	新潟県							富山県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
10005	除虫菊乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10128	ベンゾエピン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10129	ベンゾエピン粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10131	E P N粉剤	2.9	-	0.1	-	-	-	-	0.6	-	0.0	-	-	-	-
10133	E P N乳剤	1.5	-	0.5	-	-	-	-	0.4	-	0.2	-	-	-	-
10151	マラソン粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10153	マラソン粉剤(b)	12.0	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
10154	マラソン乳剤	0.5	0.3	1.0	0.1	-	-	-	0.5	0.2	1.2	0.2	-	-	-
10156	除虫菊・マラソン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10165	ジメトエート乳剤(a)	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
10166	ジメトエート粒剤	1.0	-	3.6	-	-	-	-	2.5	-	3.7	-	-	-	-
10173	エチルチオメトン粒剤	131.8	-	82.4	-	-	-	4.9	40.3	-	10.3	-	-	-	1.9
10179	D D V P乳剤(a)	-	0.3	1.7	-	-	-	-	0.1	0.3	-	-	-	-	-
10180	D D V P乳剤(b)	-	0.6	4.2	-	-	-	-	0.5	2.1	-	-	-	-	-
10184	D D V Pくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5
10193	P A P粉剤(a)	9.9	-	1.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10194	P A P粉剤(b)	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10197	P A P水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
10198	P A P乳剤	0.4	0.6	0.1	-	-	-	-	0.7	0.5	0.4	-	-	-	-
10207	D E P粉剤	65.6	6.5	16.5	-	-	-	8.5	96.4	4.2	1.4	-	-	-	16.0
10209	D E P乳剤(a)	8.6	0.6	1.6	-	-	-	3.7	5.6	0.2	1.1	-	-	-	3.1
10210	D E P水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-
10211	D E P粒剤	-	-	13.3	-	-	-	-	-	5.3	-	-	-	-	-
10220	M P P乳剤	1.3	-	0.1	-	-	-	0.1	1.6	-	0.1	-	-	-	0.2
10221	M P P粒剤	1.4	-	0.7	-	-	-	0.2	0.3	-	0.2	-	-	-	0.0
10224	M E P粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10225	M E P粉剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10227	M E P水和剤	-	2.1	-	-	-	-	-	7.8	-	-	-	-	-	-
10228	M E P乳剤(a)	25.8	2.6	0.5	1.4	0.9	-	1.0	12.9	1.0	0.0	0.9	0.4	-	0.9
10233	M E P・N A C水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10246	B P M C・M E P乳剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10250	ダイアジノン粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10251	ダイアジノン水和剤	-	5.3	0.0	-	-	-	-	1.6	0.0	-	-	-	-	-
10252	ダイアジノン乳剤(a)	0.8	-	0.5	-	0.5	-	-	0.7	-	0.2	-	0.5	-	-
10253	ダイアジノン粒剤(a)	16.0	-	5.1	-	-	-	-	4.8	-	0.6	-	-	-	-
10254	ダイアジノン粒剤(b)	213.7	-	71.9	-	-	-	-	95.5	-	18.1	-	-	-	-
10257	ダイアジノン・N A C粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10262	チオメトン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10265	エチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10268	D M T P乳剤(a)	-	0.3	0.5	-	-	-	-	0.4	0.6	-	-	-	-	-
10275	E C P粉剤	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10276	E C P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10290	C Y A P粉剤	-	-	1.3	-	-	-	-	-	28.4	-	-	-	-	-
10291	C Y A P水和剤	-	1.5	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-
10292	C Y A P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-
10294	C V P粉剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10295	C V P乳剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10297	ホザロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10298	B R P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10309	N A C粉剤(c)	4.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10312	N A C水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10313	N A C水和剤(b)	0.2	0.5	0.1	-	-	-	-	0.2	0.5	0.2	-	-	-	-
10316	N A C粒剤(d)	0.3	-	3.4	-	-	-	-	0.8	-	16.5	-	-	-	-
10320	P H C水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10321	P H C乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10322	P H C粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10340	B P M C乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10357	メソミル水和剤	-	-	13.3	-	-	-	-	-	-	5.0	-	-	-	-
10360	マシ油乳剤(a)	-	10.4	-	-	-	-	-	14.7	-	-	-	-	-	-
10361	マシ油乳剤(b)	-	3.9	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
10366	エチオン・マシ油乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10401	ケルセン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10403	ケルセン乳剤	-	0.1	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10409	ケルセン・テトラジホン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10416	B P P S乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
10445	D D V Pくん蒸剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10451	D - D剤(a)	-	-	16.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10470	臭化メチルくん蒸剤	-	-	19.7	-	-	-	-	-	8.0	-	-	-	-	-
10471	クロルピクリンくん蒸剤(a)	-	-	126.3	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
10472	クロルピクリンくん蒸剤(b)	-	-	12.2	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-
10475	カーバム剤	-	-	3.6	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
10477	青酸くん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10485	メタアルデヒド粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
10492	アレスリン・M E Pエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10502	カルタップ・M I P粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10503	B P P S水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
10514	エチルチオメトン・M P P粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10522	ダイアジノン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10532	M E P粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	新潟県							富山県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
10553	CVP・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10556	バミドチオン液剤	0.2	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10565	DMTP水和剤	-	1.0	0.9	-	-	-	-	-	0.4	0.2	-	-	-	-
10571	イソキサチオン乳剤	-	0.1	1.6	0.5	-	-	-	-	0.5	2.9	2.9	-	-	-
10576	カルタップ・BPMC粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10584	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤(a)	-	-	12.0	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
10585	MEP乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
10586	クロルピリホス水和剤	-	3.4	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-
10588	CVP乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10591	DEP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10595	MEP乳剤(c)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10609	マシン油・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10643	クロルピクリン・D-D剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10662	イソキサチオン粉剤	-	-	157.8	-	-	-	-	-	-	79.9	-	-	-	-
10672	クロルピリホスメチル乳剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10677	アミトラス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10681	BPMC・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10683	プロチオホス粉剤	-	-	15.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
10696	メチルイソチオシアネート・D-D油剤	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10697	ピリホスメチル乳剤	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-
10705	PHC粒剤(b)	9.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10710	プロチオホス乳剤	-	0.2	1.5	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
10731	イソキサチオン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10732	イソキサチオン粉粒剤	-	0.1	32.4	-	-	-	-	-	0.0	0.6	-	-	-	-
10734	BPMC・MPP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10749	ピリダフェンチオン乳剤	0.2	-	0.1	-	0.0	-	0.0	0.1	-	0.0	-	0.0	-	0.0
10753	DMTP・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10757	エチルチオメトン・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10762	ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10766	マラソン・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10767	マラソン・MEP乳剤	-	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10773	NAC・PAP粉剤DL(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10774	ダイアジノン・NAC・PAP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10807	BPMC・MEP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10809	BPMC・MEP乳剤(b)	3.4	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
10810	ホサロン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10813	MEP乳剤(d)	-	0.1	-	-	-	-	-	-	4.6	-	-	-	-	-
10816	BPMC・PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10820	クロルピリホス乳剤	-	0.0	0.3	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10822	DDVPくん煙剤(b)	-	0.1	0.4	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
10826	ダイアジノン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10831	イソキサチオン・メソミル水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10862	BPMC・MEP粉剤DL(a)	47.5	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
10864	BPMC粉剤DL(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10869	カルタップ・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
10870	酸化フェンブタス水和剤	-	0.6	0.1	-	-	-	-	-	0.3	0.0	-	-	-	-
10871	MEP粉剤DL(a)	276.1	-	-	-	-	-	-	189.0	-	-	-	-	-	-
10872	メタアルデヒド・NAC粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10873	メタアルデヒド・NAC粒剤(b)	-	-	9.3	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-
10880	シメトエート乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10887	BPMC・DEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
10888	カルタップ・NAC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10892	ダイアジノン・メソミル粒剤	-	-	1.8	-	0.2	-	-	-	0.5	-	0.2	-	-	-
10893	MEP油剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10894	MEP油剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10895	ベンゾエピン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10896	ベンゾエピン粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10897	ベンゾエピン粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10898	マラソン油剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	0.6
10907	ダイアジノン乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10909	DMTP乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10918	クロルピクリン・臭化メチルくん蒸	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10923	マラソン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10938	NAC・PAP粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10945	PAP粉剤DL(a)	14.8	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
10947	ジメチルピホス・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10949	クロルピリホスメチル・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10955	テトラジホン・ピリダフェンチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10957	ジメチルピホス・MIPC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10971	MEP乳剤(e)	-	-	-	-	-	-	4.1	0.4	-	-	-	-	0.8	0.1
10972	MPP・PHC粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10974	MPP粉剤DL	85.4	-	-	-	-	-	-	138.3	-	-	-	-	-	-
10993	BPMC・MEP粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10995	MEP粉剤DL(b)	7.1	-	-	-	-	-	-	149.5	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	新潟県							富山県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
11001	ピリダフェンチオン・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11005	BPMC粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11006	ピリダフェンチオン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11008	メチルイソチオシアネート油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11011	D-D剤(b)	-	-	34.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11016	アセフェート・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
11022	ジメエート・フェンバレート乳剤(a)	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11023	ジメエート・フェンバレート乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11024	フェンバレート・MEP水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11025	フェンバレート・マラソン水和剤	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
11027	カルボスルファン粒剤(a)	3.6	-	0.1	-	-	-	-	-	0.2	-	0.0	-	-	-
11028	BPMC・MPP粉剤DL	1.9	-	-	-	-	-	-	-	7.7	-	-	-	-	-
11031	MEP・NAC粉剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11040	プロチオホス水和剤	-	1.9	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
11046	イソキサチオン粒剤	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11047	プロロフェジン水和剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11048	プロロフェジン・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11049	プロロフェジン水和剤ゾル	-	3.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11051	ダイアジノン・プロロフェジン粒	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
11062	プロロフェジン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11064	DEP粉剤DL	12.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11065	MEP・PAP乳剤	-	1.7	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
11068	MPP油剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11069	MPP油剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11070	ピリダフェンチオン・プロチオホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
11071	MEP・NAC水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11074	エチルチオメトン・チオシクラム粒	12.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11082	ベルストリン乳剤	-	0.8	0.9	-	-	-	-	-	0.7	1.8	-	-	-	-
11083	ベルストリン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.9	-	-	-	-
11084	ベルストリンエアゾル(a)	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11085	ベルストリン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11090	ベルストリンエアゾル(b)	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11092	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤(b)	-	-	10.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11093	DEP乳剤(b)	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11095	プロチオホス・マシン油乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11099	ヘキシチアゾクス・DDVP乳剤	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11108	プロチオホス油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11114	ピリダフェンチオン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	2.1	-	-	-
11116	MEP乳剤(f)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11120	フェノチオカルブ乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11121	プロフェノホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11129	キノキサリン系・テトラジホン水和	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11150	フルシトリネート・PAP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11155	シベルストリン水和剤(a)	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	0.2	0.1	-	-	-	-
11156	シベルストリン乳剤	-	0.0	0.8	-	-	-	-	-	0.0	1.0	-	-	-	-
11161	ダイアジノン・マシン油・マラソン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11163	テトラジホン・ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11169	メタアルデヒド水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11172	フルバリネート水和剤	-	0.1	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11173	フルバリネート・NAC水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11174	フルバリネートくん煙剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11179	エトフェンプロックス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11181	エトフェンプロックス乳剤	3.2	-	1.3	-	-	-	-	-	0.5	0.1	-	-	-	-
11185	イソキサチオン・エトフェンプロックス粉剤DL	0.3	-	-	-	-	-	-	-	38.2	-	-	-	-	-
11186	エトフェンプロックス・クロルピリホスメチル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11192	マラソン・NAC水和剤	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11199	ペンシルタップ・MIP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11202	PAP粉剤DL(b)	3.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11207	クロルピリホスメチル・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11211	シハロリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11212	クロルピクリンくん煙剤(錠剤)	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11214	クロルピクリン・DCCP油剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11216	ベルストリン粒剤	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
11222	シフルトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11225	フェンプロバトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.2	-	-	-	-
11229	ヘキシチアゾクス・DDVPくん煙成型剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11230	マラソン・BPMCくん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11234	プロロフェジン・モノクロトホス粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11237	カルタップ・ピラクロホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	新潟県							富山県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
11238	クロフェンテジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11242	シクロプロトリン・NAC粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11250	エトフェンブロックス・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11262	カルボスルファン粒剤(b)	7.6	-	1.0	-	-	-	-	4.5	-	0.6	-	-	-	-
11263	フルシトリン・液剤ME	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11265	フルシトリン・ホサロン乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11266	エトフェンブロックス・BPMC粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11269	エトフェンブロックス・MPP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	97.9	-	-	-	-	-	-
11274	フェンプロバトリン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11276	プロチオホス・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
11283	フェンプロバトリン・DDVP(くん煙剤(顆粒))	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11284	ピラクロホス粒剤	-	-	8.9	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-
11287	ダイアジノンマイクロカプセル剤SLソル	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-
11293	フェンピロキシメート水和剤(フロアブル)	-	1.3	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
11294	ピリダベン水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11295	ピリダベン水和剤(フロアブル)	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11296	ジフルベンスロン・ダイアジノン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11298	ベルメトリン水和剤(フロアブル)	-	0.7	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-
11300	ダイアジノン・DDVP・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11301	ピリダフェンチオン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11305	MIPC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11308	カルタップ・プロフェジン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11309	フルバリネート乳剤EW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11316	ピリダフェンチオン粉剤DL	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11318	エチオフェンカルブ・クロルフルアズロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11320	プロチオホス粉剤(細粒剤F)	-	-	-	-	0.6	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
11334	ベルメトリンエアゾル(c)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11335	エトフェンブロックス・MEP粉剤	0.3	-	-	-	-	-	-	76.4	-	-	-	-	-	-
11336	エトフェンブロックス・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	3.0	-	-	-	-	-	-
11339	テフルリン粒剤	-	-	7.1	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-
11340	テプフェンピラド水和剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11341	テプフェンピラド乳剤EW	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11342	ベルメトリンマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11348	フルフェノクスロン乳剤	-	0.1	0.8	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
11350	ピラクロホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11351	カーバムチトリウム塩液剤	-	-	8.9	-	-	-	-	0.3	-	0.1	-	-	-	0.0
11352	カルボスルファン・プロバホス粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11355	イミダクロプリド水和剤(フロアブル)	-	1.0	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11358	ダイアジノン・DDVP乳剤	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11359	イソキサチオンエアゾル	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11360	テプフェノジド粉剤DL	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11363	XMC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11365	MEPマイクロカプセル剤(a)	19.7	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
11367	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11376	ハルフェンブロックス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11377	ベルメトリン液剤AL(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11384	ピリダフェンチオン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11389	エチルチオメトリン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
11391	アクリナトリン水和剤	-	0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11394	シラフルオフェン乳剤EW	7.3	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
11398	イソキサチオン・シラフルオフェン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11400	シラフルオフェン・テプフェノジド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11402	テプフェノジド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11406	ピフェントリン・PAP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11428	テプフェノジド水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11429	MEPマイクロカプセル剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11430	ベルメトリン液剤AL(b)	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11431	BPMC・MEPマイクロカプセル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11433	フィプロニル粒剤	43.3	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-
11434	カルボスルファン・フィプロニル粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11444	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11445	カルタップ・BPMC1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11453	オキサミル粒剤	-	-	12.5	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-
11454	カルボスルファン・フィプロニル粒剤(b)	10.1	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-

農業種別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	新潟県							富山県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
11457	クロルピクリン・DCIP油剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11459	クロルピリホス粒剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11467	ベルストリン乳剤(スプレー)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	3.0	-	-	-	-	-
11468	ベルストリン液剤(スプレー)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.4	-	-	-	-
11478	ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11482	エトキサゾール水和剤(フロアブル)	-	1.0	0.5	-	-	-	-	-	0.4	0.1	-	-	-	-
11486	クロルピリホス水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11488	テブフェノジド・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11493	テブフェノジド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11496	検疫用臭化メチルくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	37.0	-	-	-	-	-	-	59.3
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11502	クロルピクリン・ダイアジノン油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11508	酸化フェンブタス水和剤(フロアブル)	-	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11520	クロルピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11524	フロマフェノジド水和剤(フロアブル)	-	0.0	0.1	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-
11528	アセフェート・XMC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11530	ベンフラカルブマイクログラブル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11532	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤(b)	-	-	8.0	-	-	-	-	-	4.9	-	-	-	-	-
11536	シベルストリン水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11542	シラフルオフェン・テブフェノジド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11548	カルボスルファンマイクログラブル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11548	DCIP・D-Dくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11553	プロピレングリコールモノ脂肪酸エステル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11571	クロルピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11572	カルボスルファン粒剤(c)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11575	フィプロニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11592	シノフラン水溶剤(顆粒)	0.1	0.2	0.5	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
22000	硫酸銅	-	20.4	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-
22001	硫酸亜鉛	-	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22003	銅粉剤	12.7	-	1.2	-	-	-	-	43.4	-	1.6	-	-	-	-
22006	銅水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22007	硫酸・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22008	銅水和剤(b)	-	0.2	1.3	-	-	-	0.2	-	0.3	0.9	-	-	-	0.3
22012	キャプタン・有機銅水和剤	-	0.9	3.7	-	0.9	-	-	-	1.6	0.5	-	0.3	-	-
22013	銅水和剤(c)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22014	銅水和剤(d)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22015	銅水和剤(e)	-	0.0	0.4	0.0	-	-	0.0	-	0.1	0.6	0.1	-	-	0.1
22045	IBP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22046	IBP粒剤	2.2	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
22053	E D D P乳剤	0.6	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
22078	ジネブ水和剤	-	0.2	0.6	0.0	-	-	-	-	0.1	0.2	0.0	-	-	-
22082	マンネブ水和剤	-	2.0	1.0	-	-	-	-	-	1.5	0.3	-	-	-	-
22086	マンゼブ水和剤	-	2.6	2.1	-	-	-	-	-	4.3	1.3	-	-	-	-
22088	ポリカーハメート水和剤	-	1.4	4.4	-	-	-	-	-	0.5	2.7	-	-	-	-
22109	プロピネブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22115	チウラム水和剤(a)	-	0.0	0.2	-	0.0	-	-	-	0.1	0.6	-	0.1	-	-
22116	シラム・チウラム水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
22123	T P N粉剤(a)	84.1	-	24.1	-	-	-	-	1.4	-	0.7	-	-	-	-
22125	T P Nくん煙剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22144	キノキサリン系水和剤	-	0.2	0.3	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
22184	シチアリン・銅水和剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22198	ストレプトマイシン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22209	ポリオキシシン水和剤AL	-	0.4	0.8	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22211	ポリオキシシン乳剤AL	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22265	ストレプトマイシン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22268	ポリオキシシン・有機銅水和剤	-	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22271	チオファネートメチル・マンネブ水和剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22284	銅・有機銅水和剤(a)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22300	チウラム・T P N水和剤	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22302	チウラム・チオファネートメチル水和剤(a)	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22309	エクロメゾール粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22317	エクロメゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22319	フサライド水和液(フロアブル)	1.4	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
22321	イソプロチオラン粒剤	172.2	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
22322	イソプロチオラン乳剤	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22332	キャプタンポリオキシシン水和剤	-	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22335	フルオルイミド水和剤	-	1.3	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22344	トリホリン乳剤	-	-	0.2	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	新潟県							富山県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
22351	キャブタン・ベニミル水和剤	-	0.7	0.4	-	0.1	-	-	3.3	1.1	-	0.5	-	-	
22356	カスガマイシン・バリダマイシン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22361	有機銅粒剤	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	
22368	T P N粉剤(b)	-	-	10.3	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	
22400	イブロジオン水和剤	-	0.8	1.7	-	0.3	-	-	0.0	0.1	-	0.0	-	-	
22404	有機銅塗布剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	
22408	チウラム・チオファネートメチル水和剤(b)	0.1	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22414	エクロメゾール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22415	イソプロチオラン粉剤D L	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22419	ジチアノン・チオファネートメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22423	有機銅水和剤(b)	-	0.7	0.2	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	
22424	有機銅水和剤(c)	-	0.6	0.5	-	0.1	-	-	0.3	0.1	-	0.1	-	-	
22440	I B P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22442	E D D P粉剤D L(a)	6.3	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	
22443	ベニミル・T P N水和剤	1.2	0.4	-	-	-	-	-	19.3	0.5	-	-	-	-	
22447	ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22451	タゾメット粉粒剤	-	-	135.5	-	-	-	-	-	9.2	-	-	-	-	
22461	カスガマイシン・銅水和剤	-	0.1	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22462	銅水和剤(f)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22467	メブロンル水和剤(フロアブル)	1.7	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	
22469	銅・有機銅水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22473	ジチアノン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22474	E D D P粉剤D L(b)	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22478	トリシクラゾール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22479	トリシクラゾール水和剤ソル(a)	2.1	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	
22491	プラストサイジンS粉剤D L	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22492	イブロジオン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	0.1	-	-	
22505	トリシクラゾール・I B P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22508	プロシミドン・T P N水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22515	キャブタン・ホセチル水和剤	-	0.6	0.4	-	-	-	-	0.5	0.2	-	-	-	-	
22516	トリアジメホン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22521	銅水和剤(g)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22525	バリダマイシン・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22529	銅水和剤(h)	-	0.0	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22533	プロシミドン・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22535	イミノクタジン酢酸塩液剤(a)	-	1.2	0.5	-	-	-	-	0.3	0.1	-	-	-	-	
22536	イミノクタジン酢酸塩塗布剤(a)	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22539	フサライド・E D D P粉剤D L	5.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22545	イブロジオン・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22547	イブロジオン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22549	ホセチル・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22550	チウラム・ヒドロキシイソキサゾール・ベニミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22553	イミノクタジン酢酸塩・ポリオキシン水和剤	-	0.8	1.6	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-	
22560	イソプロチオラン・フルトラニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22563	イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22568	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤D L(a)	13.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22569	イミノクタジン酢酸塩・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22572	ベンシクロン水和剤(フロアブル)	3.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22578	ベンシクロン・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22580	イミノクタジン酢酸塩・メブロンル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22581	イミノクタジン酢酸塩・メブロンル粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22593	ピテルタノール水和剤	-	0.1	0.0	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	
22598	水和硫黄剤(フロアブル)	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22603	銅・プロシミドン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22604	トリシクラゾール・バリダマイシン水和剤ソル	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22605	ベニミル・メブロンル水和剤	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	
22609	銅・バリダマイシン・フサライド粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22610	銅・バリダマイシン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22615	マンゼブ・メタラキシル水和剤	-	-	1.3	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	
22616	オキサジキシル・銅水和剤	-	-	0.7	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	
22617	オキサジキシル・マンゼブ水和剤	-	0.0	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22618	ヒドロキシイソキサゾール・メタラキシル液剤	3.4	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	
22624	T P N(くん煙剤(顆粒))	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22626	ジラム・チウラム・ポリオキシン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22633	T P N水和剤	2.1	0.9	10.0	1.7	1.1	-	-	1.5	0.5	3.4	1.7	0.7	-	
22634	バリダマイシン液剤(エア)	11.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	新潟県						富山県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林
22635	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤(a)	10.0	-	-	-	-	-	34.8	-	-	-	-	-	-
22636	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤D L(b)	1.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22646	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22649	チウラム・ベンジクロン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22652	オキサジキシル・TPN水和剤	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22655	バリダマイン液剤	2.7	-	1.1	-	-	-	0.4	-	0.1	-	-	-	-
22656	フェナリモル・有機銅水和剤	-	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22658	銅・フサライド粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22661	オキソリニック酸水和剤	0.4	-	0.1	-	-	-	0.5	-	0.1	-	-	-	-
22662	フサライド・フルトラニル水和剤(フロアブル)	0.1	-	-	-	-	-	6.7	-	-	-	-	-	-
22664	銅・メタラキシル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22674	イミノクタジン酢酸塩・チウラム水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22682	フロクロラズ乳剤	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22684	フルアジナム水和剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	0.1	0.3	-	-	-	-
22685	フルアジナム粉剤	-	-	45.5	-	-	-	-	-	27.8	-	-	-	-
22688	銅粉剤D L(a)	2.6	-	-	-	-	-	29.0	-	-	-	-	-	-
22689	シラム・チウラム・フェナリモル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
22691	TPN水和剤(フロアブル)	-	0.3	-	-	0.1	-	-	0.3	-	-	0.3	-	-
22702	トリクラゾール水和剤ソール(b)	8.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22708	有機銅水和剤(フロアブル)	-	9.3	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
22711	イミノクタジン酢酸塩液剤(b)	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.1	-	-
22713	シラム・チウラム・トリフルミソール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22714	フェリムゾン・フサライド粉剤D L	48.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22715	バリダマイン・フェリムゾン・フサライド粉剤D L	5.0	-	-	-	-	-	71.4	-	-	-	-	-	-
22716	トリクラゾール・フェリムゾン粉剤D L	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22717	トリクラゾール・バリダマイン・フェリムゾン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22719	オキソリニック酸・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
22720	オキソリニック酸・ストレプトマイシン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22721	オキソリニック酸・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22731	フェリムゾン・フサライド水和剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22732	トリクラゾール・フェリムゾン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22735	シラム・チウラム・ピリフェノックス水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22741	銅・有機銅水和剤(c)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22744	イミノクタジン酢酸塩・有機銅水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22745	イミノクタジン酢酸塩塗布剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22746	ホセチル・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22747	ジチアノン水和剤(フロアブル)	-	3.0	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
22749	フルスルファミド粉剤	-	-	189.1	-	-	-	-	-	42.2	-	-	-	-
22751	フサライド・ベンジクロン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22753	チウラム・ペフラゾエート水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22754	チウラム・ペフラゾエート水和剤(フロアブル)	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22757	ジフェノコナゾール水和剤	-	0.8	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22758	ジフェノコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22761	銅粉剤D L(b)	37.1	-	-	-	-	-	30.0	-	-	-	-	-	-
22764	銅水和剤(D F)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22769	バリダマイン・フェリムゾン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22773	炭酸水素ナトリウム・銅水和剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22775	イブコナゾール・銅水和剤(フロアブル)	18.0	-	-	-	-	-	6.5	-	-	-	-	-	-
22777	トリクラゾール・メブロニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22778	銅水和剤(i)	-	7.7	23.4	-	-	-	-	3.9	6.4	-	-	-	-
22779	銅水和剤(j)	-	50.5	38.1	-	-	-	-	6.3	11.8	-	-	-	-
22780	銅水和剤(k)	-	9.8	11.1	-	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-
22781	イミベンコナゾール水和剤	-	0.0	0.2	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
22782	イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22786	イミノクタジン酢酸塩・メブロニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	0.1	-	-
22788	フェリムゾン・フサライド水和剤ソ	19.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22794	マンゼブ・マイクロブタニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22797	イミノクタジナルベシル酸塩水和剤	-	4.3	3.5	-	-	-	-	0.8	0.5	-	-	-	-

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	新潟県						富山県							
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
22798	マンゼブ水和剤(フロアブル)(a)	-	0.6	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22801	シプロコナゾール液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22809	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	1.0	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22809	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22811	イミノクタジンアルベシル酸塩・チウラム水和剤	-	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22814	メバニピリム水和剤(フロアブル)	-	0.0	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22815	ジラム・チウラム・メバニピリム水和剤	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-
22816	イミベンコナゾール・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22818	フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	3.1	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-
22821	イプロジオン・イミノクタジンアルベシル酸塩水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22822	フルトラニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22826	イプロジオン・TPN水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22838	イソプロチオラン・フラストビル粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22843	マンゼブ水和剤(フロアブル)(b)	-	-	0.8	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22844	イミベンコナゾール水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22846	ジストモルフ・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22847	ジストモルフ・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22848	イミノクタジンアルベシル酸塩・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	0.1	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	-
22856	フルアジナム水和剤SC	-	0.6	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
22857	ジフルメトリム乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22860	有機銅・TPN水和剤(フロアブル)	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22864	ジフェノコナゾール・マンゼブ水和剤	-	0.8	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22865	銅・フルジオキソニル・ペフラゾエート水和剤	8.2	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-	-
22867	シモキサニル・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22875	イミノクタジンアルベシル酸塩水和剤(フロアブル)	-	5.9	2.5	-	-	-	-	3.0	0.7	-	-	-	-	-
22878	トルクロホスメチル・フルスルファミド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22880	銅水和剤(DF)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22886	ホセチル・ポリカーバメート水和剤	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-
22891	シプロジニル・ジラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
22901	イソプロチオラン1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22909	プロピネブ水和剤(顆粒)	-	1.7	1.0	-	-	-	-	0.5	0.4	-	-	-	-	-
22910	シモキサニル・TPN水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22914	ネトラコナゾール液剤	-	-	0.2	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22915	イミノクタジンアルベシル酸塩・キャプタン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
22916	銅水和剤(DF)(c)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22917	トリシクラーゾール・フェリムゾン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22920	イミベンコナゾールエアゾル	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22929	シクロシメット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22934	ジラム・チウラム水和剤(フロアブル)	-	3.4	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-	-
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	-	0.0	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22960	イミノクタジンアルベシル酸塩・ポリオキシソニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22961	銅・フルジオキソニル・ペフラゾエート水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33048	MPP・EDDP乳剤	0.5	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-
33156	ECF・カスガマイシン・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33157	アレスリン・ダイアジノン・キャプタンエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33217	ダイアジノン・IBP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33282	MEP・フサライド粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33311	ダイアジノン・イソプロチオラン粒	0.1	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-	-	-	-	-
33323	BPMC・EDDP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33324	ダイアジノン・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33332	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL(a)	2.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33337	BPMC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	新潟県							富山県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
33354	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33355	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33361	D D V P・キノキサリン系くん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33382	E C P・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
33386	M P P・E D D P粉剤D L(a)	-	6.5	-	-	-	-	-	-	38.0	-	-	-	-	-
33387	B P M C・M P P・E D D P粉剤D L	-	5.5	-	-	-	-	-	-	54.6	-	-	-	-	-
33393	MEP・イソプロチオラン乳剤	-	1.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33398	B P M C・I B P粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33399	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド粉剤D L	-	56.8	-	-	-	-	-	-	92.1	-	-	-	-	-
33400	カルタップ・B P M C・バリダマイシン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33401	MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤D L	-	82.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33402	B P M C・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤D L(a)	-	93.6	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-
33403	B P M C・バリダマイシン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33409	B P M C・MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	55.3	-	-	-	-	-
33406	M P P・X M C・E D D P粉剤D L(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33407	M P P・X M C・E D D P粉剤D L(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33411	MEP・チオファネートメチル粉剤	-	-	4.2	-	-	-	-	-	-	5.7	-	-	-	-
33425	B P M C・M P P・I B P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33447	MEP・イソプロチオラン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33448	MEP・フサライド粉剤D L	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
33455	M P P・P H C・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33468	M P P・ポリオキシシン・E D D P粉剤D L	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33469	B P M C・M P P・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33470	M P P・E D D P粉剤D L(b)	-	21.2	-	-	-	-	-	-	13.0	-	-	-	-	-
33474	アレスリン・T P Nエアゾル	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-
33483	B P M C・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤D L(b)	-	27.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33488	B P M C・トリシクラゾール粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33498	B P M C・P A P・カスガマイシン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	5.5	-	-	-	-	-
33506	MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤D L	-	14.0	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
33511	MEP・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33518	ダイアジノン・プロベナゾール粒	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33520	フロルピリホスメチル・B P M C・メフロニル粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33523	プロロフェジン・B P M C・イソプロチオラン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33524	プロロフェジン・B P M C・MEP・イソプロチオラン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33525	プロロフェジン・B P M C・フサライド粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33530	P A P・カスガマイシン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33532	B P M C・M P P・フサライド・E D D P粉剤D L	-	3.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33535	ピリダフェンチオン・B P M C・フサライド粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33538	M P P・X M C・フサライド・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33539	B P M C・MEP・トリシクラゾール粉剤D L	-	5.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33543	ジメチルピホス・B P M C・トリシクラゾール・I B P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33546	カルタップ・B P M C・プロベナゾール粒剤	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33555	ベルメトリン・トリホリンエアゾル	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33557	B P M C・MEP・フサライド・E D D P粉剤D L	-	1.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33567	M P P・ベンシクロン・E D D P粉剤D L	-	3.5	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
33569	B P M C・M P P・ベンシクロン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33570	M P P・フサライド・ベンシクロン・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33573	カルタップ・B P M C・バリダマイシン・フサライド粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33579	カルタップ・B P M C・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33595	ジメチルピホス・トリシクラゾール・メフロニル粉剤D L(a)	-	2.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33606	M P P・フサライド・E D D P粉剤D L	-	5.0	-	-	-	-	-	-	51.1	-	-	-	-	-

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	新潟県							富山県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
33636	カルボスルファン・トリシクラゾール粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33642	MEP・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤DL	2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33646	エトフェンプロックス・ピリダフェンチオン・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33651	MEP・フサライド粉剤3DL	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33652	クロルピリホスメチル・BPMC・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33654	BPMC・MEP・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33655	イソキサチオン・BPMC・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33657	イソキサチオン・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33659	MEP・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	0.2	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
33661	エトフェンプロックス・MPP・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33662	イソキサチオン・エトフェンプロックス・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33665	エトフェンプロックス・クロルピリホスメチル・メプロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33679	エトフェンプロックス・ピリダフェンチオン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33681	クロルピリホスメチル・XMC・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33684	エトフェンプロックス・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33688	イソキサチオン・エトフェンプロックス・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33694	MEP・XMC・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33699	カルボスルファン・プロベナゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33723	マシン油・有機銅水和剤(フロアブル)	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33724	エトフェンプロックス・イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(a)	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33730	ブプロフェジン・フルトラニル粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33731	シフルトリン・ピテルタノールエアゾル	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33733	エトフェンプロックス・EDDP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33745	イソキサチオン・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	104.5	-	-	-	-	-	-
33749	エトフェンプロックス・ジメチルピホス・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL	6.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33750	エトフェンプロックス・イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33753	ジメチルピホス・XMC・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	0.2	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-
33754	イソキサチオン・エトフェンプロックス・ジクロメジン・フサライド粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33757	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤ゾル	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33764	エトフェンプロックス・ジメチルピホス・トリシクラゾール粉剤DL	1.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33765	ダイアジノン・イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33766	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(a)	-	-	-	-	-	-	-	133.9	-	-	-	-	-	-
33768	エトフェンプロックス・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33770	エトフェンプロックス・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	126.5	-	-	-	-	-	-	209.9	-	-	-	-	-	-
33772	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33773	カルタップ・ブプロフェジン・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33788	エトフェンプロックス・カスガマイシン・フサライド水和剤ゾル	12.0	-	-	-	-	-	-	3.3	-	-	-	-	-	-
33789	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	新潟県							富山県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
33792	エトフェンプロックス・MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	12.6	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33803	エトフェンプロックス・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	0.2	-	-	-	-	-	-	334.0	-	-	-	-	-	-
33804	エトフェンプロックス・フサライド・ベンシクロン・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33806	エトフェンプロックス・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	15.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33807	エトフェンプロックス・トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33808	エトフェンプロックス・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	5.8	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
33809	エトフェンプロックス・トリシクラゾール・バリダマイシン・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33810	エトフェンプロックス・フェリムゾン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33811	エトフェンプロックス・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33815	エトフェンプロックス・MEP・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33816	エトフェンプロックス・MEP・トリシクラゾール粉剤DL	119.7	-	-	-	-	-	-	72.6	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33821	エトフェンプロックス・カルタップ・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33822	エトフェンプロックス・トリシクラゾール水和剤ゾル	27.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33828	イミダクロプリド・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33848	テブフェノジド・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33849	カルボスルファン・トリシクラゾール粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33853	エトフェンプロックス・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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33854	テブフェノジド・BPMCくん煙	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33859	テブフェノジド・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33866	ピリダフェンチオン・トリシクラゾール・メブロンル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33868	イソキサチオン・シラフルオフェン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33869	エトフェンプロックス・イソプロチオラン乳剤	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33871	シラフルオフェン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	349.6	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-
33873	フィプロニル・イソプロチオラン粒	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33876	ニテンピラム・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	9.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33881	エトフェンプロックス・テブフェノジド・フサライド・フルトラニル粉	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33886	ブプロフェジン・イソプロチオラン・フラストビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33888	ベルメトリン・TPNエアゾル	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	13.3	-	-	-
33889	エトフェンプロックス・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	新潟県							富山県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
33892	エトフェンブロックス・テブフェノジド・プロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33893	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(a)	2.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33895	フィプロニル・トリシクラゾール粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33896	ベルメトリン・チオファネートメチルエアゾル	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33897	ベルメトリン・イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33900	MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	5.0	-	-	-	-	-	-	71.3	-	-	-	-	-	-
33901	プロフェジン・BPMC・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33902	プロフェジン・イソプロチオラン・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33903	プロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	83.1	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
33919	フィプロニル・アゾキシストロビン粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33922	プロフェジン・MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33923	カルタップ・プロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33924	テブフェノジド・プロフェジン・フルトラニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33925	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(b)	10.9	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-
33926	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(c)	219.5	-	-	-	-	-	-	176.3	-	-	-	-	-	-
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)	18.6	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33936	フィプロニル・イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	63.1	-	-	-	-	-	-	288.8	-	-	-	-	-	-
33938	フィプロニル・フラトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33942	BPMC・MEP・ジクロシメット粉剤DL	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33944	MEP・ジクロシメット粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33945	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	3.1	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
33947	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	7.7	-	-	-	-	-	-	26.4	-	-	-	-	-	-
33950	MEP・イミノクダジンアルベシル酸塩粉剤DL	-	-	270.6	-	-	-	-	-	-	58.1	-	-	-	-
33955	エトフェンブロックス・MEP・フェノキサニル粉剤DL	86.0	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33956	シラフルオフェン・カスガマイシン・フサライド水和剤	3.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33957	フィプロニル・ジクロシメット・フラトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33962	プロフェジン・フェノキサニル・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33966	テブフェノジド・プロフェジン・フェノキサニル・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33967	MEP・フェノキサニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33968	カルボスルファン・カルプロバミド粒剤	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33969	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(d)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33971	MPP・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33972	MPP・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33977	カルタップ・クロチアニン・パリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44017	2,4-PA水溶剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44018	2,4-PA液剤	17.1	-	-	-	3.0	-	-	0.5	-	-	-	0.1	-	-
44020	2,4-PA粒剤	18.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44028	MCPAナトリウム塩液剤	10.2	-	-	-	1.1	-	-	0.4	-	-	-	0.1	-	-
44031	MCPAエチル粒剤	13.0	-	-	-	-	-	-	59.1	-	-	-	-	-	-
44044	D CPA乳剤	0.1	0.0	0.0	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44045	D CPA・NAC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44070	DBN粒剤(a)	2.5	-	-	-	0.0	-	0.0	10.0	-	-	-	0.1	-	0.1
44072	DBN粒剤(b)	-	51.3	41.3	-	-	-	27.1	-	9.0	4.3	-	-	-	7.3

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	新潟県						富山県							
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
44078	DCMU水和剤(a)	-	0.9	1.5	-	-	-	-	0.2	0.2	-	-	-	-	-
44079	DCMU水和剤(b)	-	0.5	0.4	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-
44082	CAT水和剤	-	0.0	0.5	0.1	0.1	-	-	0.3	1.9	1.0	0.4	-	-	-
44083	CAT粒剤(a)	-	-	4.8	0.2	0.1	-	-	-	0.7	0.1	0.0	-	-	-
44084	CAT粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44094	アトラジン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44095	アムトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44103	シメトリン・MCPB粒剤	-	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44105	ベンチオカーブ乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44107	シメトリン・ベンチオカーブ粒剤	-	3.0	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
44110	リニユロン水和剤	-	0.1	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44116	トリフルラリン乳剤	-	-	6.2	-	-	-	0.0	-	3.6	-	-	-	-	0.1
44117	トリフルラリン粒剤	-	-	142.8	-	-	-	1.0	-	104.7	-	-	-	-	2.2
44130	アラクローラ乳剤	-	-	3.8	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
44131	アイオキシニル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44144	IPC乳剤	-	-	0.6	-	0.3	-	-	-	0.0	-	0.1	-	-	-
44150	シクワット液剤	-	0.5	0.6	-	-	-	0.1	-	0.5	0.3	-	-	-	0.2
44215	シメトリン・MCPAチオエチル粒	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44224	モリネート粒剤	-	3.5	-	-	-	-	-	7.4	-	-	-	-	-	-
44225	シメトリン・モリネート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44230	DCMU粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44242	プロピザミド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44243	プロメトリン・ベンチオカーブ乳剤	-	0.0	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44258	DCMU・DPA・MCPAナトリウム水和剤	-	3.5	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44259	シメトリン・モリネート・MCPB粒	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44260	リニユロン粒剤	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44266	ペンタゾン・2,4-PA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44267	ペンタゾン・2,4-PA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44268	ペンタゾン・MCPAエチル粒剤	-	6.6	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
44269	ペンタゾン・MCPAエチル水和	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44279	シメトリン・ベンチオカーブ・MCPB粒剤	-	86.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44293	CAT水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
44296	DBN粒剤(c)	-	0.1	-	-	-	-	0.2	-	0.0	-	-	-	-	0.2
44314	プロメトリン・ベンチオカーブ粒剤	-	-	6.4	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-
44316	ピラゾレート粒剤	-	1.1	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44317	アトラジン水和剤(フロアブル)	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44320	ブタミホス乳剤	-	-	0.7	-	0.1	-	-	-	0.2	-	0.0	-	-	-
44321	ブタミホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44349	トリクロピル液剤	-	-	-	-	0.0	0.3	0.0	-	-	-	0.0	0.1	0.0	-
44350	トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	0.0	0.2	0.0	-	-	-	-	-	-	-
44352	ブタミホス粒剤(a)	-	-	1.9	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-
44356	シメトリン・MCPB・SAP粒剤	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44371	MDBA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44374	DBN・DCMU粒剤	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44380	テトラピオン・トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	-	4.4	-	-	-	-	-	-	0.2	-
44388	DCMU粉粒剤	-	-	14.7	-	-	-	-	-	7.2	-	-	-	-	-
44389	ブタミホス・DBN粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44390	DBN粒剤(d)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44392	ベンチメタリン乳剤(a)	-	-	3.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44393	シメトリン・ACN・MCPB粒剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44401	DCMU・DPA・2,4-PA粒剤	-	-	-	2.1	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
44402	DCMU・DPA・2,4-PA水和	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
44404	DBN・DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44412	トリクロピル液剤(スプレー)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44414	グルホシネード液剤(a)	26.2	25.2	27.2	29.2	17.9	-	20.7	9.3	4.7	4.6	12.5	5.4	-	13.0
44418	トリフルラリン・プロメトリン乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
44421	ピラゾキシフェン・プレチラクローラ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44423	ゼトキシジム乳剤	-	-	3.5	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-
44445	ピラゾキシフェン・プロモブチド粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44447	シメトリン・ジメビレート・MCPAチオエチル粒剤	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44448	シクワット・バラコート液剤	49.1	28.5	58.5	11.0	6.7	-	7.8	26.0	7.8	15.5	7.0	3.0	-	7.3
44454	ベンチメタリン粉粒剤	-	-	7.3	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
44458	メフェナセツト粒剤	-	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-
44462	ナフロアニド・プロモブチド・メフェナセツト粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44463	ピラゾレート・プロモブチド・メフェナセツト粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44468	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクローラ粒剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44466	ジメタメトリン・プレチラクローラ粒剤	-	85.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44471	イマザピル液剤	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	-
44476	テブチウロン粒剤	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.3

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	新潟県							富山県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
44478	ジメビレート・ベンシルフロメチル粒剤(a)	21.7	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
44479	ジメビレート・ベンシルフロメチル粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44483	ベンシルフロメチル・メフェナセット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44486	MCPB・MDBA・2,4-PA液	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.3	-	-	
44487	メトラクロール乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44488	プロメトリン・メトラクロール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44490	アトラジン・メトラクロール水和剤(フロアブル)	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44493	ペンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44498	エスプロカルブ・ベンシルフロメチル粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44496	エスプロカルブ・ベンシルフロメチル粒剤(b)	11.5	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	
44498	クロマブロップ・プレチラクロール粒剤	5.7	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	
44509	シメトリン・メフェナセット・MCPB粒剤	11.4	-	-	-	-	-	-	4.4	-	-	-	-	-	
44506	ベスロジン水和剤(顆粒)	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	0.4	-	-	
44507	ダイヤモンド・ベンシルフロメチル・メフェナセット粒剤	183.0	-	-	-	-	-	-	8.1	-	-	-	-	-	
44514	ベンシルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44516	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44529	ピラゾスルフロネエチル・プレチラクロール粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44527	ピラゾスルフロネエチル・メフェナセット粒剤	11.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	
44530	ピラゾスルフロネエチル・モリネート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44536	ビリブチカルブ・プロモブチド・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	0.9	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	
44541	グルホシネード液剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44548	テブチウロン・DCMU・DPA水和剤	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	0.4	
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	39.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	
44552	ベンシルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(b)	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44560	ビリブチカルブ水和剤	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.3	-	-	
44561	テブチウロン・DCMU・DPA粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.5	
44562	ペンディメタリン・リニエロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44564	ブタミホス・プロモブチド粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44568	グルホシネード液剤(c)	0.9	0.3	0.2	0.2	0.1	-	0.1	2.5	0.4	0.3	0.5	0.2	0.5	
44572	グルホシネード・DCMU水和剤(リ)	-	0.0	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	
44573	プレチラクロール乳剤	26.7	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-	
44575	ピアラホス液剤	-	0.3	0.4	-	-	-	0.7	-	0.0	0.0	-	-	0.1	
44576	エスプロカルブ・ジメタメトリン・ピラゾスルフロネエチル・プレチラクロール粒剤	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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)	12.3	-	-	-	-	-	-	9.1	-	-	-	-	-	
44591	イマザビル・グルホシネード液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44592	ペンディメタリン・リニエロン粉粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44593	ピラゾスルフロネエチル・メフェナセット1キロ粒剤	1.5	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	
44594	ベンシルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44598	ベンシルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キロ粒剤	0.7	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	
44596	ダイヤモンド・ベンシルフロメチル・メフェナセット1キロ粒剤	95.8	-	-	-	-	-	-	33.1	-	-	-	-	-	
44597	ベンシルフロメチル・メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44600	ピラゾスルフロネエチル・プレチラクロール1キロ粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44602	プレチラクロール・ベンシルフロメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44603	プレチラクロール・ベンシルフロメチル1キロ粒剤	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44607	ビリブチカルブ・プレチラクロール乳剤	5.8	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-	
44609	ビリブチカルブ・ベンシルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	新潟県							富山県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
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)	1.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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キロ粒剤	80.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44613	プレチラクロール1キロ粒剤	260.5	-	-	-	-	-	-	43.6	-	-	-	-	-	-
44614	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル1キロ粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44615	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル1キロ粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44616	イマズスルフロ・エスプロカルブ・ダイムロン粒剤	39.5	-	-	-	-	-	-	4.7	-	-	-	-	-	-
44617	イマズスルフロ・ジメタトリン・ダイムロン・プレチラクロール粒剤	3.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44618	イマズスルフロ・ダイムロン・メフェナセツト粒剤	29.8	-	-	-	-	-	-	4.7	-	-	-	-	-	-
44619	イマズスルフロ・ダイムロン・ピリブチカルブ水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	1.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44622	ベンチオカーブ・ベンディメタリン・リニューロン乳剤	-	-	8.7	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
44623	ピフェノックス・ピリブチカルブ・プロモプチド水和剤(フロアブル)	0.3	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
44627	シメトリン・ベンフレセート・MCPB粒剤	25.8	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
44628	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレセート粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44629	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレセート粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44630	ジメタトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレセート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	23.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44634	DCMU水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44639	イマザキン・ベンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44646	テニルクロール・ピフェノックス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44647	ベンチオカーブ・ベンディメタリン・リニューロン粉粒剤	-	-	123.0	-	-	-	-	-	-	4.0	-	-	-	-
44648	トリフルラリン・ベンディメタリン粉粒剤	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44651	ピフェノックス・プレチラクロール乳剤	2.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44655	ダイムロン・プレチラクロール1キロ粒剤	5.6	-	-	-	-	-	-	37.2	-	-	-	-	-	-
44662	シメトリン・モリネート・MCPB1キロ粒剤	45.6	-	-	-	-	-	-	83.4	-	-	-	-	-	-
44663	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレセート1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44664	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレセート1キロ粒剤	8.4	-	-	-	-	-	-	3.5	-	-	-	-	-	-
44665	イマズスルフロ・ダイムロン・メフェナセツト1キロ粒剤	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1
44667	イソウロン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	170.1	-	-	120.5	-	-	20.6	-	-	-	21.6
44672	イマズスルフロ・エトベンザニド・ダイムロン1キロ粒剤	2.9	-	-	-	-	-	-	4.8	-	-	-	-	-	-
44673	ベンチオカーブ・DCPA乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44674	イソウロン・テトラヒオン・DCMU・DPA粒剤	-	-	-	0.5	-	-	0.4	-	-	2.2	-	-	-	2.2
44675	ハロスルフロメチル・プロシアン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44676	グリホサートトリメシウム塩・ジクワット液剤	-	0.0	-	-	-	-	0.1	-	0.5	-	-	-	-	1.2
44682	シハロホップブチル1キロ粒剤	55.2	-	-	-	-	-	-	29.3	-	-	-	-	-	-
44683	シハロホップブチル乳剤EW	1.5	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
44684	シハロホップブチル・ペンタゾン液剤ME	9.3	-	-	-	-	-	-	5.7	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	新潟県							富山県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
44687	イマズスルフロロン・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	55.3	-	-	-	-	-	-	22.0	-	-	-	-	-	-
44688	シハロホップブチル・ジメタメトリン・ピラゾスルフロロンエチル・プレチラクロール1キログラム	42.4	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-
44689	シハロホップブチル・ピラゾスルフロロンエチル・ブタミホス1キログラム	5.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44692	ターバシル・DCMU水和剤	-	0.0	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-
44693	シメトリン・MCPAチオエチル1キログラム	9.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44694	ジチオビル・ハロスルフロロンメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44697	ブタミホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44701	ピリブチカルブ・ベンスルフロロンメチル粒剤(ジャンボ剤)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44702	ナフロアニリド・プロモブチド・メフェナセット1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44706	カフェンストロール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44709	カフェンストロール・ピラゾスルフロロンエチル水和剤(顆粒)	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44710	カフェンストロール・シハロホップブチル・ピラゾスルフロロンエチル1キログラム	3.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44711	イマズスルフロロン・カフェンストロール・ダイムロン1キログラム	18.1	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
44713	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロロンメチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44716	ピリミバクメチル・ベンスルフロロンメチル・メフェナセット1キログラム	4.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44721	ハロスルフロロンメチル・プロジアミン水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44725	シハロホップブチル・ピラゾスルフロロンエチル・メフェナセット1キログラム	4.2	-	-	-	-	-	-	67.5	-	-	-	-	-	-
44726	シハロホップブチル・ジメタメトリン・ピラゾスルフロロンエチル・プレチラクロール1キログラム	18.0	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44727	アジムスルフロロン・カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロロンメチル1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44729	アジムスルフロロン・ジメタメトリン・プレチラクロール・ベンスルフロロンメチル1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44731	アジムスルフロロン・シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロロンメチル1キログラム	46.3	-	-	-	-	-	-	5.5	-	-	-	-	-	-
44732	アジムスルフロロン・エスプロカルブ・ベンスルフロロンメチル1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44733	アジムスルフロロン・ジメピベレート・ベンスルフロロンメチル・ベンフレセート1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44734	アジムスルフロロン・ピリミバクメチル・ベンスルフロロンメチル・メフェナセット1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44736	シハロホップブチル・ベンスルフロロンメチル・メフェナセット1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44739	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	2.0	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44740	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロロンメチル1キログラム	10.6	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
44741	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロロンメチル粒剤(ジャンボ剤)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44742	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロロンメチル粒剤(ジャンボ剤)(b)	9.4	-	-	-	-	-	-	9.2	-	-	-	-	-	-
44745	ジメタメトリン・ピリブチカルブ・プレチラクロール水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44746	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44747	ジフルフェニカン・トリフルラリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44749	ピスピリバクナトリウム塩液剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44750	ピスピリバクナトリウム塩液剤(b)	2.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44753	MCPAイソプロピルアミン塩液	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	新潟県							富山県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
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)	53.8	-	-	-	-	-	-	5.4	-	-	-	-	-	-
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キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44757	アジメスルフロロン・カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンスルフロメチル1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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キログラム剤	52.4	-	-	-	-	-	-	21.6	-	-	-	-	-	-
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キログラム剤	0.5	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-
44764	カフェンストロール・シクロスルファミロン・ダイムロン剤(ジャンボ剤)	19.7	-	-	-	-	-	-	6.0	-	-	-	-	-	-
44766	シメテナミド・リニユロン乳剤	-	-	4.4	-	-	-	-	-	-	10.4	-	-	-	-
44767	DCMU・DPA・MCPAナトリウム塩剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44770	イソキサベン・ベスロジン水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44771	シメタメリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレセート1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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キログラム剤	44.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44782	シメリン・ベンフレセート・MCPB1キログラム剤	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44787	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)(b)	0.5	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
44788	イマズスルフロロン・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)	2.5	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-
44789	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水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44790	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水和剤(フロアブル)(b)	2.5	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
44797	イマズスルフロロン・ダイムロン・ベトキサゾン水和剤(フロアブル)	25.6	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-
44804	テニルクロール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44807	ジフルフェニカン・トリフルラリン粉剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44815	クロメブロッブ・テニルクロール水和剤(フロアブル)	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44816	グルホシネート・フラザスルフロ水和剤(顆粒)	-	0.2	-	-	-	-	-	0.8	-	0.0	-	-	-	0.1
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キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44819	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44823	イマザモックスアノモニウム塩液	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44826	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キログラム剤	21.6	-	-	-	-	-	-	3.7	-	-	-	-	-	-
44827	カフェンストロール・ピラゾレート・プロモブチド剤(ジャンボ剤)	7.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44829	カフェンストロール・ピラゾスルフロエチル水和剤(ジャンボ剤)	0.5	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-
44832	テニルクロール・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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	新潟県							富山県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
44837	シメトリン・ベンチオカーブ・メフェナゼット・MCPB1キロ粒剤	13.0	-	-	-	-	-	-	16.2	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44840	フルジアホップP乳剤	-	0.0	0.4	-	-	-	0.0	-	0.0	0.4	-	-	-	0.0
44842	シハロホップブチル粒剤(ジャンボ剤)	2.6	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
44843	イソキサベン・トリフルラリン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-
44844	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・フロモブチド1キロ	3.9	-	-	-	-	-	-	3.3	-	-	-	-	-	-
44845	ダイムロン・テニルクロール水和剤(フロアブル)	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44847	シアナジン・DCBN・DCMU粒剤(b)	-	-	-	14.0	-	-	-	-	-	48.7	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44850	シアナジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44851	ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44852	ピリプチカルP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44856	ピラフルフェンエチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	2.9	-	-	-	-	1.0	-	1.0	-	-	-	-	0.8
44859	ハロスルフロメチル水和剤(b)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44867	カフェンストール・ダイムロン・フロモブチド・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44868	フロモブチド・ベンゾフェナップ・ペンタキサゾン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44869	シハロホップブチル・シメトリン・ペンフレセート・MCPB1キロ粒	12.7	-	-	-	-	-	-	29.2	-	-	-	-	-	-
44876	ジメタメトリン・ピリプチカルP・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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44877	ジメタメトリン・ピリプチカルP・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)	19.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44882	DCA水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44883	DCMU・DPA・MCP粒剤	-	-	-	-	-	-	23.4	-	-	-	-	-	-	7.3
44886	シチオビル・シハロホップブチル・ピラゾスルフロエチル1キロ	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44887	トリアジファミン・ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44890	グリホシネート・フルミオキサジン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44901	イマズスルフロム・カフェンストール・ダイムロン粒剤(ジャンボ)	2.7	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
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	0.1	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-
44908	オキサジクロメホン・クロメブロップ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44909	オキサジクロメホン・クロメブロップ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	55.3	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44933	カフェンストール・シハロホップブチル・ダイムロン・ハロスルフロメチル水和剤(フロアブル)	12.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44934	トリクロビル・マレイン酸ヒドロリジド液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44938	インダノファン・ハロスルフロメチル・ACN500g粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44952	フロチラクロール・ベンゾピシクロン水和剤(フロアブル)	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44965	アザフェニジン・グリホシネート水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44974	オキサジクロメホン・クロメブロップ・シハロホップブチル・ピラゾスルフロエチル1キロ粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44976	シハロホップブチル・ピラゾスルフロエチル・フロモブチド・メフェナゼット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	新潟県							富山県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
44983	テニクロール・ピラソスルフロンエチル・ピリプチカルブ粒剤(ジャンボ剤)	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44986	プレチラクロール・ベンゾピシクロン粒剤(ジャンボ剤)	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44995	アラクロールマイクログラブル剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55100	ピリダフェンチオン複合肥料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55102	イソプロチオラン複合肥料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55401	展着剤	7.0	13.0	14.9	0.5	0.3	4.2	0.4	4.4	4.2	5.2	0.3	0.1	3.6	0.3
55607	エチクロゼート乳剤	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55612	ベンディメタリン乳剤(b)	-	-	25.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55652	ウニコナゾールP液剤	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
55663	MCPAチオエチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55665	キリキサリン系・DEP水和剤	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55671	ピラフルフェンエチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66000	イソプロチオラン・バクロプロトール粒剤	3.6	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
66901	チウラム水和剤(b)	-	-	-	-	-	1.3	0.1	-	-	-	-	-	1.6	0.1
66903	チウラム塗布剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66906	ジラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66907	チウラム水和剤(フロアブル)(a)	-	-	5.6	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-
66908	イソプロチオラン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66909	チウラム水和剤(フロアブル)(b)	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
77002	BRP・メチルオイゲノール油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
77005	BRP・メチルオイゲノール油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農業種別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	石川県							福井県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
10005	除虫菊乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10128	ベンゾエピン乳剤	-	0.1	0.0	0.0	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-
10129	ベンゾエピン粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10131	E P N粉剤	0.4	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10133	E P N乳剤	0.2	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10151	マラソン粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10153	マラソン粉剤(b)	3.4	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-
10154	マラソン乳剤	0.0	0.0	0.2	0.0	-	-	-	0.1	0.1	0.4	0.0	-	-	-
10156	除虫菊・マラソン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10165	シメトエード乳剤(a)	-	-	0.4	-	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-	-
10166	シメトエード粒剤	1.4	-	5.7	-	-	-	-	1.2	3.1	-	-	-	-	-
10173	エチルチオメトン粒剤	22.0	-	15.6	-	-	-	1.9	35.4	16.7	-	-	-	-	2.3
10179	D D V P乳剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	0.4	0.4	-	-	-	-	-
10180	D D V P乳剤(b)	-	0.3	2.0	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-
10184	D D V Pくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10193	P A P粉剤(a)	0.6	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10194	P A P粉剤(b)	5.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10197	P A P水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10198	P A P乳剤	0.1	0.3	0.1	-	-	-	-	0.1	0.2	0.4	-	-	-	-
10207	D E P粉剤	15.4	3.3	5.7	-	-	-	4.6	28.7	2.9	0.5	-	-	-	6.5
10209	D E P乳剤(a)	1.0	0.1	0.4	-	-	-	1.0	0.5	0.0	0.3	-	-	-	0.4
10210	D E P水溶剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10211	D E P粒剤	-	-	9.4	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-
10220	M P P乳剤	0.8	-	0.1	-	-	-	0.2	0.1	0.0	-	-	-	-	0.0
10221	M P P粒剤	12.8	-	11.9	-	-	-	3.9	2.6	3.2	-	-	-	-	0.6
10224	M E P粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10225	M E P粉剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10227	M E P水和剤	-	3.8	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
10228	M E P乳剤(a)	7.0	1.3	0.2	1.4	0.2	-	0.5	3.0	0.9	0.0	0.4	0.1	-	0.2
10233	M E P・N A C水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10246	B P M C・M E P乳剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10250	ダイアジノン粉剤	0.0	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10251	ダイアジノン水和剤	-	1.2	0.0	-	-	-	-	0.3	0.0	-	-	-	-	-
10252	ダイアジノン乳剤(a)	0.4	-	0.3	-	0.5	-	-	0.4	0.2	-	0.4	-	-	-
10253	ダイアジノン粒剤(a)	2.3	-	1.1	-	-	-	-	6.2	1.1	-	-	-	-	-
10254	ダイアジノン粒剤(b)	60.0	-	25.6	-	-	-	-	9.4	1.7	-	-	-	-	-
10257	ダイアジノン・N A C粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10262	チオメトン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10265	エチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10268	D M T P乳剤(a)	-	0.4	0.2	-	-	-	-	0.4	0.2	-	-	-	-	-
10275	E C P粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10276	E C P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10290	C Y A P粉剤	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10291	C Y A P水和剤	-	13.1	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
10292	C Y A P乳剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10294	C V P粉剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10295	C V P乳剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10297	ホザロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10298	B R P P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10309	N A C粉剤(c)	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
10312	N A C水和剤(a)	0.0	0.0	0.0	-	0.0	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-
10313	N A C水和剤(b)	0.1	0.3	0.0	-	-	-	-	0.1	0.2	0.0	-	-	-	-
10316	N A C粒剤(d)	0.2	-	2.8	-	-	-	-	0.6	5.2	-	-	-	-	-
10320	P H C水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10321	P H C乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10322	P H C粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10340	B P M C乳剤	0.1	-	0.0	-	-	-	-	0.4	-	0.0	-	-	-	-
10357	メソミル水和剤	-	-	4.0	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-
10360	マシ油乳剤(a)	-	5.6	-	-	-	-	-	8.4	-	-	-	-	-	-
10361	マシ油乳剤(b)	-	0.3	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
10366	エチオン・マシ油乳剤	-	1.5	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
10401	ケルセン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10403	ケルセン乳剤	-	0.0	0.0	0.0	-	-	-	0.1	0.0	0.1	-	-	-	-
10409	ケルセン・テトラジホン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10416	B P P S乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10445	D D V Pくん蒸剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10451	D - D剤(a)	-	-	110.1	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-
10470	臭化メチルくん蒸剤	-	-	5.9	-	-	-	-	-	4.4	-	-	-	-	-
10471	クロルピクリンくん蒸剤(a)	-	-	32.0	-	-	-	-	-	7.3	-	-	-	-	-
10472	クロルピクリンくん蒸剤(b)	-	-	4.9	-	-	-	-	-	6.1	-	-	-	-	-
10475	カーバム剤	-	-	5.8	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
10477	青酸くん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10485	メタアルデヒド粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10492	アレスリン・M E Pエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10502	カルタップ・M I P C粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10503	B P P S水和剤	-	2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10514	エチルチオメトン・M P P粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10522	ダイアジノン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10532	M E P粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	石川県							福井県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
10553	CVP・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10556	バミドチオン液剤	0.1	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10565	DMTP水和剤	-	0.4	0.2	-	-	-	-	-	0.1	0.3	-	-	-	-
10571	イソキサチオン乳剤	-	0.1	0.9	0.6	-	-	-	-	0.0	0.2	0.1	-	-	-
10576	カルタップ・BPMC粒剤	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10584	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤(a)	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10585	MEP乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10586	クロルピリホス水和剤	-	0.8	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
10588	CVP乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10591	DEP粉剤(c)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10595	MEP乳剤(c)	-	0.6	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
10609	マシン油・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10643	クロルピクリン・D-D剤	-	-	11.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10662	イソキサチオン粉剤	-	-	20.2	-	-	-	-	-	-	11.4	-	-	-	-
10672	クロルピリホスメチル乳剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10677	アミトラス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
10681	BPMC・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
10683	プロチオホス粉剤	-	-	4.2	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
10696	メチルイソチオシアネート・D-D油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10697	ピリホスメチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10705	P HC粒剤(b)	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10710	プロチオホス乳剤	-	0.0	0.1	-	-	-	0.0	-	0.0	0.1	-	-	-	0.0
10731	イソキサチオン・DDVP乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10732	イソキサチオン粉剤	-	0.2	4.9	-	-	-	-	-	0.0	5.4	-	-	-	-
10734	BPMC・MPP粒剤	1.3	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
10749	ピリダフェンチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10753	DMTP・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10757	エチルチオメトン・P HC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10762	ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10766	マラソン・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10767	マラソン・MEP乳剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10773	NAC・PAP粉剤DL(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10774	ダイアジノン・NAC・PAP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10807	BPMC・MEP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10809	BPMC・MEP乳剤(b)	0.3	-	-	-	-	-	-	-	4.2	-	-	-	-	-
10810	ホサロン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10813	MEP乳剤(d)	-	9.3	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-
10816	BPMC・PAP粉剤DL	3.7	-	-	-	-	-	-	-	92.8	-	-	-	-	-
10820	クロルピリホス乳剤	-	0.0	0.0	-	0.1	-	-	-	0.0	0.1	-	0.0	-	-
10822	DDVPくん煙剤(b)	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
10826	ダイアジノン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10831	イソキサチオン・メソミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10862	BPMC・MEP粉剤DL(a)	194.4	-	-	-	-	-	-	-	27.3	-	-	-	-	-
10864	BPMC粉剤DL(a)	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10869	カルタップ・BPMC粉剤DL	1.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10870	酸化フェンブタス水和剤	-	3.5	0.3	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
10871	MEP粉剤DL(a)	5.0	-	-	-	-	-	-	-	3.7	-	-	-	-	-
10872	メタアルデヒド・NAC粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10873	メタアルデヒド・NAC粒剤(b)	-	-	2.9	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-
10880	シメトエート乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10887	BPMC・DEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10888	カルタップ・NAC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10892	ダイアジノン・メソミル粒剤	-	-	0.3	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10893	MEP油剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.2
10894	MEP油剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2
10895	ベンゾエピン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10896	ベンゾエピン粒剤(a)	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10897	ベンゾエピン粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10898	マラソン油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4
10907	ダイアジノン乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10909	DMTP乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10918	クロルピクリン・臭化メチルくん蒸	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10923	マラソン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10938	NAC・PAP粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10945	PAP粉剤DL(a)	2.5	-	-	-	-	-	-	-	32.9	-	-	-	-	-
10947	ジメチルピリホス・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10949	クロルピリホスメチル・BPMC粉剤DL	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10955	テトラジホン・ピリダフェンチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10957	ジメチルピリホス・MIPC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10971	MEP乳剤(e)	-	-	-	-	-	7.2	1.6	-	-	-	-	-	3.3	0.2
10972	MPP・P HC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10974	MPP粉剤DL	11.5	-	-	-	-	-	-	-	23.8	-	-	-	-	-
10993	BPMC・MEP粉剤DL(b)	44.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10995	MEP粉剤DL(b)	2.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類コード	農薬種類名	石川県						福井県							
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
11001	ピリダフェンチオン・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11005	BPMC粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11006	ピリダフェンチオン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11008	メチルイソチオシアネート油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11011	D-D剤(b)	-	-	19.5	-	-	-	-	-	9.5	-	-	-	-	-
11016	アセフェート・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11022	ジメエート・フェンバレレート乳剤(a)	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11023	ジメエート・フェンバレレート乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11024	フェンバレレート・MEP水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
11025	フェンバレレート・マラソン水和剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
11027	カルボスルファン粒剤(a)	-	0.3	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11028	BPMC・MPP粉剤DL	90.1	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
11031	MEP・NAC粉剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11040	プロチオホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11046	イソキサチオン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11047	プロフェジン水和剤	-	0.1	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11048	プロフェジン・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11049	プロフェジン水和剤ソル	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11051	ダイアジノン・プロフェジン粒	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11062	プロフェジン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11064	DEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11065	MEP・PAP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11068	MPP油剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6
11069	MPP油剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2
11070	ピリダフェンチオン・プロチオホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
11071	MEP・NAC水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11074	エチルチオモン・チオシクラム粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11082	ベルストリン乳剤	-	0.5	0.2	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
11083	ベルストリン水和剤	-	0.0	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11084	ベルストリンエアゾル(a)	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11085	ベルストリン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11090	ベルストリンエアゾル(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11092	エチルチオモン・ダイアジノン粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11093	DEP乳剤(b)	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11095	プロチオホス・マシン油乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11099	ヘキシチアゾクス・DDVP乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11108	プロチオホス油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11114	ピリダフェンチオン粒剤	-	-	0.1	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11116	MEP乳剤(f)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11120	フェノカルブ乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11121	プロフェノホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11129	キノキサリン系・テトラジホン水和	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11150	フルシトリネート・PAP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11155	シベルストリン水和剤(a)	-	0.3	0.1	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
11156	シベルストリン乳剤	-	0.0	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11161	ダイアジノン・マシン油・マラソン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11163	テトラジホン・ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11169	メタアルデヒド水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11172	フルバリネート水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
11173	フルバリネート・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11174	フルバリネートくん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11179	エトフェンブロックス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11181	エトフェンブロックス乳剤	0.6	-	0.3	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
11185	イソキサチオン・エトフェンブロックス粉剤DL	7.9	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
11188	エトフェンブロックス・クロルピリホスメチル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11192	マラソン・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11199	ペンシルタップ・MIP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11202	PAP粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11207	クロルピリホスメチル・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11211	シハロリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11212	クロルピクリンくん蒸剤(錠剤)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11214	クロルピクリン・DCIP油剤(a)	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11216	ベルストリン粒剤	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11222	シフルトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11225	フェンプロバトリン乳剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
11229	ヘキシチアゾクス・DDVPくん煙成型剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11230	マラソン・BPMCくん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11234	プロフェジン・モノクロトホス粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11237	カルタップ・ピラクロホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	石川県							福井県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
11238	クロフェンテジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11242	シクロプロトリン・NAC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11250	エトフェンブロックス・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11262	カルボスルファン粒剤(b)	2.4	-	0.2	-	-	-	-	6.7	-	0.6	-	-	-	-
11263	フルシトリン液剤ME	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11265	フルシトリン・ホサロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11266	エトフェンブロックス・BPMC粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11269	エトフェンブロックス・MPP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11274	フェンプロバトリン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11276	プロチオホス・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11283	フェンプロバトリン・DDVP(くん煙剤(顆粒))	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11284	ピラクロホス粒剤	-	-	4.5	-	-	-	-	-	-	6.3	-	-	-	-
11287	ダイアジノンマイクロカプセル剤SLソル	-	-	2.7	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11293	フェンピロキシメート水和剤(フロアブル)	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11294	ピリダベン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11295	ピリダベン水和剤(フロアブル)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11296	ジフルベンスロン・ダイアジノン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11298	ベルメトリン水和剤(フロアブル)	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11300	ダイアジノン・DDVP・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11301	ピリダフェンチオン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11305	MIPC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11308	カルタップ・プロフェジン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11309	フルバリネート乳剤EW	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
11316	ピリダフェンチオン粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11318	エチオフェンカルブ・クロルフルアズロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11320	プロチオホス粉剤(細粒剤F)	-	-	-	-	0.0	-	-	0.1	-	-	0.2	-	-	0.7
11334	ベルメトリンエアゾル(c)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
11335	エトフェンブロックス・MEP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11336	エトフェンブロックス・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11339	テフルリン粒剤	-	-	7.7	-	-	-	-	-	-	10.0	-	-	-	-
11340	テブフェンピラド水和剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
11341	テブフェンピラド乳剤EW	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11342	ベルメトリンマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11348	フルフェノクスロン乳剤	-	0.0	0.3	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
11350	ピラクロホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11351	カーバムチトリウム塩液剤	-	-	1.0	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
11352	カルボスルファン・プロバホス粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11355	イミダクロプリド水和剤(フロアブル)	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11358	ダイアジノン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11359	イソキサチオンエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11360	テブフェノジド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11363	XMC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11365	MEPマイクロカプセル剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11367	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11376	ハルフェンブロックス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11377	ベルメトリン液剤AL(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11384	ピリダフェンチオン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11389	エチルチオメトン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-
11391	アクリナトリン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11394	シラフルオフエン乳剤EW	0.7	-	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-
11398	イソキサチオン・シラフルオフエン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11400	シラフルオフエン・テブフェノジド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11402	テブフェノジド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11406	ピフェントリン・PAP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11428	テブフェノジド水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11429	MEPマイクロカプセル剤(b)	-	-	-	-	-	-	0.4	0.1	-	-	-	-	-	-
11430	ベルメトリン液剤AL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11431	BPMC・MEPマイクロカプセル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11433	フィプロニル粒剤	0.7	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-
11434	カルボスルファン・フィプロニル粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11444	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11445	カルタップ・BPMC1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11453	オキサミル粒剤	-	-	4.6	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
11454	カルボスルファン・フィプロニル粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	石川県						福井県							
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
11457	クロルピクリン・D C I P油剤(b)	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11459	クロルピリホス粒剤	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11467	ベルメトリン乳剤(スプレー)	-	-	0.8	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
11468	ベルメトリン液剤(スプレー)	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-
11478	ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
11482	エトキサゾール水和剤(フロアブル)	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
11486	クロルピリホス水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11488	テブフェノジド・B P M C粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11493	テブフェノジド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11496	検疫用臭化メチルくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	15.9
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11502	クロルピクリン・ダイアジノン油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11508	酸化フェンブタス水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11520	クロルピクリン・D - Dくん蒸剤	-	-	1.8	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-
11524	クロマフェノジド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11528	アセフェート・XMC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11530	ベンフラカルブマイクログラブル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11532	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤(b)	-	-	2.1	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
11536	シベルメトリン水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11542	シラフルオフェン・テブフェノジド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11548	カルボスルファンマイクログラブル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11548	D C I P・D - Dくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11553	プロピレングリコールモノ脂肪酸エステル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11571	クロルピクリン・D - Dくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11572	カルボスルファン粒剤(c)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11575	フィプロニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11592	シノテフラン水溶液(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22000	硫酸銅	-	1.1	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
22001	硫酸亜鉛	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22003	銅粉剤	5.3	-	0.6	-	-	-	-	-	0.5	-	0.0	-	-	-
22006	銅水和剤(a)	-	0.1	0.8	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22007	硫酸・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22008	銅水和剤(b)	-	0.3	0.8	-	-	-	-	0.3	-	0.0	0.1	-	-	0.0
22012	キャプタン・有機銅水和剤	-	1.2	0.7	-	0.3	-	-	-	0.0	0.2	-	0.1	-	-
22013	銅水和剤(c)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22014	銅水和剤(d)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22015	銅水和剤(e)	-	0.1	0.9	0.1	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-
22045	I B P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22046	I B P粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-
22053	E D D P乳剤	0.3	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22078	ジネブ水和剤	-	0.1	0.2	0.0	-	-	-	-	0.0	0.1	0.0	-	-	-
22082	マンネブ水和剤	-	0.4	0.2	-	-	-	-	-	0.7	0.3	-	-	-	-
22086	マンゼブ水和剤	-	4.3	2.0	-	-	-	-	-	0.2	0.3	-	-	-	-
22088	ポリカーハメート水和剤	-	0.4	0.5	-	-	-	-	-	0.4	0.6	-	-	-	-
22109	プロピネブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22115	チウラム水和剤(a)	-	0.0	0.2	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22116	シラム・チウラム水和剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22123	T P N粉剤(a)	2.3	-	0.6	-	-	-	-	-	1.2	-	0.3	-	-	-
22125	T P Nくん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22144	キノキサリン系水和剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22184	シチアリン・銅水和剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22198	ストレプトマイシン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22209	ポリオキシ水和剤A L	-	0.1	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22211	ポリオキシ乳剤A L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22265	ストレプトマイシン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22268	ポリオキシ・有機銅水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22271	チオファネートメチル・マンネブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22284	銅・有機銅水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22300	チウラム・T P N水和剤	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22302	チウラム・チオファネートメチル水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22309	エクロメゾール粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22317	エクロメゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22319	アサライド水和液(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22321	イソプロチオラン粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
22322	イソプロチオラン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22332	キャプタンポリオキシ水和剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22335	フルオルイミド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22344	トリホリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	0.0	-	-

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	石川県							福井県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
22351	キャブタン・ベニミル水和剤	-	0.2	0.1	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22356	カスガマイシン・バリダマイシン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22361	有機銅粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22368	T P N粉剤(b)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
22400	イブロジオン水和剤	-	0.2	0.2	-	0.1	-	-	-	0.1	0.1	-	0.0	-	-
22404	有機銅塗布剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22408	チウラム・チオファネートメチル水和剤(b)	0.0	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22414	エクロメゾール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22415	イソプロチオラン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22419	ジチアノン・チオファネートメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22423	有機銅水和剤(b)	-	0.1	0.0	-	0.0	-	-	-	0.1	0.0	-	0.0	-	-
22424	有機銅水和剤(c)	-	0.4	0.3	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22440	I B P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22442	E D D P粉剤D L(a)	0.4	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
22443	ベニミル・T P N水和剤	10.4	1.1	-	-	-	-	-	-	2.2	0.1	-	-	-	-
22447	ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22451	タソメット粉粒剤	-	-	14.5	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-
22461	カスガマイシン・銅水和剤	-	0.0	0.2	-	-	-	-	-	0.0	0.2	-	-	-	-
22462	銅水和剤(f)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22467	メブロンル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22469	銅・有機銅水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22473	ジチアノン・有機銅水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22474	E D D P粉剤D L(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22478	トリシクラゾール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22479	トリシクラゾール水和剤ソル(a)	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22491	プラスタサイジンS粉剤D L	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22492	イブロジオン・有機銅水和剤	-	0.0	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22505	トリシクラゾール・I B P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22508	プロシミドン・T P N水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22515	キャブタン・ホセチル水和剤	-	0.2	0.0	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
22516	トリアジメホン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22521	銅水和剤(g)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22525	バリダマイシン・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22529	銅水和剤(h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22533	プロシミドン・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22535	イミノカタジン酢酸塩液剤(a)	-	0.2	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22536	イミノカタジン酢酸塩塗布剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22539	フサライド・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22545	イブロジオン・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22547	イブロジオン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22549	ホセチル・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22550	チウラム・ヒドロキシイソキサゾール・ベニミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22553	イミノカタジン酢酸塩・ポリオキシン水和剤	-	0.4	0.5	-	-	-	-	-	0.4	0.3	-	-	-	-
22560	イソプロチオラン・フルトラニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22563	イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22568	イミノカタジン酢酸塩・フサライド粉剤D L(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22569	イミノカタジン酢酸塩・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22572	ベンシクロン水和剤(フロアブル)	1.0	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-
22578	ベンシクロン・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22580	イミノカタジン酢酸塩・メブロンル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22581	イミノカタジン酢酸塩・メブロンル粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22593	ピテルタノール水和剤	-	0.1	0.0	-	0.0	-	-	-	0.1	0.0	-	0.0	-	-
22598	水和硫黄剤(フロアブル)	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	0.7	1.0	-	-	-	-
22603	銅・プロシミドン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22604	トリシクラゾール・バリダマイシン水和剤ソル	1.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22605	ベニミル・メブロンル水和剤	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22609	銅・バリダマイシン・フサライド粉剤D L	4.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22610	銅・バリダマイシン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22615	マンゼブ・メタラキシル水和剤	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
22616	オキサジキシル・銅水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22617	オキサジキシル・マンゼブ水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22618	ヒドロキシイソキサゾール・メタラキシル液剤	0.8	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-
22624	T P N(くん煙剤(顆粒))	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22626	ジラム・チウラム・ポリオキシン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22633	T P N水和剤	0.8	0.7	4.0	2.2	0.3	-	-	-	0.7	0.1	2.3	1.4	0.2	-
22634	バリダマイシン液剤(エアール)	0.2	-	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	石川県							福井県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
22635	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤(a)	0.4	-	-	-	-	-	-	5.7	-	-	-	-	-	-
22636	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22646	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22649	チウラム・ベンジクロン水和剤	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22652	オキサジキシル・TPN水和剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22655	バリダマイン液剤	0.2	-	0.1	-	-	-	-	0.2	0.0	-	-	-	-	-
22656	フェナリモル・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22658	銅・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22661	オキソリニック酸水和剤	4.2	-	0.9	-	-	-	-	0.3	0.0	-	-	-	-	-
22662	フサライド・フルトラニル水和剤(フロアブル)	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22664	銅・メタラキシル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22674	イミノクタジン酢酸塩・チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22682	フロクロラズ乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22684	フルアジナム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-
22685	フルアジナム粉剤	-	-	8.6	-	-	-	-	-	6.3	-	-	-	-	-
22688	銅粉剤DL(a)	0.5	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
22689	シラム・チウラム・フェナリモル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22691	TPN水和剤(フロアブル)	-	0.1	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22702	トリクラゾール水和剤ゾル(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22708	有機銅水和剤(フロアブル)	-	0.2	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
22711	イミノクタジン酢酸塩液剤(b)	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22713	シラム・チウラム・トリフルミゾール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22714	フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	51.5	-	-	-	-	-	-
22715	バリダマイン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	13.2	-	-	-	-	-	-	45.6	-	-	-	-	-	-
22716	トリクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22717	トリクラゾール・バリダマイン・フェリムゾン粉剤DL	7.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22719	オキソリニック酸・有機銅水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22720	オキソリニック酸・ストレプトマイシン水和剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22721	オキソリニック酸・銅水和剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22731	フェリムゾン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22732	トリクラゾール・フェリムゾン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22735	シラム・チウラム・ピリフェノックス水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22741	銅・有機銅水和剤(c)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22744	イミノクタジン酢酸塩・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22745	イミノクタジン酢酸塩塗布剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22746	ホセセル・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22747	ジチアノン水和剤(フロアブル)	-	1.1	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
22749	フルスルファミド粉剤	-	-	33.8	-	-	-	-	-	4.8	-	-	-	-	-
22751	フサライド・ベンジクロン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22753	チウラム・ペフラゾエート水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22754	チウラム・ペフラゾエート水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22757	ジフェノコナゾール水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
22758	ジフェノコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22761	銅粉剤DL(b)	8.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22764	銅水和剤(D F)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22769	バリダマイン・フェリムゾン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22773	炭酸水素ナトリウム・銅水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22775	イブコナゾール・銅水和剤(フロアブル)	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22777	トリクラゾール・メブロニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22778	銅水和剤(i)	-	2.7	5.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22779	銅水和剤(j)	-	3.3	1.8	-	-	-	-	1.6	9.5	-	-	-	-	-
22780	銅水和剤(k)	-	2.4	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22781	イミベンコナゾール水和剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22782	イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22786	イミノクタジン酢酸塩・メブロニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22788	フェリムゾン・フサライド水和剤ゾ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22794	マンゼブ・マイクロブタニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22797	イミノクタジナルベシル酸塩水和剤	-	1.0	0.5	-	-	-	-	0.2	0.1	-	-	-	-	-

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	石川県							福井県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
22798	マンゼブ水和剤(フロアブル)(a)	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22801	シプロコナゾール液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22809	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22809	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22811	イミノクタジンアルベシル酸塩・チウラム水和剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22814	メバニピリム水和剤(フロアブル)	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22815	ジラム・チウラム・メバニピリム水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22816	イミベンコナゾール・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22818	フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22821	イブゾジオン・イミノクタジンアルベシル酸塩水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22822	フルトラニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22826	イブゾジオン・TPN水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22838	イソプロチオラン・フラストビル粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22843	マンゼブ水和剤(フロアブル)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22844	イミベンコナゾール水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22846	ジストモルフ・マンゼブ水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22847	ジストモルフ・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22848	イミノクタジンアルベシル酸塩・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22856	フルアジナム水和剤SC	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
22857	ジフルメトリム乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22860	有機銅・TPN水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22864	ジフェノコナゾール・マンゼブ水和剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
22865	銅・フルジオキソニル・ペフラゾエート水和剤	-	2.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22867	シモキサニル・マンゼブ水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22875	イミノクタジンアルベシル酸塩水和剤(フロアブル)	-	1.2	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22878	トルクロホスメチル・フルスルフアミド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22880	銅水和剤(DF)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22886	ホセチル・ポリカーバメート水和	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	0.2	-	-
22891	シプロジニル・ジラム水和剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22901	イソプロチオラン1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22909	プロピネブ水和剤(顆粒)	-	0.5	0.1	-	-	-	-	-	-	0.5	0.2	-	-	-
22910	シモキサニル・TPN水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22914	ネトラコナゾール液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22915	イミノクタジンアルベシル酸塩・キャプタン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22916	銅水和剤(DF)(c)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22917	トリシクラーゾール・フェリムゾン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22920	イミベンコナゾールエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22929	シクロシメット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22934	ジラム・チウラム水和剤(フロアブル)	-	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22960	イミノクタジンアルベシル酸塩・ポリオキシソニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22961	銅・フルジオキソニル・ペフラゾエート水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33048	MPP・EDDP乳剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
33156	ECF・カスガマイシン・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33157	アレスリン・ダイアジノン・キャプタンエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33217	ダイアジノン・IBP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33282	MEP・フサライド粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33311	ダイアジノン・イソプロチオラン粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33323	BPMC・EDDP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33324	ダイアジノン・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33332	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33337	BPMC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	石川県							福井県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
33354	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33355	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33361	D D V P・キノキサリン系くん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
33382	E C P・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33386	M P P・E D D P粉剤D L(a)	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33387	B P M C・M P P・E D D P粉剤D L	79.0	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
33393	MEP・イソプロチオラン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33398	B P M C・I B P粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33399	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33400	カルタップ・B P M C・バリダマイシン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33401	MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33402	B P M C・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤D L(a)	100.9	-	-	-	-	-	-	211.8	-	-	-	-	-	-
33403	B P M C・バリダマイシン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33409	B P M C・MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤D L	3.3	-	-	-	-	-	-	170.0	-	-	-	-	-	-
33406	M P P・X M C・E D D P粉剤D L(a)	-	-	-	-	-	-	-	5.9	-	-	-	-	-	-
33407	M P P・X M C・E D D P粉剤D L(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33411	MEP・チオファネートメチル粉剤	-	-	4.9	-	-	-	-	-	-	62.7	-	-	-	-
33425	B P M C・M P P・I B P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33447	MEP・イソプロチオラン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33448	MEP・フサライド粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33455	M P P・P H C・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33468	M P P・ポリオキシン・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33469	B P M C・M P P・E D D P粉剤D L	221.0	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33470	M P P・E D D P粉剤D L(b)	6.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33474	アレスリン・T P Nエアゾル	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
33483	B P M C・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤D L(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33488	B P M C・トリシクラゾール粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33498	B P M C・P A P・カスガマイシン粉剤D L	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33506	MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤D L	0.3	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-
33511	MEP・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33518	ダイアジノン・プロベナゾール粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33520	フロルピリホスメチル・B P M C・メフロニル粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33523	プロロフェジン・B P M C・イソプロチオラン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33524	プロロフェジン・B P M C・MEP・イソプロチオラン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33525	プロロフェジン・B P M C・フサライド粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33530	P A P・カスガマイシン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33532	B P M C・M P P・フサライド・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	90.8	-	-	-	-	-	-
33535	ピリダフェンチオン・B P M C・フサライド粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33538	M P P・X M C・フサライド・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33539	B P M C・MEP・トリシクラゾール粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	4.1	-	-	-	-	-	-
33543	ジメチルピホス・B P M C・トリシクラゾール・I B P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-
33546	カルタップ・B P M C・プロベナゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33555	ベルメトリン・トリホリンエアゾル	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33557	B P M C・MEP・フサライド・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33567	M P P・ベンシクロン・E D D P粉剤D L	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33569	B P M C・M P P・ベンシクロン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33570	M P P・フサライド・ベンシクロン・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33573	カルタップ・B P M C・バリダマイシン・フサライド粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33579	カルタップ・B P M C・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33595	ジメチルピホス・トリシクラゾール・メフロニル粉剤D L(a)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33606	M P P・フサライド・E D D P粉剤D L	9.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	石川県							福井県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
33636	カルボスルファン・トリシクラゾール粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33642	MEP・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤DL	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33646	エトフェンプロックス・ピリダフェンチオン・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33651	MEP・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33652	クロルピリホスメチル・BPMC・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33654	BPMC・MEP・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33655	イソキサチオン・BPMC・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33657	イソキサチオン・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33659	MEP・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33661	エトフェンプロックス・MPP・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33662	イソキサチオン・エトフェンプロックス・フサライド粉剤DL	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33665	エトフェンプロックス・クロルピリホスメチル・メブロンル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33679	エトフェンプロックス・ピリダフェンチオン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33681	クロルピリホスメチル・XMC・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33684	エトフェンプロックス・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33688	イソキサチオン・エトフェンプロックス・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33694	MEP・XMC・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33699	カルボスルファン・プロベナゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33723	マシン油・有機銅水和剤(フロアブル)	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33724	エトフェンプロックス・イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33730	ブプロフェジン・フルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33731	シフルトリン・ピテルタノールエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
33733	エトフェンプロックス・EDDP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33745	イソキサチオン・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33748	ジメチルピホス・トリシクラゾール・メブロンル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33749	エトフェンプロックス・ジメチルピホス・トリシクラゾール・メブロンル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33750	エトフェンプロックス・イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33751	ジメチルピホス・BPMC・トリシクラゾール・メブロンル・IBP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33753	ジメチルピホス・XMC・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	3.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33754	イソキサチオン・エトフェンプロックス・ジクロメジン・フサライド粉剤	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33757	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33764	エトフェンプロックス・ジメチルピホス・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33765	ダイアジノン・イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33766	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(a)	21.8	-	-	-	-	-	-	-	15.5	-	-	-	-	-
33768	エトフェンプロックス・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33770	エトフェンプロックス・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33772	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33773	カルタップ・ブプロフェジン・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33788	エトフェンプロックス・カスガマイシン・フサライド水和剤ゾル	2.9	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
33789	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	石川県						福井県							
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
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	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33803	エトフェンブロックス・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	448.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	1.0	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
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	110.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33815	エトフェンブロックス・MEP・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33816	エトフェンブロックス・MEP・トリシクラゾール粉剤DL	1.1	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33822	エトフェンブロックス・トリシクラゾール水和剤ゾル	7.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33828	イミダクロプリド・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33835	テブフェノジド・プロフェジン・イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33848	テブフェノジド・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33849	カルボスルファン・トリシクラゾール粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33854	テブフェノジド・BPMCくん煙	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33859	テブフェノジド・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33866	ピリダフェンチオン・トリシクラゾール・メブロンル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33868	イソキサチオン・シラフルオフェン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33869	エトフェンブロックス・イソプロチオラン乳剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33871	シラフルオフェン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	20.3	-	-	-	-	-	-
33873	フィプロニル・イソプロチオラン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
33876	ニテンピラム・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	30.3	-	-	-	-	-	-
33879	テブフェノジド・プロフェジン・イソプロチオラン・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33880	テブフェノジド・プロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33882	テブフェノジド・プロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33883	クロルピリホスメチル・プロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33886	プロフェジン・イソプロチオラン・フラストビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33888	ベルメトリン・TPNエアゾル	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
33889	エトフェンブロックス・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	石川県							福井県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
33892	エトフェンブロックス・テブフェノジド・プロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33893	フィブロニル・プロベナゾール粒剤(a)	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33895	フィブロニル・トリシクラゾール粒剤	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33896	ベルメトリン・チオファネートメチルエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33897	ベルメトリン・イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33900	MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33901	プロフェジン・BPMC・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33902	プロフェジン・イソプロチオラン・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33903	プロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33917	シラフルオフエン・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	8.4	-	-	-	-	-	-
33919	フィブロニル・アゾキシストロビン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33922	プロフェジン・MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	0.1	-	-	-	-	-	-	10.4	-	-	-	-	-	-
33923	カルタップ・プロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33924	テブフェノジド・プロフェジン・フルトラニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33925	フィブロニル・プロベナゾール粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-
33926	フィブロニル・プロベナゾール粒剤(c)	136.6	-	-	-	-	-	-	9.3	-	-	-	-	-	-
33927	シラフルオフエン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
33936	フィブロニル・イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33937	シラフルオフエン・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33938	フィブロニル・フラトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33942	BPMC・MEP・ジクロシメット粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33944	MEP・ジクロシメット粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33945	フィブロニル・ジクロシメット粒剤	5.5	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
33947	フィブロニル・ジクロシメット粒剤	9.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33950	MEP・イミノクタジンアルベシル酸塩粉剤DL	-	-	25.0	-	-	-	-	-	3.5	-	-	-	-	-
33955	エトフェンブロックス・MEP・フェノキサニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33956	シラフルオフエン・カスガマイシン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33957	フィブロニル・ジクロシメット・フラトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33962	プロフェジン・フェノキサニル・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33966	テブフェノジド・プロフェジン・フェノキサニル・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33967	MEP・フェノキサニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33968	カルボスルファン・カルプロバミド粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33969	フィブロニル・プロベナゾール粒剤(d)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33971	MPP・トリシクラゾール・メブニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33972	MPP・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33977	カルタップ・クロチアニン・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44017	2,4-P A水溶剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44018	2,4-P A液剤	0.9	-	-	-	0.4	-	-	0.1	-	-	0.0	-	-	-
44020	2,4-P A粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44028	MCPAナトリウム塩液剤	0.3	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44031	MCPAエチル粒剤	12.3	-	-	-	-	-	-	55.6	-	-	-	-	-	-
44044	D CPA乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44045	D CPA・NAC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44070	DBN粒剤(a)	3.1	-	-	-	0.0	-	0.1	0.9	-	-	0.0	-	-	0.0
44072	DBN粒剤(b)	-	2.0	1.1	-	-	-	1.8	-	0.1	0.3	-	-	-	0.2

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	石川県							福井県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
44078	DCMU水和剤(a)	-	0.7	0.5	-	-	-	-	-	0.8	0.6	-	-	-	-
44079	DCMU水和剤(b)	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
44082	CAT水和剤	-	0.0	0.3	0.2	0.0	-	-	-	0.0	0.5	0.2	0.0	-	-
44083	CAT粒剤(a)	-	-	0.1	0.0	0.0	-	-	-	-	1.7	0.1	0.0	-	-
44084	CAT粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44094	アトラジン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44095	アムトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44103	シメトリン・MCPB粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44105	ベンチオカーブ乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44107	シメトリン・ベンチオカーブ粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	-	9.7	-	-	-	-	-
44110	リニユロン水和剤	-	0.1	0.3	-	-	-	-	-	0.2	0.3	-	-	-	-
44116	トリフルラリン乳剤	-	-	2.5	-	-	-	-	0.0	-	1.6	-	-	-	0.0
44117	トリフルラリン粒剤	-	-	55.5	-	-	-	-	0.8	-	4.9	-	-	-	0.1
44130	アラクロール乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
44131	アイオキシニル乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44144	PC乳剤	-	-	0.6	-	0.6	-	-	-	-	0.0	-	0.1	-	-
44150	シクワット液剤	-	0.2	0.2	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44215	シメトリン・MCPAチオエチル粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44224	モリネート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44225	シメトリン・モリネート粒剤	4.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44230	DCMU粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44242	プロピザミド水和剤	-	-	0.0	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44243	プロメトリン・ベンチオカーブ乳剤	0.0	-	0.1	-	-	-	-	-	0.7	3.8	-	-	-	-
44258	DCMU・DPA・MCPAナトリウム水和剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-	-
44259	シメトリン・モリネート・MCPB粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44260	リニユロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
44266	ペンタゾン・2,4-PA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44267	ペンタゾン・2,4-PA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44268	ペンタゾン・MCPAエチル粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-
44269	ペンタゾン・MCPAエチル水和	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44279	シメトリン・ベンチオカーブ・MCPB粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
44293	CAT水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44296	DBN粒剤(c)	-	0.9	-	-	-	-	-	3.5	-	0.1	-	-	-	1.4
44314	プロメトリン・ベンチオカーブ粒剤	-	-	3.7	-	-	-	-	-	-	52.8	-	-	-	-
44316	ピラゾレート粒剤	0.8	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
44317	アトラジン水和剤(フロアブル)	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44320	ブタミホス乳剤	-	-	0.5	-	0.1	-	-	-	-	0.2	-	0.1	-	-
44321	ブタミホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44349	トリクロピル液剤	-	-	-	-	0.0	0.2	0.1	-	-	-	-	0.0	0.1	0.0
44350	トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	0.0	0.1	0.0	-	-	-	-	0.0	0.7	0.0
44352	ブタミホス粒剤(a)	-	-	3.3	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-
44356	シメトリン・MCPB・SAP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44371	MDBA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44374	DBN・DCMU粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44380	テトラピオン・トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-
44388	DCMU粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44389	ブタミホス・DBN粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44390	DBN粒剤(d)	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44392	ベンチメタリン乳剤(a)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
44393	シメトリン・ACN・MCPB粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44401	DCMU・DPA・2,4-PA粒剤	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44402	DCMU・DPA・2,4-PA水和	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44404	DBN・DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44412	トリクロピル液剤(スプレー)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44414	グルホシネード液剤(a)	2.9	5.7	2.7	11.5	1.5	-	4.2	1.9	2.6	2.5	5.4	0.7	-	2.5
44418	トリフルラリン・プロメトリン乳剤	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44421	ピラゾキシフェン・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44423	セトキシジム乳剤	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-
44445	ピラゾキシフェン・プロモブチド粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44447	シメトリン・ジメビレート・MCPAチオエチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44448	シクワット・バラコート液剤	3.9	4.8	4.4	3.2	0.4	-	1.1	15.3	12.4	24.0	8.6	1.1	-	4.1
44454	ベンチメタリン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
44458	メフェナセツト粒剤	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44462	ナフロアニド・プロモブチド・メフェナセツト粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44463	ピラゾレート・プロモブチド・メフェナセツト粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44468	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
44466	ジメタメトリン・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44471	イマザピル液剤	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	0.5
44476	テブチウロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	石川県							福井県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
44478	ジメピレート・ベンシルフロメチル粒剤(a)	0.1	-	-	-	-	-	-	8.6	-	-	-	-	-	-
44479	ジメピレート・ベンシルフロメチル粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44483	ベンシルフロメチル・メフェナセット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44486	MCPB・MDBA・2,4-PA液	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44487	メトクロール乳剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44488	プロメトリン・メトクロール水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44490	アトラジン・メトクロール水和剤(フロアブル)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44493	ペンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44498	エスプロカルブ・ベンシルフロメチル粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44496	エスプロカルブ・ベンシルフロメチル粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-
44498	クロマフロップ・プレチラクロール粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44509	シメトリン・メフェナセット・MCPB粒剤	1.3	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
44506	ベスロジン水和剤(顆粒)	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-
44507	タイムロン・ベンシルフロメチル・メフェナセット粒剤	7.7	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
44514	ベンシルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44516	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44529	ピラゾスルフロロンエチル・プレチラクロール粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44527	ピラゾスルフロロンエチル・メフェナセット粒剤	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44530	ピラゾスルフロロンエチル・モリネート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44536	ビリブチカルブ・プロモブチド・ベンゾフェナック水和剤(フロアブル)	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44541	グルホシネード液剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44548	テブチウロン・DCMU・DPA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.8	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
44552	ベンシルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44560	ビリブチカルブ水和剤	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44561	テブチウロン・DCMU・DPA粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44562	ペンディメタリン・リニエロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44564	ブタミホス・プロモブチド粒剤	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44568	グルホシネード液剤(c)	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	-	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0
44572	グルホシネード・DCMU水和剤(ソル)	-	0.1	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44573	プレチラクロール乳剤	6.5	-	-	-	-	-	-	5.7	-	-	-	-	-	-
44575	ピアラホス液剤	-	0.2	0.1	-	-	-	-	0.4	-	0.0	0.0	-	-	0.1
44576	エスプロカルブ・ジメタメトリン・ピラゾスルフロロンエチル・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	11.5	-	-	-	-	-	-	5.8	-	-	-	-	-	-
44591	イマザビル・グルホシネード液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44592	ペンディメタリン・リニエロン粉粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44593	ピラゾスルフロロンエチル・メフェナセット1キロ粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-
44594	ベンシルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44598	ベンシルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キロ粒剤	24.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44596	タイムロン・ベンシルフロメチル・メフェナセット1キロ粒剤	37.9	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44597	ベンシルフロメチル・メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44600	ピラゾスルフロロンエチル・プレチラクロール1キロ粒剤(b)	0.1	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-
44602	プレチラクロール・ベンシルフロメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44603	プレチラクロール・ベンシルフロメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44607	ビリブチカルブ・プレチラクロール乳剤	0.2	-	-	-	-	-	-	7.9	-	-	-	-	-	-
44609	ビリブチカルブ・ベンシルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	石川県							福井県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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キログラム剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44613	プレチラクロール1キログラム剤	71.0	-	-	-	-	-	-	18.6	-	-	-	-	-	
44614	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル1キログラム剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44615	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル1キログラム剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44616	イマゾスルフロン・エスプロカルブ・ダイムロン剤	5.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44617	イマゾスルフロン・ジメタトリン・ダイムロン・プレチラクロール剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44618	イマゾスルフロン・ダイムロン・メフェナセツト剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44622	ベンチオカーブ・ペンディメタリン・リニューロン乳剤	-	-	1.0	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	
44623	ピフェノックス・ピリブチカルブ・プロモプチド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44627	シメトリン・ペンフレセート・MCPB剤	2.8	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	
44628	ジメビベレート・ベンスルフロンメチル・ペンフレセート剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44629	ジメビベレート・ベンスルフロンメチル・ペンフレセート剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44630	ジメタトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ペンフレセート剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44633	プレチラクロール・ベンゾフェナツク水和剤(フロアブル)(a)	0.6	-	-	-	-	-	-	6.1	-	-	-	-	-	
44634	DCMU水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	0.4	0.3	-	-	-	-	
44639	イマザキン・ペンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44646	テニルクロール・ピフェノックス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44647	ベンチオカーブ・ペンディメタリン・リニューロン粉剤	-	-	16.9	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	
44648	トリフルラリン・ペンディメタリン粉剤	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44651	ピフェノックス・プレチラクロール乳剤	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44652	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キログラム剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44653	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キログラム剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44655	ダイムロン・プレチラクロール1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	3.9	-	-	-	-	-	
44662	シメトリン・モリネート・MCPB1キログラム剤	53.8	-	-	-	-	-	-	55.2	-	-	-	-	-	
44663	ジメビベレート・ベンスルフロンメチル・ペンフレセート1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44664	ジメビベレート・ベンスルフロンメチル・ペンフレセート1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44665	イマゾスルフロン・ダイムロン・メフェナセツト1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44667	イソウロン・DCBN・DCMU剤	-	-	-	0.6	-	-	0.2	-	-	5.8	-	-	2.8	
44672	イマゾスルフロン・エトベンザニド・ダイムロン1キログラム剤	2.2	-	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-	-	
44673	ベンチオカーブ・DCPA乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44674	イソウロン・テトラヒオン・DCMU・DPA剤	-	-	-	0.6	-	-	0.2	-	-	0.1	-	-	0.0	
44675	ハロスルフロンメチル・プロシアン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44676	グリホサートトリメシウム塩・ジクワット液剤	-	0.2	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	
44682	シハロホップブチル1キログラム剤	16.3	-	-	-	-	-	-	23.4	-	-	-	-	-	
44683	シハロホップブチル乳剤EW	0.1	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	
44684	シハロホップブチル・ペンタゾン液剤ME	2.9	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-	

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	石川県							福井県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
44687	イマズスルフロン・シハロホップブチル・ジメタメトリン・プレチクロール1キログラム	0.9	-	-	-	-	-	-	36.0	-	-	-	-	-	-
44688	シハロホップブチル・ジメタメトリン・ピラソスルフロンエチル・プレチクロール1キログラム	1.5	-	-	-	-	-	-	5.2	-	-	-	-	-	-
44689	シハロホップブチル・ピラソスルフロンエチル・ブタミホス1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44692	ターバシル・DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44693	シメトリン・MCPAチオエチル1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44694	ジチオビル・ハロスルフロンメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44697	ブタミホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44701	ピリプチカルブ・ベンスルフロンメチル1キログラム(ジャンボ剤)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44702	ナフロアニド・プロモブチド・メフェナセット1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44706	カフェンストロール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44709	カフェンストロール・ピラソスルフロンエチル水和剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44710	カフェンストロール・シハロホップブチル・ピラソスルフロンエチル1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44711	イマズスルフロン・カフェンストロール・ダイムロン1キログラム	5.5	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44713	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キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44716	ピリミバクメチル・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キログラム	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44721	ハロスルフロンメチル・プロジアミン水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44725	シハロホップブチル・ピラソスルフロンエチル・メフェナセット1キログラム	24.0	-	-	-	-	-	-	54.0	-	-	-	-	-	-
44726	シハロホップブチル・ジメタメトリン・ピラソスルフロンエチル・プレチクロール1キログラム	0.6	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
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キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44729	アジムスルフロン・ジメタメトリン・プレチクロール・ベンスルフロンメチル1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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キログラム	0.1	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
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キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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・ベンフレセート1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44734	アジムスルフロン・ピリミバクメチル・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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(フロアブル)(a)	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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キログラム	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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1キログラム(ジャンボ剤)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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1キログラム(ジャンボ剤)(b)	1.9	-	-	-	-	-	-	7.3	-	-	-	-	-	-
44745	ジメタメトリン・ピリプチカルブ・プレチクロール水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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(フロアブル)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44747	ジフルフェニカン・トリフルラリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44749	ビスピリバクナトリウム塩液剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44750	ビスピリバクナトリウム塩液剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.0
44753	MCPAイソプロピルアミン塩液	-	-	-	-	0.0	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	石川県							福井県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
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)	4.4	-	-	-	-	-	-	14.9	-	-	-	-	-	-
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キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44757	アジムスルフロム・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キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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キログラム剤	42.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44764	カフェンストロール・シクロスルファミロン・ダイムロン剤(ジャンボ剤)	4.0	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
44766	シメテナミド・リニユロン乳剤	-	-	2.7	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-
44767	DCMU・DPA・MCPAナトリウム塩剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44770	イソキサベン・ベスロジン水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44771	シメタメリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレセート1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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キログラム剤	5.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44782	シメタメリン・ベンフレセート・MCPB1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44784	ピリプチカルブ・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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44785	ピリプチカルブ・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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44786	テニルクロール・ピリプチカルブ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44787	テニルクロール・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)	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44788	イマゾスルフロム・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)	0.3	-	-	-	-	-	-	9.1	-	-	-	-	-	-
44789	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水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44790	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水和剤(フロアブル)(b)	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
44797	イマゾスルフロム・ダイムロン・ベトキサゾン水和剤(フロアブル)	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44804	テニルクロール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44807	ジフルフェニカン・トリフルラリン粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44815	クロメプロップ・テニルクロール水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44816	グルホシネート・フラザスルフロム水和剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44818	エトキシスルフロム・ピラゾレート・プレチラクロール1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44819	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44823	イマザモックスアンモニウム塩液	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44826	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キログラム剤	0.4	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
44827	カフェンストロール・ピラゾレート・プロモブチド剤(ジャンボ剤)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44829	カフェンストロール・ピラゾスルフロムエチル水和剤(ジャンボ剤)	3.9	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
44832	テニルクロール・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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	石川県							福井県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
44837	シメトリン・ベンチオカーブ・メフェナセツ・MCPB1キロ粒剤	0.4	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44840	フルジアホップP乳剤	-	0.0	0.1	-	-	-	0.0	-	0.0	0.1	-	-	-	0.0
44842	シハロホップブチル粒剤(ジャンボ剤)	0.4	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
44843	イソキサベン・トリフルラリン粒剤	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44844	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・フロモブチド1キロ	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44845	ダイムロン・テニルクロール水和剤(フロアブル)	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44847	シアナジン・DCBN・DCMU粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44850	シアナジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44851	ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44852	ピリブチカルブ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44856	ピラフルフェンエチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	0.1	-	-	-	-	0.0	-	3.2	-	-	-	-	1.3
44859	ハロスルフロメチル水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44867	カフェンストロール・ダイムロン・フロモブチド・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44868	フロモブチド・ベンゾフェナップ・ペンタキサゾン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44869	シハロホップブチル・シメトリン・ペンフレセート・MCPB1キロ粒	3.8	-	-	-	-	-	-	3.6	-	-	-	-	-	-
44876	ジメタメトリン・ピリブチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44877	ジメタメトリン・ピリブチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44882	DCPA水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44883	DCMU・DPA・MCPA粒剤	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-	-	-	1.1
44886	シチオビル・シハロホップブチル・ピラゾスルフロエチル1キロ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44887	トリアジファミン・ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44890	グリホシネート・フルミオキサジン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
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	12.7	-	-	-	-	-	-	4.2	-	-	-	-	-	-
44908	オキサジクロメホン・クロメブロップ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44909	オキサジクロメホン・クロメブロップ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44933	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ハロスルフロメチル水和剤(フロアブル)	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44934	トリクロビル・マレイン酸ヒドロリジド液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44938	インダノファン・ハロスルフロメチル・ACN500g粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44952	フロチラクロール・ベンゾピシクロン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44965	アザフェニジン・グリホシネート水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44974	オキサジクロメホン・クロメブロップ・シハロホップブチル・ピラゾスルフロエチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	9.3	-	-	-	-	-	-
44976	シハロホップブチル・ピラゾスルフロエチル・フロモブチド・メフェナセツ1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	石川県							福井県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
44983	テニクロール・ピラソスルフロエチル・ピリプチカルブ粒剤(ジャンボ剤)	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44986	プレチラクロール・ベンゾピシクロン粒剤(ジャンボ剤)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44995	アラクロールマイクログラブル剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55100	ピリダフェンチオン複合肥料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55102	イソプロチオラン複合肥料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55401	展着剤	1.3	5.1	3.1	0.8	0.1	1.2	0.3	0.8	2.0	1.4	0.1	0.0	0.9	0.1
55607	エチクロゼート乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55612	ベンディメタリン乳剤(b)	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55652	ウニコナゾールP液剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-
55663	MCPAチオエチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55665	キリキサリン系・DEP水和剤	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55671	ピラフルフェンエチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66000	イソプロチオラン・バクロプロトール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
66901	チウラム水和剤(b)	-	-	-	-	-	0.5	0.1	-	-	-	-	-	0.3	0.0
66903	チウラム塗布剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0
66906	シラム水和剤	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-	-
66907	チウラム水和剤(フロアブル)(a)	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
66908	イソプロチオラン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66909	チウラム水和剤(フロアブル)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
77002	BRP・メチルオイゲノール油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
77005	BRP・メチルオイゲノール油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	山梨県						長野県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
10005	除虫菊乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
10128	ベンゾエピン乳剤	-	1.4	0.2	0.2	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-
10129	ベンゾエピン粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10131	E P N粉剤	2.5	-	0.3	-	-	-	-	0.7	-	0.1	-	-	-
10133	E P N乳剤	0.2	-	0.2	-	-	-	-	1.3	-	1.3	-	-	-
10151	マラソン粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10153	マラソン粉剤(b)	2.2	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-
10154	マラソン乳剤	0.0	0.2	0.0	0.0	-	-	-	0.3	3.4	1.9	0.4	-	-
10156	除虫菊・マラソン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10165	ジメトエート乳剤(a)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-
10166	ジメトエート粒剤	0.3	-	4.7	-	-	-	-	0.1	-	2.0	-	-	-
10173	エチルチオメトン粒剤	6.1	-	17.5	-	-	-	2.5	22.0	-	53.9	-	-	3.7
10179	D D V P乳剤(a)	-	2.1	0.4	-	-	-	-	1.1	-	0.9	-	-	-
10180	D D V P乳剤(b)	-	2.5	0.9	-	-	-	-	30.2	-	24.9	-	-	-
10184	D D V Pくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10193	P A P粉剤(a)	0.1	-	0.0	-	-	-	-	3.2	-	2.2	-	-	-
10194	P A P粉剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
10197	P A P水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
10198	P A P乳剤	0.0	0.5	0.0	-	-	-	-	0.2	0.8	0.2	-	-	-
10207	D E P粉剤	1.1	1.9	2.2	-	-	-	1.6	14.4	4.9	6.1	-	-	8.4
10209	D E P乳剤(a)	0.5	0.7	0.7	-	-	-	2.3	1.0	0.4	1.5	-	-	1.9
10210	D E P水溶剤	-	-	-	-	-	-	-	0.6	1.4	-	-	-	-
10211	D E P粒剤	-	-	4.0	-	-	-	-	-	-	3.9	-	-	-
10220	M P P乳剤	0.2	-	0.1	-	-	-	0.2	0.4	-	0.1	-	-	0.2
10221	M P P粒剤	0.2	-	0.4	-	-	-	0.2	0.7	-	1.0	-	-	0.4
10224	M E P粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10225	M E P粉剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10227	M E P水和剤	-	1.5	-	-	-	-	-	21.3	-	-	-	-	-
10228	M E P乳剤(a)	0.5	5.0	0.1	0.5	0.1	-	0.0	4.9	9.5	0.2	1.5	0.4	1.0
10233	M E P・N A C水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10246	B P M C・M E P乳剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10250	ダイアジノン粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10251	ダイアジノン水和剤	-	1.5	0.0	-	-	-	-	30.8	0.1	-	-	-	-
10252	ダイアジノン乳剤(a)	0.1	-	0.4	-	0.7	-	-	0.2	-	1.7	-	0.6	-
10253	ダイアジノン粒剤(a)	1.8	-	2.7	-	-	-	-	28.8	-	21.5	-	-	-
10254	ダイアジノン粒剤(b)	13.0	-	20.4	-	-	-	-	66.9	-	61.7	-	-	-
10257	ダイアジノン・N A C粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10262	チオメトン乳剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10265	エチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10268	D M T P乳剤(a)	-	2.5	1.3	-	-	-	-	0.5	1.0	-	-	-	-
10275	E C P粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10276	E C P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10290	C Y A P粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	7.1	-	-	-	-
10291	C Y A P水和剤	-	1.5	-	-	-	-	-	45.4	-	-	-	-	-
10292	C Y A P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
10294	C V P粉剤	-	-	2.4	-	-	-	-	-	7.5	-	-	-	-
10295	C V P乳剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	0.1	-	-
10297	ホザロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10298	B R P P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10309	N A C粉剤(c)	0.1	-	-	-	-	-	-	3.4	-	-	-	-	-
10312	N A C水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.2	0.0	-	0.0	0.0
10313	N A C水和剤(b)	0.0	2.6	0.0	-	-	-	-	0.4	24.8	0.4	-	-	-
10316	N A C粒剤(d)	0.3	-	5.1	-	-	-	-	0.7	-	11.1	-	-	-
10320	P H C水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10321	P H C乳剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10322	P H C粒剤(a)	4.5	-	-	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	-
10340	B P M C乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	0.1	-	-	-
10357	メソミル水和剤	-	-	8.2	-	-	-	-	-	-	33.5	-	-	-
10360	マシン油乳剤(a)	-	7.4	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-
10361	マシン油乳剤(b)	-	14.5	-	-	-	-	-	-	330.6	-	-	-	-
10366	エチオン・マシン油乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10401	ケルセン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10403	ケルセン乳剤	-	0.3	0.0	0.0	-	-	-	0.6	0.1	0.0	-	-	-
10409	ケルセン・テトラジホン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10416	B P P S乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10445	D D V Pくん蒸剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10451	D - D剤(a)	-	-	1.1	-	-	-	-	-	42.7	-	-	-	-
10470	臭化メチルくん蒸剤	-	-	8.0	-	-	-	-	-	45.4	-	-	-	-
10471	クロルピクリンくん蒸剤(a)	-	-	3.8	-	-	-	-	-	331.7	-	-	-	-
10472	クロルピクリンくん蒸剤(b)	-	-	3.7	-	-	-	-	-	31.3	-	-	-	-
10475	カーバム剤	-	-	3.7	-	-	-	-	-	25.1	-	-	-	-
10477	青酸くん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10485	メタアルデヒド粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10492	アレスリン・M E Pエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10502	カルタップ・M I P C粒剤	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-
10503	B P P S水和剤	-	0.4	-	-	-	-	-	-	25.8	-	-	-	-
10514	エチルチオメトン・M P P粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10522	ダイアジノン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10532	M E P粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	山梨県							長野県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
10553	CVP・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10556	バミドチオン液剤	0.0	0.2	0.0	-	-	-	-	0.2	0.8	0.5	-	-	-	-
10565	DMTP水和剤	-	17.6	1.1	-	-	-	-	-	6.5	2.3	-	-	-	-
10571	イソキサチオン乳剤	-	0.1	0.6	0.4	-	-	-	-	0.1	2.1	0.8	-	-	-
10576	カルタップ・BPMC粒剤	0.8	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
10584	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤(a)	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	17.3	-	-	-	-
10585	MEP乳剤(b)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10586	クロルピリホス水和剤	-	17.0	-	-	-	-	-	54.8	-	-	-	-	-	-
10588	CVP乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10591	DEP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10595	MEP乳剤(c)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10609	マシ油・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10643	クロルピクリン・D-D剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-
10662	イソキサチオン粉剤	-	-	11.1	-	-	-	-	-	-	10.1	-	-	-	-
10672	クロルピリホスメチル乳剤(a)	0.0	-	0.1	-	-	-	-	0.0	-	0.2	-	-	-	-
10677	アミトラス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
10681	BPMC・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10683	プロチオホス粉剤	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-
10696	メチルイソチオシアネート・D-D油剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-
10697	ピリホスメチル乳剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
10705	PHC粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10710	プロチオホス乳剤	-	0.1	0.6	-	-	-	0.1	-	0.0	1.1	-	-	-	0.0
10731	イソキサチオン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
10732	イソキサチオン粉粒剤	-	0.1	1.9	-	-	-	-	-	1.3	4.9	-	-	-	-
10734	BPMC・MPP粒剤	5.7	-	-	-	-	-	-	20.8	-	-	-	-	-	-
10749	ピリダフェンチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	0.3	-	0.0	-	0.0
10753	DMTP・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10757	エチルチオメトン・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10762	ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10766	マラソン・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-
10767	マラソン・MEP乳剤	-	18.3	-	-	-	-	-	-	4.5	-	-	-	-	-
10773	NAC・PAP粉剤DL(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10774	ダイアジノン・NAC・PAP乳剤	-	4.5	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-
10807	BPMC・MEP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10809	BPMC・MEP乳剤(b)	0.3	-	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-	-	-
10810	ホサロン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10813	MEP乳剤(d)	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10816	BPMC・PAP粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10820	クロルピリホス乳剤	-	0.3	0.2	-	0.2	-	-	-	0.0	0.4	-	0.1	-	-
10822	DDVPくん煙剤(b)	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	1.6	0.9	-	-	-	-
10826	ダイアジノン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10831	イソキサチオン・メソミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10862	BPMC・MEP粉剤DL(a)	2.9	-	-	-	-	-	-	28.8	-	-	-	-	-	-
10864	BPMC粉剤DL(a)	0.1	-	-	-	-	-	-	19.3	-	-	-	-	-	-
10869	カルタップ・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10870	酸化フェンブタス水和剤	-	4.3	0.0	-	-	-	-	-	12.2	0.3	-	-	-	-
10871	MEP粉剤DL(a)	11.8	-	-	-	-	-	-	12.7	-	-	-	-	-	-
10872	メタアルデヒド・NAC粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10873	メタアルデヒド・NAC粒剤(b)	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-
10880	シメトエート乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10887	BPMC・DEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10888	カルタップ・NAC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10892	ダイアジノン・メソミル粒剤	-	-	0.2	-	0.1	-	-	-	-	8.6	-	2.7	-	-
10893	MEP油剤(a)	-	-	-	-	-	-	41.9	-	-	-	-	-	-	-
10894	MEP油剤(b)	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
10895	ベンゾエピン水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10896	ベンゾエピン粒剤(a)	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10897	ベンゾエピン粒剤(b)	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10898	マラソン油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10907	ダイアジノン乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10909	DMTP乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10918	クロルピクリン・臭化メチルくん蒸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-
10923	マラソン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10938	NAC・PAP粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10945	PAP粉剤DL(a)	0.8	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
10947	シメチルピリホス・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10949	クロルピリホスメチル・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10955	テトラジホン・ピリダフェンチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10957	シメチルピリホス・MIPC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10971	MEP乳剤(e)	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-	2.8	0.3
10972	MPP・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10974	MPP粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	6.6	-	-	-	-	-	-
10993	BPMC・MEP粉剤DL(b)	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10995	MEP粉剤DL(b)	2.7	-	-	-	-	-	-	12.7	-	-	-	-	-	-

農業種類コード	農業種類名	山梨県						長野県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林
11001	ピリダフェンチオン・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	11.3	-	-	-	-	-	-
11005	BPMC粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
11006	ピリダフェンチオン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11008	メチルイソチオシアネート油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11011	D-D剤(b)	-	-	5.0	-	-	-	-	-	3.9	-	-	-	-
11016	アセフェート・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11022	ジメエート・フェンバレレート乳剤(a)	-	-	0.2	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-
11023	ジメエート・フェンバレレート乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11024	フェンバレレート・MEP水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
11025	フェンバレレート・マラソン水和剤	-	-	0.7	-	-	-	-	-	26.5	-	-	-	-
11027	カルボスルファン粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	1.9	-	0.3	-	-	-	-
11028	BPMC・MPP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	5.3	-	-	-	-	-	-
11031	MEP・NAC粉剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11040	プロチオホス水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-
11046	イソキサチオン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
11047	プロロフェジン水和剤	3.2	-	6.3	-	-	-	0.7	-	1.4	-	-	-	-
11048	プロロフェジン・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11049	プロロフェジン水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11051	ダイアジノン・プロロフェジン粒	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-
11062	プロロフェジン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11064	DEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11065	MEP・PAP乳剤	-	0.7	-	-	-	-	-	12.9	-	-	-	-	-
11068	MPP油剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11069	MPP油剤(b)	-	-	-	-	-	-	71.7	-	-	-	-	-	-
11070	ピリダフェンチオン・プロチオホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11071	MEP・NAC水和剤(b)	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11074	エチルチオムン・チオシクラム粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11082	ベルストリン乳剤	-	2.5	0.8	-	-	-	-	0.3	1.1	-	-	-	-
11083	ベルストリン水和剤	-	1.0	0.5	-	-	-	-	0.2	0.1	-	-	-	-
11084	ベルストリンエアゾル(a)	-	-	-	0.1	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
11085	ベルストリン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11090	ベルストリンエアゾル(b)	-	-	-	0.1	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11092	エチルチオムン・ダイアジノン粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11093	DEP乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11095	プロチオホス・マシン油乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11099	ヘキシチアゾクス・DDVP乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-
11108	プロチオホス油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11114	ピリダフェンチオン粒剤	-	-	0.1	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-
11116	MEP乳剤(f)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11120	フェノチオカルブ乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11121	プロフェノホス乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11129	キノキサリン系・テトラジホン水和	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11150	フルシトリネート・PAP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11155	シベルストリン水和剤(a)	-	0.2	0.0	-	-	-	-	0.5	0.4	-	-	-	-
11156	シベルストリン乳剤	-	0.1	0.3	-	-	-	-	0.0	1.8	-	-	-	-
11161	ダイアジノン・マシン油・マラソン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11163	テトラジホン・ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11169	スタアルデヒド水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11172	フルバリネート水和剤	-	-	-	-	-	-	-	2.1	1.8	-	-	-	-
11173	フルバリネート・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11174	フルバリネートくん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11179	エトフェンブロックス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11181	エトフェンブロックス乳剤	0.1	-	0.3	-	-	-	-	0.5	0.8	-	-	-	-
11185	イソキサチオン・エトフェンブロックス粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11186	エトフェンブロックス・クロルピリホスメチル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11192	マラソン・NAC水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	12.1	-	-	-	-	-
11199	ペンシルタップ・MIP C粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11202	PAP粉剤DL(b)	1.3	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
11207	クロルピリホスメチル・PHC粒剤	1.6	-	-	-	-	-	5.0	-	-	-	-	-	-
11211	シハロリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11212	クロルピクリンくん蒸剤(錠剤)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-
11214	クロルピクリン・DCIP油剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11216	ベルストリン粒剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11222	シフルトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11225	フェンプロバトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11229	ヘキシチアゾクス・DDVPくん煙成型剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11230	マラソン・BPMCくん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11234	プロロフェジン・モノクロトホス粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11237	カルタップ・ピラクロホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	山梨県						長野県							
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
11238	クロフェンテジン水和剤(フロアブル)	-	0.6	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11242	シクロプロトリン・NAC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11250	エトフェンブロックス・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	8.7	-	-	-	-	-	-
11262	カルボスルファン粒剤(b)	0.6	-	0.5	-	-	-	-	9.6	-	14.1	-	-	-	-
11263	フルシトリン液剤ME	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11265	フルシトリン・ホサロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11266	エトフェンブロックス・BPMC粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11269	エトフェンブロックス・MPP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11274	フェンプロバトリン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11276	プロチオホス・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11283	フェンプロバトリン・DDVP(くん煙剤(顆粒))	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11284	ピラクロホス粒剤	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	18.1	-	-	-	-
11287	ダイアジノンマイクロカプセル剤SLソル	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-
11293	フェンピロキシメト水和剤(フロアブル)	-	4.5	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-
11294	ピリダベン水和剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
11295	ピリダベン水和剤(フロアブル)	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11296	ジフルベンスロン・ダイアジノン水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	3.9	-	-	-	-	-
11298	ベルメトリン水和剤(フロアブル)	-	0.6	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-
11300	ダイアジノン・DDVP・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11301	ピリダフェンチオン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11305	MIPC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11308	カルタップ・プロフェジン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11309	フルバリネート乳剤EW	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
11316	ピリダフェンチオン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
11318	エチオフェンカルブ・クロルフルアズロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11320	プロチオホス粉剤(細粒剤F)	-	-	-	-	0.5	-	-	0.1	-	-	0.1	-	-	0.3
11334	ベルメトリンエアゾル(c)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11335	エトフェンブロックス・MEP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11336	エトフェンブロックス・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11339	テフルリン粒剤	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-	7.9	-	-	-	-
11340	テブフェンピラド水和剤	-	0.7	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-
11341	テブフェンピラド乳剤EW	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-
11342	ベルメトリンマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11348	フルフェノクスロン乳剤	-	0.3	0.1	-	-	-	-	-	-	3.0	1.6	-	-	-
11350	ピラクロホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11351	カーバムチトリウム塩液剤	-	-	0.9	-	-	-	-	0.1	-	33.3	-	-	-	1.4
11352	カルボスルファン・プロバホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11355	イミダクロプリド水和剤(フロアブル)	-	3.3	-	-	-	-	-	-	9.3	-	-	-	-	-
11358	ダイアジノン・DDVP乳剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11359	イソキサチオンエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11360	テブフェノジド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11363	XMC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11365	MEPマイクロカプセル剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11367	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11376	ハルフェンブロックス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11377	ベルメトリン液剤AL(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11384	ピリダフェンチオン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11389	エチルチオメト・ベンフラカルブ粒剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
11391	アクリナトリン水和剤	-	4.8	0.3	-	-	-	-	-	6.9	1.0	-	-	-	-
11394	シラフルオフェン乳剤EW	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
11398	イソキサチオン・シラフルオフェン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11400	シラフルオフェン・テブフェノジド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11402	テブフェノジド水和剤(フロアブル)	-	0.3	-	-	-	-	-	-	4.9	-	-	-	-	-
11406	ピフェントリン・PAP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11428	テブフェノジド水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11429	MEPマイクロカプセル剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11430	ベルメトリン液剤AL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11431	BPMC・MEPマイクロカプセル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11433	フィプロニル粒剤	3.1	-	-	-	-	-	-	-	8.6	-	-	-	-	-
11434	カルボスルファン・フィプロニル粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11444	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11445	カルタップ・BPMC1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11453	オキサミル粒剤	-	-	4.2	-	-	-	-	-	-	30.2	-	-	-	-
11454	カルボスルファン・フィプロニル粒剤(b)	2.3	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	山梨県						長野県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
11457	クロルピクリン・DCIP油剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11459	クロルピリホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11467	ベルメトリン乳剤(スプレー)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11468	ベルメトリン液剤(スプレー)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
11478	ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	0.3	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-
11482	エトキサゾール水和剤(フロアブル)	-	0.3	0.0	-	-	-	-	6.2	0.3	-	-	-	-
11486	クロルピリホス水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11488	テブフェノジド・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11493	テブフェノジド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11496	検疫用臭化メチルくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11502	クロルピクリン・ダイアジノン油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11508	酸化フェンブタス水和剤(フロアブル)	-	0.1	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-
11520	クロルピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
11524	フロマフェノジド水和剤(フロアブル)	-	0.1	0.2	-	-	-	0.1	-	0.7	0.2	-	-	0.1
11528	アセフェート・XMC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11530	ベンフラカルブマイクログラブル	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11532	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤(b)	-	-	5.2	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-
11536	シベルメトリン水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11542	シラフルオフェン・テブフェノジド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11548	カルボスルファンマイクログラブル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11548	DCIP・D-Dくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11553	プロピレングリコールモノ脂肪酸エステル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11571	クロルピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11572	カルボスルファン粒剤(c)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11575	フィプロニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
11592	ジノフラン水溶剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	1.7	1.1	-	-	0.3
22000	硫酸銅	-	81.7	-	-	-	-	-	-	91.7	-	-	-	-
22001	硫酸亜鉛	-	-	-	-	-	-	-	-	12.1	-	-	-	-
22003	銅粉剤	-	-	-	-	-	-	-	5.1	-	1.8	-	-	-
22006	銅水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22007	硫酸・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22008	銅水和剤(b)	-	1.4	0.5	-	-	-	0.2	-	4.2	9.9	-	-	1.0
22012	キャプタン・有機銅水和剤	-	2.3	0.6	-	0.4	-	-	-	73.0	2.1	-	0.6	-
22013	銅水和剤(c)	-	0.0	0.4	0.1	-	-	0.0	-	0.2	0.8	0.0	-	0.0
22014	銅水和剤(d)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22015	銅水和剤(e)	-	0.2	0.2	0.0	-	-	0.0	-	3.2	15.2	0.9	-	0.6
22045	IBP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22046	IBP粒剤	-	0.6	-	-	-	-	-	12.8	-	-	-	-	-
22053	E D D P乳剤	-	0.1	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
22078	ジネブ水和剤	-	0.3	0.1	0.0	-	-	-	-	3.5	1.7	0.2	-	-
22082	マンネブ水和剤	-	1.4	0.2	-	-	-	-	-	3.7	0.4	-	-	-
22086	マンゼブ水和剤	-	11.8	0.8	-	-	-	-	-	33.4	2.9	-	-	-
22088	ポリカーハメート水和剤	-	2.2	1.3	-	-	-	-	-	4.1	20.9	-	-	-
22109	プロピネブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22115	チウラム水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22116	シラム・チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	2.9	-	-	-	-	-
22123	T P N粉剤(a)	-	0.1	0.0	-	-	-	-	5.1	-	2.0	-	-	-
22125	T P Nくん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-
22144	キノキサリン系水和剤	-	0.5	0.2	-	-	-	-	-	0.5	0.9	-	-	-
22184	シチアリン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.5	-	-	-
22198	ストレプトマイシン液剤	-	1.5	0.3	-	-	-	-	-	2.0	2.5	-	-	-
22209	ポリオキシ水和剤AL	-	0.2	0.0	-	-	-	-	-	5.6	1.6	-	-	-
22211	ポリオキシ乳剤AL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-
22265	ストレプトマイシン・有機銅水和	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-
22268	ポリオキシ・有機銅水和剤	-	0.5	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-
22271	チオファネートメチル・マンネブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	2.4	0.1	-	-	-
22284	銅・有機銅水和剤(a)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-
22300	チウラム・T P N水和剤	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	5.1	-	-
22302	チウラム・チオファネートメチル水和剤(a)	-	0.1	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22309	エクロメゾール粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-
22317	エクロメゾール乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
22319	アサライド水和液(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-
22321	イソプロチオラン粒剤	-	10.0	-	-	-	-	-	-	59.0	-	-	-	-
22322	イソプロチオラン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22332	キャプタンポリオキシ水和剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-
22335	フルオルイミド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22344	トリホリン乳剤	-	-	0.1	-	0.0	-	-	-	-	1.0	-	0.2	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	山梨県							長野県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
22351	キャブタン・ベニミル水和剤	-	1.0	0.2	-	0.1	-	-	1.9	0.7	-	0.2	-	-	
22356	カスガマイシン・バリダマイシン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22361	有機銅粒剤	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	9.9	-	-	
22368	T P N粉剤(b)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	4.1	-	-	-	
22400	イブロジオン水和剤	-	10.9	0.9	-	0.4	-	-	12.4	5.5	-	1.1	-	-	
22404	有機銅塗布剤	-	0.3	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	
22408	チウラム・チオファネートメチル水和剤(b)	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.0	0.4	-	-	-	-	
22414	エクロメゾール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22415	イソプロチオラン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22419	ジチアノン・チオファネートメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.3	0.0	-	-	-	-	
22423	有機銅水和剤(b)	-	0.9	0.0	-	0.0	-	-	3.2	0.1	-	0.1	-	-	
22424	有機銅水和剤(c)	-	1.4	0.1	-	0.1	-	-	13.1	1.8	-	0.8	-	-	
22440	IB P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22442	E D D P粉剤D L(a)	2.7	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	
22443	ベニミル・T P N水和剤	0.0	0.8	-	-	-	-	-	0.8	4.8	-	-	-	-	
22447	ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22451	ダソメット粉粒剤	-	-	7.3	-	-	-	-	-	148.9	-	-	-	-	
22461	カスガマイシン・銅水和剤	-	0.7	0.4	-	-	-	-	0.9	5.4	-	-	-	-	
22462	銅水和剤(f)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22467	メブロンル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22469	銅・有機銅水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-	
22473	ジチアノン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22474	E D D P粉剤D L(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22478	トリシクラゾール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22479	トリシクラゾール水和剤ソル(a)	-	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-	
22491	プラストサイジンS粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	
22492	イブロジオン・有機銅水和剤	-	0.0	-	-	0.2	-	-	2.5	-	-	0.6	-	-	
22505	トリシクラゾール・IB P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22508	プロシミドン・T P N水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	
22515	キャブタン・ホセチル水和剤	-	0.4	0.0	-	-	-	-	33.7	3.3	-	-	-	-	
22516	トリアジメホン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	0.0	-	0.0	
22521	銅水和剤(g)	-	-	-	-	-	-	-	-	4.4	-	-	-	-	
22525	バリダマイシン・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22529	銅水和剤(h)	-	0.2	0.1	-	-	-	-	0.4	4.2	-	-	-	-	
22533	プロシミドン・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	
22535	イミノクタジン酢酸塩液剤(a)	-	1.0	0.0	-	-	-	-	41.3	1.6	-	-	-	-	
22536	イミノクタジン酢酸塩塗布剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	3.4	-	-	-	-	-	
22539	フサライド・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22545	イブロジオン・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22547	イブロジオン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	
22549	ホセチル・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.7	0.5	-	-	-	-	
22550	チウラム・ヒドロキシイソキサゾール・ベニミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22553	イミノクタジン酢酸塩・ポリオキシン水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	2.9	1.5	-	-	-	-	
22560	イソプロチオラン・フルトラニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22563	イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	
22568	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤D L(a)	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	
22569	イミノクタジン酢酸塩・銅水和剤	-	-	0.9	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	
22572	ペンシクロン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	
22578	ペンシクロン・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22580	イミノクタジン酢酸塩・メブロンル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22581	イミノクタジン酢酸塩・メブロンル粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22593	ピテルタノール水和剤	-	7.8	0.1	-	0.1	-	-	2.3	0.1	-	0.0	-	-	
22598	水和硫黄剤(フロアブル)	-	3.2	0.2	-	-	-	-	3.0	0.6	-	-	-	-	
22603	銅・プロシミドン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22604	トリシクラゾール・バリダマイシン水和剤ソル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22605	ベニミル・メブロンル水和剤	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	0.3	-	-	
22609	銅・バリダマイシン・フサライド粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22610	銅・バリダマイシン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22615	マンゼブ・メタラキシル水和剤	-	-	1.7	-	-	-	-	-	5.0	-	-	-	-	
22616	オキサジキシル・銅水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22617	オキサジキシル・マンゼブ水和剤	-	1.3	0.3	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-	
22618	ヒドロキシイソキサゾール・メタラキシル液剤	0.6	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	
22624	T P N(くん煙剤(顆粒))	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	
22626	ジラム・チウラム・ポリオキシン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22633	T P N水和剤	0.1	1.2	2.0	1.1	0.3	-	-	1.6	14.1	29.8	7.6	1.8	-	
22634	バリダマイシン液剤(エアール)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	山梨県							長野県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
22635	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤(a)	0.2	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-
22636	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22646	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22649	チウラム・ベンシクロン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22652	オキサジキシル・TPN水和剤	-	-	2.8	-	-	-	-	-	-	6.3	-	-	-	-
22655	バリダマイン液剤	0.3	-	0.5	-	-	-	-	10.1	-	15.4	-	-	-	-
22656	フェナリモル・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22658	銅・フサライド粉剤DL	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22661	オキソリニック酸水和剤	0.3	-	0.3	-	-	-	-	6.9	-	3.3	-	-	-	-
22662	フサライド・フルトラニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22664	銅・メタラキシル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22674	イミノクタジン酢酸塩・チウラム水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22682	フロクロラズ乳剤	0.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22684	フルアジナム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	0.1	-	-	-	-
22685	フルアジナム粉剤	-	-	8.6	-	-	-	-	-	-	193.0	-	-	-	-
22688	銅粉剤DL(a)	1.6	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
22689	シラム・チウラム・フェナリモル水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
22691	TPN水和剤(フロアブル)	-	0.6	-	-	0.0	-	-	-	4.7	-	0.3	-	-	-
22702	トリクラゾール水和剤ソル(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22708	有機銅水和剤(フロアブル)	-	1.0	-	-	-	-	-	64.2	-	-	-	-	-	-
22711	イミノクタジン酢酸塩液剤(b)	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-
22713	シラム・チウラム・トリフルミソール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-
22714	フェリムゾン・フサライド粉剤DL	1.2	-	-	-	-	-	-	34.6	-	-	-	-	-	-
22715	バリダマイン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
22716	トリクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22717	トリクラゾール・バリダマイン・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22719	オキソリニック酸・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-
22720	オキソリニック酸・ストレプトマイシン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
22721	オキソリニック酸・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
22731	フェリムゾン・フサライド水和剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
22732	トリクラゾール・フェリムゾン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22735	シラム・チウラム・ピリフェノックス水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22741	銅・有機銅水和剤(c)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
22744	イミノクタジン酢酸塩・有機銅水和剤	-	0.9	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-
22745	イミノクタジン酢酸塩塗布剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22746	ホセチル・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
22747	ジチアノン水和剤(フロアブル)	-	0.3	-	-	-	-	-	6.0	-	-	-	-	-	-
22749	フルスルファミド粉剤	-	-	92.7	-	-	-	-	-	696.8	-	-	-	-	-
22751	フサライド・ベンシクロン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22753	チウラム・ベフラゾエート水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22754	チウラム・ベフラゾエート水和剤(フロアブル)	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22757	ジフェノコナゾール水和剤	-	0.4	-	-	-	-	-	5.5	-	-	-	-	-	-
22758	ジフェノコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22761	銅粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22764	銅水和剤(D F)(a)	-	-	-	-	-	-	-	0.7	0.1	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22769	バリダマイン・フェリムゾン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22773	炭酸水素ナトリウム・銅水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-
22775	イブコナゾール・銅水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	5.3	-	-	-	-	-	-
22777	トリクラゾール・メブロニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22778	銅水和剤(i)	-	116.8	6.2	-	-	-	-	552.1	119.9	-	-	-	-	-
22779	銅水和剤(j)	-	250.2	5.8	-	-	-	-	212.1	108.6	-	-	-	-	-
22780	銅水和剤(k)	-	2.9	0.1	-	-	-	-	58.1	17.0	-	-	-	-	-
22781	イミベンコナゾール水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22782	イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22786	イミノクタジン酢酸塩・メブロニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-
22788	フェリムゾン・フサライド水和剤ソ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22794	マンゼブ・マイクロブタニル水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	5.2	-	-	-	-	-	-
22797	イミノクタジナルベシル酸塩水和剤	-	6.4	0.3	-	-	-	-	10.6	2.5	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	山梨県						長野県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林
22798	マンゼブ水和剤(フロアブル)(a)	-	0.4	0.0	-	-	-	-	0.6	0.5	-	-	-	-
22801	シプロコナゾール液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22809	ハリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22809	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22811	イミノクタジンアルベシル酸塩・チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-
22814	メバニピリム水和剤(フロアブル)	-	0.6	0.4	-	-	-	-	0.3	0.4	-	-	-	-
22815	ジラム・チウラム・メバニピリム水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-
22816	イミベンコナゾール・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22818	フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	0.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
22821	イプロジオン・イミノクタジンアルベシル酸塩水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.1	-	-	-	-
22822	フルトラニル水和剤(フロアブル)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-
22826	イプロジオン・TPN水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22838	イソプロチオラン・フラストビル粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22843	マンゼブ水和剤(フロアブル)(b)	-	-	1.9	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-
22844	イミベンコナゾール水和剤DF	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22846	ジストモルフ・マンゼブ水和剤	-	0.2	0.0	-	-	-	-	0.2	0.4	-	-	-	-
22847	ジストモルフ・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.3	1.5	-	-	-	-
22848	イミノクタジンアルベシル酸塩・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22854	ハリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22856	フルアジナム水和剤SC	-	0.3	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-
22857	ジフルメトリム乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22860	有機銅・TPN水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	1.1	0.3	-	-	-	-
22864	ジフェノコナゾール・マンゼブ水和剤	-	0.4	-	-	-	-	-	5.5	-	-	-	-	-
22869	銅・フルジオキソニル・ペフラゾエート水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22867	シモキサニル・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-
22875	イミノクタジンアルベシル酸塩水和剤(フロアブル)	-	5.6	0.2	-	-	-	-	0.8	0.1	-	-	-	-
22878	トルクロホスメチル・フルスルファミド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22880	銅水和剤(DF)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22886	ホセチル・ポリカーバメート水和剤	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	1.1	-	-
22891	シプロジニル・ジラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-
22901	イソプロチオラン1キログラム粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22909	プロピネブ水和剤(顆粒)	-	2.8	0.5	-	-	-	-	33.2	5.5	-	-	-	-
22910	シモキサニル・TPN水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22914	テトラコナゾール液剤	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-	0.8	0.1	-	-	-
22915	イミノクタジンアルベシル酸塩・キャプタン水和剤	-	1.0	-	-	-	-	-	9.2	-	-	-	-	-
22916	銅水和剤(DF)(c)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22917	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22920	イミベンコナゾールエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22929	シクロシメット粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
22934	ジラム・チウラム水和剤(フロアブル)	-	29.6	-	-	-	-	-	89.5	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.8	-	-	-	-
22960	イミノクタジンアルベシル酸塩・ポリオキシソニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22961	銅・フルジオキソニル・ペフラゾエート水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33048	MPP・EDDP乳剤	0.5	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
33156	ECF・カスガマイシン・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33157	アレスリン・ダイアジノン・キャプタンエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33217	ダイアジノン・IBP粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	16.3	-	-	-	-	-
33282	MEP・フサライド粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33311	ダイアジノン・イソプロチオラン粒	-	-	-	-	-	-	-	4.7	-	-	-	-	-
33323	BPMC・EDDP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33324	ダイアジノン・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33332	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL(a)	-	-	-	-	-	-	-	10.9	-	-	-	-	-
33337	BPMC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	山梨県							長野県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
33354	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33355	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33361	D D V P・キノキサリン系くん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
33382	E C P・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33386	M P P・E D D P粉剤D L(a)	2.9	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
33387	B P M C・M P P・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
33393	M E P・イソプロチオラン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33398	B P M C・I B P粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33399	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33400	カルタップ・B P M C・バリダマイシン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33401	MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33402	B P M C・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤D L(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33403	B P M C・バリダマイシン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33409	B P M C・MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
33406	M P P・X M C・E D D P粉剤D L(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33407	M P P・X M C・E D D P粉剤D L(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33411	MEP・チオファネートメチル粉剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	25.3	-	-	-	-	-
33425	B P M C・M P P・I B P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33447	MEP・イソプロチオラン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33448	MEP・フサライド粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33455	M P P・P H C・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33468	M P P・ポリオキシン・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33469	B P M C・M P P・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33470	M P P・E D D P粉剤D L(b)	0.4	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33474	アレスリン・T P Nエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
33483	B P M C・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤D L(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33488	B P M C・トリシクラゾール粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33498	B P M C・P A P・カスガマイシン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33506	MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33511	MEP・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33518	ダイアジノン・プロベナゾール粒	-	-	-	-	-	-	-	9.5	-	-	-	-	-	-
33520	フロルピリホスメチル・B P M C・メフロニル粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33523	プロロフェジン・B P M C・イソプロチオラン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33524	プロロフェジン・B P M C・MEP・イソプロチオラン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33525	プロロフェジン・B P M C・フサライド粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33530	P A P・カスガマイシン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33532	B P M C・M P P・フサライド・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	3.5	-	-	-	-	-	-
33535	ピリダフェンチオン・B P M C・フサライド粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33538	M P P・X M C・フサライド・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33539	B P M C・MEP・トリシクラゾール粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	37.4	-	-	-	-	-	-
33543	ジメチルピホス・B P M C・トリシクラゾール・I B P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33546	カルタップ・B P M C・プロベナゾール粒剤	1.7	-	-	-	-	-	-	5.2	-	-	-	-	-	-
33555	ベルメトリン・トリホリンエアゾル	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-
33557	B P M C・MEP・フサライド・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33567	M P P・ベンシクロン・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
33569	B P M C・M P P・ベンシクロン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33570	M P P・フサライド・ベンシクロン・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33573	カルタップ・B P M C・バリダマイシン・フサライド粉剤D L	0.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
33579	カルタップ・B P M C・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33595	ジメチルピホス・トリシクラゾール・メフロニル粉剤D L(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33606	M P P・フサライド・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	山梨県						長野県							
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
33636	カルボスルファン・トリシクラゾール粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33642	MEP・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33646	エトフェンプロックス・ピリダフェンチオン・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33651	MEP・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33652	クロルピリホスメチル・BPMC・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33654	BPMC・MEP・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33655	イソキサチオン・BPMC・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33657	イソキサチオン・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33659	MEP・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33661	エトフェンプロックス・MPP・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33662	イソキサチオン・エトフェンプロックス・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33665	エトフェンプロックス・クロルピリホスメチル・メブロンル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33679	エトフェンプロックス・ピリダフェンチオン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33681	クロルピリホスメチル・XMC・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33684	エトフェンプロックス・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33688	イソキサチオン・エトフェンプロックス・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33694	MEP・XMC・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33699	カルボスルファン・プロベナゾール粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33723	マシン油・有機銅水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-
33724	エトフェンプロックス・イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(a)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33730	ブプロフェジン・フルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33731	シフルトリン・ピテルタノールエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33733	エトフェンプロックス・EDDP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33745	イソキサチオン・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33748	ジメチルピホス・トリシクラゾール・メブロンル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33749	エトフェンプロックス・ジメチルピホス・トリシクラゾール・メブロンル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33750	エトフェンプロックス・イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33751	ジメチルピホス・BPMC・トリシクラゾール・メブロンル・IBP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33753	ジメチルピホス・XMC・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33754	イソキサチオン・エトフェンプロックス・ジクロメジン・フサライド粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33757	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33764	エトフェンプロックス・ジメチルピホス・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33765	ダイアジノン・イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
33766	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(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33768	エトフェンプロックス・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33770	エトフェンプロックス・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33772	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33773	カルタップ・ブプロフェジン・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33788	エトフェンプロックス・カスガマイシン・フサライド水和剤ゾル	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33789	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	山梨県						長野県							
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
33792	エトフェンプロックス・MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	7.3	-	-	-	-	-	-
33803	エトフェンプロックス・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
33804	エトフェンプロックス・フサライド・ベンシクロン・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33806	エトフェンプロックス・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-
33807	エトフェンプロックス・トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33808	エトフェンプロックス・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
33809	エトフェンプロックス・トリシクラゾール・バリダマイシン・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33810	エトフェンプロックス・フェリムゾン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33811	エトフェンプロックス・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33815	エトフェンプロックス・MEP・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	12.6	-	-	-	-	-	-
33816	エトフェンプロックス・MEP・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33821	エトフェンプロックス・カルタップ・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33822	エトフェンプロックス・トリシクラゾール水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	3.6	-	-	-	-	-	-
33828	イミダクロプリド・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33848	テブフェノジド・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33849	カルボスルファン・トリシクラゾール粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33853	エトフェンプロックス・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	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
33854	テブフェノジド・BPMCくん煙	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33859	テブフェノジド・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33866	ピリダフェンチオン・トリシクラゾール・メブロンル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33868	イソキサチオン・シラフルオフェン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33869	エトフェンプロックス・イソプロチオラン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33871	シラフルオフェン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	25.6	-	-	-	-	-	-
33873	フィプロニル・イソプロチオラン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
33876	ニテンピラム・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33881	エトフェンプロックス・テブフェノジド・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33886	ブプロフェジン・イソプロチオラン・フラマトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33888	ベルメトリン・TPNエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
33889	エトフェンプロックス・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	山梨県							長野県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
33892	エトフェンブロックス・テブフェノジド・プロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33893	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(a)	0.3	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33895	フィプロニル・トリシクラゾール粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
33896	ベルメトリン・チオファネートメチルエアゾル	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-
33897	ベルメトリン・イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33900	MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33901	プロフェジン・BPMC・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33902	プロフェジン・イソプロチオラン・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33903	プロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33917	シラフルオフエン・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33919	フィプロニル・アゾキシストロビン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33922	プロフェジン・MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33923	カルタップ・プロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33924	テブフェノジド・プロフェジン・フルトラニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33925	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(b)	0.9	-	-	-	-	-	-	15.7	-	-	-	-	-	-
33926	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(c)	0.6	-	-	-	-	-	-	8.7	-	-	-	-	-	-
33927	シラフルオフエン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
33936	フィプロニル・イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33937	シラフルオフエン・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33938	フィプロニル・フラトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33942	BPMC・MEP・ジクロシメット粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33944	MEP・ジクロシメット粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33945	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	2.1	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-	-	-	-	-
33947	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	12.5	-	-	-	-	-	-	24.5	-	-	-	-	-	-
33950	MEP・イミノクダジンアルベシル酸塩粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33955	エトフェンブロックス・MEP・フェノキサニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33956	シラフルオフエン・カスガマイシン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33957	フィプロニル・ジクロシメット・フラトビル粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33962	プロフェジン・フェノキサニル・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33966	テブフェノジド・プロフェジン・フェノキサニル・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33967	MEP・フェノキサニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33968	カルボスルファン・カルプロバミド粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33969	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(d)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33971	MPP・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33972	MPP・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44017	2,4-P A水溶剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	0.0	-	0.1
44018	2,4-P A液剤	0.3	-	-	-	0.6	-	-	0.1	-	-	-	0.1	-	-
44020	2,4-P A粒剤	1.2	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-	-	-
44028	MCPAナトリウム塩液剤	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	0.2	-	-
44031	MCPAエチル粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	20.0	-	-	-	-	-	-
44044	D CPA乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	-	0.0	-	-
44045	D CPA・NAC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44070	DBN粒剤(a)	0.4	-	-	-	0.1	-	-	0.0	10.0	-	-	0.2	-	0.5
44072	DBN粒剤(b)	-	12.9	0.7	-	-	-	-	1.0	54.0	8.2	-	-	-	7.9

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	山梨県							長野県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
44078	DCMU水和剤(a)	-	0.2	0.0	-	-	-	-	-	0.2	0.0	-	-	-	-
44079	DCMU水和剤(b)	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44082	CAT水和剤	-	0.6	0.4	0.3	0.1	-	-	-	-	0.3	0.1	0.0	-	-
44083	CAT粒剤(a)	-	-	10.4	0.9	0.3	-	-	-	-	-	1.2	0.0	0.0	-
44084	CAT粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44094	アトラジン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44095	アムトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44103	シメトリン・MCPB粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44105	ベンチオカーブ乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
44107	シメトリン・ベンチオカーブ粒剤	3.7	-	-	-	-	-	-	-	6.6	-	-	-	-	-
44110	リニユロン水和剤	-	0.6	0.2	-	-	-	-	-	4.4	5.9	-	-	-	-
44116	トリフルラリン乳剤	-	-	0.1	-	-	-	0.0	-	-	5.4	-	-	-	0.1
44117	トリフルラリン粒剤	-	-	3.3	-	-	-	0.1	-	-	50.9	-	-	-	0.4
44130	アラクロール乳剤	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	4.6	-	-	-	-
44131	アイオキシニル乳剤	-	-	0.1	-	-	-	0.0	-	-	0.4	-	-	-	0.2
44144	PC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	0.1	-	-
44150	シクワット液剤	-	1.3	0.1	-	-	-	0.0	-	4.2	0.7	-	-	-	0.3
44215	シメトリン・MCPAチオエチル粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44224	モリネート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44225	シメトリン・モリネート粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44230	DCMU粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44242	プロピザミド水和剤	-	-	0.0	-	0.2	-	-	-	-	0.1	-	0.8	-	-
44243	フロメトリン・ベンチオカーブ乳剤	0.0	-	0.1	-	-	-	-	0.0	-	0.9	-	-	-	-
44258	DCMU・DPA・MCPAナトリウム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
44259	シメトリン・モリネート・MCPB粒	4.7	-	-	-	-	-	-	19.3	-	-	-	-	-	-
44260	リニユロン粒剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	4.6	-	-	-	-
44266	ペンタゾン・2,4-PA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44267	ペンタゾン・2,4-PA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44268	ペンタゾン・MCPAエチル粒剤	1.4	-	-	-	-	-	-	31.0	-	-	-	-	-	-
44269	ペンタゾン・MCPAエチル水和	0.3	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44279	シメトリン・ベンチオカーブ・MCPB粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	123.2	-	-	-	-	-	-
44293	CAT水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44296	DBN粒剤(c)	-	0.5	-	-	-	-	0.1	-	1.6	-	-	-	-	0.3
44314	フロメトリン・ベンチオカーブ粒剤	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	9.0	-	-	-	-
44316	ピラゾレート粒剤	0.6	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44317	アトラジン水和剤(フロアブル)	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-
44320	ブタミホス乳剤	-	-	0.4	-	0.1	-	-	-	-	0.4	-	0.1	-	-
44321	ブタミホス水和剤	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44349	トリクロピル液剤	-	-	-	-	0.0	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-	-
44350	トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	0.1	0.8	0.0	-	-	-	-	0.0	0.3	0.0
44352	ブタミホス粒剤(a)	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	16.2	-	-	-	-
44356	シメトリン・MCPB・SAP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44371	MDBA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-
44374	DBN・DCMU粒剤	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-
44380	テトラピオン・トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-	0.5	-
44388	DCMU粉粒剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
44389	ブタミホス・DBN粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44390	DBN粒剤(d)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44392	ベンディメタリン乳剤(a)	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-
44393	シメトリン・ACN・MCPB粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44401	DCMU・DPA・2,4-PA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
44402	DCMU・DPA・2,4-PA水和	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44404	DBN・DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44412	トリクロピル液剤(スプレー)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44414	グルホシネート液剤(a)	0.3	8.0	1.6	6.4	1.7	-	0.4	2.3	14.1	12.8	14.1	3.3	-	9.1
44418	トリフルラリン・フロメトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44421	ピラゾキシフェン・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44423	ゼトキシジム乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-
44445	ピラゾキシフェン・プロモブチド粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44447	シメトリン・ジメビレート・MCPAチオエチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44448	シクワット・バラコート液剤	1.5	26.2	6.1	6.5	1.7	-	0.4	10.9	40.3	23.3	13.6	3.2	-	8.8
44454	ベンディメタリン粉粒剤	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	9.9	-	-	-	-
44458	メフェナセツ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44462	ナフロアニド・プロモブチド・メフェナセツ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44463	ピラゾレート・プロモブチド・メフェナセツ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44468	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44466	ジメタメトリン・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44471	イマザピル液剤	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
44476	デブチウロン粒剤	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	0.9

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	山梨県							長野県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
44478	ジメピレート・ベンシルフロメチル粒剤(a)	21.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44479	ジメピレート・ベンシルフロメチル粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44483	ベンシルフロメチル・メフェナセット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44486	MCPB・MDBA・2,4-PA液	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-
44487	メトクロール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
44488	プロメトリン・メトクロール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44490	アトラジン・メトクロール水和剤(フロアブル)	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	4.4	-	-	-	-
44493	ペンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44498	エスプロカルブ・ベンシルフロメチル粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44496	エスプロカルブ・ベンシルフロメチル粒剤(b)	0.5	-	-	-	-	-	-	-	10.8	-	-	-	-	-
44498	クロマフロップ・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	4.5	-	-	-	-	-
44509	シメトリン・メフェナセット・MCPB粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-	-
44506	ベスロジン水和剤(顆粒)	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-
44507	タイムロン・ベンシルフロメチル・メフェナセット粒剤	13.7	-	-	-	-	-	-	-	51.6	-	-	-	-	-
44514	ベンシルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44516	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44529	ピラゾスルフロロンエチル・プレチラクロール粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44527	ピラゾスルフロロンエチル・メフェナセット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	62.6	-	-	-	-	-
44530	ピラゾスルフロロンエチル・モリネート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44536	ビリブチカルブ・プロモブチド・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	2.4	-	-	-	-	-	-	-	7.3	-	-	-	-	-
44541	グルホシネート液剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44548	テブチウロン・DCMU・DPA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.8	-	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-
44552	ベンシルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(b)	14.4	-	-	-	-	-	-	-	240.8	-	-	-	-	-
44560	ビリブチカルブ水和剤	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-
44561	テブチウロン・DCMU・DPA粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44562	ペンディメタリン・リニエロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44564	ブタミホス・プロモブチド粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
44568	グルホシネート液剤(c)	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.2	0.5	0.3	0.2	0.1	-	0.1
44572	グルホシネート・DCMU水和剤(ソル)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	0.3
44573	プレチラクロール乳剤	0.9	-	-	-	-	-	-	-	18.5	-	-	-	-	-
44575	ピアラホス液剤	-	0.6	0.1	-	-	-	0.4	-	3.5	1.6	-	-	-	5.5
44576	エスプロカルブ・ジメタメトリン・ピラゾスルフロロンエチル・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	15.9	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-
44591	イマザビル・グルホシネート液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44592	ペンディメタリン・リニエロン粉粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44593	ピラゾスルフロロンエチル・メフェナセット1キロ粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
44594	ベンシルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44598	ベンシルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キロ粒剤	5.7	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-
44596	タイムロン・ベンシルフロメチル・メフェナセット1キロ粒剤	0.5	-	-	-	-	-	-	-	7.9	-	-	-	-	-
44597	ベンシルフロメチル・メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44600	ピラゾスルフロロンエチル・プレチラクロール1キロ粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
44602	プレチラクロール・ベンシルフロメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44603	プレチラクロール・ベンシルフロメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44607	ビリブチカルブ・プレチラクロール乳剤	3.8	-	-	-	-	-	-	-	5.1	-	-	-	-	-
44609	ビリブチカルブ・ベンシルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	山梨県						長野県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林
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)	1.1	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-
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キログラム剤	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-
44613	プレチラクロール1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	6.9	-	-	-	-	-	-
44614	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル1キログラム剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44615	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル1キログラム剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44616	イマゾスルフロン・エスプロカルブ・ダイムロン粒剤	3.3	-	-	-	-	-	9.6	-	-	-	-	-	-
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	0.6	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44618	イマゾスルフロン・ダイムロン・メフェナセツト粒剤	2.1	-	-	-	-	-	6.3	-	-	-	-	-	-
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)	0.5	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	0.1	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
44622	ベンチオカーブ・ペンディメタリン・リニユロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-
44623	ピフェノックス・ピリブチカルブ・プロモプチド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44627	シメトリン・ベンフレセート・MCPB粒剤	5.5	-	-	-	-	-	27.7	-	-	-	-	-	-
44628	ジメビベレート・ベンスルフロンメチル・ベンフレセート粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44629	ジメビベレート・ベンスルフロンメチル・ベンフレセート粒剤(b)	4.6	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44630	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレセート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	7.7	-	-	-	-	-	26.9	-	-	-	-	-	-
44634	DCMU水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44639	イマザキン・ペンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44646	テニルクロール・ピフェノックス乳剤	-	-	-	-	-	-	3.0	-	-	-	-	-	-
44647	ベンチオカーブ・ペンディメタリン・リニユロン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	11.8	-	-	-	-
44648	トリフルラリン・ペンディメタリン粉粒剤	-	-	2.4	-	-	-	-	-	26.5	-	-	-	-
44651	ピフェノックス・プレチラクロール乳剤	0.1	-	-	-	-	-	4.3	-	-	-	-	-	-
44652	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キログラム剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44653	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キログラム剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44655	ダイムロン・プレチラクロール1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
44662	シメトリン・モリネート・MCPB1キログラム剤	3.2	-	-	-	-	-	6.9	-	-	-	-	-	-
44663	ジメビベレート・ベンスルフロンメチル・ベンフレセート1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44664	ジメビベレート・ベンスルフロンメチル・ベンフレセート1キログラム剤	0.2	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
44665	イマゾスルフロン・ダイムロン・メフェナセツト1キログラム剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44667	イソウロン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	0.4	-	-	0.0	-	-	4.3	-	-	2.7
44672	イマゾスルフロン・エトベンザニド・ダイムロン1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
44673	ベンチオカーブ・DCPA乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44674	イソウロン・テトラヒオン・DCMU・DPA粒剤	-	-	-	0.1	-	-	0.0	-	-	1.0	-	-	0.6
44675	ハロスルフロンメチル・プロシアン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44676	グリホサートトリメシウム塩・ジクワット液剤	-	0.2	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-
44682	シハロホップブチル1キログラム剤	4.5	-	-	-	-	-	22.4	-	-	-	-	-	-
44683	シハロホップブチル乳剤EW	0.1	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44684	シハロホップブチル・ペンタゾン液剤ME	0.5	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	山梨県						長野県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林
44687	イマズスルフロン・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	0.1	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-
44688	シハロホップブチル・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キログラム	1.9	-	-	-	-	-	10.2	-	-	-	-	-	
44689	シハロホップブチル・ピラゾスルフロンエチル・ブタミホス1キログラム	0.6	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	
44692	ターバシル・DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	0.1	
44693	シメトリン・MCPAチオエチル1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44694	ジチオピル・ハロスルフロンメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44697	ブタミホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44701	ピリプチカルブ・ベンスルフロンメチル1キログラム(ジャンボ剤)(b)	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	
44702	ナフロアニリド・プロモブチド・メフェナセット1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44706	カフェンストロール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44709	カフェンストロール・ピラゾスルフロンエチル水和剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	
44710	カフェンストロール・シハロホップブチル・ピラゾスルフロンエチル1キログラム	0.1	-	-	-	-	-	6.1	-	-	-	-	-	
44711	イマズスルフロン・カフェンストロール・ダイムロン1キログラム	20.2	-	-	-	-	-	4.3	-	-	-	-	-	
44713	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キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44716	ピリミバクメチル・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キログラム	-	-	-	-	-	-	2.9	-	-	-	-	-	
44721	ハロスルフロンメチル・プロジアミン水和剤DF	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	
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キログラム	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	
44726	シハロホップブチル・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キログラム	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	
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キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44729	アジムスルフロン・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キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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キログラム	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	
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キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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・ベンフレレート1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44734	アジムスルフロン・ピリミバクメチル・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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(フロアブル)(a)	0.4	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	
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キログラム	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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1キログラム(ジャンボ剤)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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1キログラム(ジャンボ剤)(b)	1.5	-	-	-	-	-	4.1	-	-	-	-	-	
44745	ジメタメトリン・ピリプチカルブ・プレチラクロール水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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(フロアブル)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44747	ジフルフェニカン・トリフルラリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	
44749	ピスピリバクナトリウム塩液剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44750	ピスピリバクナトリウム塩液剤(b)	0.2	-	-	-	-	-	0.0	1.2	-	-	-	0.2	
44753	MCPAイソプロピルアミン塩液	-	-	-	-	0.2	-	0.0	-	-	-	-	-	

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	山梨県						長野県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林
44755	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ペンシルフロムメチル水和剤(フロアブル)(a)	2.1	-	-	-	-	-	24.4	-	-	-	-	-	-
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キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44757	アジムスルフロム・カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ペンシルフロムメチル1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44758	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ペンシルフロムメチル1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	3.6	-	-	-	-	-	-
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キログラム剤	0.1	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44764	カフェンストロール・シクロスルファミロン・ダイムロン剤(ジャンボ剤)	3.7	-	-	-	-	-	19.3	-	-	-	-	-	-
44766	シメテナミド・リニユロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
44767	D C M U・D P A・M C P Aナトリウム塩粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44770	イソキサベン・ベスロジン水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-
44771	シメタメリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ペンフレセート1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44780	シハロホップブチル・ダイムロン・ペンシルフロムメチル・メフェナセット1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44782	シメリン・ペンフレセート・M C P B 1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44783	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ペンシルフロムメチル水和剤(フロアブル)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44784	ピリプチカルブ・ペンシルフロムメチル・メフェナセット水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44785	ピリプチカルブ・ペンシルフロムメチル・メフェナセット水和剤(フロアブル)(b)	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44786	テニルクロール・ピリプチカルブ・ペンシルフロムメチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44787	テニルクロール・ピリプチカルブ・ペンシルフロムメチル水和剤(フロアブル)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44788	イマズスルフロム・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)	0.2	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-
44789	シハロホップブチル・テニルクロール・ペンシルフロムメチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44790	シハロホップブチル・テニルクロール・ペンシルフロムメチル水和剤(フロアブル)(b)	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
44797	イマズスルフロム・ダイムロン・ベトキサゾン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	6.2	-	-	-	-	-	-
44804	テニルクロール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44807	シフルフェニカン・トリフルラリン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-
44815	クロメプロップ・テニルクロール水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44816	グルホシネート・フラザスルフロム水和剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44818	エトキシスルフロム・ピラゾレート・プレチラクロール1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44819	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44823	イマザモックスアノモニウム塩液	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44826	シハロホップブチル・テニルクロール・ペンシルフロムメチル1キログラム剤	0.1	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
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)	0.4	-	-	-	-	-	3.0	-	-	-	-	-	-
44829	カフェンストロール・ピラゾスルフロムエチル水和剤(ジャンボ剤)	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
44832	テニルクロール・ペンシルフロムメチル・ペンソフェナップ水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44835	エスプロカルブ・ペンシルフロムメチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44836	エスプロカルブ・ペンシルフロムメチル水和剤(フロアブル)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	山梨県							長野県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
44837	シメトリン・ベンチオカーブ・メフェナゼット・MCPB1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44840	フルジアホップP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.2	-	-	-	0.0
44842	シハロホップブチル粒剤(ジャンボ剤)	0.7	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-
44843	イソキサベン・トリフルラリン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44844	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・フロモブチド1キロ	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44845	ダイムロン・テニルクロール水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
44847	シアナジン・DCBN・DCMU粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.1	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44850	シアナジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44851	ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44852	ピリブチカルブ粒剤	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44856	ピラフルフェンエチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	0.6	-	-	-	-	0.1	-	2.7	-	-	-	-	0.6
44859	ハロスルフロメチル水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44867	カフェンストール・ダイムロン・フロモブチド・ペンシルフロメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44868	フロモブチド・ベンゾフェナップ・ペンチキサゾン水和剤(フロアブル)	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44869	シハロホップブチル・シメトリン・ペンフレセート・MCPB1キロ粒	0.3	-	-	-	-	-	-	5.7	-	-	-	-	-	-
44876	ジメタメトリン・ピリブチカルブ・プレチラクロール・ペンシルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44877	ジメタメトリン・ピリブチカルブ・プレチラクロール・ペンシルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	0.4	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44882	DCPA水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44883	DCMU・DPA・MCP P粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.9
44886	シチオビル・シハロホップブチル・ピラソスルフロエチル1キロ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44887	トリアジファミン・ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44890	グリホシネート・フルミオキサジン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44901	イマズスルフロメチル・カフェンストール・ダイムロン粒剤(ジャンボ)	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
44903	イマズスルフロメチル・オキサジクロメホン・ダイムロン・水和剤	-	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
44908	オキサジクロメホン・クロメブロップ・ペンシルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44909	オキサジクロメホン・クロメブロップ・ペンシルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	0.4	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44933	カフェンストール・シハロホップブチル・ダイムロン・ハロスルフロメチル水和剤(フロアブル)	0.5	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-
44934	トリクロビル・マレイン酸ヒドロリジド液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44938	インダノファン・ハロスルフロメチル・ACN500g粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44952	フロチラクロール・ベンゾピシクロン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44965	アザフェニジン・グリホシネート水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44974	オキサジクロメホン・クロメブロップ・シハロホップブチル・ピラソスルフロエチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44976	シハロホップブチル・ピラソスルフロエチル・フロモブチド・メフェナゼット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	山梨県						長野県							
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
44983	テニクロール・ピラソスルフロエチル・ピリプチカルブ粒剤(ジャンボ剤)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44986	プレチラクロール・ベンゾピシクロン粒剤(ジャンボ剤)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44995	アラクロールマイクログラブル剤(フロアブル)	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-
55100	ピリダフェンチオン複合肥料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55102	イソプロチオラン複合肥料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55401	展着剤	0.8	51.9	7.5	1.7	0.5	4.5	0.1	8.2	101.9	69.4	4.0	0.9	21.4	2.6
55607	エチクロゼート乳剤	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55612	ベンディメタリン乳剤(b)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-
55652	ウニコナゾールP液剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55663	MCPAチオエチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55665	キキサリン系・DEP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
55671	ピラフルフェンエチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66000	イソプロチオラン・バクロプロトロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66901	チウラム水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	0.0
66903	チウラム塗布剤	-	-	-	-	-	1.7	0.0	-	-	-	-	-	2.6	0.3
66906	ジラム水和剤	-	-	-	-	-	3.3	0.1	-	-	-	-	-	9.8	1.2
66907	チウラム水和剤(フロアブル)(a)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-
66908	イソプロチオラン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66909	チウラム水和剤(フロアブル)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
77002	BRP・メチルオイゲノール油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
77005	BRP・メチルオイゲノール油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	岐阜県							静岡県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
10005	除虫菊乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
10128	ベンゾエピン乳剤	-	0.2	0.1	0.0	-	-	0.0	-	0.6	4.0	0.1	-	-	0.0
10129	ベンゾエピン粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10131	E P N粉剤	0.5	-	0.0	-	-	-	-	0.2	-	0.1	-	-	-	-
10133	E P N乳剤	0.8	-	0.8	-	-	-	-	0.8	-	7.7	-	-	-	-
10151	マラソン粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10153	マラソン粉剤(b)	0.2	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
10154	マラソン乳剤	0.1	0.4	0.8	0.2	-	-	-	0.0	0.7	2.8	0.1	-	-	-
10156	除虫菊・マラソン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10165	シメトエート乳剤(a)	-	0.5	0.3	-	-	-	-	-	1.9	0.1	-	-	-	-
10166	シメトエート粒剤	0.8	-	6.7	-	-	-	-	0.8	-	12.9	-	-	-	-
10173	エチルチオモン粒剤	26.6	-	38.3	-	-	-	5.3	29.4	-	119.4	-	-	-	10.7
10179	D D V P乳剤(a)	-	0.5	2.2	-	-	-	-	-	5.4	4.7	-	-	-	-
10180	D D V P乳剤(b)	-	0.4	2.8	-	-	-	-	-	8.6	6.9	-	-	-	-
10184	D D V Pくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.1
10193	P A P粉剤(a)	0.6	-	0.3	-	-	-	-	0.1	-	0.0	-	-	-	-
10194	P A P粉剤(b)	1.9	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
10197	P A P水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-
10198	P A P乳剤	0.2	2.3	0.4	-	-	-	-	0.4	3.2	0.5	-	-	-	-
10207	D E P粉剤	4.8	3.2	6.3	-	-	-	3.3	0.3	0.3	9.0	-	-	-	0.3
10209	D E P乳剤(a)	2.1	0.9	2.4	-	-	-	4.8	0.3	0.2	2.2	-	-	-	1.2
10210	D E P水溶剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10211	D E P粒剤	-	-	8.5	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-
10220	M P P乳剤	0.3	-	0.1	-	-	-	0.1	2.9	-	1.6	-	-	-	2.3
10221	M P P粒剤	1.0	-	1.5	-	-	-	0.7	7.0	-	99.8	-	-	-	8.9
10224	M E P粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10225	M E P粉剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10227	M E P水和剤	-	4.4	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
10228	M E P乳剤(a)	8.7	4.8	1.0	3.5	1.4	-	1.1	2.0	5.9	5.5	1.8	0.2	-	0.6
10233	M E P・N A C水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10246	B P M C・M E P乳剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10250	ダイアジノン粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10251	ダイアジノン水和剤	-	0.8	0.0	-	-	-	-	-	0.4	0.0	-	-	-	-
10252	ダイアジノン乳剤(a)	1.3	-	2.9	-	4.1	-	-	0.2	-	2.2	-	1.1	-	-
10253	ダイアジノン粒剤(a)	1.6	-	0.9	-	-	-	-	1.7	-	2.3	-	-	-	-
10254	ダイアジノン粒剤(b)	68.8	-	43.3	-	-	-	-	54.3	-	163.6	-	-	-	-
10257	ダイアジノン・N A C粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10262	チオモン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10265	エチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10268	D M T P乳剤(a)	-	1.9	0.8	-	-	-	-	-	60.9	46.2	-	-	-	-
10275	E C P粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
10276	E C P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10290	C Y A P粉剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
10291	C Y A P水和剤	-	3.6	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-
10292	C Y A P乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
10294	C V P粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-
10295	C V P乳剤(a)	-	-	0.1	-	0.0	-	-	-	-	0.4	-	0.1	-	-
10297	ホザロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10298	B R P乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	3.3	-	-	-	-
10309	N A C粉剤(c)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10312	N A C水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10313	N A C水和剤(b)	0.1	1.2	0.1	-	-	-	-	0.1	5.9	0.0	-	-	-	-
10316	N A C粒剤(d)	0.7	-	9.1	-	-	-	-	0.4	-	4.5	-	-	-	-
10320	P H C水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10321	P H C乳剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
10322	P H C粒剤(a)	0.4	-	-	-	-	-	-	3.0	-	-	-	-	-	-
10340	B P M C乳剤	0.3	-	0.1	-	-	-	-	0.4	-	0.2	-	-	-	-
10357	メソミル水和剤	-	-	10.3	-	-	-	-	-	-	21.3	-	-	-	-
10360	マシノ油乳剤(a)	-	7.5	-	-	-	-	-	-	10.5	-	-	-	-	-
10361	マシノ油乳剤(b)	-	36.1	-	-	-	-	-	-	842.8	-	-	-	-	-
10366	エチオン・マシノ油乳剤	-	0.8	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
10401	ケルセン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
10403	ケルセン乳剤	-	0.2	0.1	0.1	-	-	-	-	3.1	0.2	0.2	-	-	-
10409	ケルセン・テトラジホン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	0.0	-	-	-	-
10416	B P P S乳剤	-	-	2.9	-	-	-	-	-	-	13.3	-	-	-	-
10445	D D V Pくん蒸剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10451	D - D剤(a)	-	-	32.2	-	-	-	-	-	-	136.6	-	-	-	-
10470	臭化メチルくん蒸剤	-	-	13.1	-	-	-	-	-	-	57.9	-	-	-	-
10471	クロルピクリンくん蒸剤(a)	-	-	4.3	-	-	-	-	-	-	35.1	-	-	-	-
10472	クロルピクリンくん蒸剤(b)	-	-	111.8	-	-	-	-	-	-	101.0	-	-	-	-
10475	カーバム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.0	-	-	-	-
10477	青酸くん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10485	メタアルデヒド粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10492	アレスリン・M E Pエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10502	カルタップ・M I P粒剤	0.4	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
10503	B P P S水和剤	-	0.6	-	-	-	-	-	-	4.6	-	-	-	-	-
10514	エチルチオモン・M P P粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10522	ダイアジノン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10532	M E P粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	岐阜県							静岡県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
10553	CVP・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10556	バミドチオン液剤	0.0	0.1	0.0	-	-	-	-	0.0	0.1	0.0	-	-	-	-
10565	DMTP水和剤	-	4.4	2.1	-	-	-	-	-	1.0	0.3	-	-	-	-
10571	イソキサチオン乳剤	-	0.5	1.7	1.5	-	-	-	-	3.5	5.9	3.5	-	-	-
10576	カルタップ・BPMC粒剤	16.2	-	-	-	-	-	-	20.3	-	-	-	-	-	-
10584	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤(a)	-	-	13.4	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
10585	MEP乳剤(b)	-	-	4.0	-	-	-	-	-	-	11.2	-	-	-	-
10586	クロルピリホス水和剤	-	0.7	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
10588	CVP乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10591	DEP粉剤(c)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10595	MEP乳剤(c)	-	0.1	-	-	-	-	0.0	-	0.2	-	-	-	-	0.0
10609	マシン油・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10643	クロルピクリン・D-D剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	6.0	-	-	-	-
10662	イソキサチオン粉剤	-	-	12.7	-	-	-	-	-	-	7.0	-	-	-	-
10672	クロルピリホスメチル乳剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10677	アミトラス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-
10681	BPMC・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10683	プロチオホス粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
10696	メチルイソチオシアネート・D-D油剤	-	-	7.2	-	-	-	-	-	-	31.4	-	-	-	-
10697	ピリホスメチル乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	23.7	-	-	-	-
10705	P HC粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10710	プロチオホス乳剤	-	0.0	0.1	-	-	-	0.0	-	0.8	5.1	-	-	-	0.4
10731	イソキサチオン・DDVP乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
10732	イソキサチオン粉剤	-	0.1	3.3	-	-	-	-	-	0.0	15.0	-	-	-	-
10734	BPMC・MPP乳剤	5.8	-	-	-	-	-	-	4.6	-	-	-	-	-	-
10749	ピリダフェンチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	0.2	-	0.0	-	0.0
10753	DMTP・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	7.3	-	-	-	-	-
10757	エチルチオメトン・P HC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10762	ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10766	マラソン・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10767	マラソン・MEP乳剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10773	NAC・PAP粉剤DL(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10774	ダイアジノン・NAC・PAP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
10807	BPMC・MEP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10809	BPMC・MEP乳剤(b)	2.3	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-
10810	ホサロン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
10813	MEP乳剤(d)	-	0.9	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
10816	BPMC・PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
10820	クロルピリホス乳剤	-	0.0	0.1	-	0.0	-	-	-	2.6	5.1	-	2.5	-	-
10822	DDVPくん煙剤(b)	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.0	0.8	-	-	-	-
10826	ダイアジノン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10831	イソキサチオン・メソミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10862	BPMC・MEP粉剤DL(a)	11.1	-	-	-	-	-	-	28.4	-	-	-	-	-	-
10864	BPMC粉剤DL(a)	-	-	-	-	-	-	-	6.9	-	-	-	-	-	-
10869	カルタップ・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10870	酸化フェンブタス水和剤	-	0.4	0.0	-	-	-	-	-	0.5	0.0	-	-	-	-
10871	MEP粉剤DL(a)	1.7	-	-	-	-	-	-	6.1	-	-	-	-	-	-
10872	メタアルデヒド・NAC粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10873	メタアルデヒド・NAC粒剤(b)	-	-	4.4	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-
10880	シメトエート乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10887	BPMC・DEP乳剤	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10888	カルタップ・NAC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10892	ダイアジノン・メソミル粒剤	-	-	3.9	-	1.4	-	-	-	-	2.8	-	1.1	-	-
10893	MEP油剤(a)	-	-	-	-	-	-	18.7	-	-	-	-	-	-	3.0
10894	MEP油剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6
10895	ベンゾエピン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10896	ベンゾエピン粒剤(a)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10897	ベンゾエピン粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
10898	マラソン油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
10907	ダイアジノン乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-
10909	DMTP乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
10918	クロルピクリン・臭化メチルくん蒸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-
10923	マラソン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	0.1	-	-	-	-
10938	NAC・PAP粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10945	PAP粉剤DL(a)	2.4	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
10947	ジメチルピリホス・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10949	クロルピリホスメチル・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10955	テトラジホン・ピリダフェンチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10957	ジメチルピリホス・MIPC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10971	MEP乳剤(e)	-	-	-	-	-	4.0	0.3	-	-	-	-	-	5.4	0.7
10972	MPP・P HC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10974	MPP粉剤DL	0.4	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
10993	BPMC・MEP粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	18.9	-	-	-	-	-
10995	MEP粉剤DL(b)	3.0	-	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	岐阜県							静岡県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
11001	ピリダフェンチオン・BPMC粉剤DL	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11005	BPMC粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11006	ピリダフェンチオン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11008	メチルイソチオシアネート油剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	4.6	-	-	-	-
11011	D-D剤(b)	-	-	0.9	-	-	-	-	-	277.6	-	-	-	-	-
11016	アセフェート・NAC水和剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	0.5	0.0	-	-	-	-	-
11022	ジメトエート・フェンバレート乳剤(a)	-	-	0.2	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
11023	ジメトエート・フェンバレート乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11024	フェンバレート・MEP水和剤	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
11025	フェンバレート・マラソン水和剤	-	-	0.6	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
11027	カルボスルファン粒剤(a)	0.2	-	0.1	-	-	-	-	4.0	0.7	-	-	-	-	-
11028	BPMC・MPP粉剤DL	11.9	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
11031	MEP・NAC粉剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11040	プロチオホス水和剤	-	2.9	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
11046	イソキサチオン粒剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11047	ブプロフェジン水和剤	1.5	-	1.3	-	-	-	-	0.4	1.0	-	-	-	-	-
11048	ブプロフェジン・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11049	ブプロフェジン水和剤ソル	1.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
11051	ダイアジノン・ブプロフェジン粒	19.5	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
11062	ブプロフェジン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
11064	DEP粉剤DL	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11065	MEP・PAP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11068	MPP油剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11069	MPP油剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	11.0	-	-	-	-	-	4.3
11070	ピリダフェンチオン・プロチオホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
11071	MEP・NAC水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
11074	エチルチオメトン・チオシクラム粒	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11082	ベルストリン乳剤	-	0.3	0.1	-	-	-	-	-	0.2	0.3	-	-	-	-
11083	ベルストリン水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11084	ベルストリンエアゾル(a)	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
11085	ベルストリン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11090	ベルストリンエアゾル(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11092	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤(b)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11093	DEP乳剤(b)	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
11095	プロチオホス・マシン油乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	4.2	-	-	-	-	-
11099	ヘキシチアゾクス・DDVP乳剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
11108	プロチオホス油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11114	ピリダフェンチオン粒剤	-	-	0.0	-	0.1	-	-	-	2.5	-	3.2	-	-	-
11116	MEP乳剤(f)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2
11120	フェノチオカルブ乳剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-	-
11121	プロフェノホス乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	4.8	-	-	-	-	-
11129	キノキサリン系・テトラジホン水和	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11150	フルシトリネート・PAP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11155	シベルストリン水和剤(a)	-	0.9	0.3	-	-	-	-	-	0.5	0.2	-	-	-	-
11156	シベルストリン乳剤	-	0.1	1.9	-	-	-	-	-	0.0	0.2	-	-	-	-
11161	ダイアジノン・マシン油・マラソン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11163	テトラジホン・ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
11169	スタアルデヒド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
11172	フルバリネート水和剤	-	0.2	0.1	-	-	-	-	-	0.2	0.1	-	-	-	-
11173	フルバリネート・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11174	フルバリネートくん煙剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11179	エトフェンブロックス水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11181	エトフェンブロックス乳剤	1.1	-	1.0	-	-	-	-	3.9	6.5	-	-	-	-	-
11185	イソキサチオン・エトフェンブロックス粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	3.6	-	-	-	-	-	-
11186	エトフェンブロックス・クロルピリホスメチル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11192	マラソン・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11199	ペンシルタップ・MIP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
11202	PAP粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11207	クロルピリホスメチル・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11211	シハロリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11212	クロルピクリンくん蒸剤(錠剤)	-	-	-	-	-	-	-	-	3.6	-	-	-	-	-
11214	クロルピクリン・DCIP油剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11216	ベルストリン粒剤	-	-	3.1	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
11222	シフルストリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
11225	フェンプロバトリン乳剤	-	0.5	2.4	-	-	-	-	-	1.8	0.7	-	-	-	-
11229	ヘキシチアゾクス・DDVPくん煙成型剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11230	マラソン・BPMCくん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11234	ブプロフェジン・モノクロトホス粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11237	カルタップ・ピラクロホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	岐阜県							静岡県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
11238	クロフェンテジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	12.2	1.7	-	-	-	-	
11242	シクロプロトリン・NAC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11250	エトフェンブロックス・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11262	カルボスルファン粒剤(b)	3.1	-	1.2	-	-	-	-	3.5	4.7	-	-	-	-	
11263	フルシトリン液剤ME	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11265	フルシトリン・ホサロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11266	エトフェンブロックス・BPMC粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11269	エトフェンブロックス・MPP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11274	フェンプロバトリン・MEP乳剤	-	0.2	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11276	プロチオホス・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	
11283	フェンプロバトリン・DDVP(くん煙剤(顆粒))	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11284	ピラクロホス粒剤	-	-	3.6	-	-	-	-	-	15.3	-	-	-	-	
11287	ダイアジノンマイクロカプセル剤SLソル	-	-	0.5	-	-	-	-	-	8.0	-	-	-	-	
11293	フェンピロキシメト水和剤(フロアブル)	-	0.6	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	
11294	ピリダベン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	
11295	ピリダベン水和剤(フロアブル)	-	-	0.2	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	
11296	ジフルベンスロン・ダイアジノン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11298	ベルメトリン水和剤(フロアブル)	-	0.1	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	
11300	ダイアジノン・DDVP・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	
11301	ピリダフェンチオン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11305	MIPC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	
11308	カルタップ・プロフェジン粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11309	フルバリネート乳剤EW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11316	ピリダフェンチオン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11318	エチオフェンカルブ・クロルフルアズロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11320	プロチオホス粉剤(細粒剤F)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	6.9	
11334	ベルメトリンエアゾル(c)	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11335	エトフェンブロックス・MEP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11336	エトフェンブロックス・MEP乳剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11339	テフルリン粒剤	-	-	14.4	-	-	-	-	-	74.4	-	-	-	-	
11340	テブフェンピラド水和剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11341	テブフェンピラド乳剤EW	-	-	0.4	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	
11342	ベルメトリンマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11348	フルフェノクスロン乳剤	-	0.0	0.3	-	-	-	-	7.1	7.0	-	-	-	-	
11350	ピラクロホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	
11351	カーバムチトリウム塩液剤	-	-	5.6	-	-	-	0.5	-	14.1	-	-	-	0.7	
11352	カルボスルファン・プロバホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11355	イミダクロプリド水和剤(フロアブル)	-	0.4	-	-	-	-	-	16.1	-	-	-	-	-	
11358	ダイアジノン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11359	イソキサチオンエアゾル	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	
11360	テブフェノジド粉剤DL	1.6	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	
11363	XMC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	
11365	MEPマイクロカプセル剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11367	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11376	ハルフェンブロックス乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	
11377	ベルメトリン液剤AL(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11384	ピリダフェンチオン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	
11389	エチルチオメト・ベンフラカルブ粒剤	-	-	0.8	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	
11391	アクリナトリン水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	0.9	1.8	-	-	-	-	
11394	シラフルオフェン乳剤EW	0.5	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-	
11398	イソキサチオン・シラフルオフェン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11400	シラフルオフェン・テブフェノジド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11402	テブフェノジド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	27.9	-	-	-	-	-	
11406	ピフェントリン・PAP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11428	テブフェノジド水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11429	MEPマイクロカプセル剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	0.1	
11430	ベルメトリン液剤AL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11431	BPMC・MEPマイクロカプセル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11433	フィブロニル粒剤	62.5	-	-	-	-	-	-	5.3	-	-	-	-	-	
11434	カルボスルファン・フィブロニル粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11444	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11445	カルタップ・BPMC1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11453	オキサミル粒剤	-	-	12.0	-	-	-	-	-	10.5	-	-	-	-	
11454	カルボスルファン・フィブロニル粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	岐阜県						静岡県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林
11457	クロルピクリン・DCIP油剤(b)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-
11459	クロルピリホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	10.3	-	-	-	-
11467	ベルメトリン乳剤(スプレー)	-	-	0.8	-	-	-	-	-	6.2	-	-	-	-
11468	ベルメトリン液剤(スプレー)	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	10.4	-	-	-
11478	ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	0.5	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-
11482	エトキサゾール水和剤(フロアブル)	-	0.2	0.1	-	-	-	-	17.6	1.2	-	-	-	-
11486	クロルピリホス水和剤DF	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-	0.3	0.0	-	-
11488	テブフェノジド・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11493	テブフェノジド水和剤ZOL	-	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-
11496	検疫用臭化メチルくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.9
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)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	63.4	-	-	-	-
11502	クロルピクリン・ダイアジン油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11508	酸化フェンブタス水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11520	クロルピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	1.7	-	-	-	-	-	7.3	-	-	-	-
11524	フロマフェノジド水和剤(フロアブル)	-	0.0	0.3	-	-	-	0.2	1.2	12.9	-	-	-	6.8
11528	アセフェート・XMC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11530	ベンフラカルブマイクログラブル	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11532	ダイアジン・ベンフラカルブ粒剤(b)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-
11536	シベルメトリン水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11542	シラフルオフェン・テブフェノジド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11548	カルボスルファンマイクログラブル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11548	DCIP・D-Dくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11553	プロピレングリコールモノ脂肪酸エステル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11571	クロルピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-
11572	カルボスルファン粒剤(c)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11575	フィプロニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
11592	ジノフラン水溶剤(顆粒)	0.0	0.1	0.2	-	-	-	0.1	0.0	0.2	0.2	-	-	0.1
22000	硫酸銅	-	0.6	-	-	-	-	-	-	5.9	-	-	-	-
22001	硫酸亜鉛	-	0.1	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-
22003	銅粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22006	銅水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22007	硫酸銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22008	銅水和剤(b)	-	0.1	0.4	-	-	-	0.1	3.9	9.1	-	-	-	1.3
22012	キャプタン・有機銅水和剤	-	0.6	0.6	-	0.3	-	-	0.1	5.9	-	2.1	-	-
22013	銅水和剤(c)	-	-	-	-	-	-	-	3.1	9.4	1.1	-	-	0.4
22014	銅水和剤(d)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22015	銅水和剤(e)	-	0.3	2.5	0.4	-	-	0.1	4.4	15.7	2.2	-	-	0.7
22045	IBP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22046	IBP粒剤	0.7	-	-	-	-	-	-	35.0	-	-	-	-	-
22053	E D D P乳剤	1.1	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-
22078	ジネブ水和剤	-	1.5	2.1	0.4	-	-	-	0.7	0.4	0.0	-	-	-
22082	マンネブ水和剤	-	0.9	0.2	-	-	-	-	86.8	5.3	-	-	-	-
22086	マンゼブ水和剤	-	6.6	2.9	-	-	-	-	100.6	27.6	-	-	-	-
22088	ポリカーハメート水和剤	-	0.5	0.6	-	-	-	-	0.7	3.4	-	-	-	-
22109	プロピネブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22115	チウラム水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.3	-	0.0	-	-
22116	シラム・チウラム水和剤	-	0.8	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22123	T P N粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	5.7	-	1.3	-	-	-
22125	T P Nくん煙剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22144	キノキサリン系水和剤	-	0.2	0.0	-	-	-	-	1.1	0.2	-	-	-	-
22184	シチアリン・銅水和剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-
22198	ストレプトマイシン液剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
22209	ポリオキシ水和剤AL	-	0.1	0.2	-	-	-	-	0.7	0.1	-	-	-	-
22211	ポリオキシ乳剤AL	-	-	0.2	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-
22265	ストレプトマイシン・有機銅水和	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22268	ポリオキシ・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22271	チオファネートメチル・マンネブ水和剤	-	1.7	0.4	-	-	-	-	0.7	0.1	-	-	-	-
22284	銅・有機銅水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22300	チウラム・T P N水和剤	-	-	-	-	4.0	-	-	-	-	-	2.5	-	-
22302	チウラム・チオファネートメチル水和剤(a)	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
22309	エクロメゾール粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22317	エクロメゾール乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
22319	アサライド水和液(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22321	イソプロチオラン粒剤	37.8	-	-	-	-	-	-	3.7	-	-	-	-	-
22322	イソプロチオラン乳剤	1.5	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
22332	キャプタンポリオキシ水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22335	フルオルイミド水和剤	-	0.2	0.0	-	-	-	-	4.0	0.2	-	-	-	-
22344	トリホリン乳剤	-	-	0.1	-	0.1	-	-	-	0.5	-	0.2	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	岐阜県							静岡県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
22351	キャブタン・ベニミル水和剤	-	0.0	0.0	-	0.0	-	-	0.1	0.2	-	0.1	-	-	
22356	カスガマイシン・バリダマイシン液剤	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22361	有機銅粒剤	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	0.7	-	-	
22368	T P N粉剤(b)	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22400	イブロジオン水和剤	-	0.2	0.3	-	0.1	-	-	1.3	0.7	-	0.2	-	-	
22404	有機銅塗布剤	-	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	
22408	チウラム・チオファネートメチル水和剤(b)	0.0	0.3	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-	
22414	エクロメゾール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22415	イソプロチオラン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	
22419	ジチアノン・チオファネートメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22423	有機銅水和剤(b)	-	0.8	0.1	-	0.2	-	-	0.7	0.1	-	0.1	-	-	
22424	有機銅水和剤(c)	-	1.9	0.6	-	0.5	-	-	4.8	0.8	-	0.4	-	-	
22440	I B P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	
22442	E D D P粉剤D L(a)	2.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22443	ベニミル・T P N水和剤	1.2	0.7	-	-	-	-	-	0.2	0.1	-	-	-	-	
22447	ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-	
22451	タソメット粉粒剤	-	-	10.6	-	-	-	-	-	107.8	-	-	-	-	
22461	カスガマイシン・銅水和剤	-	0.1	0.5	-	-	-	-	8.6	14.9	-	-	-	-	
22462	銅水和剤(f)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22467	メブロンル水和剤(フロアブル)	1.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	
22469	銅・有機銅水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22479	ジチアノン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22474	E D D P粉剤D L(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22478	トリシクラゾール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22479	トリシクラゾール水和剤ソル(a)	0.6	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	
22491	プラスタサイジンS粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22492	イブロジオン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	4.2	-	-	1.3	-	-	
22505	トリシクラゾール・I B P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22508	プロシミドン・T P N水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22515	キャブタン・ホセチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-	
22516	トリアジメホン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	0.0	-	0.0	
22521	銅水和剤(g)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22525	バリダマイシン・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22529	銅水和剤(h)	-	0.1	0.8	-	-	-	-	11.4	18.0	-	-	-	-	
22533	プロシミドン・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22535	イミノクタジン酢酸塩液剤(a)	-	0.3	0.1	-	-	-	-	8.7	0.7	-	-	-	-	
22536	イミノクタジン酢酸塩塗布剤(a)	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22539	フサライド・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22545	イブロジオン・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22547	イブロジオン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22549	ホセチル・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22550	チウラム・ヒドロキシイソキサゾール・ベニミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22553	イミノクタジン酢酸塩・ポリオキシン水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	4.1	2.7	-	-	-	-	
22560	イソプロチオラン・フルトラニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22563	イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22568	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤D L(a)	0.1	-	-	-	-	-	-	4.8	-	-	-	-	-	
22569	イミノクタジン酢酸塩・銅水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	16.4	-	-	-	-	
22572	ベンシクロン水和剤(フロアブル)	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22578	ベンシクロン・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22580	イミノクタジン酢酸塩・メブロンル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22581	イミノクタジン酢酸塩・メブロンル粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22593	ピテルタノール水和剤	-	0.2	0.1	-	0.0	-	-	0.8	0.4	-	0.2	-	-	
22598	水和硫黄剤(フロアブル)	-	0.9	0.4	-	-	-	-	1.8	5.3	-	-	-	-	
22603	銅・プロシミドン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22604	トリシクラゾール・バリダマイシン水和剤ソル	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	
22605	ベニミル・メブロンル水和剤	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.7	-	-	
22609	銅・バリダマイシン・フサライド粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22610	銅・バリダマイシン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22615	マンゼブ・メタラキシル水和剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	
22616	オキサジキシル・銅水和剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	
22617	オキサジキシル・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.2	-	-	-	-	
22618	ヒドロキシイソキサゾール・メタラキシル液剤	1.5	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	
22624	T P N(くん煙剤(顆粒))	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22626	ジラム・チウラム・ポリオキシン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22633	T P N水和剤	0.2	0.2	1.9	0.9	0.3	-	-	1.0	5.3	33.4	11.5	1.5	-	
22634	バリダマイシン液剤(エア)	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	岐阜県							静岡県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
22635	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤(a)	9.3	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
22636	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22646	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22649	チウラム・ベンシクロン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22652	オキサジキシル・TPN水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-
22655	バリダマイン液剤	0.3	-	0.2	-	-	-	-	1.2	-	2.1	-	-	-	-
22656	フェナリモル・有機銅水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22658	銅・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22661	オキソニック酸水和剤	0.2	-	0.1	-	-	-	-	0.1	-	0.2	-	-	-	-
22662	フサライド・フルトラニル水和剤(フロアブル)	0.6	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22664	銅・メタラキシル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22674	イミノクタジン酢酸塩・チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22682	フロクロラズ乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22684	フルアジナム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.4	0.3	-	-	-	-	-
22685	フルアジナム粉剤	-	-	3.7	-	-	-	-	-	76.5	-	-	-	-	-
22688	銅粉剤DL(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22689	シラム・チウラム・フェナリモル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22691	TPN水和剤(フロアブル)	-	0.0	-	-	0.1	-	-	-	0.3	-	-	1.1	-	-
22702	トリクラゾール水和剤ソル(b)	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22708	有機銅水和剤(フロアブル)	-	3.0	-	-	-	-	-	3.4	-	-	-	-	-	-
22711	イミノクタジン酢酸塩液剤(b)	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-
22713	シラム・チウラム・トリフルモール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22714	フェリムゾン・フサライド粉剤DL	7.6	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
22715	バリダマイン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22716	トリクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22717	トリクラゾール・バリダマイン・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22719	オキソニック酸・有機銅水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22720	オキソニック酸・ストレプトマイシン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22721	オキソニック酸・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22731	フェリムゾン・フサライド水和剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22732	トリクラゾール・フェリムゾン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22735	シラム・チウラム・ピリフェノックス水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22741	銅・有機銅水和剤(c)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22744	イミノクタジン酢酸塩・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-
22745	イミノクタジン酢酸塩塗布剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22746	ホセチル・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22747	ジチアノン水和剤(フロアブル)	-	0.7	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
22749	フルスルファミド粉剤	-	-	29.8	-	-	-	-	-	92.8	-	-	-	-	-
22751	フサライド・ベンシクロン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22753	チウラム・ベフラゾエート水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22754	チウラム・ベフラゾエート水和剤(フロアブル)	4.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22757	ジフェノコナゾール水和剤	-	0.6	-	-	-	-	-	8.2	-	-	-	-	-	-
22758	ジフェノコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22761	銅粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22764	銅水和剤(D F)(a)	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.0	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22769	バリダマイン・フェリムゾン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22773	炭酸水素ナトリウム・銅水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22775	イブコナゾール・銅水和剤(フロアブル)	0.4	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
22777	トリクラゾール・メブロニル水和剤	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22778	銅水和剤(i)	-	5.2	17.5	-	-	-	-	0.1	2.7	-	-	-	-	-
22779	銅水和剤(j)	-	0.1	0.4	-	-	-	-	0.8	26.3	-	-	-	-	-
22780	銅水和剤(k)	-	0.4	2.7	-	-	-	-	0.0	0.6	-	-	-	-	-
22781	イミベンコナゾール水和剤	-	0.0	0.2	-	-	-	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-
22782	イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-
22786	イミノクタジン酢酸塩・メブロニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-
22788	フェリムゾン・フサライド水和剤ソ	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22794	マンゼブ・マイクロブタニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
22797	イミノクタジナルベシル酸塩水和剤	-	1.5	0.6	-	-	-	-	1.7	0.4	-	-	-	-	-

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	岐阜県						静岡県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林
22798	マンゼブ水和剤(フロアブル)(a)	-	0.0	0.2	-	-	-	-	0.0	1.8	-	-	-	-
22801	シプロコナゾール液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22809	ハリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22809	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22811	イミノクタジンアルベシル酸塩・チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22814	メバニピリム水和剤(フロアブル)	-	0.0	0.2	-	-	-	-	0.3	0.4	-	-	-	-
22819	ジラム・チウラム・メバニピリム水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22816	イミベンコナゾール・マンゼブ水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22818	フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	1.2	-	-	-	-	-	7.3	-	-	-	-	-	-
22821	イプロジオン・イミノクタジンアルベシル酸塩水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22822	フルトラニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22826	イプロジオン・TPN水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22838	イソプロチオラン・フラストビル粒	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22843	マンゼブ水和剤(フロアブル)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-
22844	イミベンコナゾール水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22846	ジストモルフ・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22847	ジストモルフ・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22848	イミノクタジンアルベシル酸塩・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22854	ハリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22856	フルアジナム水和剤SC	-	0.6	-	-	-	-	-	12.0	-	-	-	-	-
22857	ジフルメトリム乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
22860	有機銅・TPN水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.2	-	-	-	-
22864	ジフェノコナゾール・マンゼブ水和剤	-	0.6	-	-	-	-	-	8.2	-	-	-	-	-
22869	銅・フルジオキソニル・ペフラゾエート水和剤	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
22867	シモキサニル・マンゼブ水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22879	イミノクタジンアルベシル酸塩水和剤(フロアブル)	-	0.9	0.2	-	-	-	-	0.5	0.0	-	-	-	-
22878	トルクロホスメチル・フルスルファミド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22880	銅水和剤(DF)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22886	ホセチル・ポリカーバメート水和剤	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	2.1	-	-
22891	シプロジニル・ジラム水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22901	イソプロチオラン1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22909	プロピネブ水和剤(顆粒)	-	0.5	0.1	-	-	-	-	1.4	0.4	-	-	-	-
22910	シモキサニル・TPN水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22914	テトラコナゾール液剤	-	-	0.4	0.2	-	-	-	-	3.7	1.2	-	-	-
22915	イミノクタジンアルベシル酸塩・キャプタン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22916	銅水和剤(DF)(c)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22917	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22920	イミベンコナゾールエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22929	シクロシメット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22934	ジラム・チウラム水和剤(フロアブル)	-	0.4	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
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	-	0.0	0.1	-	-	-	-	0.0	0.3	-	-	-	-
22960	イミノクタジンアルベシル酸塩・ポリオキシソニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22961	銅・フルジオキソニル・ペフラゾエート水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33048	MPP・EDDP乳剤	1.0	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
33156	ECF・カスガマイシン・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33157	アレスリン・ダイアジノン・キャプタンエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33217	ダイアジノン・IBP粒剤	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33282	MEP・フサライド粉粒剤	21.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33311	ダイアジノン・イソプロチオラン粒	95.4	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-
33323	BPMC・EDDP乳剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33324	ダイアジノン・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33332	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33337	BPMC・EDDP粉剤DL	2.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	岐阜県							静岡県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
33354	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33355	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33361	D D V P・キノキサリン系くん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
33382	E C P・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33386	M P P・E D D P粉剤D L(a)	-	2.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33387	B P M C・M P P・E D D P粉剤D L	39.6	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
33393	MEP・イソプロチオラン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33398	B P M C・I B P粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33399	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド粉剤D L	16.3	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
33400	カルタップ・B P M C・バリダマイシン粉剤D L	0.3	-	-	-	-	-	-	3.3	-	-	-	-	-	-
33401	MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33402	B P M C・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤D L(a)	89.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33403	B P M C・バリダマイシン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33409	B P M C・MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33406	M P P・X M C・E D D P粉剤D L(a)	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33407	M P P・X M C・E D D P粉剤D L(b)	10.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33411	MEP・チオファネートメチル粉剤	-	-	15.5	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
33425	B P M C・M P P・I B P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33447	MEP・イソプロチオラン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33448	MEP・フサライド粉剤D L	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33455	M P P・P H C・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33468	M P P・ポリオキシン・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33469	B P M C・M P P・E D D P粉剤D L	45.9	-	-	-	-	-	-	4.2	-	-	-	-	-	-
33470	M P P・E D D P粉剤D L(b)	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33474	アレスリン・T P Nエアゾル	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-
33483	B P M C・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤D L(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33488	B P M C・トリシクラゾール粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33498	B P M C・P A P・カスガマイシン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33506	MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33511	MEP・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33518	ダイアジノン・プロベナゾール粒	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33520	フロルピリホスメチル・B P M C・メフロニル粉剤D L	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33523	プロフロフェジン・B P M C・イソプロチオラン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33524	プロフロフェジン・B P M C・MEP・イソプロチオラン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33525	プロフロフェジン・B P M C・フサライド粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33530	P A P・カスガマイシン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33532	B P M C・M P P・フサライド・E D D P粉剤D L	16.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33535	ピリダフェンチオン・B P M C・フサライド粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33538	M P P・X M C・フサライド・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33539	B P M C・MEP・トリシクラゾール粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
33543	ジメチルピホス・B P M C・トリシクラゾール・I B P粉剤D L	7.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33546	カルタップ・B P M C・プロベナゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	77.4	-	-	-	-	-	-
33555	ベルメトリン・トリホリンエアゾル	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
33557	B P M C・MEP・フサライド・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33567	M P P・ベンシクロン・E D D P粉剤D L	2.6	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33569	B P M C・M P P・ベンシクロン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33570	M P P・フサライド・ベンシクロン・E D D P粉剤D L	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33573	カルタップ・B P M C・バリダマイシン・フサライド粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
33579	カルタップ・B P M C・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
33595	ジメチルピホス・トリシクラゾール・メフロニル粉剤D L(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33606	M P P・フサライド・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	岐阜県							静岡県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
33636	カルボスルファン・トリシクラゾール粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33642	MEP・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33651	MEP・フサライド粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33652	クロルピリホスメチル・BPMC・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33654	BPMC・MEP・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33655	イソキサチオン・BPMC・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33657	イソキサチオン・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33659	MEP・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33661	エトフェンブロックス・MPP・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.9	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33665	エトフェンブロックス・クロルピリホスメチル・メブロンル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33681	クロルピリホスメチル・XMC・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33684	エトフェンブロックス・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33694	MEP・XMC・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33699	カルボスルファン・プロベナゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	5.2	-	-	-	-	-	-
33723	マシン油・有機銅水和剤(フロアブル)	-	0.7	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33730	ブプロフェジン・フルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33731	シフルトリン・ピテルタノールエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
33733	エトフェンブロックス・EDDP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-	-	-
33745	イソキサチオン・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33748	ジメチルピホス・トリシクラゾール・メブロンル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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・メブロンル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33751	ジメチルピホス・BPMC・トリシクラゾール・メブロンル・IBP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33753	ジメチルピホス・XMC・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	3.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.1	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-
33757	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤ゾル	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33765	ダイアジノン・イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	3.5	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33768	エトフェンブロックス・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	6.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33772	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33773	カルタップ・ブプロフェジン・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33788	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	2.1	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-
33789	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	岐阜県						静岡県							
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33803	エトフェンブロックス・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	3.1	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.6	-	-	-	-	-	-	4.3	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-
33815	エトフェンブロックス・MEP・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33816	エトフェンブロックス・MEP・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33822	エトフェンブロックス・トリシクラゾール水和剤ゾル	1.2	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
33828	イミダクロプリド・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33835	テブフェノジド・プロフェジン・イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33848	テブフェノジド・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33849	カルボスルファン・トリシクラゾール粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
33854	テブフェノジド・BPMCくん煙	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
33859	テブフェノジド・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33866	ピリダフェンチオン・トリシクラゾール・メブロンル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33868	イソキサチオン・シラフルオフェン・フサライド粉剤DL	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33869	エトフェンブロックス・イソプロチオラン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33871	シラフルオフェン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	16.4	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
33873	フィプロニル・イソプロチオラン粒	0.8	-	-	-	-	-	-	3.8	-	-	-	-	-	-
33876	ニテンピラム・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33879	テブフェノジド・プロフェジン・イソプロチオラン・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33880	テブフェノジド・プロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33882	テブフェノジド・プロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33883	クロルピリホスメチル・プロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33886	プロフェジン・イソプロチオラン・フラメトビル粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33888	ベルメトリン・TPNエアゾル	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-
33889	エトフェンブロックス・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	岐阜県							静岡県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
33892	エトフェンプロックス・テブフェノジド・プロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33893	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(a)	1.8	-	-	-	-	-	-	9.2	-	-	-	-	-	-
33895	フィプロニル・トリシクラゾール粒剤	1.7	-	-	-	-	-	-	15.1	-	-	-	-	-	-
33896	ベルメトリン・チオファネートメチルエアゾル	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
33897	ベルメトリン・イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33900	MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33901	プロフェジン・BPMC・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33902	プロフェジン・イソプロチオラン・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33903	プロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33919	フィプロニル・アゾキシストロビン粒剤	3.7	-	-	-	-	-	-	3.7	-	-	-	-	-	-
33922	プロフェジン・MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33923	カルタップ・プロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33924	テブフェノジド・プロフェジン・フルトラニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33925	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(b)	32.5	-	-	-	-	-	-	7.5	-	-	-	-	-	-
33926	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(c)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	1.7	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
33936	フィプロニル・イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	1.2	-	-	-	-	-	-	7.6	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33938	フィプロニル・フラトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33942	BPMC・MEP・ジクロシメット粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33944	MEP・ジクロシメット粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33945	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	12.5	-	-	-	-	-	-	7.1	-	-	-	-	-	-
33947	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
33950	MEP・イミノクダジンアルベシル酸塩粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33955	エトフェンプロックス・MEP・フェノキサニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33956	シラフルオフェン・カスガマイシン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33957	フィプロニル・ジクロシメット・フラトビル粒剤	2.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33962	プロフェジン・フェノキサニル・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33966	テブフェノジド・プロフェジン・フェノキサニル・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33967	MEP・フェノキサニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33968	カルボスルファン・カルプロバミド粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33969	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(d)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33971	MPP・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33972	MPP・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44017	2,4-PA水溶剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44018	2,4-PA液剤	0.8	-	-	-	0.7	-	-	1.3	-	-	2.2	-	-	-
44020	2,4-PA粒剤	8.6	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-	-	-
44028	MCPAナトリウム塩液剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	0.1	-	-	-
44031	MCPAエチル粒剤	5.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44044	D CPA乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44045	D CPA・NAC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44070	DBN粒剤(a)	4.8	-	-	-	0.2	-	0.2	1.1	-	-	0.0	-	-	0.1
44072	DBN粒剤(b)	-	4.4	1.7	-	-	-	2.8	25.2	2.8	-	-	-	-	6.0

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	岐阜県						静岡県							
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
44078	DCMU水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	0.5	0.0	-	-	-	-	
44079	DCMU水和剤(b)	-	0.1	0.0	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-	
44082	CAT水和剤	-	0.2	1.3	0.8	0.3	-	-	0.3	0.8	0.4	0.0	-	-	
44083	CAT粒剤(a)	-	-	18.4	1.6	0.6	-	-	-	13.9	0.8	0.1	-	-	
44084	CAT粒剤(b)	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44094	アトラジン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44095	アムトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	3.4	-	-	-	-	-	
44103	シメトリン・MCPB粒剤	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44105	ベンチオカーブ乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44107	シメトリン・ベンチオカーブ粒剤	-	16.8	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	
44110	リニユロン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-	
44116	トリフルラリン乳剤	-	-	0.7	-	-	-	0.0	-	4.1	-	-	-	0.0	
44117	トリフルラリン粒剤	-	-	20.9	-	-	-	0.3	-	25.5	-	-	-	0.4	
44130	アラクロール乳剤	-	-	1.5	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	
44131	アイオキシニル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44144	PC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	0.0	-	-	
44150	シクワット液剤	-	0.4	0.2	-	-	-	0.1	-	8.9	1.9	-	-	1.0	
44215	シメトリン・MCPAチオエチル粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44224	モリネート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44225	シメトリン・モリネート粒剤	-	3.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44230	DCMU粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44242	プロピザミド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	0.5	-	-	
44243	プロメトリン・ベンチオカーブ乳剤	-	0.1	1.2	-	-	-	-	0.0	0.7	-	-	-	-	
44258	DCMU・DPA・MCPAナトリウム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44259	シメトリン・モリネート・MCPB粒	-	3.1	-	-	-	-	-	10.2	-	-	-	-	-	
44260	リニユロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44266	ペンタゾン・2,4-PA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	
44267	ペンタゾン・2,4-PA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44268	ペンタゾン・MCPAエチル粒剤	-	3.3	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	
44269	ペンタゾン・MCPAエチル水和	-	0.1	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	
44279	シメトリン・ベンチオカーブ・MCPB粒剤	-	-	-	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	-	
44293	CAT水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	
44296	DBN粒剤(c)	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	0.1	
44314	プロメトリン・ベンチオカーブ粒剤	-	-	3.9	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	
44316	ピラゾレート粒剤	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44317	アトラジン水和剤(フロアブル)	-	-	0.8	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	
44320	ブタミホス乳剤	-	-	0.3	-	0.1	-	-	-	0.1	-	0.0	-	-	
44321	ブタミホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44349	トリクロピル液剤	-	-	-	-	0.0	0.3	0.0	-	-	-	0.1	1.5	0.2	
44350	トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	0.0	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-	
44352	ブタミホス粒剤(a)	-	-	3.8	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	
44356	シメトリン・MCPB・SAP粒剤	-	1.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44371	MDBA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	
44374	DBN・DCMU粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44380	テトラピオン・トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.1	-	
44388	DCMU粉粒剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	5.3	-	-	-	-	
44389	ブタミホス・DBN粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44390	DBN粒剤(d)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44392	ベンディメタリン乳剤(a)	-	-	1.5	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	
44393	シメトリン・ACN・MCPB粒剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44401	DCMU・DPA・2,4-PA粒剤	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	
44402	DCMU・DPA・2,4-PA水和	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44404	DBN・DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44412	トリクロピル液剤(スプレー)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44414	グルホシネート液剤(a)	-	1.3	8.3	3.2	10.6	4.1	-	3.4	0.6	6.7	4.4	11.1	1.4	3.6
44418	トリフルラリン・プロメトリン乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44421	ピラゾキシフェン・プレチラクロー	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44423	ピラゾキシフェン・プロモブチド	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44445	ピラゾキシフェン・プロモブチド粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44447	シメトリン・ジメビレート・MCPAチオエチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44448	シクワット・バラコート液剤	-	5.6	20.8	16.7	9.1	3.5	-	2.9	1.9	13.2	19.6	6.7	0.9	2.2
44454	ベンディメタリン粉粒剤	-	-	11.8	-	-	-	-	-	-	15.4	-	-	-	-
44458	メフェナセツト粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44462	ナフロアニド・プロモブチド・メ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44463	フェナセツト粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44463	ピラゾレート・プロモブチド・メ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44463	フェナセツト粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44468	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44468	チラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44466	ジメタメトリン・プレチラクロー	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
44466	ル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44471	イマザピル液剤	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.7
44476	テブチウロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	岐阜県							静岡県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
44478	ジメビレート・ベンシルフロメチル粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
44479	ジメビレート・ベンシルフロメチル粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44483	ベンシルフロメチル・メフェナセット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44486	MCPB・MDBA・2,4-PA液	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-
44487	メトクロール乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44488	プロメトリン・メトクロール水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44490	アトラジン・メトクロール水和剤(フロアブル)	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
44493	ペンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.0	-	-
44498	エスプロカルブ・ベンシルフロメチル粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44496	エスプロカルブ・ベンシルフロメチル粒剤(b)	12.8	-	-	-	-	-	-	16.2	-	-	-	-	-	-
44498	クロマフロップ・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44509	シメトリン・メフェナセット・MCPB粒剤	0.5	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
44506	ベスロジン水和剤(顆粒)	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-
44507	タイムロン・ベンシルフロメチル・メフェナセット粒剤	66.7	-	-	-	-	-	-	15.2	-	-	-	-	-	-
44514	ベンシルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44516	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44529	ピラゾスルフロエチル・プレチラクロール粒剤(a)	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44527	ピラゾスルフロエチル・メフェナセット粒剤	5.1	-	-	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	-	-
44530	ピラゾスルフロエチル・モリネート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44536	ピリプチカルブ・プロモブチド・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44541	グルホシネート液剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44548	テブチウロン・DCMU・DPA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	5.0	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
44552	ベンシルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(b)	13.8	-	-	-	-	-	-	64.8	-	-	-	-	-	-
44560	ピリプチカルブ水和剤	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-
44561	テブチウロン・DCMU・DPA粒	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	-
44562	ペンディメタリン・リニエロン乳剤	-	-	8.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44564	ブタミホス・プロモブチド粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44568	グルホシネート液剤(c)	0.2	0.5	0.1	0.3	0.1	-	0.1	0.2	0.7	0.4	0.5	0.1	-	0.2
44572	グルホシネート・DCMU水和剤(ソル)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	0.0
44573	プレチラクロール乳剤	8.3	-	-	-	-	-	-	4.6	-	-	-	-	-	-
44575	ピアラホス液剤	-	0.5	0.2	-	-	-	0.9	-	0.6	0.3	-	-	-	1.2
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	0.6	-	-	-	-	-	-	5.4	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44591	イマザビル・グルホシネート液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44592	ペンディメタリン・リニエロン粉粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44593	ピラゾスルフロエチル・メフェナセット1キロ粒剤	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44594	ベンシルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44598	ベンシルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キロ粒剤	22.8	-	-	-	-	-	-	24.2	-	-	-	-	-	-
44596	タイムロン・ベンシルフロメチル・メフェナセット1キロ粒剤	4.1	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
44597	ベンシルフロメチル・メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44602	プレチラクロール・ベンシルフロメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44603	プレチラクロール・ベンシルフロメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44607	ピリプチカルブ・プレチラクロール乳剤	2.4	-	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-	-	-
44609	ピリプチカルブ・ベンシルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	岐阜県						静岡県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林
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)	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44611	エスプロカルブ・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キログラム剤	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
44613	プレチラクロール1キログラム剤	1.2	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-
44614	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル1キログラム剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44615	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル1キログラム剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44616	イマゾスルフロ・エスプロカルブ・ダイムロン剤	0.5	-	-	-	-	-	4.7	-	-	-	-	-	-
44617	イマゾスルフロ・ジメタメリン・ダイムロン・プレチラクロール剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44618	イマゾスルフロ・ダイムロン・メフェナセツト剤	2.4	-	-	-	-	-	12.7	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	0.1	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44622	ベンチオカーブ・ベンディメタリン・リニューロン乳剤	-	-	4.9	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
44623	ピフェノックス・ピリブチカルブ・プロモブチド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44627	シメトリン・ベンフレセート・MCPB剤	11.5	-	-	-	-	-	6.0	-	-	-	-	-	-
44628	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレセート剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44629	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレセート剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44630	ジメタメリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレセート剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44633	プレチラクロール・ベンゾフェナツブ水和剤(フロアブル)(a)	10.5	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
44634	DCMU水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44639	イマザキン・ベンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.5	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44646	テニルクロール・ピフェノックス乳	23.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44647	ベンチオカーブ・ベンディメタリン・リニューロン粉剤	-	-	3.6	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
44648	トリフルラリン・ベンディメタリン粉剤	-	-	1.0	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
44651	ピフェノックス・プレチラクロール乳剤	3.9	-	-	-	-	-	11.4	-	-	-	-	-	-
44652	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キログラム剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44653	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キログラム剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44655	ダイムロン・プレチラクロール1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44662	シメトリン・モリネート・MCPB1キログラム剤	31.2	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-
44663	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレセート1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44664	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレセート1キログラム剤	8.4	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
44665	イマゾスルフロ・ダイムロン・メフェナセツト1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44667	イソウロン・DCBN・DCMU剤	-	-	-	2.0	-	-	0.7	-	-	34.7	-	-	11.2
44672	イマゾスルフロ・エトベンザニド・ダイムロン1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44673	ベンチオカーブ・DCPA乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44674	イソウロン・テトラヒオン・DCMU・DPA剤	-	-	-	1.1	-	-	0.4	-	-	0.5	-	-	0.1
44675	ハロスルフロメチル・プロシアン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44676	グリホサートトリメシウム塩・ジクワット液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44682	シハロホップブチル1キログラム剤	12.5	-	-	-	-	-	6.2	-	-	-	-	-	-
44683	シハロホップブチル乳剤EW	0.4	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
44684	シハロホップブチル・ペンタゾン液剤ME	3.6	-	-	-	-	-	4.2	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	岐阜県							静岡県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
44687	イマズスルフロン・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	1.7	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
44688	シハロホップブチル・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キログラム	9.0	-	-	-	-	-	-	4.6	-	-	-	-	-	-
44689	シハロホップブチル・ピラゾスルフロンエチル・ブタミホス1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
44692	ターバシル・DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-	-	1.0
44693	シメトリン・MCPAチオエチル1キログラム	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44694	ジチオビル・ハロスルフロンメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44697	ブタミホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
44701	ピリプチカルブ・ベンスルフロンメチル粒剤(ジャンボ剤)(b)	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44702	ナフロアニリド・プロモブチド・メフェナセット1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44706	カフェンストロール水和剤	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44709	カフェンストロール・ピラゾスルフロンエチル水和剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44710	カフェンストロール・シハロホップブチル・ピラゾスルフロンエチル1キログラム	0.7	-	-	-	-	-	-	4.8	-	-	-	-	-	-
44711	イマズスルフロン・カフェンストロール・ダイムロン1キログラム	0.3	-	-	-	-	-	-	3.5	-	-	-	-	-	-
44713	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44716	ピリミバクメチル・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キログラム	44.4	-	-	-	-	-	-	4.0	-	-	-	-	-	-
44721	ハロスルフロンメチル・プロジアミン水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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キログラム	1.6	-	-	-	-	-	-	6.3	-	-	-	-	-	-
44726	シハロホップブチル・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キログラム	1.9	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-
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キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44729	アジムスルフロン・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キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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キログラム	1.0	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
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キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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・ベンフレセート1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44734	アジムスルフロン・ピリミバクメチル・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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(フロアブル)(a)	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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キログラム	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	7.9	-	-	-	-	-	-	3.6	-	-	-	-	-	-
44745	ジメタメトリン・ピリプチカルブ・プレチラクロール水和剤(フロアブル)	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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(フロアブル)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44747	ジフルフェニカン・トリフルラリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44749	ピスピリバクナトリウム塩液剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44750	ピスピリバクナトリウム塩液剤(b)	1.3	-	-	-	-	-	-	0.2	0.9	-	-	-	-	0.3
44753	MCPAイソプロピルアミン塩液	-	-	-	-	0.2	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	岐阜県							静岡県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
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)	4.4	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
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キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44757	アジメスルフロロン・カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンスルフロメチル1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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キログラム剤	7.1	-	-	-	-	-	-	16.6	-	-	-	-	-	-
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キログラム剤	0.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44764	カフェンストロール・シクロスルファミロン・ダイムロン剤(ジャンボ剤)	5.3	-	-	-	-	-	-	3.9	-	-	-	-	-	-
44766	シメテナミド・リニユロン乳剤	-	-	3.4	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
44767	DCMU・DPA・MCPAナトリウム塩剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44770	イソキサベン・ベスロジン水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44771	シメタメリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレセート1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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キログラム剤	4.9	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44782	シメリン・ベンフレセート・MCPB1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44784	ピリプチカルブ・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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44785	ピリプチカルブ・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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44786	テニルクロール・ピリプチカルブ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44787	テニルクロール・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)	0.6	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
44788	イマズスルフロロン・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)	0.1	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
44789	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水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44790	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水和剤(フロアブル)(b)	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44797	イマズスルフロロン・ダイムロン・ベトキサゾン水和剤(フロアブル)	4.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44804	テニルクロール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
44807	ジフルフェニカン・トリフルラリン粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44815	クロメプロップ・テニルクロール水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44816	グルホシネート・フラザスルフロ水和剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44819	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44823	イマザモックスアノモニウム塩液	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44826	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キログラム剤	3.7	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-
44827	カフェンストロール・ピラゾレート・プロモブチド剤(ジャンボ剤)	1.8	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44829	カフェンストロール・ピラゾスルフロエチル水和剤(ジャンボ剤)	1.0	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
44832	テニルクロール・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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	岐阜県							静岡県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
44837	シメトリン・ベンチオカーブ・メフェナセツト・MCPB1キロ粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	5.5	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44840	フルジアホップP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.3	-	-	-	-	0.0
44842	シハロホップブチル粒剤(ジャンボ剤)	0.8	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
44843	イソキサベン・トリフルラリン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
44844	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・フロモブチド1キロ	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44845	ダイムロン・テニルクロール水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44847	シアナジン・DCBN・DCMU粒剤(b)	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44850	シアナジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.0	-	-
44851	ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44852	ピリプチカルP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44856	ピラフルフェンエチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	0.9	-	-	-	-	-	0.2	-	2.3	-	-	-	0.7
44859	ハロスルフロメチル水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44867	カフェンストロール・ダイムロン・フロモブチド・ペンシルフロメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44868	フロモブチド・ベンゾフェナップ・ペンキサゾン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44869	シハロホップブチル・シメトリン・ペンフレセート・MCPB1キロ粒	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44876	ジメタメトリン・ピリプチカルP・プレチラクロール・ペンシルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44877	ジメタメトリン・ピリプチカルP・プレチラクロール・ペンシルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	2.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44882	DCPA水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44883	DCMU・DPA・MCP P粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	18.8
44886	シチオビル・シハロホップブチル・ピラゾスルフロエチル1キロ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44887	トリアジファミン・ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44890	グリホシネート・フルミオキサジン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	0.0
44901	イマズスルフロメチル・カフェンストロール・ダイムロン粒剤(ジャンボ)	0.2	-	-	-	-	-	-	4.0	-	-	-	-	-	-
44903	イマズスルフロメチル・オキサジクロメホン・ダイムロン・水和剤	7.4	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-	-	-	-	-
44908	オキサジクロメホン・クロメブロップ・ペンシルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44909	オキサジクロメホン・クロメブロップ・ペンシルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
44933	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ハロスルフロメチル水和剤(フロアブル)	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44934	トリクロビル・マレイン酸ヒドロリジド液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44938	インダノファン・ハロスルフロメチル・ACN500g粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44952	フロチラクロール・ベンゾピシクロン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44965	アザフェニジン・グリホシネート水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44974	オキサジクロメホン・クロメブロップ・シハロホップブチル・ピラゾスルフロエチル1キロ粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44976	シハロホップブチル・ピラゾスルフロエチル・フロモブチド・メフェナセツト1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	岐阜県							静岡県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
44983	テニクロール・ピラソスルフロエチル・ピリプチカルブ粒剤(ジャンボ剤)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44986	プレチラクロール・ベンゾピシクロン粒剤(ジャンボ剤)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44995	アラクロールマイクログラブル剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55100	ピリダフェンチオン複合肥料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55102	イソプロチオラン複合肥料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55401	展着剤	1.3	15.2	6.2	0.8	0.3	3.9	0.3	3.5	77.1	52.3	6.8	0.9	16.6	2.2
55607	エチクロゼート乳剤	-	0.0	-	-	-	-	-	-	3.4	-	-	-	-	-
55612	ベンディメタリン乳剤(b)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55652	ウニコナゾールP液剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-
55663	MCPAチオエチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-
55665	キキサリン系・DEP水和剤	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55671	ピラフルフェンエチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66000	イソプロチオラン・バクロブトラスール粒剤	4.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
66901	チウラム水和剤(b)	-	-	-	-	-	0.2	0.0	-	-	-	-	-	0.2	0.0
66903	チウラム塗布剤	-	-	-	-	-	0.3	0.0	-	-	-	-	-	0.1	0.0
66906	ジラム水和剤	-	-	-	-	-	10.1	0.7	-	-	-	-	-	3.8	0.5
66907	チウラム水和剤(フロアブル)(a)	-	-	1.8	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
66908	イソプロチオラン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66909	チウラム水和剤(フロアブル)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
77002	BRP・メチルイデノール油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
77005	BRP・メチルイデノール油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	愛知県							三重県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
10005	除虫菊乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
10128	ベンゾエビン乳剤	-	2.5	1.3	1.4	-	-	0.5	-	0.1	0.4	0.1	-	-	0.0
10129	ベンゾエビン粉剤	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
10131	E P N粉剤	0.7	-	0.1	-	-	-	-	1.3	-	0.1	-	-	-	-
10133	E P N乳剤	3.0	-	4.7	-	-	-	-	1.8	-	3.0	-	-	-	-
10151	マラソン粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10153	マラソン粉剤(b)	0.9	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
10154	マラソン乳剤	0.4	2.1	4.1	1.0	-	-	-	0.1	0.2	0.5	0.0	-	-	-
10156	除虫菊・マラソン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10165	シメトエード乳剤(a)	-	0.8	0.5	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
10166	シメトエード粒剤	0.8	-	15.8	-	-	-	-	0.2	-	0.6	-	-	-	-
10173	エチルチオモン粒剤	44.5	-	140.1	-	-	-	14.0	25.8	-	19.9	-	-	-	3.3
10179	D D V P乳剤(a)	-	2.6	6.8	-	-	-	-	0.3	0.2	-	-	-	-	-
10180	D D V P乳剤(b)	-	5.1	18.7	-	-	-	-	3.1	2.6	-	-	-	-	-
10184	D D V Pくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	4.7	-	-	-	-	-	-	0.2
10193	P A P粉剤(a)	0.8	-	0.7	-	-	-	-	1.0	-	0.2	-	-	-	-
10194	P A P粉剤(b)	0.4	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
10197	P A P水和剤	-	2.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
10198	P A P乳剤	0.8	2.9	2.9	-	-	-	-	0.2	0.5	0.7	-	-	-	-
10207	D E P粉剤	14.0	4.3	12.3	-	-	-	15.4	7.8	1.8	24.3	-	-	-	3.5
10209	D E P乳剤(a)	1.6	0.4	1.8	-	-	-	5.9	1.2	0.2	1.5	-	-	-	1.7
10210	D E P水溶剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10211	D E P粒剤	-	-	8.9	-	-	-	-	-	-	4.8	-	-	-	-
10220	M P P乳剤	1.4	-	0.8	-	-	-	1.0	1.6	-	0.2	-	-	-	0.4
10221	M P P粒剤	1.7	-	3.9	-	-	-	1.9	2.3	-	5.4	-	-	-	1.0
10224	M E P粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10225	M E P粉剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10227	M E P水和剤	-	5.2	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-
10228	M E P乳剤(a)	9.5	8.7	0.7	7.2	0.5	-	2.8	3.8	2.3	1.0	0.9	0.4	-	0.3
10233	M E P・N A C水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10246	B P M C・M E P乳剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10250	ダイアジノン粉剤	0.0	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10251	ダイアジノン水和剤	-	1.2	0.0	-	-	-	-	-	0.4	0.0	-	-	-	-
10252	ダイアジノン乳剤(a)	0.3	-	2.1	-	1.8	-	-	0.1	-	0.1	-	0.2	-	-
10253	ダイアジノン粒剤(a)	16.8	-	23.6	-	-	-	-	0.2	-	0.1	-	-	-	-
10254	ダイアジノン粒剤(b)	88.6	-	190.1	-	-	-	-	17.8	-	8.0	-	-	-	-
10257	ダイアジノン・N A C粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10262	チオモン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10265	エチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10268	D M T P乳剤(a)	-	3.5	9.1	-	-	-	-	12.7	8.2	-	-	-	-	-
10275	E C P粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10276	E C P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10290	C Y A P粉剤	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10291	C Y A P水和剤	-	1.4	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
10292	C Y A P乳剤	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10294	C V P粉剤	-	-	3.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10295	C V P乳剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10297	ホザロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10298	B R P乳剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-
10309	N A C粉剤(c)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10312	N A C水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10313	N A C水和剤(b)	0.1	1.8	0.1	-	-	-	-	0.1	1.1	0.0	-	-	-	-
10316	N A C粒剤(d)	1.3	-	33.8	-	-	-	-	0.5	-	5.2	-	-	-	-
10320	P H C水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10321	P H C乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10322	P H C粒剤(a)	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10340	B P M C乳剤	0.1	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10357	メソミル水和剤	-	-	28.2	-	-	-	-	-	-	11.0	-	-	-	-
10360	マシン油乳剤(a)	-	47.1	-	-	-	-	-	-	23.4	-	-	-	-	-
10361	マシン油乳剤(b)	-	104.2	-	-	-	-	-	-	98.2	-	-	-	-	-
10366	エチオン・マシン油乳剤	-	14.1	-	-	-	-	-	-	21.0	-	-	-	-	-
10401	ケルセン水和剤	-	0.4	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-
10403	ケルセン乳剤	-	2.2	0.7	0.7	-	-	-	-	1.0	0.1	0.1	-	-	-
10409	ケルセン・テトラジホン乳剤	-	0.2	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10416	B P P S乳剤	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-
10445	D D V Pくん蒸剤(a)	-	-	0.4	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
10451	D - D剤(a)	-	-	124.1	-	-	-	-	-	-	18.9	-	-	-	-
10470	臭化メチルくん蒸剤	-	-	136.6	-	-	-	-	-	-	16.3	-	-	-	-
10471	クロルピクリンくん蒸剤(a)	-	-	132.5	-	-	-	-	-	-	10.1	-	-	-	-
10472	クロルピクリンくん蒸剤(b)	-	-	68.0	-	-	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-
10475	カーバム剤	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
10477	青酸くん蒸剤	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-	-
10485	メタアルデヒド粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10492	アレスリン・M E Pエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10502	カルタップ・M I P粒剤	0.7	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
10503	B P P S水和剤	-	1.4	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-
10514	エチルチオモン・M P P粒剤	0.6	-	-	-	-	-	-	17.0	-	-	-	-	-	-
10522	ダイアジノン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10532	M E P粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	愛知県							三重県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
10553	CVP・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10556	バミドチオン液剤	0.0	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10565	DMTP水和剤	-	3.1	1.9	-	-	-	-	-	1.6	0.4	-	-	-	-
10571	イソキサチオン乳剤	-	1.3	6.8	4.4	-	-	-	-	0.2	0.4	0.4	-	-	-
10576	カルタップ・BPMC粒剤	45.1	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
10584	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤(a)	-	-	7.5	-	-	-	-	-	-	2.9	-	-	-	-
10585	MEP乳剤(b)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10586	クロルピリホス水和剤	-	1.9	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
10588	CVP乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10591	DEP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10595	MEP乳剤(c)	-	0.1	-	-	-	-	0.0	-	0.1	-	-	-	-	0.0
10609	マシン油・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10643	クロルピクリン・D-D剤	-	-	4.8	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-
10662	イソキサチオン粉剤	-	-	24.4	-	-	-	-	-	-	7.8	-	-	-	-
10672	クロルピリホスメチル乳剤(a)	0.0	-	0.2	-	-	-	-	0.1	-	0.1	-	-	-	-
10677	アミトラス乳剤	-	2.5	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
10681	BPMC・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2
10683	プロチオホス粉剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
10696	メチルイソチオシアネート・D-D油剤	-	-	102.8	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-
10697	ピリホスメチル乳剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10705	PHC粒剤(b)	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10710	プロチオホス乳剤	-	0.2	4.3	-	-	-	0.2	-	0.1	0.6	-	-	-	0.1
10731	イソキサチオン・DDVP乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10732	イソキサチオン粉剤	-	0.0	3.7	-	-	-	-	-	0.0	2.3	-	-	-	-
10734	BPMC・MPP粒剤	17.5	-	-	-	-	-	-	16.2	-	-	-	-	-	-
10749	ピリダフェンチオン乳剤	0.1	-	0.4	-	0.0	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
10753	DMTP・NAC水和剤	-	0.6	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-	-
10757	エチルチオメトン・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10762	ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10766	マラソン・BPMC粉剤DL	0.5	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-
10767	マラソン・MEP乳剤	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
10773	NAC・PAP粉剤DL(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10774	ダイアジノン・NAC・PAP乳剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10807	BPMC・MEP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10809	BPMC・MEP乳剤(b)	0.4	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
10810	ホサロン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10813	MEP乳剤(d)	-	2.7	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-
10816	BPMC・PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
10820	クロルピリホス乳剤	-	0.1	0.7	-	0.4	-	-	-	0.1	0.1	-	0.1	-	-
10822	DDVPくん煙剤(b)	-	0.7	2.1	-	-	-	-	-	0.0	0.2	-	-	-	-
10826	ダイアジノン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10831	イソキサチオン・メソミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10862	BPMC・MEP粉剤DL(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10864	BPMC粉剤DL(a)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
10869	カルタップ・BPMC粉剤DL	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10870	酸化フェンブタス水和剤	-	1.9	0.2	-	-	-	-	-	0.3	0.0	-	-	-	-
10871	MEP粉剤DL(a)	4.3	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
10872	メタアルデヒド・NAC粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10873	メタアルデヒド・NAC粒剤(b)	-	-	23.8	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-
10880	シメトエート乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10887	BPMC・DEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10888	カルタップ・NAC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10892	ダイアジノン・メソミル粒剤	-	-	3.5	-	1.1	-	-	-	-	1.4	-	0.7	-	-
10893	MEP油剤(a)	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
10894	MEP油剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10895	ベンゾエピン水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10896	ベンゾエピン粒剤(a)	-	-	2.7	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
10897	ベンゾエピン粒剤(b)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10898	マラソン油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10907	ダイアジノン乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10909	DMTP乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10918	クロルピクリン・臭化メチルくん蒸	-	-	3.0	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
10923	マラソン・BPMC乳剤	0.1	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10938	NAC・PAP粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10945	PAP粉剤DL(a)	3.4	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
10947	シメチルピリホス・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10949	クロルピリホスメチル・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10955	テトラジホン・ピリダフェンチオン乳剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
10957	シメチルピリホス・MIPC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10971	MEP乳剤(e)	-	-	-	-	-	-	6.0	1.3	-	-	-	-	1.1	0.0
10972	MPP・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10974	MPP粉剤DL	17.0	-	-	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-	-
10993	BPMC・MEP粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10995	MEP粉剤DL(b)	1.4	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	愛知県						三重県							
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
11001	ピリダフェンチオン・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11005	BPMC粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11006	ピリダフェンチオン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11008	メチルイソチオシアネート油剤	-	-	13.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11011	D-D剤(b)	-	-	271.2	-	-	-	-	-	37.6	-	-	-	-	-
11016	アセフェート・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.3	0.1	-	-	-	-	-
11022	ジメエート・フェンバレート乳剤(a)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
11023	ジメエート・フェンバレート乳剤(b)	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11024	フェンバレート・MEP水和剤	-	1.3	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
11025	フェンバレート・マラソン水和剤	-	-	0.7	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
11027	カルボスルファン粒剤(a)	3.5	-	1.8	-	-	-	-	6.1	2.8	-	-	-	-	-
11028	BPMC・MPP粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
11031	MEP・NAC粉剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11040	プロチオホス水和剤	-	3.4	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
11046	イソキサチオン粒剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-
11047	プロロフェジン水和剤	0.6	-	1.2	-	-	-	-	0.5	0.2	-	-	-	-	-
11048	プロロフェジン・BPMC粉剤DL	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11049	プロロフェジン水和剤ソル	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
11051	ダイアジノン・プロロフェジン粒	6.6	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
11062	プロロフェジン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11064	DEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11065	MEP・PAP乳剤	-	0.2	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
11068	MPP油剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11069	MPP油剤(b)	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	6.5
11070	ピリダフェンチオン・プロチオホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
11071	MEP・NAC水和剤(b)	-	1.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11074	エチルチオムン・チオシクラム粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11082	ベルストリン乳剤	-	0.2	0.7	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
11083	ベルストリン水和剤	-	0.0	0.2	-	-	-	-	-	0.2	0.3	-	-	-	-
11084	ベルストリンエアゾル(a)	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11085	ベルストリン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11090	ベルストリンエアゾル(b)	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11092	エチルチオムン・ダイアジノン粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11093	DEP乳剤(b)	-	-	-	3.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11095	プロチオホス・マシン油乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11099	ヘキシチアゾクス・DDVP乳剤	-	-	1.4	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-
11108	プロチオホス油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11114	ピリダフェンチオン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	1.5	-	-	-
11116	MEP乳剤(f)	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
11120	フェノチオカルブ乳剤	-	1.0	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
11121	プロフェノホス乳剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-
11129	キノキサリン系・テトラジホン水和	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11150	フルシトリネート・PAP乳剤	-	0.1	0.4	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
11155	シベルストリン水和剤(a)	-	1.2	1.5	-	-	-	-	-	0.4	0.1	-	-	-	-
11156	シベルストリン乳剤	-	0.1	1.4	-	-	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-
11161	ダイアジノン・マシン油・マラソン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11163	テトラジホン・ピリダフェンチオン水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11169	メタアルデヒド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11172	フルバリネート水和剤	-	0.2	0.4	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
11173	フルバリネート・NAC水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11174	フルバリネートくん煙剤	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11179	エトフェンプロックス水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11181	エトフェンプロックス乳剤	4.1	-	8.0	-	-	-	-	0.9	0.4	-	-	-	-	-
11185	イソキサチオン・エトフェンプロックス粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
11186	エトフェンプロックス・クロルピリホスメチル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11192	マラソン・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11199	ペンシルタップ・MIPC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11202	PAP粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11207	クロルピリホスメチル・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11211	シハロリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11212	クロルピクリンくん蒸剤(錠剤)	-	-	3.1	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
11214	クロルピクリン・DCIP油剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11216	ベルストリン粒剤	-	-	1.3	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11222	シフルストリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11225	フェンプロバトリン乳剤	-	1.3	1.8	-	-	-	-	-	0.4	0.2	-	-	-	-
11229	ヘキシチアゾクス・DDVPくん煙成型剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11230	マラソン・BPMCくん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11234	プロロフェジン・モノクロトホス粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11237	カルタップ・ピラクロホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	愛知県							三重県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
11238	クロフェンテジン水和剤(フロアブル)	-	0.3	0.2	-	-	-	-	-	0.2	0.0	-	-	-	-
11242	シクロプロトリン・NAC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11250	エトフェンプロックス・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11262	カルボスルファン粒剤(b)	4.6	-	8.3	-	-	-	-	20.0	-	4.2	-	-	-	-
11263	フルシトリン液剤ME	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11265	フルシトリン・ホサロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11266	エトフェンプロックス・BPMC粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11269	エトフェンプロックス・MPP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
11274	フェンプロバトリン・MEP乳剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11276	プロチオホス・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5
11283	フェンプロバトリン・DDVP(くん煙剤(顆粒))	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11284	ピラクロホス粒剤	-	-	51.4	-	-	-	-	-	-	7.9	-	-	-	-
11287	ダイアジノンマイクロカプセル剤SLソル	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-	6.3	-	-	-	-
11293	フェンピロキシメト水和剤(フロアブル)	-	3.5	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-
11294	ピリダベン水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
11295	ピリダベン水和剤(フロアブル)	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
11296	ジフルベンスロン・ダイアジノン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11298	ベルメトリン水和剤(フロアブル)	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11300	ダイアジノン・DDVP・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11301	ピリダフェンチオン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11305	MIPC水和剤	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-
11308	カルタップ・プロフェジン粒剤	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11309	フルバリンネード乳剤EW	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11316	ピリダフェンチオン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11318	エチオフェンカルブ・クロルフルアズロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11320	プロチオホス粉剤(細粒剤F)	-	-	-	-	0.6	-	3.2	-	-	-	2.4	-	-	2.0
11334	ベルメトリンエアゾル(c)	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11335	エトフェンプロックス・MEP粉剤	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11336	エトフェンプロックス・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11339	テフルリン粒剤	-	-	22.7	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-
11340	テプフェンピラド水和剤	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11341	テプフェンピラド乳剤EW	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
11342	ベルメトリンマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11348	フルフェノクスロン乳剤	-	1.1	3.3	-	-	-	-	-	1.2	1.1	-	-	-	-
11350	ピラクロホス乳剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-
11351	カーバムチトリウム塩液剤	-	-	2.6	-	-	-	0.1	-	-	1.9	-	-	-	0.2
11352	カルボスルファン・プロバホス粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11355	イミダクロプリド水和剤(フロアブル)	-	6.0	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-
11358	ダイアジノン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11359	イソキサチオンエアゾル	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11360	テプフェノジド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11363	XMC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11365	MEPマイクロカプセル剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11367	エトフェンプロックス・ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11376	ハルフェンプロックス乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-
11377	ベルメトリン液剤AL(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11384	ピリダフェンチオン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2
11389	エチルチオメト・ベンフラカルブ粒剤	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11391	アクリナトリン水和剤	-	0.9	1.1	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
11394	シラフルオフェン乳剤EW	0.4	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
11398	イソキサチオン・シラフルオフェン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11400	シラフルオフェン・テプフェノジド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11402	テプフェノジド水和剤(フロアブ)	-	2.0	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
11406	ピフェントリン・PAP水和剤	-	0.2	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11428	テプフェノジド水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11429	MEPマイクロカプセル剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11430	ベルメトリン液剤AL(b)	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11431	BPMC・MEPマイクロカプセル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11433	フィプロニル粒剤	51.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11434	カルボスルファン・フィプロニル粒剤(a)	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11444	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11445	カルタップ・BPMC1キロ粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11453	オキサミル粒剤	-	-	14.1	-	-	-	-	-	-	6.0	-	-	-	-
11454	カルボスルファン・フィプロニル粒剤(b)	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	愛知県						三重県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林
11457	クロルピクリン・DCIP油剤(b)	-	-	1.5	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11459	クロルピリホス粒剤	-	-	1.3	-	-	-	-	-	3.0	-	-	-	-
11467	ベルメトリン乳剤(スプレー)	-	-	8.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11468	ベルメトリン液剤(スプレー)	-	-	-	12.0	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
11478	ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	0.4	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-
11482	エトキサゾール水和剤(フロアブル)	-	2.4	0.8	-	-	-	-	2.8	0.2	-	-	-	-
11486	クロルピリホス水和剤DF	-	-	-	0.3	0.0	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-
11488	テブフェノジド・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11493	テブフェノジド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11496	検疫用臭化メチルくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	132.3	-	-	-	-	-	5.0
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)	-	-	2.3	-	-	-	-	-	5.1	-	-	-	-
11502	クロルピクリン・ダイアジン油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11508	酸化フェンブタス水和剤(フロアブル)	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11520	クロルピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
11524	フロマフェノジド水和剤(フロアブル)	-	0.1	0.8	-	-	-	0.4	-	0.2	0.7	-	-	0.6
11528	アセフェート・XMC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11530	ベンフラカルブマイクログラブル	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11532	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-
11536	シベルメトリン水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11542	シラフルオフェン・テブフェノジド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11548	カルボスルファンマイクログラブル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11548	DCIP・D-Dくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11553	プロピレングリコールモノ脂肪酸エステル乳剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11571	クロルピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11572	カルボスルファン粒剤(c)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11575	フィプロニル水和剤(フロアブル)	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11592	シノフラン水溶剤(顆粒)	0.0	0.1	0.3	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22000	硫酸銅	-	4.5	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-
22001	硫酸亜鉛	-	0.8	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
22003	銅粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22006	銅水和剤(a)	-	0.0	0.2	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-
22007	硫酸・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22008	銅水和剤(b)	-	0.5	2.4	-	-	-	0.5	0.4	0.9	-	-	-	0.3
22012	キャプタン・有機銅水和剤	-	0.1	3.9	-	1.6	-	-	0.0	0.7	-	0.5	-	-
22013	銅水和剤(c)	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	0.0	-	-	0.0
22014	銅水和剤(d)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22015	銅水和剤(e)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.5	0.1	-	-	0.0
22045	IBP乳剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22046	IBP粒剤	10.6	-	-	-	-	-	-	63.6	-	-	-	-	-
22053	EDDP乳剤	1.7	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22078	ジネブ水和剤	-	2.9	5.6	0.6	-	-	-	0.8	0.6	0.1	-	-	-
22082	マンネブ水和剤	-	20.1	5.5	-	-	-	-	5.8	0.4	-	-	-	-
22086	マンゼブ水和剤	-	33.2	12.3	-	-	-	-	25.1	5.8	-	-	-	-
22088	ポリカーハメート水和剤	-	0.2	2.6	-	-	-	-	0.3	1.0	-	-	-	-
22109	プロピネブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22115	チウラム水和剤(a)	-	0.0	0.4	-	0.0	-	-	0.0	0.1	-	0.0	-	-
22116	シラム・チウラム水和剤	-	1.0	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
22123	TPN粉剤(a)	4.9	-	2.7	-	-	-	-	0.2	-	0.1	-	-	-
22125	TPNくん煙剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22144	キノキサリン系水和剤	-	0.6	0.4	-	-	-	-	0.3	0.0	-	-	-	-
22184	シチアリン・銅水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
22198	ストレプトマイシン液剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22209	ポリオキシ水和剤AL	-	0.4	0.5	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
22211	ポリオキシ乳剤AL	-	-	4.4	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
22265	ストレプトマイシン・有機銅水和剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22268	ポリオキシ・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22271	チオファネートメチル・マンネブ水和剤	-	2.6	0.6	-	-	-	-	1.4	0.2	-	-	-	-
22284	銅・有機銅水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22300	チウラム・TPN水和剤	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-	0.3	-	-
22302	チウラム・チオファネートメチル水和剤(a)	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22309	エクロメゾール粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22317	エクロメゾール乳剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22319	フサライド水和液(フロアブル)	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22321	イソプロチオラン粒剤	18.2	-	-	-	-	-	-	24.1	-	-	-	-	-
22322	イソプロチオラン乳剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22332	キャプタンポリオキシ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22335	フルオルイミド水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	0.9	0.0	-	-	-	-
22344	トリホリン乳剤	-	-	1.0	-	0.3	-	-	-	0.1	-	0.1	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	愛知県							三重県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
22351	キャブタン・ベニミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	0.1	-	-
22356	カスガマイシン・バリダマイシン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22361	有機銅粒剤	-	-	-	-	3.0	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-
22368	TPN粉剤(b)	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22400	イプロジオン水和剤	-	1.9	3.5	-	0.9	-	-	0.2	0.1	-	-	0.1	-	-
22404	有機銅塗布剤	-	0.5	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22408	チウラム・チオファネートメチル水和剤(b)	0.0	0.5	-	-	-	-	-	0.0	0.5	-	-	-	-	-
22414	エクロメゾール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22415	イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22419	ジチアノン・チオファネートメチル水和剤	-	0.7	0.0	-	-	-	-	0.3	0.0	-	-	-	-	-
22423	有機銅水和剤(b)	-	1.0	0.2	-	0.2	-	-	0.2	0.0	-	-	0.0	-	-
22424	有機銅水和剤(c)	-	0.3	0.2	-	0.1	-	-	0.3	0.0	-	-	0.0	-	-
22440	IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22442	EDDP粉剤DL(a)	1.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22443	ベニミル・TPN水和剤	0.5	0.7	-	-	-	-	-	1.3	0.2	-	-	-	-	-
22447	ストレプトマイシン・銅水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.4	0.1	-	-	-	-
22451	ダゾメット粉粒剤	-	-	101.8	-	-	-	-	-	27.9	-	-	-	-	-
22461	カスガマイシン・銅水和剤	-	0.3	2.2	-	-	-	-	0.4	0.7	-	-	-	-	-
22462	銅水和剤(f)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22467	メブロンル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
22469	銅・有機銅水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22473	ジチアノン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22474	EDDP粉剤DL(b)	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22478	トリシクラゾール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22479	トリシクラゾール水和剤ソル(a)	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
22491	プラストサイジンS粉剤DL	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22492	イプロジオン・有機銅水和剤	-	0.1	-	-	0.2	-	-	0.1	-	-	-	0.0	-	-
22505	トリシクラゾール・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22508	プロシミドン・TPN水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22515	キャブタン・ホセチル水和剤	-	0.4	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22516	トリアジメホン乳剤	-	-	0.2	-	0.0	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-
22521	銅水和剤(g)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22525	バリダマイシン・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22529	銅水和剤(h)	-	0.1	0.7	-	-	-	-	0.4	0.7	-	-	-	-	-
22533	プロシミドン・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
22535	イミノクタジン酢酸塩液剤(a)	-	1.9	0.5	-	-	-	-	3.9	0.3	-	-	-	-	-
22536	イミノクタジン酢酸塩塗布剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22539	フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22545	イプロジオン・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22547	イプロジオン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22549	ホセチル・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22550	チウラム・ヒドロキシイソキサゾール・ベニミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22553	イミノクタジン酢酸塩・ポリオキシン水和剤	-	0.2	0.2	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-
22560	イソプロチオラン・フルトラニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22563	イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	2.0	-	-	-	-	-	-	3.5	-	-	-	-	-	-
22568	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(a)	0.4	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-
22569	イミノクタジン酢酸塩・銅水和剤	-	-	0.6	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-
22572	ベンシクロン水和剤(フロアブル)	0.3	-	-	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	-	-
22578	ベンシクロン・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22580	イミノクタジン酢酸塩・メブロンル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22581	イミノクタジン酢酸塩・メブロンル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22593	ピテルタノール水和剤	-	0.3	0.2	-	0.1	-	-	0.3	0.1	-	-	0.0	-	-
22598	水和硫黄剤(フロアブル)	-	3.1	3.0	-	-	-	-	0.7	1.7	-	-	-	-	-
22603	銅・プロシミドン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22604	トリシクラゾール・バリダマイシン水和剤ソル	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22605	ベニミル・メブロンル水和剤	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-
22609	銅・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22610	銅・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22615	マンゼブ・メタラキシル水和剤	-	-	3.4	-	-	-	-	-	6.7	-	-	-	-	-
22616	オキサジキシル・銅水和剤	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22617	オキサジキシル・マンゼブ水和剤	-	0.0	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22618	ヒドロキシイソキサゾール・メタラキシル液剤	6.7	-	-	-	-	-	-	4.3	-	-	-	-	-	-
22624	TPN(くん煙剤(顆粒))	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22626	チウラム・チオファネートメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22633	TPN水和剤	0.6	0.8	16.1	5.8	0.4	-	-	0.5	0.4	3.2	1.7	0.7	-	-
22634	バリダマイシン液剤(エアール)	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	愛知県							三重県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
22635	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤(a)	18.3	-	-	-	-	-	-	21.7	-	-	-	-	-	-
22636	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤D L(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22646	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22649	チウラム・ベンジクロン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22652	オキサジキシル・TPN水和剤	-	-	3.6	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
22655	バリダマイン液剤	1.4	-	2.8	-	-	-	-	0.3	0.1	-	-	-	-	-
22656	フェナリモル・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22658	銅・フサライド粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22661	オキソリニック酸水和剤	0.7	-	0.8	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-
22662	フサライド・フルトラニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22664	銅・メタラキシル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22674	イミノクタジン酢酸塩・チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22682	プロクロラズ乳剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22684	フルアジナム水和剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22685	フルアジナム粉剤	-	-	313.2	-	-	-	-	-	19.0	-	-	-	-	-
22688	銅粉剤D L(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22689	シラム・チウラム・フェナリモル水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22691	TPN水和剤(フロアブル)	-	0.1	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22702	トリクラゾール水和剤ソル(b)	-	-	-	-	-	-	-	9.3	-	-	-	-	-	-
22708	有機銅水和剤(フロアブル)	-	6.8	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
22711	イミノクタジン酢酸塩液剤(b)	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-
22713	シラム・チウラム・トリフルミソール水和剤	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22714	フェリムゾン・フサライド粉剤D L	2.7	-	-	-	-	-	-	23.2	-	-	-	-	-	-
22715	バリダマイン・フェリムゾン・フサライド粉剤D L	0.3	-	-	-	-	-	-	4.9	-	-	-	-	-	-
22716	トリクラゾール・フェリムゾン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22717	トリクラゾール・バリダマイン・フェリムゾン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22719	オキソリニック酸・有機銅水和剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22720	オキソリニック酸・ストレプトマイシン水和剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22721	オキソリニック酸・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22731	フェリムゾン・フサライド水和剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22732	トリクラゾール・フェリムゾン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22735	シラム・チウラム・ピリフェノックス水和剤D F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22741	銅・有機銅水和剤(c)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22744	イミノクタジン酢酸塩・有機銅水和剤	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22745	イミノクタジン酢酸塩塗布剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22746	ホセセル・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22747	ジチアノン水和剤(フロアブル)	-	2.7	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-
22749	フルスルファミド粉剤	-	-	714.3	-	-	-	-	-	33.8	-	-	-	-	-
22751	フサライド・ベンジクロン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22753	チウラム・ペフラゾエート水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22754	チウラム・ペフラゾエート水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22757	ジフェノコナゾール水和剤	-	0.5	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
22758	ジフェノコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22761	銅粉剤D L(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22764	銅水和剤(D F)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22769	バリダマイン・フェリムゾン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22773	炭酸水素ナトリウム・銅水和剤	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22775	イブコナゾール・銅水和剤(フロアブル)	2.2	-	-	-	-	-	-	6.1	-	-	-	-	-	-
22777	トリクラゾール・メブロニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22778	銅水和剤(i)	-	2.0	9.7	-	-	-	-	0.0	0.3	-	-	-	-	-
22779	銅水和剤(j)	-	10.5	16.5	-	-	-	-	7.6	13.5	-	-	-	-	-
22780	銅水和剤(k)	-	31.0	49.2	-	-	-	-	1.2	1.6	-	-	-	-	-
22781	イミベンコナゾール水和剤	-	0.4	1.0	-	-	-	-	0.6	0.6	-	-	-	-	-
22782	イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22786	イミノクタジン酢酸塩・メブロニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
22788	フェリムゾン・フサライド水和剤ソ	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
22794	マンゼブ・マイクロブタニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22797	イミノクタジナルベシル酸塩水和剤	-	2.4	1.6	-	-	-	-	1.4	0.3	-	-	-	-	-

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	愛知県							三重県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
22798	マンゼブ水和剤(フロアブル)(a)	-	0.7	2.6	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22801	シプロコナゾール液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22809	ハリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
22807	イミノクダジン酢酸塩・トルクロホスメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22809	イミノクダジン酢酸塩・トルクロホスメチル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22811	イミノクダジンアルベシル酸塩・チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22814	メバニピリム水和剤(フロアブル)	-	0.1	0.6	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22815	ジラム・チウラム・メバニピリム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22816	イミベンコナゾール・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22818	フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	0.4	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
22821	イプロジオン・イミノクダジンアルベシル酸塩水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22822	フルトラニル水和剤(フロアブル)	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22826	イプロジオン・TPN水和剤(フロアブル)	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22838	イソプロチオラン・フラストビル粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22843	マンゼブ水和剤(フロアブル)(b)	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
22844	イミベンコナゾール水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22846	ジストモルフ・マンゼブ水和剤	-	0.0	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22847	ジストモルフ・銅水和剤	-	0.0	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22848	イミノクダジンアルベシル酸塩・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22854	ハリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
22856	フルアジナム水和剤SC	-	1.2	-	-	-	-	-	-	4.0	-	-	-	-	-
22857	ジフルメトリム乳剤	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22860	有機銅・TPN水和剤(フロアブル)	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22864	ジフェノコナゾール・マンゼブ水和剤	-	0.5	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-
22869	銅・フルジオキソニル・ペフラゾエート水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22867	シモキサニル・マンゼブ水和剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22879	イミノクダジンアルベシル酸塩水和剤(フロアブル)	-	0.5	0.1	-	-	-	-	-	1.1	0.1	-	-	-	-
22878	トルクロホスメチル・フルスルファミド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22880	銅水和剤(DF)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22886	ホセチル・ポリカーバメート水和剤	-	-	-	-	5.3	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-
22891	シプロジニル・ジラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22901	イソプロチオラン1キログラム粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22909	プロピネブ水和剤(顆粒)	-	0.7	0.8	-	-	-	-	-	0.4	0.1	-	-	-	-
22910	シモキサニル・TPN水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22914	テトラコナゾール液剤	-	-	2.0	0.5	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-
22915	イミノクダジンアルベシル酸塩・キャプタン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22916	銅水和剤(DF)(c)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22917	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22920	イミベンコナゾールエアゾル	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22929	ジクロシメット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
22934	ジラム・チウラム水和剤(フロアブル)	-	2.0	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22936	イミノクダジンアルベシル酸塩・フェンヘキサミド水和剤	-	0.0	0.6	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22960	イミノクダジンアルベシル酸塩・ポリオキシ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22961	銅・フルジオキソニル・ペフラゾエート水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33048	MPP・EDDP乳剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
33156	ECF・カスガマイシン・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33157	アレスリン・ダイアジノン・キャプタンエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33217	ダイアジノン・IBP粒剤	45.1	-	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-
33282	MEP・フサライド粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33311	ダイアジノン・イソプロチオラン粒	23.0	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
33323	BPMC・EDDP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33324	ダイアジノン・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33332	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL(a)	0.2	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
33337	BPMC・EDDP粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	愛知県							三重県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
33354	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33355	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33361	D D V P・キノキサリン系くん煙剤	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33382	E C P・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33386	M P P・E D D P粉剤D L(a)	-	1.2	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
33387	B P M C・M P P・E D D P粉剤D L	12.1	-	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-
33393	MEP・イソプロチオラン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33398	B P M C・I B P粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33399	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド粉剤D L	3.8	-	-	-	-	-	-	-	20.2	-	-	-	-	-
33400	カルタップ・B P M C・バリダマイシン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33401	MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤D L	4.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33402	B P M C・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤D L(a)	1.0	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-
33403	B P M C・バリダマイシン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33409	B P M C・MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤D L	12.4	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
33406	M P P・X M C・E D D P粉剤D L(a)	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33407	M P P・X M C・E D D P粉剤D L(b)	4.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33411	MEP・チオファネートメチル粉剤	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-	7.0	-	-	-	-
33425	B P M C・M P P・I B P粉剤D L	0.3	-	-	-	-	-	-	-	4.5	-	-	-	-	-
33447	MEP・イソプロチオラン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33448	MEP・フサライド粉剤D L	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33455	M P P・P H C・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33468	M P P・ポリオキシン・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33469	B P M C・M P P・E D D P粉剤D L	3.8	-	-	-	-	-	-	-	5.2	-	-	-	-	-
33470	M P P・E D D P粉剤D L(b)	0.6	-	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-
33474	アレスリン・T P Nエアゾル	-	-	10.7	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
33483	B P M C・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤D L(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33488	B P M C・トリシクラゾール粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33498	B P M C・P A P・カスガマイシン粉剤D L	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33506	MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33511	MEP・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33518	ダイアジノン・プロベナゾール粒	3.5	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
33520	フロルピホスメチル・B P M C・メフロニル粉剤D L	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33523	プロロフェジン・B P M C・イソプロチオラン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33524	プロロフェジン・B P M C・MEP・イソプロチオラン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33525	プロロフェジン・B P M C・フサライド粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33530	P A P・カスガマイシン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
33532	B P M C・M P P・フサライド・E D D P粉剤D L	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33535	ピリダフェンチオン・B P M C・フサライド粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33538	M P P・X M C・フサライド・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33539	B P M C・MEP・トリシクラゾール粉剤D L	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33543	ジメチルピホス・B P M C・トリシクラゾール・I B P粉剤D L	3.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33546	カルタップ・B P M C・プロベナゾール粒剤	17.5	-	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-
33555	ベルメトリン・トリホリンエアゾル	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
33557	B P M C・MEP・フサライド・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33567	M P P・ベンシクロン・E D D P粉剤D L	6.3	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
33569	B P M C・M P P・ベンシクロン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33570	M P P・フサライド・ベンシクロン・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33573	カルタップ・B P M C・バリダマイシン・フサライド粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33579	カルタップ・B P M C・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33595	ジメチルピホス・トリシクラゾール・メフロニル粉剤D L(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33606	M P P・フサライド・E D D P粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	愛知県							三重県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
33636	カルボスルファン・トリシクラゾール粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33642	MEP・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33646	エトフェンプロックス・ピリダフェンチオン・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33651	MEP・フサライド粉剤3DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33652	クロルピリホスメチル・BPMC・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33654	BPMC・MEP・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33655	イソキサチオン・BPMC・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33657	イソキサチオン・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33659	MEP・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33661	エトフェンプロックス・MPP・EDDP粉剤DL	39.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33662	イソキサチオン・エトフェンプロックス・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
33665	エトフェンプロックス・クロルピリホスメチル・メブロンル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33679	エトフェンプロックス・ピリダフェンチオン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33681	クロルピリホスメチル・XMC・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33684	エトフェンプロックス・EDDP粉剤DL	12.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33688	イソキサチオン・エトフェンプロックス・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33694	MEP・XMC・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33699	カルボスルファン・プロベナゾール粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33723	マシン油・有機銅水和剤(フロアブル)	-	4.1	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-
33724	エトフェンプロックス・イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33730	ブプロフェジン・フルトラニル粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33731	シフルトリン・ピテルタノールエアゾル	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
33733	エトフェンプロックス・EDDP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33745	イソキサチオン・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33748	ジメチルピホス・トリシクラゾール・メブロンル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33749	エトフェンプロックス・ジメチルピホス・トリシクラゾール・メブロンル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33750	エトフェンプロックス・イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33751	ジメチルピホス・BPMC・トリシクラゾール・メブロンル・IBP粉剤	2.3	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
33753	ジメチルピホス・XMC・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-
33754	イソキサチオン・エトフェンプロックス・ジクロメジン・フサライド粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33757	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33764	エトフェンプロックス・ジメチルピホス・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33765	ダイアジノン・イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	4.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33766	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(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33768	エトフェンプロックス・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33770	エトフェンプロックス・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
33772	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33773	カルタップ・ブプロフェジン・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33788	エトフェンプロックス・カスガマイシン・フサライド水和剤ゾル	0.6	-	-	-	-	-	-	7.3	-	-	-	-	-	-
33789	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	愛知県						三重県							
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
33792	エトフェンプロックス・MEP・バリ ダマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33803	エトフェンプロックス・MPP・フサ ライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33804	エトフェンプロックス・フサライド・ ベンシクロン・EDDP粉剤DL	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33806	エトフェンプロックス・フェリムソ ン・フサライド粉剤DL	7.1	-	-	-	-	-	-	7.8	-	-	-	-	-	-
33807	エトフェンプロックス・トリシクラ ゾール・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33808	エトフェンプロックス・バリダマイ シン・フェリムゾン・フサライド粉 剤DL	11.2	-	-	-	-	-	-	10.5	-	-	-	-	-	-
33809	エトフェンプロックス・トリシクラ ゾール・バリダマイシン・フェリム ゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33810	エトフェンプロックス・フェリムソ ン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33811	エトフェンプロックス・バリダマイ シン・フェリムゾン・フサライド水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33815	エトフェンプロックス・MEP・フサ ライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33816	エトフェンプロックス・MEP・トリシ クラゾール粉剤DL	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33821	エトフェンプロックス・カルタップ・ フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33822	エトフェンプロックス・トリシクラ ゾール水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	3.0	-	-	-	-	-	-
33828	イミダクロプリド・MPP・フサライ ド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33848	テブフェノジド・バリダマイシン粉 剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33849	カルボスルファン・トリシクラゾ ール粒剤(b)	0.4	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
33853	エトフェンプロックス・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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33854	テブフェノジド・BPMCくん煙	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
33859	テブフェノジド・フルトラニル粉剤 DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33861	シラフルオフエン・テブフェノジ ド・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33866	ピリダフェンチオン・トリシクラゾ ール・メブロンル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33868	イソキサチオン・シラフルオフ ェン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33869	エトフェンプロックス・イソプロチ オラン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33871	シラフルオフエン・フェリムゾン・フ サライド粉剤DL	3.9	-	-	-	-	-	-	5.9	-	-	-	-	-	-
33873	フィプロニル・イソプロチオラン粒 剤	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33876	ニテンピラム・フェリムゾン・フサ ライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33881	エトフェンプロックス・テブフェノ ジド・フサライド・フルトラニル粉 剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33886	ブプロフェジン・イソプロチオラ ン・フラメトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33888	ベルメトリン・TPNエアゾル	-	-	-	6.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33889	エトフェンプロックス・フサライド水 和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	愛知県							三重県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
33892	エトフェンプロックス・テブフェノジド・プロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33893	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(a)	21.7	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
33895	フィプロニル・トリシクラゾール粒剤	11.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33896	ベルメトリン・チオファネートメチルエアゾル	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33897	ベルメトリン・イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33900	MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	3.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33901	プロフェジン・BPMC・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33902	プロフェジン・イソプロチオラン・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33903	プロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33917	シラフルオフエン・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤D	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33919	フィプロニル・アゾキシストロビン粒剤	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33922	プロフェジン・MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33923	カルタップ・プロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33924	テブフェノジド・プロフェジン・フルトラニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33925	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(b)	25.1	-	-	-	-	-	-	4.4	-	-	-	-	-	-
33926	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(c)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33927	シラフルオフエン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	0.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
33936	フィプロニル・イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33937	シラフルオフエン・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33938	フィプロニル・フラトビル粒剤	18.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33942	BPMC・MEP・ジクロシメット粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33944	MEP・ジクロシメット粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33945	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	6.8	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33947	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33950	MEP・イミノクタジンアルベシル酸塩粉剤DL	-	-	0.5	-	-	-	-	-	4.7	-	-	-	-	-
33955	エトフェンプロックス・MEP・フェノキサニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33956	シラフルオフエン・カスガマイシン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33957	フィプロニル・ジクロシメット・フラトビル粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33962	プロフェジン・フェノキサニル・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33966	テブフェノジド・プロフェジン・フェノキサニル・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33967	MEP・フェノキサニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33968	カルボスルファン・カルプロバミド粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33969	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(d)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33971	MPP・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33972	MPP・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33977	カルタップ・クロチアニン・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44017	2,4-PA水溶剤	0.1	-	-	-	0.0	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
44018	2,4-PA液剤	1.6	-	-	-	2.4	-	-	0.6	-	-	0.4	-	-	-
44020	2,4-PA粒剤	14.3	-	-	-	-	-	-	30.4	-	-	-	-	-	-
44028	MCPAナトリウム塩液剤	0.3	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44031	MCPAエチル粒剤	1.4	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44044	D CPA乳剤	0.4	0.3	0.3	-	0.2	-	-	0.2	0.1	0.0	-	0.0	-	-
44045	D CPA・NAC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44070	DBN粒剤(a)	9.5	-	-	-	0.2	-	0.9	1.0	-	-	0.0	-	-	0.0
44072	DBN粒剤(b)	-	9.4	3.2	-	-	-	5.9	-	2.4	0.5	-	-	-	1.1

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	愛知県							三重県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
44078	DCMU水和剤(a)	-	1.5	0.7	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
44079	DCMU水和剤(b)	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
44082	CAT水和剤	-	0.1	0.4	0.2	0.0	-	-	-	0.5	1.4	0.9	0.4	-	-
44083	CAT粒剤(a)	-	-	8.9	0.6	0.0	-	-	-	-	22.3	2.0	0.9	-	-
44084	CAT粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44094	アトラジン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44095	アムトリン乳剤	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44103	シメトリン・MCPB粒剤	-	1.7	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
44105	ベンチオカーブ乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44107	シメトリン・ベンチオカーブ粒剤	-	5.7	-	-	-	-	-	-	11.9	-	-	-	-	-
44110	リニユロン水和剤	-	0.0	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44116	トリフルラリン乳剤	-	-	3.7	-	-	-	-	0.1	-	1.5	-	-	-	0.0
44117	トリフルラリン粒剤	-	-	65.3	-	-	-	-	0.7	-	44.7	-	-	-	1.0
44130	アラクローラ乳剤	-	-	2.9	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
44131	アイオキシニル乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	0.0	-	0.5	-	-	-	0.4
44144	PC乳剤	-	-	0.2	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44150	シクワット液剤	-	0.6	0.4	-	-	-	-	0.2	-	0.6	0.1	-	-	0.1
44215	シメトリン・MCPAチオエチル粒	4.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44224	モリネート粒剤	2.7	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
44225	シメトリン・モリネート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44230	DCMU粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44242	プロピザミド水和剤	-	-	0.2	-	2.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44243	プロメトリン・ベンチオカーブ乳剤	0.3	-	9.9	-	-	-	-	-	0.1	0.4	-	-	-	-
44258	DCMU・DPA・MCPAナトリウム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44259	シメトリン・モリネート・MCPB粒	0.4	-	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-
44260	リニユロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44266	ペンタゾン・2,4-PA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44267	ペンタゾン・2,4-PA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44268	ペンタゾン・MCPAエチル粒剤	6.8	-	-	-	-	-	-	-	8.9	-	-	-	-	-
44269	ペンタゾン・MCPAエチル水和	0.4	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
44279	シメトリン・ベンチオカーブ・MCPB粒剤	14.0	-	-	-	-	-	-	-	29.7	-	-	-	-	-
44293	CAT水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-
44296	DBN粒剤(c)	-	0.5	-	-	-	-	-	0.8	-	0.1	-	-	-	0.1
44314	プロメトリン・ベンチオカーブ粒剤	-	-	30.6	-	-	-	-	-	-	5.9	-	-	-	-
44316	ピラゾレート粒剤	1.5	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
44317	アトラジン水和剤(フロアブル)	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-
44320	ブタミホス乳剤	-	-	2.8	-	0.3	-	-	-	-	2.7	-	0.4	-	-
44321	ブタミホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44349	トリクロピル液剤	-	-	-	-	0.0	1.2	0.3	-	-	-	-	-	-	-
44350	トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	0.0	0.4	0.1	-	-	-	0.0	0.1	0.0	-
44352	ブタミホス粒剤(a)	-	-	20.3	-	-	-	-	-	-	9.2	-	-	-	-
44356	シメトリン・MCPB・SAP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44371	MDBA粒剤	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44374	DBN・DCMU粒剤	-	0.3	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44380	テトラピオン・トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-
44388	DCMU粉粒剤	-	-	25.8	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
44389	ブタミホス・DBN粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44390	DBN粒剤(d)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44392	ベンディメタリン乳剤(a)	-	-	7.8	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-
44393	シメトリン・ACN・MCPB粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-
44401	DCMU・DPA・2,4-PA粒剤	-	-	-	7.5	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
44402	DCMU・DPA・2,4-PA水和	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44404	DBN・DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44412	トリクロピル液剤(スプレー)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44414	グルホシネート液剤(a)	3.0	10.7	14.0	45.6	3.3	-	17.6	1.1	2.7	1.3	5.5	2.4	-	2.0
44418	トリフルラリン・プロメトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44421	ピラゾキシフェン・プレチラクローラ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44423	セトキシジム乳剤	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
44445	ピラゾキシフェン・プロモブチド粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44447	シメトリン・ジメビレート・MCPAチオエチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44448	シクワット・バラコート液剤	2.2	4.9	9.9	6.7	0.5	-	2.6	11.7	17.0	24.7	11.7	5.1	-	4.2
44454	ベンディメタリン粉粒剤	-	-	37.5	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-
44458	メフェナセツト粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44462	ナフロアニリド・プロモブチド・メフェナセツト粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44463	ピラゾレート・プロモブチド・メフェナセツト粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44468	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクローラ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
44466	ジメタメトリン・プレチラクローラ粒剤	0.9	-	-	-	-	-	-	-	3.0	-	-	-	-	-
44471	イマザピル液剤	-	-	-	-	-	-	7.5	-	-	-	-	-	-	0.7
44476	テブチウロン粒剤	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	愛知県						三重県							
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
44478	ジメビレート・ベンシルフロメチル粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44479	ジメビレート・ベンシルフロメチル粒剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44483	ベンシルフロメチル・メフェナセット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44486	MCPB・MDBA・2,4-PA液	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44487	メトクロール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
44488	プロメトリン・メトクロール水和剤	-	-	5.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44490	アトラジン・メトクロール水和剤(フロアブル)	-	-	0.3	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-
44493	ペンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44498	エスプロカルブ・ベンシルフロメチル粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44496	エスプロカルブ・ベンシルフロメチル粒剤(b)	26.6	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
44498	クロマフロップ・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44509	シメトリン・メフェナセット・MCPB粒剤	2.3	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
44506	ベスロジン水和剤(顆粒)	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-
44507	タイムロン・ベンシルフロメチル・メフェナセット粒剤	47.0	-	-	-	-	-	-	45.2	-	-	-	-	-	-
44514	ベンシルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44516	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44529	ピラゾスルフロエチル・プレチラクロール粒剤(a)	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44527	ピラゾスルフロエチル・メフェナセット粒剤	11.6	-	-	-	-	-	-	10.9	-	-	-	-	-	-
44530	ピラゾスルフロエチル・モリネート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44536	ビリブチカルブ・プロモブチド・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44541	グルホシネード液剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44548	テブチウロン・DCMU・DPA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	1.8	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-
44552	ベンシルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(b)	24.0	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
44560	ビリブチカルブ水和剤	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
44561	テブチウロン・DCMU・DPA粒	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-	-
44562	ペンディメタリン・リニエロン乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44564	ブタミホス・プロモブチド粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44568	グルホシネード液剤(c)	0.1	0.2	0.2	0.3	0.0	-	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0
44572	グルホシネード・DCMU水和剤(乳剤)	-	0.3	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	-
44573	プレチラクロール乳剤	6.8	-	-	-	-	-	-	14.6	-	-	-	-	-	-
44575	ピアラホス液剤	-	0.4	0.6	-	-	-	1.9	-	0.0	0.0	-	-	-	0.1
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44588	デニルクロール・ピラゾキシフェン・プロモブチド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
44591	イマザビル・グルホシネード液剤	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-
44592	ペンディメタリン・リニエロン粉粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44593	ピラゾスルフロエチル・メフェナセット1キロ粒剤	8.2	-	-	-	-	-	-	5.1	-	-	-	-	-	-
44594	ベンシルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44598	ベンシルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キロ粒剤	30.5	-	-	-	-	-	-	53.0	-	-	-	-	-	-
44596	タイムロン・ベンシルフロメチル・メフェナセット1キロ粒剤	7.8	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
44597	ベンシルフロメチル・メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44602	プレチラクロール・ベンシルフロメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44603	プレチラクロール・ベンシルフロメチル1キロ粒剤	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44607	ビリブチカルブ・プレチラクロール乳剤	0.8	-	-	-	-	-	-	2.9	-	-	-	-	-	-
44609	ビリブチカルブ・ベンシルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	愛知県						三重県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林
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)	1.4	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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キログラム剤	2.5	-	-	-	-	-	5.0	-	-	-	-	-	
44613	プレチラクロール1キログラム剤	3.9	-	-	-	-	-	9.2	-	-	-	-	-	
44614	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル1キログラム剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44615	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル1キログラム剤(b)	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44616	イマズスルフロ・エスプロカルブ・ダイムロン剤	16.2	-	-	-	-	-	3.3	-	-	-	-	-	
44617	イマズスルフロ・ジメタメトリン・ダイムロン・プレチラクロール剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44618	イマズスルフロ・ダイムロン・メフェナセツト剤	5.0	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	
44619	イマズスルフロ・ダイムロン・ピリブチカルブ水和剤(フロアブル)	2.5	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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)	0.3	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	
44622	ベンチオカーブ・ペンディメタリン・リニユロン乳剤	-	-	1.3	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	
44623	ピフェノックス・ピリブチカルブ・プロモプチド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44627	シメトリン・ベンフレセート・MCPB剤	5.3	-	-	-	-	-	5.9	-	-	-	-	-	
44628	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレセート剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44629	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレセート剤(b)	6.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44630	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレセート剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44633	プレチラクロール・ベンゾフェナツク水和剤(フロアブル)(a)	6.9	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	
44634	DCMU水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	0.6	0.3	-	-	-	-	
44639	イマザキン・ペンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	0.2	
44646	テニルクロール・ピフェノックス乳剤	3.0	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	
44647	ベンチオカーブ・ペンディメタリン・リニユロン粉剤	-	-	1.7	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	
44648	トリフルラリン・ペンディメタリン粉剤	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44651	ピフェノックス・プレチラクロール乳剤	10.0	-	-	-	-	-	7.5	-	-	-	-	-	
44652	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キログラム剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44653	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キログラム剤(b)	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	
44655	ダイムロン・プレチラクロール1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44662	シメトリン・モリネート・MCPB1キログラム剤	9.9	-	-	-	-	-	16.4	-	-	-	-	-	
44663	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレセート1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44664	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレセート1キログラム剤	1.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44665	イマズスルフロ・ダイムロン・メフェナセツト1キログラム剤	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	
44667	イソウロン・DCBN・DCMU剤	-	-	-	140.9	-	-	54.5	-	-	10.5	-	3.8	
44672	イマズスルフロ・エトベンザニド・ダイムロン1キログラム剤	0.7	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	
44673	ベンチオカーブ・DCPA乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44674	イソウロン・テトラヒオン・DCMU・DPA剤	-	-	-	15.1	-	-	5.9	-	-	1.6	-	0.6	
44675	ハロスルフロメチル・プロシアミン水和剤	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	
44676	グリホサートトリメシウム塩・ジクワット液剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	0.3	
44682	シハロホップブチル1キログラム剤	7.4	-	-	-	-	-	4.2	-	-	-	-	-	
44683	シハロホップブチル乳剤EW	1.1	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	
44684	シハロホップブチル・ペンタゾン液剤ME	11.7	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	

農業種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農業種類コード	農業種類名	愛知県							三重県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
44687	イマズスルフロロン・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	2.2	-	-	-	-	-	-	8.5	-	-	-	-	-	-
44688	シハロホップブチル・ジメタメトリン・ピラソスルフロロンエチル・プレチラクロール1キログラム	0.3	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44689	シハロホップブチル・ピラソスルフロロンエチル・ブタミホス1キログラム	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44692	ターバシル・DCMU水和剤	-	0.0	-	-	-	-	0.1	-	0.1	-	-	-	-	0.0
44693	シメトリン・MCPAチオエチル1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44694	ジチオビル・ハロスルフロロンメチル水和剤	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44697	ブタミホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44701	ピリブチカルブ・ベンスルフロロンメチル1キログラム(ジャンボ剤)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44702	ナフロアニリド・プロモブチド・メフェナセット1キログラム	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44706	カフェンストロール水和剤	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-
44709	カフェンストロール・ピラソスルフロロンエチル水和剤(顆粒)	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44710	カフェンストロール・シハロホップブチル・ピラソスルフロロンエチル1キログラム	1.3	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
44711	イマズスルフロロン・カフェンストロール・ダイムロン1キログラム	1.5	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-
44713	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロロンメチル1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44716	ピリミバクメチル・ベンスルフロロンメチル・メフェナセット1キログラム	17.9	-	-	-	-	-	-	19.2	-	-	-	-	-	-
44721	ハロスルフロロンメチル・プロジアミン水和剤DF	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
44725	シハロホップブチル・ピラソスルフロロンエチル・メフェナセット1キログラム	0.7	-	-	-	-	-	-	18.6	-	-	-	-	-	-
44726	シハロホップブチル・ジメタメトリン・ピラソスルフロロンエチル・プレチラクロール1キログラム	1.4	-	-	-	-	-	-	8.1	-	-	-	-	-	-
44727	アジムスルフロロン・カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロロンメチル1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44729	アジムスルフロロン・ジメタメトリン・プレチラクロール・ベンスルフロロンメチル1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44731	アジムスルフロロン・シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロロンメチル1キログラム	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44732	アジムスルフロロン・エスプロカルブ・ベンスルフロロンメチル1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44733	アジムスルフロロン・ジメビペレート・ベンスルフロロンメチル・ベンフレセート1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44734	アジムスルフロロン・ピリミバクメチル・ベンスルフロロンメチル・メフェナセット1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44736	シハロホップブチル・ベンスルフロロンメチル・メフェナセット1キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44739	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	0.1	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
44740	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロロンメチル1キログラム	0.3	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
44741	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロロンメチル1キログラム(ジャンボ剤)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44742	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロロンメチル1キログラム(ジャンボ剤)(b)	8.4	-	-	-	-	-	-	16.0	-	-	-	-	-	-
44745	ジメタメトリン・ピリブチカルブ・プレチラクロール水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44746	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44747	ジフルフェニカン・トリフルラリン乳剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44749	ピスピリバクナトリウム塩液剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44750	ピスピリバクナトリウム塩液剤(b)	0.4	-	-	-	-	-	0.1	1.0	-	-	-	-	-	0.1
44753	MCPAイソプロピルアミン塩液	-	-	-	-	0.3	-	1.6	-	-	-	-	0.2	-	0.2

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	愛知県							三重県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
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)	3.2	-	-	-	-	-	-	9.6	-	-	-	-	-	-
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キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44757	アジムスルフロロン・カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンスルフロメチル1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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キログラム剤	18.0	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-
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キログラム剤	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44764	カフェンストロール・シクロスルファミロン・ダイムロン剤(ジャンボ剤)	1.0	-	-	-	-	-	-	4.5	-	-	-	-	-	-
44766	シメテナミド・リニユロン乳剤	-	-	11.4	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
44767	DCMU・DPA・MCPAナトリウム塩剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44770	イソキサベン・ベスロジン水和剤DF	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44771	シメタメリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレセート1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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キログラム剤	42.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44782	シメリン・ベンフレセート・MCPB1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44787	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)(b)	0.1	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-
44788	イマゾスルフロロン・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)	1.7	-	-	-	-	-	-	5.5	-	-	-	-	-	-
44789	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水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44790	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水和剤(フロアブル)(b)	0.7	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44797	イマゾスルフロロン・ダイムロン・ベトキサゾン水和剤(フロアブル)	0.2	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
44804	テニルクロール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44807	ジフルフェニカン・トリフルラリン粉剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44815	クロメプロップ・テニルクロール水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44816	グルホシネート・フラザスルフロ水和剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	0.5
44818	エトキサスルフロロン・ピラゾレート・プレチラクロール1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44819	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44823	イマザモックスアノモニウム塩液	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44826	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キログラム剤	3.1	-	-	-	-	-	-	11.8	-	-	-	-	-	-
44827	カフェンストロール・ピラゾレート・プロモチド剤(ジャンボ剤)	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44829	カフェンストロール・ピラゾスルフロエチル水和剤(ジャンボ剤)	0.5	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-	-	-	-	-
44832	テニルクロール・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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	愛知県							三重県						
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
44837	シメトリン・ベンチオカーブ・メフェナセツ・MCPB1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44840	フルジアホップP乳剤	-	0.0	0.2	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-
44842	シハロホップブチル粒剤(ジャンボ剤)	0.9	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-
44843	イソキサベン・トリフルラリン粒剤	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-
44844	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・フロモブチド1キロ	0.2	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
44845	ダイムロン・テニルクロール水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44847	シアナジン・DCBN・DCMU粒剤(b)	-	-	-	56.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	7.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44850	シアナジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44851	ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-
44852	ピリブチカルブ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44856	ピラフルフェンエチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	2.9	-	-	-	-	2.2	-	0.6	-	-	-	-	0.3
44859	ハロスルフロメチル水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44867	カフェンストロール・ダイムロン・フロモブチド・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44868	フロモブチド・ベンゾフェナップ・ペンタキサゾン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44869	シハロホップブチル・シメトリン・ペンフレセート・MCPB1キロ粒	0.3	-	-	-	-	-	-	3.5	-	-	-	-	-	-
44876	ジメタメトリン・ピリブチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44877	ジメタメトリン・ピリブチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	0.1	-	-	-	-	-	-	3.6	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44882	DCPA水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44883	DCMU・DPA・MCP P粒剤	-	-	-	-	-	-	51.8	-	-	-	-	-	-	5.0
44886	シチオビル・シハロホップブチル・ピラゾスルフロエチル1キロ	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
44887	トリアジファミン・ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44890	グリホシネート・フルミオキサジン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	4.0	-	-	-	-	-	-	3.8	-	-	-	-	-	-
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	0.8	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
44908	オキサジクロメホン・クロメブロップ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44909	オキサジクロメホン・クロメブロップ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	-	-	-	-	-	-	-	4.3	-	-	-	-	-	-
44933	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ハロスルフロメチル水和剤(フロアブル)	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44934	トリクロビル・マレイン酸ヒドロリジド液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44938	インダノファン・ハロスルフロメチル・ACN500g粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44952	フロチラクロール・ベンゾピシクロン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44965	アザフェニジン・グリホシネート水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44974	オキサジクロメホン・クロメブロップ・シハロホップブチル・ピラゾスルフロエチル1キロ粒剤	0.6	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44976	シハロホップブチル・ピラゾスルフロエチル・フロモブチド・メフェナセツ1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・需要分野(7区分)別出荷量の推計結果(平成14年度)(単位:t/年)

農薬種類コード	農薬種類名	愛知県						三重県							
		田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	田	果樹園	畑	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
44983	テニクロール・ピラソスルフロエチル・ピリプチカルブ粒剤(ジャンボ剤)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44986	プレチラクロール・ベンゾピシクロン粒剤(ジャンボ剤)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44995	アラクロールマイクログラブル剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55100	ピリダフェンチオン複合肥料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55102	イソプロチオラン複合肥料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55401	展着剤	2.9	20.5	38.0	6.0	0.4	10.4	2.3	2.0	9.3	5.9	0.5	0.2	4.6	0.2
55607	エチクロゼート乳剤	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
55612	ベンディメタリン乳剤(b)	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
55652	ウニコナゾールP液剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-
55663	MCPAチオエチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55665	キリキサリン系・DEP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55671	ピラフルフェンエチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66000	イソプロチオラン・バクロプロトール粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66901	チウラム水和剤(b)	-	-	-	-	-	0.3	0.1	-	-	-	-	-	0.5	0.0
66903	チウラム塗布剤	-	-	-	-	-	0.2	0.1	-	-	-	-	-	-	-
66906	ジラム水和剤	-	-	-	-	-	0.2	0.0	-	-	-	-	-	0.4	0.0
66907	チウラム水和剤(フロアブル)(a)	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
66908	イソプロチオラン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66909	チウラム水和剤(フロアブル)(b)	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
77002	BRP・メチルイデノール油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
77005	BRP・メチルイデノール油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-