

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

農業種類コード	農業種類名	全国				北海道				青森県				岩手県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
11296	ジフルベンズロン・ダイアジノン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11298	ベルメトリン水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11300	ダイアジノン・DDVP・MEP乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11301	ピリダフェンチオン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11305	MIP C水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11308	カルタップ・プロフェジン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11309	フルバネート乳剤EW	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11316	ピリダフェンチオン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11318	エチオフェンカルブ・クロルフルアズロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11320	プロチオホス粉粒剤(細粒剤F)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11334	ベルメトリンエアゾル(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11335	エトフェンブロックス・MEP粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11336	エトフェンブロックス・MEP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11339	テフルトリン粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11340	テブフェンピラド水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11341	テブフェンピラド乳剤EW	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11342	ベルメトリンマイクロカプセル剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11348	フルフェノクスロン乳剤	-	40%	60%	-	-	3%	97%	-	-	76%	24%	-	-	45%	55%	-
11350	ピラクロホス乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11351	カーバムナトリウム塩液剤	-	-	95%	5%	-	-	97%	3%	-	-	98%	2%	-	-	94%	6%
11352	カルボスルファン・プロバホス粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11355	イミダクロプリド水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11358	ダイアジノン・DDVP乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11359	イソキサチオンエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11360	テブフェノジド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11363	XMC粒剤	-	-	10%	90%	-	-	18%	82%	-	-	19%	81%	-	-	8%	92%
11365	MEPマイクロカプセル剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11367	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11376	ハルフェンブロックス乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11377	ベルメトリン液剤AL(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11384	ピリダフェンチオン・MEP乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11389	エチルチオメトン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11391	アクリナトリン水和剤	-	60%	40%	-	-	14%	86%	-	-	92%	8%	-	-	74%	26%	-
11394	シラフルオフェン乳剤EW	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11398	イソキサチオン・シラフルオフェン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11400	シラフルオフェン・テブフェノジド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11402	テブフェノジド水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11406	ピフェントリン・PAP水和剤	-	30%	70%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11428	テブフェノジド水和剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11429	MEPマイクロカプセル剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11430	ベルメトリン液剤AL(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11431	BPMC・MEPマイクロカプセル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11433	フィプロニル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11434	カルボスルファン・フィプロニル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11444	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11445	カルタップ・BPMC1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11453	オキサミル粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11454	カルボスルファン・フィプロニル粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11457	クロルピクリン・DCIP油剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11459	クロルピリホス粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11467	ベルメトリン乳剤(スプレー)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11468	ベルメトリン液剤(スプレー)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11478	プロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11482	エトキサゾール水和剤(フロアブル)	-	90%	10%	-	-	53%	47%	-	-	98%	2%	-	-	90%	10%	-
11486	クロルピリホス水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11488	テブフェノジド・BPMC粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11493	テブフェノジド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11496	検疫用臭化メチルくん蒸剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11501	フェンピロキシメート・プロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11502	クロルピクリン・ダイアジノン油剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11508	酸化フェンブタズ水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11520	クロルピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11524	クロマフェノジド水和剤(フロアブル)	-	30%	50%	20%	-	8%	73%	19%	-	86%	11%	3%	-	56%	28%	16%
11528	アセフェート・XMC水和剤	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11530	ベンフラカルブマイクロカプセル	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11532	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11536	シベルメトリン水和剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11542	シラフルオフェン・テブフェノジド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

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

農薬種類コード	農薬種類名	全国				北海道				青森県				岩手県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
22525	バリダマイシン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22529	銅水和剤(h)	-	20%	80%	-	-	3%	97%	-	-	5%	95%	-	-	3%	97%	-
22533	プロシミドン・マンゼブ水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	-	100%	-
22535	イミノクタジン酢酸塩液剤(a)	-	90%	10%	-	-	36%	64%	-	-	98%	2%	-	-	91%	9%	-
22536	イミノクタジン酢酸塩塗布剤(a)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22539	フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22545	イプロジオン・マンゼブ水和剤	-	75%	25%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	-	100%	-
22547	イプロジオン・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	-	100%	-
22549	ホセセル・マンゼブ水和剤	-	10%	90%	-	-	1%	99%	-	-	10%	90%	-	-	5%	95%	-
22550	チウラム・ヒドロキシイソキサゾール・ベニミル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22553	イミノクタジン酢酸塩・ポリオキシン水和剤	-	50%	50%	-	-	5%	95%	-	-	74%	26%	-	-	50%	50%	-
22560	イソプロチオラン・フルトラニル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22563	イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22568	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22569	イミノクタジン酢酸塩・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	-	100%	-
22572	ベンシクロン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22578	ベンシクロン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22580	イミノクタジン酢酸塩・メブロンル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	-	100%	-
22581	イミノクタジン酢酸塩・メブロンル粉剤DL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	-	100%	-
22593	ピテルタノール水和剤	-	80%	15%	5%	-	29%	61%	10%	-	95%	4%	1%	-	87%	9%	4%
22598	水和硫黄剤(フロアブル)	-	50%	50%	-	-	1%	99%	-	-	74%	26%	-	-	45%	55%	-
22603	銅・プロシミドン水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	-	100%	-
22604	トリシクラゾール・バリダマイシン水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22605	ベニミル・メブロンル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22609	銅・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22610	銅・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22615	マンゼブ・メタラキシル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	-	100%	-
22616	オキサジキシル・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	-	100%	-
22617	オキサジキシル・マンゼブ水和剤	-	10%	90%	-	-	7%	93%	-	-	11%	89%	-	-	10%	90%	-
22618	ヒドロキシイソキサゾール・メタラキシル液剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22624	TPNくん煙剤(顆粒)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	-	100%	-
22626	ジラム・チウラム・ポリオキシン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22633	TPN水和剤	5%	10%	60%	25%	3%	1%	77%	19%	4%	42%	46%	8%	9%	14%	52%	25%
22634	バリダマイシン液剤(エア)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22635	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22636	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22646	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22649	チウラム・ベンシクロン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22652	オキサジキシル・TPN水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	-	100%	-
22655	バリダマイシン液剤	50%	-	50%	-	30%	-	70%	-	46%	-	54%	-	70%	-	30%	-
22656	フェナリモル・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22658	銅・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22661	オキシリニック酸水和剤	70%	-	30%	-	53%	-	47%	-	78%	-	22%	-	83%	-	17%	-
22662	フサライド・フルトラニル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22664	銅・メタラキシル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	-	100%	-
22674	イミノクタジン酢酸塩・チウラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22682	プロクロラズ乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22684	フルアジナム水和剤	-	60%	40%	-	-	8%	92%	-	-	84%	16%	-	-	55%	45%	-
22685	フルアジナム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	-	100%	-
22688	銅粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22689	ジラム・チウラム・フェナリモル水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22691	TPN水和剤(フロアブル)	-	70%	-	30%	-	44%	-	56%	-	98%	-	2%	-	83%	-	17%
22702	トリシクラゾール水和剤ゾル(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22708	有機銅水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22711	イミノクタジン酢酸塩液剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22713	ジラム・チウラム・トリフルミゾール水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22714	フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22715	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22716	トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22717	トリシクラゾール・バリダマイシン・フェリムゾン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22719	オキシリニック酸・有機銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	-	100%	-
22720	オキシリニック酸・ストレプトマイシン水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	-	100%	-
22721	オキシリニック酸・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	-	100%	-
22731	フェリムゾン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22732	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

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

農業種類コード	農業種類名	全国				北海道				青森県				岩手県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
22735	ジラム・チウラム・ピリフェノックス水和剤DF	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22741	銅・有機銅水和剤(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22744	イミノクタジン酢酸塩・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22745	イミノクタジン酢酸塩塗布剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22746	ホセチル・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22747	ジチアノン水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22749	フルスルファミド粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22751	フサライド・ベンシクロン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22753	チウラム・ペフラゾエート水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22754	チウラム・ペフラゾエート水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22757	ジフェノコナゾール水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22758	ジフェノコナゾール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22761	銅粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22764	銅水和剤(D.F)(a)	-	80%	20%	-	-	16%	84%	-	-	93%	7%	-	-	80%	20%	-
22766	オキシテトラサイクリン・ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22769	バリダマイシン・フェリムゾン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22773	炭酸水素ナトリウム・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22775	イブコナゾール・銅水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22777	トリシクラゾール・メプロニル水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22778	銅水和剤(i)	-	50%	50%	-	-	8%	92%	-	-	89%	11%	-	-	76%	24%	-
22779	銅水和剤(j)	-	50%	50%	-	-	26%	74%	-	-	71%	29%	-	-	51%	49%	-
22780	銅水和剤(k)	-	50%	50%	-	-	25%	75%	-	-	38%	62%	-	-	54%	46%	-
22781	イミベンコナゾール水和剤	-	40%	60%	-	-	3%	97%	-	-	62%	38%	-	-	43%	57%	-
22782	イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22786	イミノクタジン酢酸塩・メプロニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22788	フェリムゾン・フサライド水和剤ゾ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22794	マンゼブ・マイクロブタンル水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22797	イミノクタジナルベシル酸塩水和剤	-	70%	30%	-	-	4%	96%	-	-	83%	17%	-	-	53%	47%	-
22798	マンゼブ水和剤(フロアブル)(a)	-	40%	60%	-	-	28%	72%	-	-	54%	46%	-	-	36%	64%	-
22801	シブコナゾール液剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22805	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22807	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22809	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル粉剤DL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22811	イミノクタジナルベシル酸塩・チウラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22814	メバニピリム水和剤(フロアブル)	-	20%	80%	-	-	1%	99%	-	-	34%	66%	-	-	24%	76%	-
22815	ジラム・チウラム・メバニピリム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22816	イミベンコナゾール・マンゼブ水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22818	フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22821	イブロジオン・イミノクタジナルベシル酸塩水和剤	-	20%	80%	-	-	0%	100%	-	-	9%	91%	-	-	6%	94%	-
22822	フルトランル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22826	イブロジオン・TPN水和剤(フロアブル)	-	20%	80%	-	-	3%	97%	-	-	65%	35%	-	-	43%	57%	-
22838	イソプロチオラン・フラメトビル粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22843	マンゼブ水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22844	イミベンコナゾール水和剤DF	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22846	ジメトモルフ・マンゼブ水和剤	-	10%	90%	-	-	4%	96%	-	-	5%	95%	-	-	15%	85%	-
22847	ジメトモルフ・銅水和剤	-	5%	95%	-	-	2%	98%	-	-	3%	97%	-	-	6%	94%	-
22848	イミノクタジナルベシル酸塩・マンゼブ水和剤	-	90%	10%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22854	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22856	フルアジナム水和剤SC	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22857	ジフルメトリム乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22860	有機銅・TPN水和剤(フロアブル)	-	50%	50%	-	-	4%	96%	-	-	78%	22%	-	-	71%	29%	-
22864	ジフェノコナゾール・マンゼブ水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22865	銅・フルジオキソニル・ペフラゾエート水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22867	シモキサニル・マンゼブ水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22875	イミノクタジナルベシル酸塩水和剤(フロアブル)	-	80%	20%	-	-	7%	93%	-	-	87%	13%	-	-	62%	38%	-
22878	トルクロホスメチル・フルスルファミド水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22880	銅水和剤(D.F)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22886	ホセチル・ポリカーバメート水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22891	シブコジニル・ジラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22901	イソプロチオラン1キログラム	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22909	プロピネブ水和剤(顆粒)	-	80%	20%	-	-	49%	51%	-	-	98%	2%	-	-	71%	29%	-
22910	シモキサニル・TPN水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22914	テトラコナゾール液剤	-	-	80%	20%	-	-	88%	12%	-	-	90%	10%	-	-	77%	23%

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

農薬種類コード	農薬種類名	全国				北海道				青森県				岩手県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
22915	イミノクタジンアルベシル酸塩・キャプタン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22916	銅水和剤(D.F)(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22917	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22920	イミベンコナゾールエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	
22929	ジクロシメット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22934	ジラム・チウラム水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22936	イミノクタジンアルベシル酸塩・フェンヘキサミド水和剤	-	10%	90%	-	-	0%	100%	-	-	1%	99%	-	-	1%	99%	
22960	イミノクタジンアルベシル酸塩・ポリオキシ水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	
22961	銅・フルジオキシニル・ペフラゾエート水和剤DF	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33048	MPP・EDDP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33156	ECP・カスガマイシン・チウラム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
33157	アレスリン・ダイアジン・キャプタンエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	
33217	ダイアジン・IBP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33282	MEP・フサライド粉粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33311	ダイアジン・イソプロチオラン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33323	BPMC・EDDP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33324	ダイアジン・チウラム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
33332	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33337	BPMC・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33354	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33355	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33361	DDVP・キノキサリン系くん煙剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
33382	ECP・チウラム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
33386	MPP・EDDP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33387	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33393	MEP・イソプロチオラン乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33398	BPMC・IBP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33399	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33400	カルタップ・BPMC・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33401	MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33402	BPMC・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33403	BPMC・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33405	BPMC・MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33406	MPP・XMC・EDDP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33407	MPP・XMC・EDDP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33411	MEP・チオファネートメチル粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
33425	BPMC・MPP・IBP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33447	MEP・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33448	MEP・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33455	MPP・PHC・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33468	MPP・ポリオキシニル・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33469	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33470	MPP・EDDP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33474	アレスリン・TPNエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	
33483	BPMC・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33488	BPMC・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33498	BPMC・PAP・カスガマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33506	MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33511	MEP・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33518	ダイアジン・プロベナゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33520	クロルピリホスメチル・BPMC・メプロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33523	ブプロフェジン・BPMC・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33524	ブプロフェジン・BPMC・MEP・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33525	ブプロフェジン・BPMC・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33530	PAP・カスガマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33532	BPMC・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33535	ピリダフェンチオン・BPMC・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33538	MPP・XMC・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33539	BPMC・MEP・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	

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

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

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

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

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

農業種類コード	農業種類名	全国				北海道				青森県				岩手県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
33892	エトフェンプロックス・テブフェンジド・ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33893	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33895	フィプロニル・トリシクラゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33896	ベルメトリン・チオファネートメチルエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33897	ベルメトリン・イミベンコナゾール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33900	MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33901	ブプロフェジン・BPMC・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33902	ブプロフェジン・イソプロチオラン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33903	ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33908	エトフェンプロックス・PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33917	シラフルオフェン・パリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33919	フィプロニル・アゾキシストロピン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33922	ブプロフェジン・MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33923	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33924	テブフェンジド・ブプロフェジン・フルトラニル水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33925	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33926	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(c)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33927	シラフルオフェン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33936	フィプロニル・イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33937	シラフルオフェン・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33938	フィプロニル・フラメトビル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33942	BPMC・MEP・ジクロシメット粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33944	MEP・ジクロシメット粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33945	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33947	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33950	MEP・イミノクタジナルベシル酸塩粉剤DL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33955	エトフェンプロックス・MEP・フェノキサニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33956	シラフルオフェン・カスガマイシン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33957	フィプロニル・ジクロシメット・フラメトビル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33962	ブプロフェジン・フェノキサニル・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33966	テブフェンジド・ブプロフェジン・フェノキサニル・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33967	MEP・フェノキサニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33968	カルボスルファン・カルプロバミド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33969	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(d)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33971	MPP・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33972	MPP・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33977	カルタップ・クロチアニジン・パリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44017	2,4-P A水溶剤	60%	-	-	40%	55%	-	-	45%	76%	-	-	24%	73%	-	-	27%
44018	2,4-P A液剤	60%	-	-	40%	55%	-	-	45%	76%	-	-	24%	73%	-	-	27%
44020	2,4-P A粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44028	MCPAナトリウム塩液剤	70%	-	-	30%	66%	-	-	34%	83%	-	-	17%	81%	-	-	19%
44031	MCPAエチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44044	D C P A乳剤	40%	20%	30%	10%	17%	1%	77%	5%	26%	45%	26%	3%	52%	13%	28%	7%
44045	D C P A・N A C乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
44070	D B N粒剤(a)	95%	-	-	5%	94%	-	-	6%	98%	-	-	2%	97%	-	-	3%
44072	D B N粒剤(b)	-	50%	30%	20%	-	4%	85%	12%	-	76%	19%	5%	-	43%	38%	19%
44078	D C M U水和剤(a)	-	70%	30%	-	-	3%	97%	-	-	75%	25%	-	-	70%	30%	-
44079	D C M U水和剤(b)	-	70%	30%	-	-	8%	92%	-	-	77%	23%	-	-	72%	28%	-
44082	C A T水和剤	-	10%	65%	25%	-	0%	90%	9%	-	26%	63%	11%	-	7%	72%	21%
44083	C A T粒剤(a)	-	-	95%	5%	-	-	99%	1%	-	-	98%	2%	-	-	96%	4%
44084	C A T粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44094	アトラジン水和剤	-	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44095	アメトリン乳剤	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44103	シメトリン・M C P B粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

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

農薬種類コード	農薬種類名	全国				北海道				青森県				岩手県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44498	クロメプロップ・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44505	シメトリン・メフェナセット・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44506	ベスロジン水和剤(顆粒)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44507	ダイムロン・ベンスルフロメチル・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44514	ベンスルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44516	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44525	ピラゾスルフロエチル・プレチラクロール粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44527	ピラゾスルフロエチル・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44530	ピラゾスルフロエチル・モリネート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44536	ピリプチカルブ・プロモブチド・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44541	グルホシネート液剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44548	テブチウロン・DCMU・DPA水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44550	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・プロモブチド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44552	ベンスルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44560	ピリプチカルブ水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44561	テブチウロン・DCMU・DPA粒	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44562	ペンディメタリン・リニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44564	ブタミホス・プロモブチド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44568	グルホシネート液剤(c)	20%	35%	15%	30%	21%	2%	38%	38%	24%	41%	18%	17%	36%	21%	12%	30%
44572	グルホシネート・DCMU水和剤ソル	-	50%	-	50%	-	7%	-	93%	-	89%	-	11%	-	47%	-	53%
44573	プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44575	ピアラホス液剤	-	30%	20%	50%	-	2%	47%	51%	-	35%	34%	31%	-	20%	16%	64%
44576	エスプロカルブ・ジメタメトリン・ピラゾスルフロエチル・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44588	テニルクロール・ピラゾキシフェン・プロモブチド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44591	イマザビル・グルホシネート液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44592	ペンディメタリン・リニユロン粉粒	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44593	ピラゾスルフロエチル・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44594	ベンスルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44595	ベンスルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44596	ダイムロン・ベンスルフロメチル・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44597	ベンスルフロメチル・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44600	ピラゾスルフロエチル・プレチラクロール1キログラム粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44602	プレチラクロール・ベンスルフロメチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44603	プレチラクロール・ベンスルフロメチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44607	ピリプチカルブ・プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44610	ピリプチカルブ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
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キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44613	プレチラクロール1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44614	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル1キログラム粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44615	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル1キログラム粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44616	イマゾスルフロ・エスプロカルブ・ダイムロン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44617	イマゾスルフロ・ジメタメトリン・ダイムロン・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44618	イマゾスルフロ・ダイムロン・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44619	イマゾスルフロ・ダイムロン・ピリプチカルブ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44620	テニルクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44621	テニルクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44622	ベンチオカーブ・ペンディメタリン・リニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-

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

農薬種類コード	農薬種類名	全国				北海道				青森県				岩手県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44623	ピフェノックス・ピリプチカルブ・プロモブチド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44627	シメトリン・ベンフレゼート・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44628	ジメピベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44629	ジメピベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44630	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレゼート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44633	プレチラクロール・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44634	DCMU水和剤ゾル	-	50%	50%	-	-	6%	94%	-	-	70%	30%	-	-	47%	53%	-
44639	イマザキン・ベンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44640	グリホサートイソプロピルアミン塩・MCPAイソプロピルアミン塩	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44646	デニルクロール・ピフェノックス乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44647	ベンチオカーブ・ベンディメタリン・リニオン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44648	トリフルラリン・ベンディメタリン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44651	ピフェノックス・プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44652	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キログラム粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44653	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キログラム粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44655	ダイムロン・プレチラクロール1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44662	シメトリン・モリネート・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44663	ジメピベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44664	ジメピベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44665	イマゾスルフロロン・ダイムロン・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44666	グリホサートイソプロピルアミン塩・トリクロピル液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44667	イソウロン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44672	イマゾスルフロロン・エトベンザニド・ダイムロン1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44673	ベンチオカーブ・DCPA乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44674	イソウロン・テトラピオン・DCMU・DPA粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44675	ハロスルフロメチル・プロジアミン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44676	グリホサートトリメシウム塩・ジクワット液剤	-	50%	-	50%	-	13%	-	87%	-	85%	-	15%	-	44%	-	56%
44682	シハロホップブチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44683	シハロホップブチル乳剤EW	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44684	シハロホップブチル・ペンタゾン液剤ME	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44687	イマゾスルフロロン・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キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44688	シハロホップブチル・ジメタメトリン・ピラゾスルフロロンエチル・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44689	シハロホップブチル・ピラゾスルフロロンエチル・ブタミホス1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44692	ターバシル・DCMU水和剤	-	50%	-	50%	-	7%	-	93%	-	92%	-	8%	-	53%	-	47%
44693	シメトリン・MCPAチオエチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44694	ジチオビル・ハロスルフロメチル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44697	ブタミホス乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44701	ピリプチカルブ・ベンスルフロメチル粒剤(ジャンボ剤)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44702	ナプロアニリド・プロモブチド・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44706	カフェンストロール水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44709	カフェンストロール・ピラゾスルフロロンエチル水和剤(顆粒)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44710	カフェンストロール・シハロホップブチル・ピラゾスルフロロンエチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44711	イマゾスルフロロン・カフェンストロール・ダイムロン1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44713	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロメチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44716	ピリミバックメチル・ベンスルフロロンメチル・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44721	ハロスルフロメチル・プロジアミン水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%

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

農薬種類コード	農薬種類名	全国				北海道				青森県				岩手県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44725	シハロホップブチル・ピラゾスルフロンエチル・メフェナセット1キロ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44726	シハロホップブチル・ジメタメトリン・ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44727	アジムスルフロン・カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44729	アジムスルフロン・ジメタメトリン・プレチラクロール・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44731	アジムスルフロン・シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44732	アジムスルフロン・エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル1キロ粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44733	アジムスルフロン・ジメベレート・ベンスルフロンメチル・ベンフレセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44734	アジムスルフロン・ピリミナバックメチル・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44736	シハロホップブチル・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44739	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44740	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44741	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル粒剤(ジャンボ剤)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44742	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル粒剤(ジャンボ剤)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44745	ジメタメトリン・ピリプチカルブ・プレチラクロール水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44746	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44747	ジフルフェニカン・トリフルラリン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44749	ビスピリバクナトリウム塩液剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44750	ビスピリバクナトリウム塩液剤(b)	90%	-	-	10%	88%	-	-	12%	95%	-	-	5%	94%	-	-	6%
44753	MCPAイソプロピルアミン塩液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44755	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44756	カフェンストロール・シノスルフロン・ダイムロン1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44757	アジムスルフロン・カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンスルフロンメチル1キ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44758	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44763	カフェンストロール・シクロスルファミロン・ダイムロン1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44764	カフェンストロール・シクロスルファミロン・ダイムロン粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44766	ジメテナミド・リニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44767	DCMU・DPA・MCPAナトリウム塩粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44770	イソキサベン・ベスロジン水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44771	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレセット1キロ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44780	シハロホップブチル・ダイムロン・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44782	シメトリン・ベンフレセット・MCPB1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44783	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44784	ピリプチカルブ・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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44785	ピリプチカルブ・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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44786	テニルクロール・ピリプチカルブ・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

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

農業種類コード	農業種類名	全国				北海道				青森県				岩手県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44787	テニルクロール・ピリブチカルブ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44789	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44790	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44797	イマゾスルフロロン・ダイムロン・ベントキサゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44804	テニルクロール水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44807	ジフルフェニカン・トリフルラリン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44815	クロメブロッブ・テニルクロール水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44816	グルホシネート・フラザスルフロロン水和剤(顆粒)	-	20%	-	80%	-	16%	-	84%	-	27%	-	73%	-	21%	-	79%
44818	エトキシスルフロロン・ピラゾレート・プレチラクロール1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44819	キサロホップエチル水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44823	イマザモックスアンモニウム塩液	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44826	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロメチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44827	カフェンストロール・ピラゾレート・プロモブチド粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44829	カフェンストロール・ピラゾスルフロロンエチル粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44832	テニルクロール・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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44835	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44836	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44837	シメトリン・ベンチオカーブ・メフェナセット・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44839	デスメディファム・フェンメディファム・メトラクロー乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44840	フルジアホップP乳剤	-	5%	93%	2%	-	0%	99%	1%	-	17%	82%	1%	-	5%	92%	2%
44842	シハロホップブチル粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44843	イソキサベン・トリフルラリン粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44844	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・プロモブチド1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44845	ダイムロン・テニルクロール水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44847	シアナジン・DCBN・DCMU粒剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44848	プレチラクロール・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44850	シアナジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44851	ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44852	ピリブチカルブ粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44856	ピラフルフェンエチル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44857	グリホサートトリメシウム塩・ピラフルフェンエチル水和剤	-	80%	-	20%	-	16%	-	84%	-	89%	-	11%	-	70%	-	30%
44859	ハロスルフロメチル水和剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44867	カフェンストロール・ダイムロン・プロモブチド・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44868	プロモブチド・ベンゾフェナップ・ベントキサゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44869	シハロホップブチル・シメトリン・ベンフレセート・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44876	ジメタメトリン・ピリブチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44877	ジメタメトリン・ピリブチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44878	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレセート水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44882	DCPA水和剤DF	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44883	DCMU・DPA・MCPB粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44886	ジチオビル・シハロホップブチル・ピラゾスルフロロンエチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44887	トリアジファミ・ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44890	グルホシネート・フルミオキサジン水和剤	-	70%	-	30%	-	25%	-	75%	-	94%	-	6%	-	68%	-	32%

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

農薬種類コード	農薬種類名	全国				北海道				青森県				岩手県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44901	イマズスルフロム・カフェンストール・ダイムロン粒剤(ジャンボ)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44903	イマズスルフロム・オキサジクロメホン・ダイムロン・水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44908	オキサジクロメホン・クロメプロップ・ペンシルフロムメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44909	オキサジクロメホン・クロメプロップ・ペンシルフロムメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44933	カフェンストール・シハロホップブチル・ダイムロン・ハロスルフロムメチル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44934	トリクロピル・マレイン酸ヒドラジド液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44935	インダノファン・ハロスルフロムメチル・ACN500g粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44951	フェントラザミド・ベンゾピシクロン・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44952	プロチラクロール・ベンゾピシクロン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44965	アザフェニジン・グルホシネート水和剤(フロアブル)	-	70%	-	30%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44974	オキサジクロメホン・クロメプロップ・シハロホップブチル・ピラソスルフロムエチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44976	シハロホップブチル・ピラソスルフロムエチル・プロモブチド・メフェナセツト1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44983	テニクロール・ピラソスルフロムエチル・ピリブチカルブ粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44986	プレチラクロール・ベンゾピシクロン粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44995	アラクロールマイクカプセル剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
55100	ピリダフェンチオン複合肥料	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55102	イソプロチオラン複合肥料	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
55401	展着剤	5%	50%	30%	15%	5%	3%	74%	18%	6%	52%	34%	8%	12%	35%	33%	20%
55607	エチクロゼート乳剤	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55612	ペンディメタリン乳剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55652	ウニコナゾールP液剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55663	MCPAチオエチル乳剤	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55665	キノキサリン系・DEP水和剤	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55671	ピラフルフェンエチル乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
66000	イソプロチオラン・バクロプロトラゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
66901	チウラム水和剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66903	チウラム塗布剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66906	ジラム水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66907	チウラム水和剤(フロアブル)(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
66908	イソプロチオラン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66909	チウラム水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
77002	BRP・メチルオイゲノール油剤(a)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
77005	BRP・メチルオイゲノール油剤(b)	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-

注1: 全国の需要割合は「農薬に関する補足資料2」の再掲。

注2: 需要割合の補正は、「農薬に関する補足資料2」に示す需要割合をベースに、適用する果樹及び野菜・畑作の種類別の栽培面積等の地域差に基づいて行った。

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

農薬種類コード	農薬種類名	宮城県				秋田県				山形県				福島県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
11296	ジフルベンズロン・ダイアジノン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11298	ベルメトリン水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11300	ダイアジノン・DDVP・MEP乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11301	ピリダフェンチオン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11305	MIP水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11308	カルタップ・プロフェジン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11309	フルバリネット乳剤EW	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11316	ピリダフェンチオン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11318	エチオフェンカルブ・クロルフルアズロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11320	プロチオホス粉粒剤(細粒剤F)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11334	ベルメトリンエアゾル(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11335	エトフェンプロックス・MEP粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11336	エトフェンプロックス・MEP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11339	テフルトリン粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11340	テブフェンピラド水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11341	テブフェンピラド乳剤EW	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11342	ベルメトリンマイクロカプセル剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11348	フルフェノクスロン乳剤	-	14%	86%	-	-	29%	71%	-	-	43%	57%	-	-	44%	56%	-
11350	ピラクロホス乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11351	カーバムナトリウム塩液剤	-	-	93%	7%	-	-	94%	6%	-	-	97%	3%	-	-	95%	5%
11352	カルボスルファン・プロバホス粒イミダクロプリド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11355	ダイアジノン・DDVP乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11359	イソキサチオンエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11360	テブフェノジド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11363	XMC粒剤	-	-	7%	93%	-	-	9%	91%	-	-	16%	84%	-	-	10%	90%
11365	MEPマイクロカプセル剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11367	エトフェンプロックス・ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11376	ハルフェンプロックス乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11377	ベルメトリン液剤AL(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11384	ピリダフェンチオン・MEP乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11389	エチルチオメトン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11391	アクリナトリン水和剤	-	53%	47%	-	-	64%	36%	-	-	76%	24%	-	-	77%	23%	-
11394	シラフルオフェン乳剤EW	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11398	イソキサチオン・シラフルオフェン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11400	シラフルオフェン・テブフェノジド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11402	テブフェノジド水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11406	ピフェントリン・PAP水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11428	テブフェノジド水和剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11429	MEPマイクロカプセル剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11430	ベルメトリン液剤AL(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11431	BPMC・MEPマイクロカプセル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11433	フィプロニル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11434	カルボスルファン・フィプロニル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11444	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11445	カルタップ・BPMC1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11453	オキサミル粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11454	カルボスルファン・フィプロニル粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11457	クロルピクリン・DCIP油剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11459	クロルピリホス粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11467	ベルメトリン乳剤(スプレー)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11468	ベルメトリン液剤(スプレー)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11478	プロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11482	エトキサゾール水和剤(フロアブル)	-	66%	34%	-	-	85%	15%	-	-	92%	8%	-	-	90%	10%	-
11486	クロルピリホス水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11488	テブフェノジド・BPMC粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11493	テブフェノジド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11496	検疫用臭化メチルくん蒸剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11501	フェンピロキシメート・プロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11502	クロルピクリン・ダイアジノン油剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11508	酸化フェンタス水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11520	クロルピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11524	クロマフェノジド水和剤(フロアブル)	-	19%	55%	26%	-	42%	46%	12%	-	57%	38%	4%	-	45%	41%	13%
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	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11532	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11536	シベルメトリン水和剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11542	シラフルオフェン・テブフェノジド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

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

農薬種類コード	農薬種類名	宮城県				秋田県				山形県				福島県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
22525	バリダマイシン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22529	銅水和剤(h)	-	4%	96%	-	-	4%	96%	-	-	19%	81%	-	-	7%	93%	-
22533	プロシミドン・マンゼブ水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	-	100%	-
22535	イミノクタジン酢酸塩液剤(a)	-	71%	29%	-	-	88%	12%	-	-	91%	9%	-	-	91%	9%	-
22536	イミノクタジン酢酸塩塗布剤(a)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22539	フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22545	イプロジオン・マンゼブ水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22547	イプロジオン・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22549	ホセチル・マンゼブ水和剤	-	1%	99%	-	-	13%	87%	-	-	59%	41%	-	-	9%	91%	-
22550	チウラム・ヒドロキシイソキサゾール・ベニミル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22553	イミノクタジン酢酸塩・ポリオキシシン水和剤	-	46%	54%	-	-	48%	52%	-	-	62%	38%	-	-	57%	43%	-
22560	イソプロチオラン・フルトラニル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22563	イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22568	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22569	イミノクタジン酢酸塩・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22572	ベンシクロン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22578	ベンシクロン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22580	イミノクタジン酢酸塩・メブロンル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22581	イミノクタジン酢酸塩・メブロンル粉剤DL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22593	ピテルタノール水和剤	-	82%	12%	6%	-	84%	12%	4%	-	92%	7%	1%	-	91%	7%	2%
22598	水和硫黄剤(フロアブル)	-	60%	40%	-	-	79%	21%	-	-	91%	9%	-	-	66%	34%	-
22603	銅・プロシミドン水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22604	トリシクラゾール・バリダマイシン水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22605	ベニミル・メブロンル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22609	銅・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22610	銅・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22615	マンゼブ・メタラキシル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22616	オキサジキシル・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22617	オキサジキシル・マンゼブ水和剤	-	1%	99%	-	-	8%	92%	-	-	27%	73%	-	-	6%	94%	-
22618	ヒドロキシイソキサゾール・メタラキシル液剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22624	TPNくん煙剤(顆粒)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22626	ジラム・チウラム・ポリオキシシン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22633	TPN水和剤	14%	6%	50%	29%	15%	13%	49%	23%	10%	18%	59%	13%	10%	15%	54%	21%
22634	バリダマイシン液剤(エア)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22635	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22636	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22646	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22649	チウラム・ベンシクロン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22652	オキサジキシル・TPN水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22655	バリダマイシン液剤	77%	-	23%	-	77%	-	23%	-	66%	-	34%	-	69%	-	31%	-
22656	フェナリモル・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22658	銅・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22661	オキシリニック酸水和剤	89%	-	11%	-	87%	-	13%	-	76%	-	24%	-	81%	-	19%	-
22662	フサライド・フルトラニル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22664	銅・メタラキシル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22674	イミノクタジン酢酸塩・チウラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22682	プロクロラズ乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22684	フルアジナム水和剤	-	51%	49%	-	-	46%	54%	-	-	54%	46%	-	-	62%	38%	-
22685	フルアジナム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22688	銅粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22689	ジラム・チウラム・フェナリモル水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22691	TPN水和剤(フロアブル)	-	49%	-	51%	-	83%	-	17%	-	94%	-	6%	-	82%	-	18%
22702	トリシクラゾール水和剤ゾル(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22708	有機銅水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22711	イミノクタジン酢酸塩液剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22713	ジラム・チウラム・トリフルミゾール水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22714	フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22715	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22716	トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22717	トリシクラゾール・バリダマイシン・フェリムゾン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22719	オキシリニック酸・有機銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22720	オキシリニック酸・ストレプトマイシン水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22721	オキシリニック酸・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22731	フェリムゾン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22732	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

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

農業種類コード	農業種類名	宮城県				秋田県				山形県				福島県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
22735	ジラム・チウラム・ピリフェノックス水和剤DF	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22741	銅・有機銅水和剤(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22744	イミノクタジン酢酸塩・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22745	イミノクタジン酢酸塩塗布剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22746	ホセチル・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22747	ジチアノン水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22749	フルスルファミド粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22751	フサライド・ベンシクロン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22753	チウラム・ペフラゾエート水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22754	チウラム・ペフラゾエート水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22757	ジフェノコナゾール水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22758	ジフェノコナゾール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22761	銅粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22764	銅水和剤(D F)(a)	-	46%	54%	-	-	85%	15%	-	-	94%	6%	-	-	82%	18%	-
22766	オキシテトラサイクリン・ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22769	バリダマイシン・フェリムゾン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22773	炭酸水素ナトリウム・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22775	イブコナゾール・銅水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22777	トリシクラゾール・メプロニル水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22778	銅水和剤(i)	-	38%	62%	-	-	80%	20%	-	-	87%	13%	-	-	79%	21%	-
22779	銅水和剤(j)	-	12%	88%	-	-	61%	39%	-	-	97%	3%	-	-	46%	54%	-
22780	銅水和剤(k)	-	10%	90%	-	-	59%	41%	-	-	90%	10%	-	-	42%	58%	-
22781	イミベンコナゾール水和剤	-	36%	64%	-	-	50%	50%	-	-	71%	29%	-	-	55%	45%	-
22782	イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22786	イミノクタジン酢酸塩・メプロニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22788	フェリムゾン・フサライド水和剤ゾ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22794	マンゼブ・マイクロブタンル水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22797	イミノクタジナルベシル酸塩水和剤	-	63%	37%	-	-	62%	38%	-	-	76%	24%	-	-	78%	22%	-
22798	マンゼブ水和剤(フロアブル)(a)	-	7%	93%	-	-	51%	49%	-	-	86%	14%	-	-	29%	71%	-
22801	シブコナゾール液剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22805	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22807	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22809	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル粉剤DL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22811	イミノクタジナルベシル酸塩・チウラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22814	メバニピリム水和剤(フロアブル)	-	9%	91%	-	-	15%	85%	-	-	25%	75%	-	-	26%	74%	-
22815	ジラム・チウラム・メバニピリム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22816	イミベンコナゾール・マンゼブ水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22818	フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22821	イブロジオン・イミノクタジナルベシル酸塩水和剤	-	22%	78%	-	-	19%	81%	-	-	64%	36%	-	-	38%	62%	-
22822	フルトラニル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22826	イブロジオン・TPN水和剤(フロアブル)	-	11%	89%	-	-	46%	54%	-	-	58%	42%	-	-	48%	52%	-
22838	イソプロチオラン・フラメトビル粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22843	マンゼブ水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22844	イミベンコナゾール水和剤DF	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22846	ジメトモルフ・マンゼブ水和剤	-	1%	99%	-	-	8%	92%	-	-	28%	72%	-	-	7%	93%	-
22847	ジメトモルフ・銅水和剤	-	0%	100%	-	-	4%	96%	-	-	17%	83%	-	-	3%	97%	-
22848	イミノクタジナルベシル酸塩・マンゼブ水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22854	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22856	フルアジナム水和剤SC	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22857	ジフルメトリム乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22860	有機銅・TPN水和剤(フロアブル)	-	49%	51%	-	-	69%	31%	-	-	79%	21%	-	-	68%	32%	-
22864	ジフェノコナゾール・マンゼブ水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22865	銅・フルジオキソニル・ペフラゾエート水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22867	シモキサニル・マンゼブ水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22875	イミノクタジナルベシル酸塩水和剤(フロアブル)	-	66%	34%	-	-	77%	23%	-	-	92%	8%	-	-	85%	15%	-
22878	トルクロホスメチル・フルスルファミド水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22880	銅水和剤(D F)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22886	ホセチル・ポリカーバメート水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22891	シブコジニル・ジラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22901	イソプロチオラン1キログラム	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22909	プロピネブ水和剤(顆粒)	-	72%	28%	-	-	90%	10%	-	-	89%	11%	-	-	78%	22%	-
22910	シモキサニル・TPN水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22914	テトラコナゾール液剤	-	-	74%	26%	-	-	79%	21%	-	-	88%	12%	-	-	81%	19%

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

農薬種類コード	農薬種類名	宮城県				秋田県				山形県				福島県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
22915	イミノクタジンアルベシル酸塩・キャプタン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22916	銅水和剤(D.F)(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22917	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22920	イミベンコナゾールエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22929	ジクロシメット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22934	ジラム・チウラム水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22936	イミノクタジンアルベシル酸塩・フェンヘキサミド水和剤	-	0%	100%	-	-	1%	99%	-	-	7%	93%	-	-	8%	92%	
22960	イミノクタジンアルベシル酸塩・ポリオキシ水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22961	銅・フルジオキシニル・ペフラゾエート水和剤DF	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33048	MPP・EDDP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33156	ECP・カスガマイシン・チウラム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
33157	アレスリン・ダイアジン・キャプタンエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33217	ダイアジン・IBP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33282	MEP・フサライド粉粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33311	ダイアジン・イソプロチオラン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33323	BPMC・EDDP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33324	ダイアジン・チウラム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
33332	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33337	BPMC・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33354	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33355	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33361	DDVP・キノキサリン系くん煙剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
33382	ECP・チウラム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
33386	MPP・EDDP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33387	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33393	MEP・イソプロチオラン乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33398	BPMC・IBP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33399	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33400	カルタップ・BPMC・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33401	MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33402	BPMC・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33403	BPMC・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33405	BPMC・MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33406	MPP・XMC・EDDP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33407	MPP・XMC・EDDP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33411	MEP・チオファネートメチル粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
33425	BPMC・MPP・IBP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33447	MEP・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33448	MEP・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33455	MPP・PHC・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33468	MPP・ポリオキシニル・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33469	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33470	MPP・EDDP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33474	アレスリン・TPNエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33483	BPMC・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33488	BPMC・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33498	BPMC・PAP・カスガマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33506	MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33511	MEP・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33518	ダイアジン・プロベナゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33520	クロルピリホスメチル・BPMC・メプロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33523	ブプロフェジン・BPMC・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33524	ブプロフェジン・BPMC・MEP・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33525	ブプロフェジン・BPMC・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33530	PAP・カスガマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33532	BPMC・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33535	ピリダフェンチオン・BPMC・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33538	MPP・XMC・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33539	BPMC・MEP・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	

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

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

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

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

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

農業種類コード	農業種類名	宮城県				秋田県				山形県				福島県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
33892	エトフェンプロックス・テブフェンジド・ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33893	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33895	フィプロニル・トリシクラゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33896	ベルメトリン・チオファネートメチルエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33897	ベルメトリン・イミベンコナゾール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	-	100%	-
33900	MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33901	ブプロフェジン・BPMC・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33902	ブプロフェジン・イソプロチオラン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33903	ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33908	エトフェンプロックス・PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33917	シラフルオフェン・パリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33919	フィプロニル・アゾキシストロピン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33922	ブプロフェジン・MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33923	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33924	テブフェンジド・ブプロフェジン・フルトラニル水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33925	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33926	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(c)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33927	シラフルオフェン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33936	フィプロニル・イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33937	シラフルオフェン・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33938	フィプロニル・フラメトビル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33942	BPMC・MEP・ジクロシメット粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33944	MEP・ジクロシメット粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33945	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33947	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33950	MEP・イミノクタジナルベシル酸塩粉剤DL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33955	エトフェンプロックス・MEP・フェノキサニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33956	シラフルオフェン・カスガマイシン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33957	フィプロニル・ジクロシメット・フラメトビル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33962	ブプロフェジン・フェノキサニル・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33966	テブフェンジド・ブプロフェジン・フェノキサニル・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33967	MEP・フェノキサニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33968	カルボスルファン・カルプロバミド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33969	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(d)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33971	MPP・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33972	MPP・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33977	カルタップ・クロチアニジン・パリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44017	2,4-P A水溶剤	79%	-	-	21%	83%	-	-	17%	85%	-	-	15%	77%	-	-	23%
44018	2,4-P A液剤	79%	-	-	21%	83%	-	-	17%	85%	-	-	15%	77%	-	-	23%
44020	2,4-P A粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44028	MCPAナトリウム塩液剤	85%	-	-	15%	89%	-	-	11%	90%	-	-	10%	84%	-	-	16%
44031	MCPAエチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44044	D CPA乳剤	72%	5%	16%	7%	74%	9%	11%	6%	59%	24%	13%	4%	55%	22%	17%	6%
44045	D CPA・NAC乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
44070	DBN粒剤(a)	98%	-	-	2%	98%	-	-	2%	99%	-	-	1%	98%	-	-	2%
44072	DBN粒剤(b)	-	28%	37%	34%	-	51%	25%	24%	-	77%	14%	9%	-	64%	21%	15%
44078	DCMU水和剤(a)	-	65%	35%	-	-	67%	33%	-	-	75%	25%	-	-	72%	28%	-
44079	DCMU水和剤(b)	-	69%	31%	-	-	73%	27%	-	-	87%	13%	-	-	77%	23%	-
44082	CAT水和剤	-	4%	62%	34%	-	10%	57%	34%	-	25%	54%	21%	-	14%	62%	24%
44083	CAT粒剤(a)	-	-	93%	7%	-	-	92%	8%	-	-	95%	5%	-	-	95%	5%
44084	CAT粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44094	アトラジン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44095	アメトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44103	シメトリン・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

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

農薬種類コード	農薬種類名	宮城県				秋田県				山形県				福島県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44498	クロメプロップ・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44505	シメトリン・メフェナセット・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44506	ベスロジン水和剤(顆粒)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44507	ダイムロン・ベンスルフロメチル・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44514	ベンスルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44516	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44525	ピラゾスルフロエチル・プレチラクロール粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44527	ピラゾスルフロエチル・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44530	ピラゾスルフロエチル・モリネート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44536	ピリプチカルブ・プロモブチド・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44541	グルホシネート液剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44548	テブチウロン・DCMU・DPA水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44550	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・プロモブチド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44552	ベンスルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44560	ピリプチカルブ水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44561	テブチウロン・DCMU・DPA粒	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44562	ペンディメタリン・リニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44564	ブタミホス・プロモブチド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44568	グルホシネート液剤(c)	45%	18%	10%	28%	49%	19%	10%	22%	40%	29%	14%	16%	37%	25%	13%	25%
44572	グルホシネート・DCMU水和剤ソル	-	16%	-	84%	-	46%	-	54%	-	67%	-	33%	-	46%	-	54%
44573	プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44575	ピアラホス液剤	-	20%	18%	62%	-	22%	23%	55%	-	35%	30%	34%	-	27%	21%	52%
44576	エスプロカルブ・ジメタメトリン・ピラゾスルフロエチル・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44588	テニルクロール・ピラゾキシフェン・プロモブチド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44591	イマザビル・グルホシネート液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44592	ペンディメタリン・リニユロン粉粒	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44593	ピラゾスルフロエチル・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44594	ベンスルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44595	ベンスルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44596	ダイムロン・ベンスルフロメチル・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44597	ベンスルフロメチル・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44600	ピラゾスルフロエチル・プレチラクロール1キログラム粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44602	プレチラクロール・ベンスルフロメチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44603	プレチラクロール・ベンスルフロメチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44607	ピリプチカルブ・プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44610	ピリプチカルブ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
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キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44613	プレチラクロール1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44614	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル1キログラム粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44615	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル1キログラム粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44616	イマゾスルフロ・エスプロカルブ・ダイムロン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44617	イマゾスルフロ・ジメタメトリン・ダイムロン・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44618	イマゾスルフロ・ダイムロン・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44619	イマゾスルフロ・ダイムロン・ピリプチカルブ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44620	テニルクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44621	テニルクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44622	ベンチオカーブ・ペンディメタリン・リニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-

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

農薬種類コード	農薬種類名	宮城県				秋田県				山形県				福島県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44623	ビフェノックス・ピリプチカルブ・プロモブチド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44627	シメトリン・ベンフレゼート・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44628	ジメピベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44629	ジメピベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44630	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレゼート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44633	プレチラクロール・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44634	DCMU水和剤ゾル	-	42%	58%	-	-	44%	56%	-	-	66%	34%	-	-	60%	40%	-
44639	イマザキン・ベンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44640	グリホサートイソプロピルアミン塩・MCPAイソプロピルアミン塩	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44646	デニルクロール・ビフェノックス乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44647	ベンチオカーブ・ベンディメタリン・リニオン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44648	トリフルラリン・ベンディメタリン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44651	ビフェノックス・プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44652	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キログラム粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44653	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キログラム粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44655	ダイムロン・プレチラクロール1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44662	シメトリン・モリネート・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44663	ジメピベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44664	ジメピベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44665	イマゾスルフロロン・ダイムロン・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44666	グリホサートイソプロピルアミン塩・トリクロピル液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44667	イソウロン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44672	イマゾスルフロロン・エトベンザニド・ダイムロン1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44673	ベンチオカーブ・DCPA乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44674	イソウロン・テトラピオン・DCMU・DPA粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44675	ハロスルフロメチル・プロジアミン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44676	グリホサートトリメシウム塩・ジクワット液剤	-	22%	-	78%	-	42%	-	58%	-	80%	-	20%	-	60%	-	40%
44682	シハロホップブチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44683	シハロホップブチル乳剤EW	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44684	シハロホップブチル・ペンタゾン液剤ME	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44687	イマゾスルフロロン・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キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44688	シハロホップブチル・ジメタメトリン・ピラゾスルフロロンエチル・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44689	シハロホップブチル・ピラゾスルフロロンエチル・ブタミホス1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44692	ターバシル・DCMU水和剤	-	13%	-	87%	-	50%	-	50%	-	64%	-	36%	-	37%	-	63%
44693	シメトリン・MCPAチオエチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44694	ジチオビル・ハロスルフロメチル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44697	ブタミホス乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44701	ピリプチカルブ・ベンスルフロメチル粒剤(ジャンボ剤)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44702	ナプロアニリド・プロモブチド・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44706	カフェンストロール水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44709	カフェンストロール・ピラゾスルフロロンエチル水和剤(顆粒)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44710	カフェンストロール・シハロホップブチル・ピラゾスルフロロンエチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44711	イマゾスルフロロン・カフェンストロール・ダイムロン1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44713	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロメチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44716	ピリミバックメチル・ベンスルフロロンメチル・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44721	ハロスルフロメチル・プロジアミン水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%

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

農薬種類コード	農薬種類名	宮城県				秋田県				山形県				福島県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44725	シハロホップブチル・ピラゾスルフロンエチル・メフェナセット1キロ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44726	シハロホップブチル・ジメタメトリン・ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44727	アジムスルフロン・カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44729	アジムスルフロン・ジメタメトリン・プレチラクロール・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44731	アジムスルフロン・シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44732	アジムスルフロン・エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44733	アジムスルフロン・ジメベレート・ベンスルフロンメチル・ペンフレセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44734	アジムスルフロン・ピリミバクメチル・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44736	シハロホップブチル・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44739	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44740	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44741	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル粒剤(ジャンボ剤)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44742	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル粒剤(ジャンボ剤)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44745	ジメタメトリン・ピリプチカルブ・プレチラクロール水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44746	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44747	ジフルフェニカン・トリフルラリン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44749	ビスピリバクナトリウム塩液剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44750	ビスピリバクナトリウム塩液剤(b)	96%	-	-	4%	97%	-	-	3%	97%	-	-	3%	95%	-	-	5%
44753	MCPAイソプロピルアミン塩液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44755	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44756	カフェンストロール・シノスルフロン・ダイムロン1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44757	アジムスルフロン・カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンスルフロンメチル1キ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44758	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44763	カフェンストロール・シクロスルファミロン・ダイムロン1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44764	カフェンストロール・シクロスルファミロン・ダイムロン粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44766	ジメテナミド・リニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44767	DCMU・DPA・MCPAナトリウム塩粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44770	イソキサベン・ベスロジン水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44771	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ペンフレセット1キロ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44780	シハロホップブチル・ダイムロン・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44782	シメトリン・ペンフレセット・MCPB1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44783	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44784	ピリプチカルブ・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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44785	ピリプチカルブ・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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44786	テニルクロール・ピリプチカルブ・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

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

農薬種類コード	農薬種類名	宮城県				秋田県				山形県				福島県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44789	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44790	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44797	イマゾスルフロロン・ダイムロン・ベントキサゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44804	テニルクロール水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44807	ジフルフェニカン・トリフルラリン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44815	クロメブロップ・テニルクロール水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44816	グルホシネート・フラザスルフロロン水和剤(顆粒)	-	2%	-	98%	-	18%	-	82%	-	68%	-	32%	-	15%	-	85%
44818	エトキシスルフロロン・ピラゾレート・プレチラクロール1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44819	キサロホップエチル水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44823	イマザモックスアンモニウム塩液	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44826	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロメチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44827	カフェンストロール・ピラゾレート・プロモブチド粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44829	カフェンストロール・ピラゾスルフロロンエチル粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44832	テニルクロール・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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44835	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44836	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44837	シメトリン・ベンチオカーブ・メフェナセット・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44839	デスメディファム・フェンメディファム・メトラクロール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44840	フルジアホップP乳剤	-	1%	96%	3%	-	5%	93%	2%	-	6%	93%	1%	-	4%	94%	2%
44842	シハロホップブチル粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44843	イソキサベン・トリフルラリン粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44844	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・プロモブチド1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44845	ダイムロン・テニルクロール水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44847	シアナジン・DCBN・DCMU粒剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44848	プレチラクロール・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44850	シアナジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44851	ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44852	ピリブチカルブ粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44856	ピラフルフェンエチル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44857	グリホサートトリメシウム塩・ピラフルフェンエチル水和剤	-	69%	-	31%	-	75%	-	25%	-	86%	-	14%	-	77%	-	23%
44859	ハロスルフロメチル水和剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44867	カフェンストロール・ダイムロン・プロモブチド・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44868	プロモブチド・ベンゾフェナップ・ベントキサゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44869	シハロホップブチル・シメトリン・ベンフレセート・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44876	ジメタメトリン・ピリブチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44877	ジメタメトリン・ピリブチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44878	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレセート水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44882	DCPA水和剤DF	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44883	DCMU・DPA・MCPB粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44886	ジチオビル・シハロホップブチル・ピラゾスルフロロンエチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44887	トリアジファミ・ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44890	グルホシネート・フルミオキサジン水和剤	-	29%	-	71%	-	67%	-	33%	-	86%	-	14%	-	66%	-	34%

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

農業種類コード	農業種類名	宮城県				秋田県				山形県				福島県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44901	イマズスルフロム・カフェンストロール・ダイムロン粒剤(ジャンボ)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44903	イマズスルフロム・オキサジクロメホン・ダイムロン・水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44908	オキサジクロメホン・クロメプロップ・ペンシルフロムメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44909	オキサジクロメホン・クロメプロップ・ペンシルフロムメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44933	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ハロスルフロムメチル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44934	トリクロピル・マレイン酸ヒドラジド液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44935	インダノファン・ハロスルフロムメチル・ACN500g粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44951	フェントラザミド・ベンゾピシクロン・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44952	プロチラクロール・ベンゾピシクロン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44965	アザフェニジン・グルホシネート水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44974	オキサジクロメホン・クロメプロップ・シハロホップブチル・ピラソスルフロムエチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44976	シハロホップブチル・ピラソスルフロムエチル・プロモブチド・メフェナセツト1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44983	テニクロール・ピラソスルフロムエチル・ピリブチカルブ粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44986	プレチラクロール・ベンゾピシクロン粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44995	アラクロールマイクカプセル剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
55100	ピリダフェンチオン複合肥料	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55102	イソプロチオラン複合肥料	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
55401	展着剤	16%	35%	28%	20%	18%	37%	28%	16%	11%	50%	30%	9%	11%	43%	30%	15%
55607	エチクロゼート乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55612	ペンディメタリン乳剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55652	ウニコナゾールP液剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55663	MCPAチオエチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55665	キノキサリン系・DEP水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55671	ピラフルフェンエチル乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
66000	イソプロチオラン・バクロプロトラゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
66901	チウラム水和剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66903	チウラム塗布剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66906	ジラム水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66907	チウラム水和剤(フロアブル)(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
66908	イソプロチオラン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66909	チウラム水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
77002	BRP・メチルオイゲノール油剤(a)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
77005	BRP・メチルオイゲノール油剤(b)	-	100%	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	100%	-	-

注1: 全国の需要割合は「農業に関する補足資料」
注2: 需要割合の補正は、「農業に関する補足資料」

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

農業種類コード	農業種類名	茨城県				栃木県				群馬県				埼玉県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
11296	ジフルベンズロン・ダイアジノン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11298	ベルメトリン水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11300	ダイアジノン・DDVP・MEP乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11301	ピリダフェンチオン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11305	MIP水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11308	カルタップ・プロフェジン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11309	フルバリネート乳剤EW	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11316	ピリダフェンチオン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11318	エチオフェンカルブ・クロルフルアズロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11320	プロチオホス粉粒剤(細粒剤F)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11334	ベルメトリンエアゾル(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11335	エトフェンブロックス・MEP粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11336	エトフェンブロックス・MEP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11339	テフルトリン粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11340	テプフェンピラド水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11341	テプフェンピラド乳剤EW	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11342	ベルメトリンマイクロカプセル剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11348	フルフェノクスロン乳剤	-	9%	91%	-	-	18%	82%	-	-	9%	91%	-	-	15%	85%	-
11350	ピラクロホス乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11351	カーバムナトリウム塩液剤	-	-	98%	2%	-	-	94%	6%	-	-	97%	3%	-	-	93%	7%
11352	カルボスルファン・プロバホス乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11355	イミダクロプリド水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11358	ダイアジノン・DDVP乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11359	イソキサチオンエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11360	テプフェノジド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11363	XMC粒剤	-	-	24%	76%	-	-	9%	91%	-	-	17%	83%	-	-	7%	93%
11365	MEPマイクロカプセル剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11367	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11376	ハルフェンブロックス乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11377	ベルメトリン液剤AL(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11384	ピリダフェンチオン・MEP乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11389	エチルチオメトン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11391	アクリナトリン水和剤	-	32%	68%	-	-	52%	48%	-	-	39%	61%	-	-	42%	58%	-
11394	シラフルオフェン乳剤EW	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11398	イソキサチオン・シラフルオフェン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11400	シラフルオフェン・テプフェノジド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11402	テプフェノジド水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11406	ピフェントリン・PAP水和剤	-	0%	100%	-	-	0%	100%	-	-	0%	100%	-	-	0%	100%	-
11428	テプフェノジド水和剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11429	MEPマイクロカプセル剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11430	ベルメトリン液剤AL(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11431	BPMC・MEPマイクロカプセル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11433	フィプロニル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11434	カルボスルファン・フィプロニル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11444	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11445	カルタップ・BPMC1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11453	オキサミル粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11454	カルボスルファン・フィプロニル粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11457	クロルピクリン・DCIP油剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11459	クロルピリホス粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11467	ベルメトリン乳剤(スプレー)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11468	ベルメトリン液剤(スプレー)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11478	プロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11482	エトキサゾール水和剤(フロアブル)	-	57%	43%	-	-	76%	24%	-	-	60%	40%	-	-	67%	33%	-
11486	クロルピリホス水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11488	テプフェノジド・BPMC粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11493	テプフェノジド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11496	検疫用臭化メチルくん蒸剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11501	フェンピロキシメート・プロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11502	クロルピクリン・ダイアジノン油剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11508	酸化フェンブタズ水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11520	クロルピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11524	クロマフェノジド水和剤(フロアブル)	-	16%	75%	9%	-	27%	54%	19%	-	16%	68%	17%	-	19%	46%	36%
11528	アセフェート・XMC水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11530	ベンフラカルブマイクロカプセル	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11532	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11536	シベルメトリン水和剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11542	シラフルオフェン・テプフェノジド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

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

農業種類コード	農業種類名	茨城県				栃木県				群馬県				埼玉県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
22525	バリダマイシン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22529	銅水和剤(h)	-	2%	98%	-	-	10%	90%	-	-	8%	92%	-	-	3%	97%	-
22533	プロシミドン・マンゼブ水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22535	イミノクタジン酢酸塩液剤(a)	-	61%	39%	-	-	80%	20%	-	-	63%	37%	-	-	72%	28%	-
22536	イミノクタジン酢酸塩塗布剤(a)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22539	フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22545	イプロジオン・マンゼブ水和剤	-	2%	98%	-	-	1%	99%	-	-	0%	100%	-	-	3%	97%	-
22547	イプロジオン・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22549	ホセチル・マンゼブ水和剤	-	18%	82%	-	-	10%	90%	-	-	5%	95%	-	-	29%	71%	-
22550	チウラム・ヒドロキシイソキサゾール・ベニミル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22553	イミノクタジン酢酸塩・ポリオキシン水和剤	-	22%	78%	-	-	38%	62%	-	-	39%	61%	-	-	27%	73%	-
22560	イソプロチオラン・フルトラニル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22563	イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22568	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22569	イミノクタジン酢酸塩・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22572	ベンシクロン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22578	ベンシクロン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22580	イミノクタジン酢酸塩・メブロンル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22581	イミノクタジン酢酸塩・メブロンル粉剤DL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22593	ピテルタノール水和剤	-	65%	31%	4%	-	79%	16%	6%	-	85%	12%	3%	-	69%	20%	11%
22598	水和硫黄剤(フロアブル)	-	81%	19%	-	-	46%	54%	-	-	30%	70%	-	-	54%	46%	-
22603	銅・プロシミドン水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22604	トリシクラゾール・バリダマイシン水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22605	ベニミル・メブロンル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22609	銅・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22610	銅・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22615	マンゼブ・メタラキシル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22616	オキサジキシル・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22617	オキサジキシル・マンゼブ水和剤	-	2%	98%	-	-	7%	93%	-	-	2%	98%	-	-	4%	96%	-
22618	ヒドロキシイソキサゾール・メタラキシル液剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22624	TPNくん煙剤(顆粒)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22626	ジラム・チウラム・ポリオキシン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22633	TPN水和剤	5%	5%	78%	12%	10%	12%	53%	25%	2%	9%	73%	16%	4%	5%	58%	34%
22634	バリダマイシン液剤(エア)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22635	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22636	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22646	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22649	チウラム・ベンシクロン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22652	オキサジキシル・TPN水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22655	バリダマイシン液剤	40%	-	60%	-	69%	-	31%	-	24%	-	76%	-	45%	-	55%	-
22656	フェナリモル・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22658	銅・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22661	オキシリニック酸水和剤	63%	-	37%	-	84%	-	16%	-	47%	-	53%	-	71%	-	29%	-
22662	フサライド・フルトラニル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22664	銅・メタラキシル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22674	イミノクタジン酢酸塩・チウラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22682	プロクロラズ乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22684	フルアジナム水和剤	-	27%	73%	-	-	52%	48%	-	-	55%	45%	-	-	39%	61%	-
22685	フルアジナム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22688	銅粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22689	ジラム・チウラム・フェナリモル水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22691	TPN水和剤(フロアブル)	-	73%	-	27%	-	68%	-	32%	-	58%	-	42%	-	45%	-	55%
22702	トリシクラゾール水和剤ゾル(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22708	有機銅水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22711	イミノクタジン酢酸塩液剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22713	ジラム・チウラム・トリフルミゾール水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22714	フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22715	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22716	トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22717	トリシクラゾール・バリダマイシン・フェリムゾン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22719	オキシリニック酸・有機銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22720	オキシリニック酸・ストレプトマイシン水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22721	オキシリニック酸・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22731	フェリムゾン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22732	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

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

農薬種類コード	農薬種類名	茨城県				栃木県				群馬県				埼玉県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
22735	ジラム・チウラム・ピリフェノックス水和剤DF	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22741	銅・有機銅水和剤(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22744	イミノクタジン酢酸塩・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22745	イミノクタジン酢酸塩塗布剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22746	ホセチル・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22747	ジチアノン水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22749	フルスルファミド粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22751	フサライド・ベンシクロン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22753	チウラム・ペフラゾエート水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22754	チウラム・ペフラゾエート水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22757	ジフェノコナゾール水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22758	ジフェノコナゾール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22761	銅粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22764	銅水和剤(D.F)(a)	-	6%	94%	-	-	23%	77%	-	-	28%	72%	-	-	5%	95%	-
22766	オキシテトラサイクリン・ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22769	バリダマイシン・フェリムゾン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22773	炭酸水素ナトリウム・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22775	イブコナゾール・銅水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22777	トリシクラゾール・メプロニル水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22778	銅水和剤(i)	-	4%	96%	-	-	17%	83%	-	-	19%	81%	-	-	3%	97%	-
22779	銅水和剤(j)	-	15%	85%	-	-	50%	50%	-	-	14%	86%	-	-	22%	78%	-
22780	銅水和剤(k)	-	21%	79%	-	-	48%	52%	-	-	17%	83%	-	-	27%	73%	-
22781	イミベンコナゾール水和剤	-	16%	84%	-	-	35%	65%	-	-	28%	72%	-	-	18%	82%	-
22782	イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22786	イミノクタジン酢酸塩・メプロニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22788	フェリムゾン・フサライド水和剤ゾ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22794	マンゼブ・ミクロブタンル水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22797	イミノクタジンアルベシル酸塩水和剤	-	40%	60%	-	-	61%	39%	-	-	65%	35%	-	-	48%	52%	-
22798	マンゼブ水和剤(フロアブル)(a)	-	14%	86%	-	-	41%	59%	-	-	9%	91%	-	-	16%	84%	-
22801	シブコナゾール液剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22805	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22807	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22809	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル粉剤DL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22811	イミノクタジンアルベシル酸塩・チウラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22814	メバニピリム水和剤(フロアブル)	-	4%	96%	-	-	8%	92%	-	-	5%	95%	-	-	6%	94%	-
22815	ジラム・チウラム・メバニピリム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22816	イミベンコナゾール・マンゼブ水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22818	フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22821	イブロジオン・イミノクタジンアルベシル酸塩水和剤	-	26%	74%	-	-	34%	66%	-	-	3%	97%	-	-	17%	83%	-
22822	フルトランル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22826	イブロジオン・TPN水和剤(フロアブル)	-	1%	99%	-	-	4%	96%	-	-	5%	95%	-	-	1%	99%	-
22838	イソプロチオラン・フラメトビル粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22843	マンゼブ水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22844	イミベンコナゾール水和剤DF	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22846	ジメトモルフ・マンゼブ水和剤	-	2%	98%	-	-	7%	93%	-	-	2%	98%	-	-	5%	95%	-
22847	ジメトモルフ・銅水和剤	-	1%	99%	-	-	3%	97%	-	-	1%	99%	-	-	2%	98%	-
22848	イミノクタジンアルベシル酸塩・マンゼブ水和剤	-	4%	96%	-	-	2%	98%	-	-	1%	99%	-	-	6%	94%	-
22854	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22856	フルアジナム水和剤SC	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22857	ジフルメトリム乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22860	有機銅・TPN水和剤(フロアブル)	-	34%	66%	-	-	38%	62%	-	-	28%	72%	-	-	35%	65%	-
22864	ジフェノコナゾール・マンゼブ水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22865	銅・フルジオキソニル・ペフラゾエート水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22867	シモキサニル・マンゼブ水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22875	イミノクタジンアルベシル酸塩水和剤(フロアブル)	-	61%	39%	-	-	71%	29%	-	-	69%	31%	-	-	69%	31%	-
22878	トルクロホスメチル・フルスルファミド水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22880	銅水和剤(D.F)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22886	ホセチル・ポリカーバメート水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22891	シブコジニル・ジラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22901	イソプロチオラン1キログラム粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22909	プロピネブ水和剤(顆粒)	-	61%	39%	-	-	72%	28%	-	-	58%	42%	-	-	43%	57%	-
22910	シモキサニル・TPN水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22914	テトラコナゾール液剤	-	-	92%	8%	-	-	78%	22%	-	-	88%	12%	-	-	74%	26%

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

農薬種類コード	農薬種類名	茨城県				栃木県				群馬県				埼玉県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
22915	イミノクタジンアルベシル酸塩・キャプタン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22916	銅水和剤(D.F)(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22917	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22920	イミベンコナゾールエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	
22929	ジクロシメット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22934	ジラム・チウラム水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22936	イミノクタジンアルベシル酸塩・フェンヘキサミド水和剤	-	0%	100%	-	-	0%	100%	-	-	0%	100%	-	-	0%	100%	
22960	イミノクタジンアルベシル酸塩・ポリオキシ水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	
22961	銅・フルジオキシニル・ペフラゾエート水和剤DF	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33048	MPP・EDDP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33156	ECP・カスガマイシン・チウラム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
33157	アレスリン・ダイアジン・キャプタンエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	
33217	ダイアジン・IBP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33282	MEP・フサライド粉粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33311	ダイアジン・イソプロチオラン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33323	BPMC・EDDP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33324	ダイアジン・チウラム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
33332	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33337	BPMC・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33354	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33355	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33361	DDVP・キノキサリン系くん煙剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	100%	
33382	ECP・チウラム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	100%	
33386	MPP・EDDP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33387	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33393	MEP・イソプロチオラン乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33398	BPMC・IBP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33399	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33400	カルタップ・BPMC・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33401	MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33402	BPMC・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33403	BPMC・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33405	BPMC・MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33406	MPP・XMC・EDDP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33407	MPP・XMC・EDDP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33411	MEP・チオファネートメチル粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
33425	BPMC・MPP・IBP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33447	MEP・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33448	MEP・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33455	MPP・PHC・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33468	MPP・ポリオキシニル・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33469	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33470	MPP・EDDP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33474	アレスリン・TPNエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	
33483	BPMC・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33488	BPMC・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33498	BPMC・PAP・カスガマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33506	MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33511	MEP・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33518	ダイアジン・プロベナゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33520	クロルピリホスメチル・BPMC・メプロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33523	ブプロフェジン・BPMC・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33524	ブプロフェジン・BPMC・MEP・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33525	ブプロフェジン・BPMC・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33530	PAP・カスガマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33532	BPMC・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33535	ピリダフェンチオン・BPMC・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33538	MPP・XMC・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33539	BPMC・MEP・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	

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

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

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

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

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

農業種類コード	農業種類名	茨城県				栃木県				群馬県				埼玉県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
33892	エトフェンプロックス・テブフェンジド・ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33893	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33895	フィプロニル・トリシクラゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33896	ベルメトリン・チオファネートメチルエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33897	ベルメトリン・イミベンコナゾール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	-	100%	-
33900	MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33901	ブプロフェジン・BPMC・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33902	ブプロフェジン・イソプロチオラン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33903	ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33908	エトフェンプロックス・PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33917	シラフルオフェン・パリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33919	フィプロニル・アゾキシストロピン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33922	ブプロフェジン・MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33923	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33924	テブフェンジド・ブプロフェジン・フルトラニル水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33925	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33926	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(c)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33927	シラフルオフェン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33936	フィプロニル・イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33937	シラフルオフェン・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33938	フィプロニル・フラマトビル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33942	BPMC・MEP・ジクロシメット粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33944	MEP・ジクロシメット粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33945	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33947	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33950	MEP・イミノクタジナルベシル酸塩粉剤DL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33955	エトフェンプロックス・MEP・フェノキサニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33956	シラフルオフェン・カスガマイシン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33957	フィプロニル・ジクロシメット・フラマトビル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33962	ブプロフェジン・フェノキサニル・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33966	テブフェンジド・ブプロフェジン・フェノキサニル・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33967	MEP・フェノキサニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33968	カルボスルファン・カルプロバミド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33969	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(d)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33971	MPP・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33972	MPP・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33977	カルタップ・クロチアニジン・パリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44017	2,4-P A水溶剤	75%	-	-	25%	75%	-	-	25%	47%	-	-	53%	46%	-	-	54%
44018	2,4-P A液剤	75%	-	-	25%	75%	-	-	25%	47%	-	-	53%	46%	-	-	54%
44020	2,4-P A粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44028	MCPAナトリウム塩液剤	83%	-	-	17%	83%	-	-	17%	58%	-	-	42%	57%	-	-	43%
44031	MCPAエチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44044	D C P A乳剤	54%	8%	32%	7%	64%	6%	22%	8%	32%	10%	45%	13%	50%	7%	22%	22%
44045	D C P A・N A C乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
44070	D B N粒剤(a)	97%	-	-	3%	97%	-	-	3%	92%	-	-	8%	92%	-	-	8%
44072	D B N粒剤(b)	-	30%	49%	20%	-	30%	41%	29%	-	25%	46%	28%	-	22%	26%	52%
44078	D C M U水和剤(a)	-	28%	72%	-	-	34%	66%	-	-	57%	43%	-	-	34%	66%	-
44079	D C M U水和剤(b)	-	44%	56%	-	-	51%	49%	-	-	57%	43%	-	-	48%	52%	-
44082	C A T水和剤	-	3%	80%	16%	-	4%	66%	30%	-	2%	78%	20%	-	2%	57%	41%
44083	C A T粒剤(a)	-	-	97%	3%	-	-	94%	6%	-	-	97%	3%	-	-	91%	9%
44084	C A T粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44094	アトラジン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44095	アメトリン乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
44103	シメトリン・M C P B粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

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

農業種類コード	農業種類名	茨城県				栃木県				群馬県				埼玉県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44105	ベンチオカーブ乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44107	シメトリン・ベンチオカーブ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44110	リニユロン水和剤	-	8%	92%	-	-	18%	82%	-	-	18%	82%	-	-	11%	89%	-
44116	トリフルラン乳剤	-	-	100%	0%	-	-	99%	1%	-	-	99%	1%	-	-	98%	2%
44117	トリフルラン粒剤	-	-	100%	0%	-	-	99%	1%	-	-	99%	1%	-	-	99%	1%
44130	アラクローラ乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44131	アイオキシニル乳剤	-	-	88%	12%	-	-	70%	30%	-	-	78%	22%	-	-	58%	42%
44144	IPC乳剤	-	-	81%	19%	-	-	56%	44%	-	-	73%	27%	-	-	51%	49%
44150	ジクワット液剤	-	29%	63%	7%	-	45%	41%	15%	-	55%	36%	9%	-	38%	35%	27%
44215	シメトリン・MCPAチオエチル粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44224	モリネート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44225	シメトリン・モリネート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44230	DCMU粉剤	-	-	43%	57%	-	-	19%	81%	-	-	33%	67%	-	-	16%	84%
44242	プロピザミド水和剤	-	-	20%	80%	-	-	8%	92%	-	-	14%	86%	-	-	6%	94%
44243	プロメトリン・ベンチオカーブ乳剤	3%	-	97%	-	10%	-	90%	-	2%	-	98%	-	4%	-	96%	-
44258	DCMU・DPA・MCPAナトリウム塩水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44259	シメトリン・モリネート・MCPB粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44260	リニユロン粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44266	ベンタゾン・2,4-PA粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44267	ベンタゾン・2,4-PA水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44268	ベンタゾン・MCPAエチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44269	ベンタゾン・MCPAエチル水和	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44279	シメトリン・ベンチオカーブ・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44293	CAT水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44296	DBN粒剤(c)	-	17%	-	83%	-	19%	-	81%	-	25%	-	75%	-	7%	-	93%
44314	プロメトリン・ベンチオカーブ粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44316	ピラゾレート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44317	アトラジン水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44320	ブタミホス乳剤	-	-	94%	6%	-	-	79%	21%	-	-	91%	9%	-	-	82%	18%
44321	ブタミホス水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44349	トリクロビル液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44350	トリクロビル粉粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44352	ブタミホス粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44356	シメトリン・MCPB・SAP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44371	MDBA粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44374	DBN・DCMU粒剤	-	0%	100%	-	-	0%	100%	-	-	0%	100%	-	-	0%	100%	-
44380	テトラピオン・トリクロビル粉粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44388	DCMU粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44389	ブタミホス・DBN粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44390	DBN粒剤(d)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44392	ペンディメタリン乳剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44393	シメトリン・ACN・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44401	DCMU・DPA・2,4-PA粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44402	DCMU・DPA・2,4-PA水和	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44404	DBN・DCMU水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44412	トリクロビル液剤(スプレー)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44414	ゲルホシネート液剤(a)	5%	55%	18%	23%	10%	27%	15%	48%	3%	18%	30%	49%	4%	19%	13%	65%
44418	トリフルラン・プロメトリン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44421	ピラゾキシフェン・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44423	セトキシジム乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44445	ピラゾキシフェン・プロモブチド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44447	シメトリン・ジメピベレート・MCPAチオエチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44448	ジクワット・パラコート液剤	8%	53%	32%	8%	18%	31%	33%	18%	5%	23%	53%	18%	9%	27%	33%	31%
44454	ペンディメタリン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44458	メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44462	ナプロアニリド・プロモブチド・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44463	ピラゾレート・プロモブチド・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44465	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44466	ジメタメトリン・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44471	イマザビル液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44476	テブチウロン粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44478	ジメピベレート・ベンスルフロメチル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44479	ジメピベレート・ベンスルフロメチル粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44483	ベンスルフロメチル・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44486	MCPB・MDBA・2,4-PA液	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44487	メトラクローラ乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44488	プロメトリン・メトラクローラ水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44490	アトラジン・メトラクローラ水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44493	ペンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44495	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44496	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

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

農薬種類コード	農薬種類名	茨城県				栃木県				群馬県				埼玉県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44498	クロメブロップ・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44505	シメトリン・メフェナセット・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44506	ベスロジン水和剤(顆粒)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44507	ダイムロン・ベンスルフロメチル・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44514	ベンスルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44516	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44525	ピラゾスルフロエチル・プレチラクロール粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44527	ピラゾスルフロエチル・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44530	ピラゾスルフロエチル・モリネート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44536	ピリプチカルブ・プロモブチド・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44541	グルホシネート液剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44548	テブチウロン・DCMU・DPA水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44550	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・プロモブチド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44552	ベンスルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44560	ピリプチカルブ水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44561	テブチウロン・DCMU・DPA粒	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44562	ベンディメタリン・リニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44564	ブタミホス・プロモブチド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44568	グルホシネート液剤(c)	15%	60%	15%	11%	33%	32%	10%	24%	12%	28%	28%	31%	16%	28%	14%	42%
44572	グルホシネート・DCMU水和剤ソル	-	33%	-	67%	-	26%	-	74%	-	19%	-	81%	-	12%	-	88%
44573	プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44575	ピアラホス液剤	-	55%	25%	21%	-	32%	19%	49%	-	24%	28%	48%	-	21%	14%	65%
44576	エスプロカルブ・ジメタメトリン・ピラゾスルフロエチル・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44588	テニルクロール・ピラゾキシフェン・プロモブチド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44591	イマザビル・グルホシネート液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44592	ベンディメタリン・リニユロン粉粒	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44593	ピラゾスルフロエチル・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44594	ベンスルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44595	ベンスルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44596	ダイムロン・ベンスルフロメチル・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44597	ベンスルフロメチル・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44600	ピラゾスルフロエチル・プレチラクロール1キログラム粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44602	プレチラクロール・ベンスルフロメチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44603	プレチラクロール・ベンスルフロメチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44607	ピリプチカルブ・プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44610	ピリプチカルブ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
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キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44613	プレチラクロール1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44614	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル1キログラム粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44615	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル1キログラム粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44616	イマゾスルフロ・エスプロカルブ・ダイムロン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44617	イマゾスルフロ・ジメタメトリン・ダイムロン・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44618	イマゾスルフロ・ダイムロン・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44619	イマゾスルフロ・ダイムロン・ピリプチカルブ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44620	テニルクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44621	テニルクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44622	ベンチオカーブ・ベンディメタリン・リニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-

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

農薬種類コード	農薬種類名	茨城県				栃木県				群馬県				埼玉県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44623	ビフェノックス・ピリプチカルブ・フロモブチド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44627	シメトリン・ベンフレゼート・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44628	ジメピベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44629	ジメピベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44630	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレゼート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44633	プレチラクロール・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44634	DCMU水和剤ゾル	-	19%	81%	-	-	33%	67%	-	-	36%	64%	-	-	23%	77%	-
44639	イマザキン・ベンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44640	グリホサートイソプロピルアミン塩・MCPAイソプロピルアミン塩	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44646	デニルクロール・ビフェノックス乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44647	ベンチオカーブ・ベンディメタリン・リニエロン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44648	トリフルラリン・ベンディメタリン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44651	ビフェノックス・プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44652	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キログラム粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44653	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キログラム粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44655	ダイムロン・プレチラクロール1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44662	シメトリン・モリネート・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44663	ジメピベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44664	ジメピベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44665	イマゾスルフロロン・ダイムロン・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44666	グリホサートイソプロピルアミン塩・トリクロピル液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44667	イソウロン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44672	イマゾスルフロロン・エトベンザニド・ダイムロン1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44673	ベンチオカーブ・DCPA乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44674	イソウロン・テトラピオン・DCMU・DPA粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44675	ハロスルフロメチル・プロジアミン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44676	グリホサートトリメシウム塩・ジクワット液剤	-	34%	-	66%	-	26%	-	74%	-	24%	-	76%	-	13%	-	87%
44682	シハロホップブチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44683	シハロホップブチル乳剤EW	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44684	シハロホップブチル・ペンタゾン液剤ME	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44687	イマゾスルフロロン・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キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44688	シハロホップブチル・ジメタメトリン・ピラゾスルフロロンエチル・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44689	シハロホップブチル・ピラゾスルフロロンエチル・ブタミホス1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44692	ターバシル・DCMU水和剤	-	4%	-	96%	-	6%	-	94%	-	16%	-	84%	-	1%	-	99%
44693	シメトリン・MCPAチオエチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44694	ジチオビル・ハロスルフロメチル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44697	ブタミホス乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44701	ピリプチカルブ・ベンスルフロメチル粒剤(ジャンボ剤)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44702	ナプロアニリド・フロモブチド・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44706	カフェンストロール水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44709	カフェンストロール・ピラゾスルフロロンエチル水和剤(顆粒)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44710	カフェンストロール・シハロホップブチル・ピラゾスルフロロンエチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44711	イマゾスルフロロン・カフェンストロール・ダイムロン1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44713	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロメチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44716	ピリミバックメチル・ベンスルフロロンメチル・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44721	ハロスルフロメチル・プロジアミン水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%

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

農薬種類コード	農薬種類名	茨城県				栃木県				群馬県				埼玉県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44725	シハロホップブチル・ピラゾスルフロンエチル・メフェナセット1キロ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44726	シハロホップブチル・ジメタメトリン・ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44727	アジムスルフロン・カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44729	アジムスルフロン・ジメタメトリン・プレチラクロール・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44731	アジムスルフロン・シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44732	アジムスルフロン・エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル1キロ粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44733	アジムスルフロン・ジメベレート・ベンスルフロンメチル・ペンフレセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44734	アジムスルフロン・ピリミバクメチル・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44736	シハロホップブチル・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44739	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44740	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44741	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル粒剤(ジャンボ剤)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44742	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル粒剤(ジャンボ剤)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44745	ジメタメトリン・ピリプチカルブ・プレチラクロール水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44746	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44747	ジフルフェニカン・トリフルラリン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44749	ビスピリバクナトリウム塩液剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44750	ビスピリバクナトリウム塩液剤(b)	95%	-	-	5%	95%	-	-	5%	84%	-	-	16%	84%	-	-	16%
44753	MCPAイソプロピルアミン塩液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44755	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44756	カフェンストロール・シノスルフロン・ダイムロン1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44757	アジムスルフロン・カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンスルフロンメチル1キ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44758	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44763	カフェンストロール・シクロスルファミロン・ダイムロン1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44764	カフェンストロール・シクロスルファミロン・ダイムロン粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44766	ジメテナミド・リニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44767	DCMU・DPA・MCPAナトリウム塩粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44770	イソキサベン・ベスロジン水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44771	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ペンフレセット1キロ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44780	シハロホップブチル・ダイムロン・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44782	シメトリン・ペンフレセット・MCPB1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44783	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44784	ピリプチカルブ・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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44785	ピリプチカルブ・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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44786	テニルクロール・ピリプチカルブ・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

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

農薬種類コード	農薬種類名	茨城県				栃木県				群馬県				埼玉県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44789	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44790	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44797	イマゾスルフロロン・ダイムロン・ベントキサゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44804	テニルクロール水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44807	ジフルフェニカン・トリフルラリン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44815	クロメブロッブ・テニルクロール水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44816	グルホシネート・フラザスルフロロン水和剤(顆粒)	-	14%	-	86%	-	14%	-	86%	-	9%	-	91%	-	7%	-	93%
44818	エトキシスルフロロン・ピラゾレート・プレチラクロール1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44819	キサロホップエチル水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44823	イマザモックスアンモニウム塩液	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44826	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロメチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44827	カフェンストロール・ピラゾレート・プロモブチド粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44829	カフェンストロール・ピラゾスルフロロンエチル粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44832	テニルクロール・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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44835	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44836	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44837	シメトリン・ベンチオカーブ・メフェナセット・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44839	デスメディファム・フェンメディファム・メトラクロール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44840	フルジアホップP乳剤	-	1%	98%	1%	-	2%	96%	2%	-	1%	98%	1%	-	1%	96%	3%
44842	シハロホップブチル粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44843	イソキサベン・トリフルラリン粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44844	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・プロモブチド1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44845	ダイムロン・テニルクロール水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44847	シアナジン・DCBN・DCMU粒剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44848	プレチラクロール・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44850	シアナジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44851	ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44852	ピリブチカルブ粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44856	ピラフルフェンエチル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44857	グリホサートトリメシウム塩・ピラフルフェンエチル水和剤	-	95%	-	5%	-	82%	-	18%	-	75%	-	25%	-	70%	-	30%
44859	ハロスルフロメチル水和剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44867	カフェンストロール・ダイムロン・プロモブチド・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44868	プロモブチド・ベンゾフェナップ・ベントキサゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44869	シハロホップブチル・シメトリン・ベンフレセート・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44876	ジメタメトリン・ピリブチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44877	ジメタメトリン・ピリブチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44878	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレセート水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44882	DCPA水和剤DF	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44883	DCMU・DPA・MCPB粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44886	ジチオビル・シハロホップブチル・ピラゾスルフロロンエチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44887	トリアジファミン・ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44890	グルホシネート・フルミオキサジン水和剤	-	54%	-	46%	-	48%	-	52%	-	37%	-	63%	-	26%	-	74%

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

農業種類コード	農業種類名	茨城県				栃木県				群馬県				埼玉県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44901	イマズスルフロン・カフェンストロール・ダイムロン粒剤(ジャンボ)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44903	イマズスルフロン・オキサジクロメホン・ダイムロン・水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44908	オキサジクロメホン・クロメプロップ・ペンシルフロムメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44909	オキサジクロメホン・クロメプロップ・ペンシルフロムメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44933	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ハロスルフロムメチル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44934	トリクロピル・マレイン酸ヒドラジド液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44935	インダノファン・ハロスルフロムメチル・ACN500g粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44951	フェントラザミド・ベンゾピシクロン・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44952	プロチラクロール・ベンゾピシクロン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44965	アザフェニジン・グルホシネート水和剤(フロアブル)	-	3%	-	97%	-	0%	-	100%	-	0%	-	100%	-	1%	-	99%
44974	オキサジクロメホン・クロメプロップ・シハロホップブチル・ピラゾスルフロムエチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44976	シハロホップブチル・ピラゾスルフロムエチル・プロモブチド・メフェナセツト1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44983	テニクロール・ピラゾスルフロムエチル・ピリブチカルブ粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44986	プレチラクロール・ベンゾピシクロン粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44995	アラクロールマイクカプセル剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
55100	ピリダフェンチオン複合肥料	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55102	イソプロチオラン複合肥料	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
55401	展着剤	3%	67%	25%	5%	9%	51%	26%	14%	3%	37%	48%	13%	4%	42%	31%	23%
55607	エチクロゼート乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55612	ペンディメタリン乳剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55652	ウニコナゾールP液剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55663	MCPAチオエチル乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55665	キノキサリン系・DEP水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55671	ピラフルフェンエチル乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
66000	イソプロチオラン・バクロプロトラゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
66901	チウラム水和剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66903	チウラム塗布剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66906	ジラム水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66907	チウラム水和剤(フロアブル)(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
66908	イソプロチオラン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66909	チウラム水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
77002	BRP・メチルオイゲノール油剤(a)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
77005	BRP・メチルオイゲノール油剤(b)	-	100%	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%

注1: 全国の需要割合は「農業に関する補足資料」
注2: 需要割合の補正は、「農業に関する補足資料」

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

農薬種類コード	農薬種類名	千葉県				東京都				神奈川県				新潟県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
11296	ジフルベンズロン・ダイアジノン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11298	ベルメトリン水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11300	ダイアジノン・DDVP・MEP乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11301	ピリダフェンチオン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11305	MIPC水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11308	カルタップ・プロフェジン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11309	フルバリネット乳剤EW	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11316	ピリダフェンチオン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11318	エチオフェンカルブ・クロルフルアズロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11320	プロチオホス粉粒剤(細粒剤F)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11334	ベルメトリンエアゾル(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11335	エトフェンブロックス・MEP粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11336	エトフェンブロックス・MEP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11339	テフルトリン粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11340	テブフェンピラド水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11341	テブフェンピラド乳剤EW	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11342	ベルメトリンマイクロカプセル剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11348	フルフェノクスロン乳剤	-	14%	86%	-	-	16%	84%	-	-	35%	65%	-	-	13%	87%	-
11350	ピラクロホス乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11351	カーバムナトリウム塩液剤	-	-	97%	3%	-	-	66%	34%	-	-	88%	12%	-	-	96%	4%
11352	カルボスルファン・プロバホス粒イミダクロプリド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11355	ダイアジノン・DDVP乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11358	イソキサチオンエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11360	テブフェノジド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11363	XMC粒剤	-	-	16%	84%	-	-	1%	99%	-	-	4%	96%	-	-	14%	86%
11365	MEPマイクロカプセル剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11367	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11376	ハルフェンブロックス乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11377	ベルメトリン液剤AL(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11384	ピリダフェンチオン・MEP乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11389	エチルチオメトン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11391	アクリナトリン水和剤	-	34%	66%	-	-	32%	68%	-	-	39%	61%	-	-	53%	47%	-
11394	シラフルオフェン乳剤EW	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11398	イソキサチオン・シラフルオフェン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11400	シラフルオフェン・テブフェノジド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11402	テブフェノジド水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11406	ピフェントリン・PAP水和剤	-	2%	98%	-	-	1%	99%	-	-	40%	60%	-	-	-	100%	-
11428	テブフェノジド水和剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11429	MEPマイクロカプセル剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11430	ベルメトリン液剤AL(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11431	BPMC・MEPマイクロカプセル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11433	フィプロニル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11434	カルボスルファン・フィプロニル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11444	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11445	カルタップ・BPMC1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11453	オキサミル粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11454	カルボスルファン・フィプロニル粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11457	クロルピクリン・DCIP油剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11459	クロルピリホス粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11467	ベルメトリン乳剤(スプレー)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11468	ベルメトリン液剤(スプレー)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11478	プロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11482	エトキサゾール水和剤(フロアブル)	-	69%	31%	-	-	55%	45%	-	-	86%	14%	-	-	68%	32%	-
11486	クロルピリホス水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11488	テブフェノジド・BPMC粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11493	テブフェノジド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11496	検疫用臭化メチルくん蒸剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11501	フェンピロキシメート・プロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11502	クロルピクリン・ダイアジノン油剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11508	酸化フェンブタス水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11520	クロルピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11524	クロマフェノジド水和剤(フロアブル)	-	19%	65%	16%	-	4%	10%	85%	-	8%	48%	44%	-	16%	69%	15%
11528	アセフェート・XMC水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-
11530	ベンフラカルブマイクロカプセル	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11532	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11536	シベルメトリン水和剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11542	シラフルオフェン・テブフェノジド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

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

農薬種類コード	農薬種類名	千葉県				東京都				神奈川県				新潟県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
22525	バリダマイシン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22529	銅水和剤(h)	-	4%	96%	-	-	7%	93%	-	-	25%	75%	-	-	5%	95%	-
22533	プロシミドン・マンゼブ水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	-	100%	-
22535	イミノクタジン酢酸塩液剤(a)	-	68%	32%	-	-	60%	40%	-	-	89%	11%	-	-	73%	27%	-
22536	イミノクタジン酢酸塩塗布剤(a)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22539	フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22545	イプロジオン・マンゼブ水和剤	-	10%	90%	-	-	5%	95%	-	-	81%	19%	-	-	-	100%	-
22547	イプロジオン・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22549	ホセチル・マンゼブ水和剤	-	9%	91%	-	-	37%	63%	-	-	30%	70%	-	-	38%	62%	-
22550	チウラム・ヒドロキシイソキサゾール・ベニミル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22553	イミノクタジン酢酸塩・ポリオキシン水和剤	-	19%	81%	-	-	42%	58%	-	-	52%	48%	-	-	32%	68%	-
22560	イソプロチオラン・フルトラニル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22563	イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22568	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22569	イミノクタジン酢酸塩・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	-	100%	-
22572	ベンシクロン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22578	ベンシクロン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22580	イミノクタジン酢酸塩・メブロンル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22581	イミノクタジン酢酸塩・メブロンル粉剤DL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22593	ピテルタノール水和剤	-	58%	35%	6%	-	57%	10%	34%	-	68%	17%	15%	-	64%	30%	6%
22598	水和硫黄剤(フロアブル)	-	83%	17%	-	-	96%	4%	-	-	95%	5%	-	-	73%	27%	-
22603	銅・プロシミドン水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22604	トリシクラゾール・バリダマイシン水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22605	ベニミル・メブロンル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22609	銅・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22610	銅・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22615	マンゼブ・メタラキシル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22616	オキサジキシル・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22617	オキサジキシル・マンゼブ水和剤	-	1%	99%	-	-	3%	97%	-	-	2%	98%	-	-	7%	93%	-
22618	ヒドロキシイソキサゾール・メタラキシル液剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22624	TPNくん煙剤(顆粒)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22626	ジラム・チウラム・ポリオキシン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22633	TPN水和剤	3%	5%	74%	18%	0%	2%	20%	78%	0%	11%	44%	45%	14%	6%	63%	18%
22634	バリダマイシン液剤(エア)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22635	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22636	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22646	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22649	チウラム・ベンシクロン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22652	オキサジキシル・TPN水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22655	バリダマイシン液剤	34%	-	66%	-	3%	-	97%	-	9%	-	91%	-	72%	-	28%	-
22656	フェナリモル・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22658	銅・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22661	オキシリニック酸水和剤	64%	-	36%	-	5%	-	95%	-	23%	-	77%	-	85%	-	15%	-
22662	フサライド・フルトラニル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22664	銅・メタラキシル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22674	イミノクタジン酢酸塩・チウラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22682	プロクロラズ乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22684	フルアジナム水和剤	-	31%	69%	-	-	52%	48%	-	-	68%	32%	-	-	32%	68%	-
22685	フルアジナム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22688	銅粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22689	ジラム・チウラム・フェナリモル水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22691	TPN水和剤(フロアブル)	-	61%	-	39%	-	7%	-	93%	-	22%	-	78%	-	66%	-	34%
22702	トリシクラゾール水和剤ゾル(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22708	有機銅水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22711	イミノクタジン酢酸塩液剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22713	ジラム・チウラム・トリフルミゾール水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22714	フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22715	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22716	トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22717	トリシクラゾール・バリダマイシン・フェリムゾン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22719	オキシリニック酸・有機銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22720	オキシリニック酸・ストレプトマイシン水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22721	オキシリニック酸・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22731	フェリムゾン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22732	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

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

農薬種類コード	農薬種類名	千葉県				東京都				神奈川県				新潟県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
22735	ジラム・チウラム・ピリフェノックス水和剤DF	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22741	銅・有機銅水和剤(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22744	イミノクタジン酢酸塩・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22745	イミノクタジン酢酸塩塗布剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22746	ホセチル・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22747	ジチアノン水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22749	フルスルファミド粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22751	フサライド・ベンシクロン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22753	チウラム・ペフラゾエート水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22754	チウラム・ペフラゾエート水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22757	ジフェノコナゾール水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22758	ジフェノコナゾール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22761	銅粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22764	銅水和剤(D.F)(a)	-	11%	89%	-	-	8%	92%	-	-	76%	24%	-	-	33%	67%	-
22766	オキシテトラサイクリン・ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22769	バリダマイシン・フェリムゾン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22773	炭酸水素ナトリウム・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22775	イブコナゾール・銅水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22777	トリシクラゾール・メプロニル水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22778	銅水和剤(i)	-	0%	100%	-	-	5%	95%	-	-	3%	97%	-	-	25%	75%	-
22779	銅水和剤(j)	-	6%	94%	-	-	21%	79%	-	-	18%	82%	-	-	57%	43%	-
22780	銅水和剤(k)	-	5%	95%	-	-	21%	79%	-	-	21%	79%	-	-	47%	53%	-
22781	イミベンコナゾール水和剤	-	12%	88%	-	-	33%	67%	-	-	40%	60%	-	-	22%	78%	-
22782	イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22786	イミノクタジン酢酸塩・メプロニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22788	フェリムゾン・フサライド水和剤ゾ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22794	マンゼブ・ミクロブタンル水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22797	イミノクタジンアルベシル酸塩水和剤	-	43%	57%	-	-	67%	33%	-	-	79%	21%	-	-	55%	45%	-
22798	マンゼブ水和剤(フロアブル)(a)	-	5%	95%	-	-	11%	89%	-	-	15%	85%	-	-	42%	58%	-
22801	シブコナゾール液剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22805	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22807	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22809	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル粉剤DL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22811	イミノクタジンアルベシル酸塩・チウラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22814	メバニピリム水和剤(フロアブル)	-	5%	95%	-	-	7%	93%	-	-	15%	85%	-	-	9%	91%	-
22815	ジラム・チウラム・メバニピリム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22816	イミベンコナゾール・マンゼブ水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22818	フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22821	イブロジオン・イミノクタジンアルベシル酸塩水和剤	-	53%	47%	-	-	21%	79%	-	-	73%	27%	-	-	30%	70%	-
22822	フルトラニル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22826	イブロジオン・TPN水和剤(フロアブル)	-	0%	100%	-	-	1%	99%	-	-	1%	99%	-	-	7%	93%	-
22838	イソプロチオラン・フラメトビル粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22843	マンゼブ水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22844	イミベンコナゾール水和剤DF	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22846	ジメトモルフ・マンゼブ水和剤	-	1%	99%	-	-	5%	95%	-	-	2%	98%	-	-	6%	94%	-
22847	ジメトモルフ・銅水和剤	-	0%	100%	-	-	2%	98%	-	-	1%	99%	-	-	3%	97%	-
22848	イミノクタジンアルベシル酸塩・マンゼブ水和剤	-	24%	76%	-	-	13%	87%	-	-	92%	8%	-	-	-	100%	-
22854	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22856	フルアジナム水和剤SC	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22857	ジフルメトリム乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22860	有機銅・TPN水和剤(フロアブル)	-	26%	74%	-	-	38%	62%	-	-	39%	61%	-	-	42%	58%	-
22864	ジフェノコナゾール・マンゼブ水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22865	銅・フルジオキソニル・ペフラゾエート水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22867	シモキサニル・マンゼブ水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22875	イミノクタジンアルベシル酸塩水和剤(フロアブル)	-	58%	42%	-	-	78%	22%	-	-	91%	9%	-	-	70%	30%	-
22878	トルクロホスメチル・フルスルファミド水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22880	銅水和剤(D.F)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22886	ホセチル・ポリカーバメート水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22891	シブコジニル・ジラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22901	イソプロチオラン1キログラム粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22909	プロピネブ水和剤(顆粒)	-	63%	37%	-	-	20%	80%	-	-	86%	14%	-	-	64%	36%	-
22910	シモキサニル・TPN水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22914	テトラコナゾール液剤	-	-	88%	12%	-	-	30%	70%	-	-	62%	38%	-	-	86%	14%

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

農薬種類コード	農薬種類名	千葉県				東京都				神奈川県				新潟県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
22915	イミノクタジンアルベシル酸塩・キャプタン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22916	銅水和剤(D.F)(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22917	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22920	イミベンコナゾールエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	
22929	ジクロシメット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22934	ジラム・チウラム水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22936	イミノクタジンアルベシル酸塩・フェンヘキサミド水和剤	-	1%	99%	-	-	0%	100%	-	-	10%	90%	-	-	2%	98%	
22960	イミノクタジンアルベシル酸塩・ポリオキシ水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	
22961	銅・フルジオキシニル・ペフラゾエート水和剤DF	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33048	MPP・EDDP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33156	ECP・カスガマイシン・チウラム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
33157	アレスリン・ダイアジン・キャプタンエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	
33217	ダイアジン・IBP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33282	MEP・フサライド粉粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33311	ダイアジン・イソプロチオラン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33323	BPMC・EDDP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33324	ダイアジン・チウラム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
33332	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33337	BPMC・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33354	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33355	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33361	DDVP・キノキサリン系くん煙剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
33382	ECP・チウラム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
33386	MPP・EDDP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33387	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33393	MEP・イソプロチオラン乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33398	BPMC・IBP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33399	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33400	カルタップ・BPMC・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33401	MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33402	BPMC・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33403	BPMC・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33405	BPMC・MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33406	MPP・XMC・EDDP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33407	MPP・XMC・EDDP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33411	MEP・チオファネートメチル粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
33425	BPMC・MPP・IBP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33447	MEP・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33448	MEP・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33455	MPP・PHC・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33468	MPP・ポリオキシニル・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33469	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33470	MPP・EDDP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33474	アレスリン・TPNエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	
33483	BPMC・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33488	BPMC・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33498	BPMC・PAP・カスガマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33506	MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33511	MEP・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33518	ダイアジン・プロベナゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33520	クロルピリホスメチル・BPMC・メプロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33523	ブプロフェジン・BPMC・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33524	ブプロフェジン・BPMC・MEP・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33525	ブプロフェジン・BPMC・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33530	PAP・カスガマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33532	BPMC・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33535	ピリダフェンチオン・BPMC・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33538	MPP・XMC・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33539	BPMC・MEP・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	

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

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

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

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

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

農業種類コード	農業種類名	千葉県				東京都				神奈川県				新潟県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
33892	エトフェンブロックス・テブフェンジド・ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33893	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33895	フィプロニル・トリシクラゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33896	ベルメトリン・チオファネートメチルエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33897	ベルメトリン・イミベンコナゾール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	-	100%	-
33900	MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33901	ブプロフェジン・BPMC・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33902	ブプロフェジン・イソプロチオラン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33903	ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33908	エトフェンブロックス・PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33917	シラフルオフェン・パリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33919	フィプロニル・アゾキシストロピン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33922	ブプロフェジン・MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33923	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33924	テブフェンジド・ブプロフェジン・フルトラニル水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33925	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33926	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(c)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33927	シラフルオフェン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33936	フィプロニル・イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33937	シラフルオフェン・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33938	フィプロニル・フラメトビル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33942	BPMC・MEP・ジクロシメット粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33944	MEP・ジクロシメット粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33945	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33947	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33950	MEP・イミノクタジナルベシル酸塩粉剤DL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33955	エトフェンブロックス・MEP・フェノキサニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33956	シラフルオフェン・カスガマイシン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33957	フィプロニル・ジクロシメット・フラメトビル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33962	ブプロフェジン・フェノキサニル・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33966	テブフェンジド・ブプロフェジン・フェノキサニル・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33967	MEP・フェノキサニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33968	カルボスルファン・カルプロバミド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33969	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(d)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33971	MPP・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33972	MPP・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33977	カルタップ・クロチアジン・パリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44017	2,4-P A水溶剤	60%	-	-	40%	0%	-	-	100%	6%	-	-	94%	85%	-	-	15%
44018	2,4-P A液剤	60%	-	-	40%	0%	-	-	100%	6%	-	-	94%	85%	-	-	15%
44020	2,4-P A粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44028	MCPAナトリウム塩液剤	70%	-	-	30%	0%	-	-	100%	9%	-	-	91%	90%	-	-	10%
44031	MCPAエチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44044	D C P A乳剤	42%	8%	40%	11%	1%	3%	10%	86%	7%	28%	22%	42%	74%	7%	15%	5%
44045	D C P A・N A C乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
44070	D B N粒剤(a)	95%	-	-	5%	4%	-	-	96%	46%	-	-	54%	99%	-	-	1%
44072	D B N粒剤(b)	-	23%	50%	27%	-	5%	5%	90%	-	38%	13%	49%	-	43%	35%	23%
44078	D C M U水和剤(a)	-	17%	83%	-	-	67%	33%	-	-	72%	28%	-	-	38%	62%	-
44079	D C M U水和剤(b)	-	32%	68%	-	-	71%	29%	-	-	75%	25%	-	-	50%	50%	-
44082	C A T水和剤	-	3%	74%	23%	-	1%	17%	82%	-	7%	36%	58%	-	7%	68%	26%
44083	C A T粒剤(a)	-	-	96%	4%	-	-	61%	39%	-	-	82%	18%	-	-	95%	5%
44084	C A T粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44094	アトラジン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44095	アメトリン乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-
44103	シメトリン・M C P B粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

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

農薬種類コード	農薬種類名	千葉県				東京都				神奈川県				新潟県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44498	クロメプロップ・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44505	シメトリン・メフェナセット・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44506	ベスロジン水和剤(顆粒)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44507	ダイムロン・ベンスルフロメチル・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44514	ベンスルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44516	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44525	ピラゾスルフロエチル・プレチラクロール粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44527	ピラゾスルフロエチル・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44530	ピラゾスルフロエチル・モリネート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44536	ピリプチカルブ・プロモブチド・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44541	グルホシネート液剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44548	テブチウロン・DCMU・DPA水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44550	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・プロモブチド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44552	ベンスルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44560	ピリプチカルブ水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44561	テブチウロン・DCMU・DPA粒	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44562	ペンディメタリン・リニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44564	ブタミホス・プロモブチド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44568	グルホシネート液剤(c)	21%	20%	27%	32%	0%	22%	4%	74%	2%	32%	11%	56%	50%	17%	14%	19%
44572	グルホシネート・DCMU水和剤ソル	-	27%	-	73%	-	1%	-	99%	-	25%	-	75%	-	21%	-	79%
44573	プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44575	ピアラホス液剤	-	15%	37%	48%	-	12%	2%	85%	-	21%	11%	69%	-	21%	31%	48%
44576	エスプロカルブ・ジメタメトリン・ピラゾスルフロエチル・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44588	テニルクロール・ピラゾキシフェン・プロモブチド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44591	イマザビル・グルホシネート液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44592	ペンディメタリン・リニユロン粉粒	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44593	ピラゾスルフロエチル・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44594	ベンスルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44595	ベンスルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44596	ダイムロン・ベンスルフロメチル・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44597	ベンスルフロメチル・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44600	ピラゾスルフロエチル・プレチラクロール1キログラム粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44602	プレチラクロール・ベンスルフロメチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44603	プレチラクロール・ベンスルフロメチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44607	ピリプチカルブ・プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44610	ピリプチカルブ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
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キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44613	プレチラクロール1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44614	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル1キログラム粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44615	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル1キログラム粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44616	イマゾスルフロン・エスプロカルブ・ダイムロン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44617	イマゾスルフロン・ジメタメトリン・ダイムロン・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44618	イマゾスルフロン・ダイムロン・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44619	イマゾスルフロン・ダイムロン・ピリプチカルブ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44620	テニルクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44621	テニルクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44622	ベンチオカーブ・ペンディメタリン・リニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-

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

農薬種類コード	農薬種類名	千葉県				東京都				神奈川県				新潟県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44623	ビフェノックス・ピリプチカルブ・プロモブチド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44627	シメトリン・ベンフレゼート・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44628	ジメピベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44629	ジメピベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44630	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレゼート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44633	プレチラクロール・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44634	DCMU水和剤ゾル	-	16%	84%	-	-	37%	63%	-	-	46%	54%	-	-	31%	69%	-
44639	イマザキン・ベンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44640	グリホサートイソプロピルアミン塩・MCPAイソプロピルアミン塩	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44646	デニルクロール・ビフェノックス乳	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44647	ベンチオカーブ・ベンディメタリン・リニエロン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44648	トリフルラリン・ベンディメタリン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44651	ビフェノックス・プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44652	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キログラム粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44653	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キログラム粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44655	ダイムロン・プレチラクロール1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44662	シメトリン・モリネート・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44663	ジメピベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44664	ジメピベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44665	イマゾスルフロロン・ダイムロン・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44666	グリホサートイソプロピルアミン塩・トリクロピル液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44667	イソウロン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44672	イマゾスルフロロン・エトベンザニド・ダイムロン1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44673	ベンチオカーブ・DCPA乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44674	イソウロン・テトラピオン・DCMU・DPA粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44675	ハロスルフロメチル・プロジアミン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44676	グリホサートトリメシウム塩・ジクワット液剤	-	23%	-	77%	-	2%	-	98%	-	22%	-	78%	-	40%	-	60%
44682	シハロホップブチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44683	シハロホップブチル乳剤EW	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44684	シハロホップブチル・ペンタゾン液剤ME	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44687	イマゾスルフロロン・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キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44688	シハロホップブチル・ジメタメトリン・ピラゾスルフロロンエチル・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44689	シハロホップブチル・ピラゾスルフロロンエチル・ブタミホス1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44692	ターバシル・DCMU水和剤	-	6%	-	94%	-	0%	-	100%	-	27%	-	73%	-	2%	-	98%
44693	シメトリン・MCPAチオエチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44694	ジチオビル・ハロスルフロメチル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44697	ブタミホス乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44701	ピリプチカルブ・ベンスルフロメチル粒剤(ジャンボ剤)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44702	ナプロアニリド・プロモブチド・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44706	カフェンストロール水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44709	カフェンストロール・ピラゾスルフロロンエチル水和剤(顆粒)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44710	カフェンストロール・シハロホップブチル・ピラゾスルフロロンエチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44711	イマゾスルフロロン・カフェンストロール・ダイムロン1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44713	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロメチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44716	ピリミバックメチル・ベンスルフロロンメチル・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44721	ハロスルフロメチル・プロジアミン水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%

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

農薬種類コード	農薬種類名	千葉県				東京都				神奈川県				新潟県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44725	シハロホップブチル・ピラゾスルフロンエチル・メフェナセット1キロ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44726	シハロホップブチル・ジメタメトリン・ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44727	アジムスルフロン・カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44729	アジムスルフロン・ジメタメトリン・プレチラクロール・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44731	アジムスルフロン・シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44732	アジムスルフロン・エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44733	アジムスルフロン・ジメベレート・ベンスルフロンメチル・ベンフレセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44734	アジムスルフロン・ピリミナックメチル・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44736	シハロホップブチル・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44739	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44740	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44741	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル粒剤(ジャンボ剤)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44742	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル粒剤(ジャンボ剤)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44745	ジメタメトリン・ピリプチカルブ・プレチラクロール水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44746	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44747	ジフルフェニカン・トリフルラリン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44749	ビスピリバクナトリウム塩液剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44750	ビスピリバクナトリウム塩液剤(b)	90%	-	-	10%	2%	-	-	98%	29%	-	-	71%	97%	-	-	3%
44753	MCPAイソプロピルアミン塩液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44755	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44756	カフェンストロール・シノスルフロン・ダイムロン1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44757	アジムスルフロン・カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンスルフロンメチル1キ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44758	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44763	カフェンストロール・シクロスルファミロン・ダイムロン1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44764	カフェンストロール・シクロスルファミロン・ダイムロン粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44766	ジメテナミド・リニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44767	DCMU・DPA・MCPAナトリウム塩粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44770	イソキサベン・ベスロジン水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44771	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレセット1キロ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44780	シハロホップブチル・ダイムロン・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44782	シメトリン・ベンフレセット・MCPB1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44783	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44784	ピリプチカルブ・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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44785	ピリプチカルブ・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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44786	テニルクロール・ピリプチカルブ・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

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

農薬種類コード	農薬種類名	千葉県				東京都				神奈川県				新潟県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44789	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44790	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44797	イマゾスルフロロン・ダイムロン・ベントキサゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44804	テニルクロール水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44807	ジフルフェニカン・トリフルラリン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44815	クロメブロッブ・テニルクロール水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44816	グルホシネート・フラザスルフロロン水和剤(顆粒)	-	2%	-	98%	-	1%	-	99%	-	2%	-	98%	-	21%	-	79%
44818	エトキシスルフロロン・ピラゾレート・プレチラクロール1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44819	キサロホップエチル水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44823	イマザモックスアンモニウム塩液	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44826	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロメチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44827	カフェンストロール・ピラゾレート・プロモブチド粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44829	カフェンストロール・ピラゾスルフロロンエチル粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44832	テニルクロール・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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44835	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44836	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44837	シメトリン・ベンチオカーブ・メフェナセット・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44839	デスメディファム・フェンメディファム・メトラクロール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44840	フルジアホップP乳剤	-	1%	98%	1%	-	1%	81%	18%	-	4%	90%	5%	-	1%	97%	2%
44842	シハロホップブチル粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44843	イソキサベン・トリフルラリン粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44844	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・プロモブチド1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44845	ダイムロン・テニルクロール水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44847	シアナジン・DCBN・DCMU粒剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44848	プレチラクロール・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44850	シアナジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44851	ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44852	ピリブチカルブ粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44856	ピラフルフェンエチル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44857	グリホサートトリメシウム塩・ピラフルフェンエチル水和剤	-	68%	-	32%	-	51%	-	49%	-	66%	-	34%	-	75%	-	25%
44859	ハロスルフロメチル水和剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44867	カフェンストロール・ダイムロン・プロモブチド・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44868	プロモブチド・ベンゾフェナップ・ベントキサゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44869	シハロホップブチル・シメトリン・ベンフレセート・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44876	ジメタメトリン・ピリブチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44877	ジメタメトリン・ピリブチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44878	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレセート水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44882	DCPA水和剤DF	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44883	DCMU・DPA・MCPB粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44886	ジチオビル・シハロホップブチル・ピラゾスルフロロンエチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44887	トリアジファミ・ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44890	グルホシネート・フルミオキサジン水和剤	-	44%	-	56%	-	4%	-	96%	-	41%	-	59%	-	45%	-	55%

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

農業種類コード	農業種類名	千葉県				東京都				神奈川県				新潟県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44901	イマズスルフロム・カフェンストロール・ダイムロン粒剤(ジャンボ)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44903	イマズスルフロム・オキサジクロメホン・ダイムロン・水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44908	オキサジクロメホン・クロメプロップ・ペンシルフロムメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44909	オキサジクロメホン・クロメプロップ・ペンシルフロムメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44933	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ハロスルフロムメチル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44934	トリクロピル・マレイン酸ヒドラジド液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44935	インダノファン・ハロスルフロムメチル・ACN500g粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44951	フェントラザミド・ベンゾピシクロン・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44952	プロチラクロール・ベンゾピシクロン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44965	アザフェンジン・グルホシネート水和剤(フロアブル)	-	16%	-	84%	-	0%	-	100%	-	51%	-	49%	-	-	-	100%
44974	オキサジクロメホン・クロメプロップ・シハロホップブチル・ピラソスルフロムエチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44976	シハロホップブチル・ピラソスルフロムエチル・プロモブチド・メフェナセツト1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44983	テニクロール・ピラソスルフロムエチル・ピリブチカルブ粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44986	プレチラクロール・ベンゾピシクロン粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44995	アラクロールマイクカプセル剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
55100	ピリダフェンチオン複合肥料	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55102	イソプロチオラン複合肥料	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
55401	展着剤	5%	28%	52%	16%	0%	40%	10%	50%	0%	49%	21%	29%	17%	32%	37%	13%
55607	エチクロゼート乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55612	ペンディメタリン乳剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55652	ウニコナゾールP液剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55663	MCPAチオエチル乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-
55665	キノキサリン系・DEP水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55671	ピラフルフェンエチル乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
66000	イソプロチオラン・バクロプロトラゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
66901	チウラム水和剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66903	チウラム塗布剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66906	ジラム水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66907	チウラム水和剤(フロアブル)(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
66908	イソプロチオラン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66909	チウラム水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
77002	BRP・メチルオイゲノール油剤(a)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
77005	BRP・メチルオイゲノール油剤(b)	-	100%	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%

注1: 全国の需要割合は「農業に関する補足資料」
注2: 需要割合の補正は、「農業に関する補足資料」

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

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

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

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

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

農薬種類コード	農薬種類名	富山県				石川県				福井県				山梨県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44498	クロメプロップ・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44505	シメトリン・メフェナセット・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44506	ベスロジン水和剤(顆粒)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44507	ダイムロン・ベンスルフロメチル・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44514	ベンスルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44516	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44525	ピラゾスルフロエチル・プレチラクロール粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44527	ピラゾスルフロエチル・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44530	ピラゾスルフロエチル・モリネート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44536	ピリプチカルブ・プロモブチド・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44541	グルホシネート液剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44548	テブチウロン・DCMU・DPA水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44550	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・プロモブチド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44552	ベンスルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44560	ピリプチカルブ水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44561	テブチウロン・DCMU・DPA粒	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44562	ペンディメタリン・リニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44564	ブタミホス・プロモブチド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44568	グルホシネート液剤(c)	55%	10%	8%	27%	34%	24%	10%	31%	42%	21%	9%	28%	6%	59%	8%	27%
44572	グルホシネート・DCMU水和剤ソル	-	20%	-	80%	-	15%	-	85%	-	9%	-	91%	-	12%	-	88%
44573	プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44575	ピアラホス液剤	-	13%	14%	73%	-	23%	19%	58%	-	21%	17%	61%	-	52%	9%	38%
44576	エスプロカルブ・ジメタメトリン・ピラゾスルフロエチル・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44588	テニルクロール・ピラゾキシフェン・プロモブチド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44591	イマザビル・グルホシネート液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44592	ペンディメタリン・リニユロン粉粒	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44593	ピラゾスルフロエチル・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44594	ベンスルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44595	ベンスルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44596	ダイムロン・ベンスルフロメチル・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44597	ベンスルフロメチル・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44600	ピラゾスルフロエチル・プレチラクロール1キログラム粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44602	プレチラクロール・ベンスルフロメチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44603	プレチラクロール・ベンスルフロメチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44607	ピリプチカルブ・プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44610	ピリプチカルブ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
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キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44613	プレチラクロール1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44614	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル1キログラム粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44615	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル1キログラム粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44616	イマゾスルフロ・エスプロカルブ・ダイムロン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44617	イマゾスルフロ・ジメタメトリン・ダイムロン・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44618	イマゾスルフロ・ダイムロン・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44619	イマゾスルフロ・ダイムロン・ピリプチカルブ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44620	テニルクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44621	テニルクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44622	ベンチオカーブ・ペンディメタリン・リニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-

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

農薬種類コード	農薬種類名	富山県				石川県				福井県				山梨県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44623	ビフェノックス・ピリプチカルブ・プロモブチド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44627	シメトリン・ベンフレゼート・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44628	ジメピベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44629	ジメピベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44630	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレゼート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44633	プレチラクロール・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44634	DCMU水和剤ゾル	-	40%	60%	-	-	41%	59%	-	-	54%	46%	-	-	88%	12%	-
44639	イマザキン・ベンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44640	グリホサートイソプロピルアミン塩・MCPAイソプロピルアミン塩	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44646	デニルクロール・ビフェノックス乳	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44647	ベンチオカーブ・ベンディメタリン・リニエロン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44648	トリフルラリン・ベンディメタリン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44651	ビフェノックス・プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44652	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キログラム粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44653	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キログラム粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44655	ダイムロン・プレチラクロール1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44662	シメトリン・モリネート・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44663	ジメピベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44664	ジメピベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44665	イマゾスルフロロン・ダイムロン・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44666	グリホサートイソプロピルアミン塩・トリクロピル液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44667	イソウロン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44672	イマゾスルフロロン・エトベンザニド・ダイムロン1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44673	ベンチオカーブ・DCPA乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44674	イソウロン・テトラピオン・DCMU・DPA粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44675	ハロスルフロメチル・プロジアミン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44676	グリホサートトリメシウム塩・ジクワット液剤	-	30%	-	70%	-	28%	-	72%	-	16%	-	84%	-	82%	-	18%
44682	シハロホップブチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44683	シハロホップブチル乳剤EW	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44684	シハロホップブチル・ペンタゾン液剤ME	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44687	イマゾスルフロロン・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キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44688	シハロホップブチル・ジメタメトリン・ピラゾスルフロロンエチル・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44689	シハロホップブチル・ピラゾスルフロロンエチル・ブタミホス1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44692	ターバシル・DCMU水和剤	-	9%	-	91%	-	7%	-	93%	-	4%	-	96%	-	11%	-	89%
44693	シメトリン・MCPAチオエチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44694	ジチオビル・ハロスルフロメチル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44697	ブタミホス乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44701	ピリプチカルブ・ベンスルフロメチル粒剤(ジャンボ剤)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44702	ナプロアニリド・プロモブチド・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44706	カフェンストロール水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44709	カフェンストロール・ピラゾスルフロロンエチル水和剤(顆粒)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44710	カフェンストロール・シハロホップブチル・ピラゾスルフロロンエチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44711	イマゾスルフロロン・カフェンストロール・ダイムロン1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44713	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロメチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44716	ピリミバックメチル・ベンスルフロロンメチル・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44721	ハロスルフロメチル・プロジアミン水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%

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

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

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

農薬種類コード	農薬種類名	富山県				石川県				福井県				山梨県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44789	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44790	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44797	イマゾスルフロロン・ダイムロン・ベントキサゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44804	テニルクロール水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44807	ジフルフェニカン・トリフルラリン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44815	クロメブロッブ・テニルクロール水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44816	グルホシネート・フラザスルフロロン水和剤(顆粒)	-	5%	-	95%	-	17%	-	83%	-	2%	-	98%	-	85%	-	15%
44818	エトキシスルフロロン・ピラゾレート・プレチラクロール1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44819	キサロホップエチル水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44823	イマザモックスアンモニウム塩液	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44826	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロメチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44827	カフェンストロール・ピラゾレート・プロモブチド粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44829	カフェンストロール・ピラゾスルフロロンエチル粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44832	テニルクロール・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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44835	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44836	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44837	シメトリン・ベンチオカーブ・メフェナセット・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44839	デスメディファム・フェンメディファム・メトラクロー乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44840	フルジアホップP粒剤	-	2%	94%	3%	-	1%	95%	3%	-	1%	96%	3%	-	1%	95%	4%
44842	シハロホップブチル粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44843	イソキサベン・トリフルラリン粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44844	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・プロモブチド1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44845	ダイムロン・テニルクロール水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44847	シアナジン・DCBN・DCMU粒剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44848	プレチラクロール・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44850	シアナジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44851	ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44852	ピリブチカルブ粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44856	ピラフルフェンエチル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44857	グリホサートトリメシウム塩・ピラフルフェンエチル水和剤	-	55%	-	45%	-	73%	-	27%	-	71%	-	29%	-	88%	-	12%
44859	ハロスルフロメチル水和剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44867	カフェンストロール・ダイムロン・プロモブチド・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44868	プロモブチド・ベンゾフェナップ・ベントキサゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44869	シハロホップブチル・シメトリン・ベンフレセート・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44876	ジメタメトリン・ピリブチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44877	ジメタメトリン・ピリブチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44878	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレセート水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44882	DCPA水和剤DF	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44883	DCMU・DPA・MCPB粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44886	ジチオビル・シハロホップブチル・ピラゾスルフロロンエチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44887	トリアジファミ・ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44890	グルホシネート・フルミオキサジン水和剤	-	37%	-	63%	-	36%	-	64%	-	18%	-	82%	-	86%	-	14%

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

農業種類コード	農業種類名	富山県				石川県				福井県				山梨県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44901	イマズスルフロム・カフェンストロール・ダイムロン粒剤(ジャンボ)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44903	イマズスルフロム・オキサジクロメホン・ダイムロン・水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44908	オキサジクロメホン・クロメプロップ・ペンシルフロムメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44909	オキサジクロメホン・クロメプロップ・ペンシルフロムメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44933	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ハロスルフロムメチル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44934	トリクロピル・マレイン酸ヒドラジド液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44935	インダノファン・ハロスルフロムメチル・ACN500g粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44951	フェントラザミド・ベンゾピシクロン・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44952	プロチラクロール・ベンゾピシクロン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44965	アザフェンジン・グルホシネート水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	9%	-	91%	-	-	-	100%
44974	オキサジクロメホン・クロメプロップ・シハロホップブチル・ピラソスルフロムエチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44976	シハロホップブチル・ピラソスルフロムエチル・プロモブチド・メフェナセツト1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44983	テニクロール・ピラソスルフロムエチル・ピリブチカルブ粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44986	プレチラクロール・ベンゾピシクロン粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44995	アラクロールマイクカプセル剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
55100	ピリダフェンチオン複合肥料	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55102	イソプロチオラン複合肥料	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
55401	展着剤	24%	23%	29%	24%	11%	43%	26%	20%	15%	38%	27%	20%	1%	78%	11%	10%
55607	エチクロゼート乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55612	ペンディメタリン乳剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55652	ウニコナゾールP液剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55663	MCPAチオエチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-
55665	キノキサリン系・DEP水和剤	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55671	ピラフルフェンエチル乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
66000	イソプロチオラン・バクロプロトラゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
66901	チウラム水和剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66903	チウラム塗布剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66906	ジラム水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66907	チウラム水和剤(フロアブル)(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
66908	イソプロチオラン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66909	チウラム水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
77002	BRP・メチルオイゲノール油剤(a)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
77005	BRP・メチルオイゲノール油剤(b)	-	100%	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	100%	-	-

注1: 全国の需要割合は「農業に関する補足資料」
注2: 需要割合の補正は、「農業に関する補足資料」

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

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

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

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

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

農薬種類コード	農薬種類名	長野県				岐阜県				静岡県				愛知県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44498	クロメブロップ・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44505	シメトリン・メフェナセット・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44506	ベスロジン水和剤(顆粒)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44507	ダイムロン・ベンスルフロメチル・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44514	ベンスルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44516	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44525	ピラゾスルフロエチル・プレチラクロール粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44527	ピラゾスルフロエチル・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44530	ピラゾスルフロエチル・モリネート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44536	ピリプチカルブ・プロモブチド・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44541	グルホシネート液剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44548	テブチウロン・DCMU・DPA水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44550	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・プロモブチド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44552	ベンスルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44560	ピリプチカルブ水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44561	テブチウロン・DCMU・DPA粒	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44562	ベンディメタリン・リニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44564	ブタミホス・プロモブチド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44568	グルホシネート液剤(c)	16%	36%	18%	29%	17%	38%	10%	35%	10%	36%	19%	36%	14%	17%	23%	46%
44572	グルホシネート・DCMU水和剤ソル	-	69%	-	31%	-	11%	-	89%	-	68%	-	32%	-	30%	-	70%
44573	プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44575	ピアラホス液剤	-	33%	15%	52%	-	29%	14%	57%	-	29%	15%	56%	-	13%	20%	67%
44576	エスプロカルブ・ジメタメトリン・ピラゾスルフロエチル・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44588	テニルクロール・ピラゾキシフェン・プロモブチド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44591	イマザビル・グルホシネート液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44592	ベンディメタリン・リニユロン粉粒	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44593	ピラゾスルフロエチル・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44594	ベンスルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44595	ベンスルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44596	ダイムロン・ベンスルフロメチル・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44597	ベンスルフロメチル・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44600	ピラゾスルフロエチル・プレチラクロール1キログラム粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44602	プレチラクロール・ベンスルフロメチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44603	プレチラクロール・ベンスルフロメチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44607	ピリプチカルブ・プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44610	ピリプチカルブ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
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キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44613	プレチラクロール1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44614	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル1キログラム粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44615	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル1キログラム粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44616	イマゾスルフロ・エスプロカルブ・ダイムロン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44617	イマゾスルフロ・ジメタメトリン・ダイムロン・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44618	イマゾスルフロ・ダイムロン・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44619	イマゾスルフロ・ダイムロン・ピリプチカルブ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44620	テニルクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44621	テニルクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44622	ベンチオカーブ・ベンディメタリン・リニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-

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

農薬種類コード	農薬種類名	長野県				岐阜県				静岡県				愛知県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44725	シハロホップブチル・ピラゾスルフロンエチル・メフェナセット1キロ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44726	シハロホップブチル・ジメタメトリン・ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44727	アジムスルフロン・カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44729	アジムスルフロン・ジメタメトリン・プレチラクロール・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44731	アジムスルフロン・シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44732	アジムスルフロン・エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44733	アジムスルフロン・ジメベレート・ベンスルフロンメチル・ベンフレセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44734	アジムスルフロン・ピリミナバックメチル・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44736	シハロホップブチル・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44739	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44740	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44741	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル粒剤(ジャンボ剤)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44742	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル粒剤(ジャンボ剤)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44745	ジメタメトリン・ピリプチカルブ・プレチラクロール水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44746	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44747	ジフルフェニカン・トリフルラリン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44749	ビスピリバクナトリウム塩液剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44750	ビスピリバクナトリウム塩液剤(b)	88%	-	-	12%	87%	-	-	13%	78%	-	-	22%	80%	-	-	20%
44753	MCPAイソプロピルアミン塩液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44755	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44756	カフェンストロール・シノスルフロン・ダイムロン1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44757	アジムスルフロン・カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンスルフロンメチル1キ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44758	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44763	カフェンストロール・シクロスルファミロン・ダイムロン1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44764	カフェンストロール・シクロスルファミロン・ダイムロン粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44766	ジメテナミド・リニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44767	DCMU・DPA・MCPAナトリウム塩粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44770	イソキサベン・ベスロジン水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44771	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレセット1キロ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44780	シハロホップブチル・ダイムロン・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44782	シメトリン・ベンフレセット・MCPB1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44783	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44784	ピリプチカルブ・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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44785	ピリプチカルブ・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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44786	テニルクロール・ピリプチカルブ・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

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

農薬種類コード	農薬種類名	長野県				岐阜県				静岡県				愛知県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44789	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44790	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44797	イマゾスルフロロン・ダイムロン・ベントキサゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44804	テニルクロール水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44807	ジフルフェニカン・トリフルラリン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44815	クロメブロッブ・テニルクロール水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44816	グルホシネート・フラザスルフロロン水和剤(顆粒)	-	54%	-	46%	-	2%	-	98%	-	1%	-	99%	-	14%	-	86%
44818	エトキシスルフロロン・ピラゾレート・プレチラクロール1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44819	キサロホップエチル水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44823	イマザモックスアンモニウム塩液	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44826	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロメチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44827	カフェンストロール・ピラゾレート・プロモブチド粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44829	カフェンストロール・ピラゾスルフロロンエチル粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44832	テニルクロール・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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44835	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44836	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44837	シメトリン・ベンチオカーブ・メフェナセット・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44839	デスメディファム・フェンメディファム・メトラクロール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44840	フルジアホップP乳剤	-	9%	90%	2%	-	1%	95%	3%	-	10%	88%	2%	-	2%	96%	2%
44842	シハロホップブチル粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44843	イソキサベン・トリフルラリン粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44844	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・プロモブチド1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44845	ダイムロン・テニルクロール水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44847	シアナジン・DCBN・DCMU粒剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44848	プレチラクロール・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44850	シアナジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44851	ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44852	ピリブチカルブ粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44856	ピラフルフェンエチル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44857	グリホサートトリメシウム塩・ピラフルフェンエチル水和剤	-	81%	-	19%	-	79%	-	21%	-	77%	-	23%	-	57%	-	43%
44859	ハロスルフロメチル水和剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44867	カフェンストロール・ダイムロン・プロモブチド・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44868	プロモブチド・ベンゾフェナップ・ベントキサゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44869	シハロホップブチル・シメトリン・ベンフレセート・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44876	ジメタメトリン・ピリブチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44877	ジメタメトリン・ピリブチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44878	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレセート水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44882	DCPA水和剤DF	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44883	DCMU・DPA・MCPB粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44886	ジチオビル・シハロホップブチル・ピラゾスルフロロンエチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44887	トリアジファミ・ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44890	グルホシネート・フルミオキサジン水和剤	-	85%	-	15%	-	21%	-	79%	-	82%	-	18%	-	51%	-	49%

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

農業種類コード	農業種類名	長野県				岐阜県				静岡県				愛知県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44901	イマズスルフロム・カフェンストロール・ダイムロン粒剤(ジャンボ)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44903	イマズスルフロム・オキサジクロメホン・ダイムロン・水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44908	オキサジクロメホン・クロメプロップ・ペンシルフロムメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44909	オキサジクロメホン・クロメプロップ・ペンシルフロムメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44933	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ハロスルフロムメチル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44934	トリクロピル・マレイン酸ヒドラジド液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44935	インダノファン・ハロスルフロムメチル・ACN500g粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44951	フェントラザミド・ベンゾピシクロン・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44952	プロチラクロール・ベンゾピシクロン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44965	アザフェンジン・グルホシネート水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	14%	-	86%	-	88%	-	12%	-	55%	-	45%
44974	オキサジクロメホン・クロメプロップ・シハロホップブチル・ピラソスルフロムエチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44976	シハロホップブチル・ピラソスルフロムエチル・プロモブチド・メフェナセツト1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44983	テニクロール・ピラソスルフロムエチル・ピリブチカルブ粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44986	プレチラクロール・ベンゾピシクロン粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44995	アラクロールマイクカプセル剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
55100	ピリダフェンチオン複合肥料	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55102	イソプロチオラン複合肥料	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
55401	展着剤	4%	49%	33%	14%	5%	54%	22%	19%	2%	48%	33%	17%	4%	25%	47%	24%
55607	エチクロゼート乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55612	ペンディメタリン乳剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55652	ウニコナゾールP液剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55663	MCPAチオエチル乳剤	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55665	キノキサリン系・DEP水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55671	ピラフルフェンエチル乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
66000	イソプロチオラン・バクロプロトラゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
66901	チウラム水和剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66903	チウラム塗布剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66906	ジラム水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66907	チウラム水和剤(フロアブル)(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
66908	イソプロチオラン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66909	チウラム水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
77002	BRP・メチルオイゲノール油剤(a)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
77005	BRP・メチルオイゲノール油剤(b)	-	100%	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%

注1: 全国の需要割合は「農業に関する補足資料」
注2: 需要割合の補正は、「農業に関する補足資料」

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

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

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

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

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

農薬種類コード	農薬種類名	三重県				滋賀県				京都府				大阪府			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44498	クロメプロップ・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44505	シメトリン・メフェナセット・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44506	ベスロジン水和剤(顆粒)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44507	ダイムロン・ベンスルフロメチル・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44514	ベンスルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44516	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44525	ピラゾスルフロエチル・プレチラクロール粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44527	ピラゾスルフロエチル・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44530	ピラゾスルフロエチル・モリネート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44536	ピリプチカルブ・プロモブチド・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44541	グルホシネート液剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44548	テブチウロン・DCMU・DPA水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44550	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・プロモブチド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44552	ベンスルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44560	ピリプチカルブ水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44561	テブチウロン・DCMU・DPA粒	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44562	ペンディメタリン・リニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44564	ブタミホス・プロモブチド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44568	グルホシネート液剤(c)	28%	24%	10%	38%	44%	12%	10%	34%	14%	41%	8%	37%	4%	18%	3%	75%
44572	グルホシネート・DCMU水和剤ソル	-	50%	-	50%	-	5%	-	95%	-	8%	-	92%	-	16%	-	84%
44573	プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44575	ピアラホス液剤	-	21%	12%	67%	-	12%	18%	71%	-	31%	9%	60%	-	10%	2%	88%
44576	エスプロカルブ・ジメタメトリン・ピラゾスルフロエチル・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44588	テニルクロール・ピラゾキシフェン・プロモブチド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44591	イマザビル・グルホシネート液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44592	ペンディメタリン・リニユロン粉粒	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44593	ピラゾスルフロエチル・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44594	ベンスルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44595	ベンスルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44596	ダイムロン・ベンスルフロメチル・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44597	ベンスルフロメチル・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44600	ピラゾスルフロエチル・プレチラクロール1キロ粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44602	プレチラクロール・ベンスルフロメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44603	プレチラクロール・ベンスルフロメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44607	ピリプチカルブ・プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44610	ピリプチカルブ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44611	エスプロカルブ・ジメタメトリン・ピラゾスルフロエチル・プレチラクロール1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44613	プレチラクロール1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44614	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル1キロ粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44615	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル1キロ粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44616	イマゾスルフロ・エスプロカルブ・ダイムロン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44617	イマゾスルフロ・ジメタメトリン・ダイムロン・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44618	イマゾスルフロ・ダイムロン・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44619	イマゾスルフロ・ダイムロン・ピリプチカルブ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44620	テニルクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44621	テニルクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44622	ベンチオカーブ・ペンディメタリン・リニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-

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

農薬種類コード	農薬種類名	三重県				滋賀県				京都府				大阪府			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44623	ピフェノックス・ピリプチカルブ・プロモプチド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44627	シメトリン・ベンフレセート・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44628	ジメピベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレセート粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44629	ジメピベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレセート粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44630	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレセート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44633	プレチラクロール・ベンソフェナップ水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44634	DCMU水和剤ゾル	-	61%	39%	-	-	25%	75%	-	-	33%	67%	-	-	66%	34%	-
44639	イマザキン・ベンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44640	グリホサートイソプロピルアミン塩・MCPAイソプロピルアミン塩	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44646	デニクロール・ピフェノックス乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44647	ベンチオカーブ・ベンディメタリン・リニオン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44648	トリフルラルイン・ベンディメタリン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44651	ピフェノックス・プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44652	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キログラム粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44653	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キログラム粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44655	ダイムロン・プレチラクロール1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44662	シメトリン・モリネート・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44663	ジメピベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレセート1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44664	ジメピベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレセート1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44665	イマゾスルフロロン・ダイムロン・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44666	グリホサートイソプロピルアミン塩・トリクロピル液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44667	イソウロン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44672	イマゾスルフロロン・エトベンザニド・ダイムロン1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44673	ベンチオカーブ・DCPA乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44674	イソウロン・テトラビオン・DCMU・DPA粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44675	ハロスルフロメチル・プロジアミン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44676	グリホサートトリメシウム塩・ジクワット液剤	-	47%	-	53%	-	15%	-	85%	-	15%	-	85%	-	16%	-	84%
44682	シハロホップブチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44683	シハロホップブチル乳剤EW	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44684	シハロホップブチル・ペンタゾン液剤ME	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44687	イマゾスルフロロン・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キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44688	シハロホップブチル・ジメタメトリン・ピラゾスルフロロンエチル・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44689	シハロホップブチル・ピラゾスルフロロンエチル・ブタミホス1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44692	ターバシル・DCMU水和剤	-	55%	-	45%	-	1%	-	99%	-	4%	-	96%	-	20%	-	80%
44693	シメトリン・MCPAチオエチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44694	ジチオビル・ハロスルフロメチル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44697	ブタミホス乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44701	ピリプチカルブ・ベンスルフロメチル粒剤(ジャンボ剤)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44702	ナフロアニリド・プロモプチド・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44706	カフェンストロール水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44709	カフェンストロール・ピラゾスルフロロンエチル水和剤(顆粒)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44710	カフェンストロール・シハロホップブチル・ピラゾスルフロロンエチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44711	イマゾスルフロロン・カフェンストロール・ダイムロン1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44713	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロメチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44716	ピリミパクメチル・ベンスルフロロンメチル・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44721	ハロスルフロメチル・プロジアミン水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%

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

農薬種類コード	農薬種類名	三重県				滋賀県				京都府				大阪府			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
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	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44726	シハロホップブチル・ジメタメトリン・ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール1キログラム	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44727	アジメスルフロン・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	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44729	アジメスルフロン・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	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44731	アジメスルフロン・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	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44732	アジメスルフロン・エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル1キログラム	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44733	アジメスルフロン・ジメベレート・ベンスルフロンメチル・ベンフレセット1キログラム	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44734	アジメスルフロン・ピリミナックメチル・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キログラム	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44736	シハロホップブチル・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キログラム	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44739	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44740	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル1キログラム	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44741	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル水和剤(ジャンボ剤)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44742	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル水和剤(ジャンボ剤)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44746	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44747	ジフルフェニカン・トリフルラリン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44749	ビスピリバクナトリウム塩液剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44750	ビスピリバクナトリウム塩液剤(b)	91%	-	-	9%	95%	-	-	5%	84%	-	-	16%	43%	-	-	57%
44753	MCPAイソプロピルアミン塩液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44755	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44756	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン1キログラム	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44757	アジメスルフロン・カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンスルフロンメチル1キログラム	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44758	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンスルフロンメチル1キログラム	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44763	カフェンストロール・シクロスルフアムロン・ダイムロン1キログラム	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44764	カフェンストロール・シクロスルフアムロン・ダイムロン水和剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44766	ジメテナミド・リニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44767	DCMU・DPA・MCPAナトリウム塩液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44770	イソキサベン・ベスロジン水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44771	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレセット1キログラム	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44780	シハロホップブチル・ダイムロン・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キログラム	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44782	シメトリン・ベンフレセット・MCPB1キログラム	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44783	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44784	ピリプチカルブ・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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44785	ピリプチカルブ・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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44786	テニルクロール・ピリプチカルブ・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

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

農業種類コード	農業種類名	三重県				滋賀県				京都府				大阪府			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44787	テニルクロール・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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44789	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44790	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44797	イマゾスルフロロン・ダイムロン・ベントキサゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44804	テニルクロール水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44807	ジフルフェニカン・トリフルラリン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44815	クロメブロップ・テニルクロール水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44816	グルホシネート・フラザスルフロロン水和剤(顆粒)	-	9%	-	91%	-	7%	-	93%	-	6%	-	94%	-	13%	-	87%
44818	エトキシスルフロロン・ピラゾレート・プレチラクロール1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44819	キサロホップエチル水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44823	イマザモックスアンモニウム塩液	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44826	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロメチル1キログラム水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44827	カフェンストロール・ピラゾレート・プロモブチド粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44829	カフェンストロール・ピラゾスルフロロンエチル水和剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44835	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44836	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44837	シメトリン・ベンチオカーブ・メフェナセット・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44839	デスメディファム・フェンメディファム・メトラクロール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44840	フルジアホップP粒剤	-	9%	88%	3%	-	0%	97%	3%	-	1%	94%	5%	-	9%	72%	19%
44842	シハロホップブチル粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44843	イソキサベン・トリフルラリン粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44844	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・プロモブチド1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44845	ダイムロン・テニルクロール水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44847	シアナジン・DCBN・DCMU粒剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44848	プレチラクロール・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44850	シアナジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44851	ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44852	ピリブチカルブ粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44856	ピラフルフェンエチル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44857	グリホサートトリメシウム塩・ピラフルフェンエチル水和剤	-	68%	-	32%	-	55%	-	45%	-	79%	-	21%	-	45%	-	55%
44859	ハロスルフロメチル水和剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44867	カフェンストロール・ダイムロン・プロモブチド・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44868	プロモブチド・ベンゾフェナップ・ベントキサゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44869	シハロホップブチル・シメトリン・ベンフレセート・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44876	ジメタメトリン・ピリブチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44877	ジメタメトリン・ピリブチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44878	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレセート水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44882	DCPA水和剤DF	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44883	DCMU・DPA・MCPB粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44886	ジチオビル・シハロホップブチル・ピラゾスルフロロンエチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44887	トリアジラム・ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44890	グルホシネート・フルミオキサジン水和剤	-	69%	-	31%	-	14%	-	86%	-	19%	-	81%	-	35%	-	65%

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

農業種類コード	農業種類名	三重県				滋賀県				京都府				大阪府			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44901	イマズスルフロム・カフェンストロール・ダイムロン粒剤(ジャンボ)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44903	イマズスルフロム・オキサジクロメホン・ダイムロン・水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44908	オキサジクロメホン・クロメプロップ・ペンシルフロムメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44909	オキサジクロメホン・クロメプロップ・ペンシルフロムメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44933	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ハロスルフロムメチル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44934	トリクロピル・マレイン酸ヒドラジド液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44935	インダノファン・ハロスルフロムメチル・ACN500g粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44951	フェントラザミド・ベンゾピシクロン・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44952	プロチラクロール・ベンゾピシクロン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44965	アザフェンジン・グルホシネート水和剤(フロアブル)	-	77%	-	23%	-	1%	-	99%	-	12%	-	88%	-	40%	-	60%
44974	オキサジクロメホン・クロメプロップ・シハロホップブチル・ピラソスルフロムエチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44976	シハロホップブチル・ピラソスルフロムエチル・プロモブチド・メフェナセツト1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44983	テニクロール・ピラソスルフロムエチル・ピリブチカルブ粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44986	プレチラクロール・ベンゾピシクロン粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44995	アラクロールマイクカプセル剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
55100	ピリダフェンチオン複合肥料	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55102	イソプロチオラン複合肥料	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
55401	展着剤	9%	41%	26%	24%	17%	24%	34%	26%	4%	59%	16%	20%	2%	34%	9%	55%
55607	エチクロゼート乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55612	ペンディメタリン乳剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55652	ウニコナゾールP液剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55663	MCPAチオエチル乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55665	キノキサリン系・DEP水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-
55671	ピラフルフェンエチル乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	-	100%
66000	イソプロチオラン・バクロプロトラゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
66901	チウラム水和剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66903	チウラム塗布剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66906	ジラム水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66907	チウラム水和剤(フロアブル)(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
66908	イソプロチオラン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66909	チウラム水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
77002	BRP・メチルオイゲノール油剤(a)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
77005	BRP・メチルオイゲノール油剤(b)	-	100%	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	100%	-	-

注1: 全国の需要割合は「農業に関する補足資料」
注2: 需要割合の補正は、「農業に関する補足資料」

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

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

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

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

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

農薬種類コード	農薬種類名	兵庫県				奈良県				和歌山県				鳥取県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
33892	エトフェンプロックス・テブフェンジド・ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33893	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33895	フィプロニル・トリシクラゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33896	ベルメトリン・チオファネートメチルエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33897	ベルメトリン・イミベンコナゾール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	-	100%	-
33900	M E P・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33901	ブプロフェジン・B P M C・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33902	ブプロフェジン・イソプロチオラン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33903	ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33908	エトフェンプロックス・P A P・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33917	シラフルオフェン・パリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33919	フィプロニル・アゾキシストロピン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33922	ブプロフェジン・M E P・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33923	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33924	テブフェンジド・ブプロフェジン・フルトラニル水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33925	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33926	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(c)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33927	シラフルオフェン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33936	フィプロニル・イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33937	シラフルオフェン・M E P・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33938	フィプロニル・フラメトビル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33942	B P M C・M E P・ジクロシメット粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33944	M E P・ジクロシメット粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33945	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33947	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33950	M E P・イミノクタジナルベシル酸塩粉剤DL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33955	エトフェンプロックス・M E P・フェノキサニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33956	シラフルオフェン・カスガマイシン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33957	フィプロニル・ジクロシメット・フラメトビル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33962	ブプロフェジン・フェノキサニル・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33966	テブフェンジド・ブプロフェジン・フェノキサニル・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33967	M E P・フェノキサニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33968	カルボスルファン・カルプロバミド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33969	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(d)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33971	M P P・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33972	M P P・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33977	カルタップ・クロチアニジン・パリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44017	2, 4 - P A水溶剤	46%	-	-	54%	41%	-	-	59%	39%	-	-	61%	65%	-	-	35%
44018	2, 4 - P A液剤	46%	-	-	54%	41%	-	-	59%	39%	-	-	61%	65%	-	-	35%
44020	2, 4 - P A粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44028	M C P Aナトリウム塩液剤	57%	-	-	43%	52%	-	-	48%	50%	-	-	50%	74%	-	-	26%
44031	M C P Aエチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44044	D C P A乳剤	52%	5%	20%	23%	33%	43%	6%	18%	9%	82%	3%	5%	41%	35%	16%	8%
44045	D C P A・N A C乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
44070	D B N粒剤(a)	92%	-	-	8%	90%	-	-	10%	89%	-	-	11%	96%	-	-	4%
44072	D B N粒剤(b)	-	21%	24%	55%	-	70%	5%	25%	-	93%	1%	5%	-	72%	14%	15%
44078	D C M U水和剤(a)	-	35%	65%	-	-	94%	6%	-	-	99%	1%	-	-	62%	38%	-
44079	D C M U水和剤(b)	-	45%	55%	-	-	92%	8%	-	-	99%	1%	-	-	84%	16%	-
44082	C A T水和剤	-	3%	46%	51%	-	18%	36%	46%	-	55%	27%	18%	-	18%	55%	27%
44083	C A T粒剤(a)	-	-	87%	13%	-	-	85%	15%	-	-	91%	9%	-	-	94%	6%
44084	C A T粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44094	アトラジン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44095	アメトリン乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
44103	シメトリン・M C P B粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

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

農薬種類コード	農薬種類名	兵庫県				奈良県				和歌山県				鳥取県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44498	クロメブロップ・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44505	シメトリン・メフェナセット・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44506	ベスロジン水和剤(顆粒)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44507	ダイムロン・ベンスルフロメチル・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44514	ベンスルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44516	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44525	ピラゾスルフロエチル・プレチラクロール粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44527	ピラゾスルフロエチル・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44530	ピラゾスルフロエチル・モリネート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44536	ピリプチカルブ・プロモブチド・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44541	グルホシネート液剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44548	テブチウロン・DCMU・DPA水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44550	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・プロモブチド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44552	ベンスルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44560	ピリプチカルブ水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44561	テブチウロン・DCMU・DPA粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44562	ペンディメタリン・リニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44564	ブタミホス・プロモブチド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44568	グルホシネート液剤(c)	18%	27%	9%	46%	14%	29%	11%	46%	5%	73%	6%	16%	25%	26%	19%	30%
44572	グルホシネート・DCMU水和剤ソル	-	9%	-	91%	-	10%	-	90%	-	89%	-	11%	-	63%	-	37%
44573	プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44575	ピアラホス液剤	-	19%	11%	70%	-	21%	11%	68%	-	67%	4%	29%	-	22%	27%	52%
44576	エスプロカルブ・ジメタメトリン・ピラゾスルフロエチル・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44588	テニルクロール・ピラゾキシフェン・プロモブチド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44591	イマザビル・グルホシネート液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44592	ペンディメタリン・リニユロン粉粒	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44593	ピラゾスルフロエチル・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44594	ベンスルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44595	ベンスルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44596	ダイムロン・ベンスルフロメチル・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44597	ベンスルフロメチル・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44600	ピラゾスルフロエチル・プレチラクロール1キロ粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44602	プレチラクロール・ベンスルフロメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44603	プレチラクロール・ベンスルフロメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44607	ピリプチカルブ・プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44610	ピリプチカルブ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44611	エスプロカルブ・ジメタメトリン・ピラゾスルフロエチル・プレチラクロール1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44613	プレチラクロール1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44614	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル1キロ粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44615	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル1キロ粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44616	イマズスルフロ・エスプロカルブ・ダイムロン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44617	イマズスルフロ・ジメタメトリン・ダイムロン・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44618	イマズスルフロ・ダイムロン・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44619	イマズスルフロ・ダイムロン・ピリプチカルブ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44620	テニルクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44621	テニルクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44622	ベンチオカーブ・ペンディメタリン・リニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-

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

農薬種類コード	農薬種類名	兵庫県				奈良県				和歌山県				鳥取県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44623	ビフェノックス・ピリプチカルブ・プロモブチド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44627	シメトリン・ベンフレゼート・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44628	ジメピベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44629	ジメピベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44630	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレゼート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44633	プレチラクロール・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44634	DCMU水和剤ゾル	-	25%	75%	-	-	69%	31%	-	-	93%	7%	-	-	54%	46%	-
44639	イマザキン・ベンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44640	グリホサートイソプロピルアミン塩・MCPAイソプロピルアミン塩	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44646	デニルクロール・ビフェノックス乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44647	ベンチオカーブ・ベンディメタリン・リニオン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44648	トリフルラリン・ベンディメタリン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44651	ビフェノックス・プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44652	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キログラム粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44653	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キログラム粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44655	ダイムロン・プレチラクロール1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44662	シメトリン・モリネート・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44663	ジメピベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44664	ジメピベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44665	イマゾスルフロロン・ダイムロン・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44666	グリホサートイソプロピルアミン塩・トリクロロピル液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44667	イソウロン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44672	イマゾスルフロロン・エトベンザニド・ダイムロン1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44673	ベンチオカーブ・DCPA乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44674	イソウロン・テトラピオン・DCMU・DPA粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44675	ハロスルフロメチル・プロジアミン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44676	グリホサートトリメシウム塩・ジクワット液剤	-	12%	-	88%	-	49%	-	51%	-	88%	-	12%	-	63%	-	37%
44682	シハロホップブチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44683	シハロホップブチル乳剤EW	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44684	シハロホップブチル・ペンタゾン液剤ME	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44687	イマゾスルフロロン・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キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44688	シハロホップブチル・ジメタメトリン・ピラゾスルフロロンエチル・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44689	シハロホップブチル・ピラゾスルフロロンエチル・ブタミホス1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44692	ターバシル・DCMU水和剤	-	9%	-	91%	-	6%	-	94%	-	89%	-	11%	-	7%	-	93%
44693	シメトリン・MCPAチオエチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44694	ジチオビル・ハロスルフロメチル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44697	ブタミホス乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44701	ピリプチカルブ・ベンスルフロメチル粒剤(ジャンボ剤)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44702	ナプロアニリド・プロモブチド・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44706	カフェンストロール水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44709	カフェンストロール・ピラゾスルフロロンエチル水和剤(顆粒)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44710	カフェンストロール・シハロホップブチル・ピラゾスルフロロンエチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44711	イマゾスルフロロン・カフェンストロール・ダイムロン1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44713	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロメチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44716	ピリミバックメチル・ベンスルフロロンメチル・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44721	ハロスルフロメチル・プロジアミン水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%

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

農薬種類コード	農薬種類名	兵庫県				奈良県				和歌山県				鳥取県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44725	シハロホップブチル・ピラゾスルフロンエチル・メフェナセット1キロ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44726	シハロホップブチル・ジメタメトリン・ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44727	アジムスルフロン・カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44729	アジムスルフロン・ジメタメトリン・プレチラクロール・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44731	アジムスルフロン・シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44732	アジムスルフロン・エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44733	アジムスルフロン・ジメベレート・ベンスルフロンメチル・ベンフレセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44734	アジムスルフロン・ピリミナバックメチル・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44736	シハロホップブチル・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44739	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44740	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44741	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル粒剤(ジャンボ剤)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44742	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル粒剤(ジャンボ剤)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44745	ジメタメトリン・ピリプチカルブ・プレチラクロール水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44746	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44747	ジフルフェニカン・トリフルラリン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44749	ビスピリバクナトリウム塩液剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44750	ビスピリバクナトリウム塩液剤(b)	84%	-	-	16%	81%	-	-	19%	80%	-	-	20%	92%	-	-	8%
44753	MCPAイソプロピルアミン塩液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44755	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44756	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44757	アジムスルフロン・カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンスルフロンメチル1キロ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44758	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44763	カフェンストロール・シクロスルファミロン・ダイムロン1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44764	カフェンストロール・シクロスルファミロン・ダイムロン粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44766	ジメテナミド・リニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44767	DCMU・DPA・MCPAナトリウム塩粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44770	イソキサベン・ベスロジン水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44771	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレセット1キロ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44780	シハロホップブチル・ダイムロン・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44782	シメトリン・ベンフレセット・MCPB1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44783	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44784	ピリプチカルブ・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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44785	ピリプチカルブ・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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44786	テニルクロール・ピリプチカルブ・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

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

農薬種類コード	農薬種類名	兵庫県				奈良県				和歌山県				鳥取県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44789	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44790	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44797	イマゾスルフロロン・ダイムロン・ベントキサゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44804	テニルクロール水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44807	ジフルフェニカン・トリフルラリン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44815	クロメブロップ・テニルクロール水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44816	グルホシネート・フラザスルフロロン水和剤(顆粒)	-	10%	-	90%	-	7%	-	93%	-	14%	-	86%	-	20%	-	80%
44818	エトキシスルフロロン・ピラゾレート・プレチラクロール1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44819	キサロホップエチル水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44823	イマザモックスアンモニウム塩液	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44826	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロメチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44827	カフェンストロール・ピラゾレート・プロモブチド粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44829	カフェンストロール・ピラゾスルフロロンエチル粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44832	テニルクロール・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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44835	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44836	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44837	シメトリン・ベンチオカーブ・メフェナセット・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44839	デスメディファム・フェンメディファム・メトラクロール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44840	フルジアホップP粒剤	-	1%	94%	5%	-	1%	95%	4%	-	38%	60%	2%	-	7%	91%	2%
44842	シハロホップブチル粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44843	イソキサベン・トリフルラリン粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44844	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・プロモブチド1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44845	ダイムロン・テニルクロール水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44847	シアナジン・DCBN・DCMU粒剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44848	プレチラクロール・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44850	シアナジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44851	ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44852	ピリブチカルブ粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44856	ピラフルフェンエチル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44857	グリホサートトリメシウム塩・ピラフルフェンエチル水和剤	-	67%	-	33%	-	68%	-	32%	-	94%	-	6%	-	75%	-	25%
44859	ハロスルフロメチル水和剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44867	カフェンストロール・ダイムロン・プロモブチド・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44868	プロモブチド・ベンゾフェナップ・ベントキサゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44869	シハロホップブチル・シメトリン・ベンフレセート・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44876	ジメタメトリン・ピリブチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44877	ジメタメトリン・ピリブチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44878	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレセート水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44882	DCPA水和剤DF	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44883	DCMU・DPA・MCPB粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44886	ジチオビル・シハロホップブチル・ピラゾスルフロロンエチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44887	トリアジファミン・ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44890	グルホシネート・フルミオキサジン水和剤	-	24%	-	76%	-	23%	-	77%	-	94%	-	6%	-	79%	-	21%

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

農業種類コード	農業種類名	兵庫県				奈良県				和歌山県				鳥取県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44901	イマズスルフロン・カフェンストロール・ダイムロン粒剤(ジャンボ)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44903	イマズスルフロン・オキサジクロメホン・ダイムロン・水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44908	オキサジクロメホン・クロメプロップ・ペンシルフロムメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44909	オキサジクロメホン・クロメプロップ・ペンシルフロムメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44933	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ハロスルフロムメチル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44934	トリクロビル・マレイン酸ヒドラジド液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44935	インダノファン・ハロスルフロムメチル・ACN500g粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44951	フェントラザミド・ベンゾピシクロン・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44952	プロチラクロール・ベンゾピシクロン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44965	アザフェニジン・グルホシネート水和剤(フロアブル)	-	21%	-	79%	-	19%	-	81%	-	97%	-	3%	-	1%	-	99%
44974	オキサジクロメホン・クロメプロップ・シハロホップブチル・ピラゾスルフロムエチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44976	シハロホップブチル・ピラゾスルフロムエチル・プロモブチド・メフェナセツト1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44983	テニクロール・ピラゾスルフロムエチル・ピリブチカルブ粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44986	プレチラクロール・ベンゾピシクロン粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44995	アラクロールマイクカプセル剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
55100	ピリダフェンチオン複合肥料	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55102	イソプロチオラン複合肥料	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
55401	展着剤	5%	44%	23%	28%	4%	45%	25%	26%	1%	84%	9%	6%	7%	38%	39%	16%
55607	エチクロゼート乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55612	ペンディメタリン乳剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55652	ウニコナゾールP液剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55663	MCPAチオエチル乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55665	キノキサリン系・DEP水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55671	ピラフルフェンエチル乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
66000	イソプロチオラン・バクロプロトラゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
66901	チウラム水和剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66903	チウラム塗布剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66906	ジラム水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66907	チウラム水和剤(フロアブル)(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
66908	イソプロチオラン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66909	チウラム水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
77002	BRP・メチルオイゲノール油剤(a)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
77005	BRP・メチルオイゲノール油剤(b)	-	100%	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	100%	-	-

注1: 全国の需要割合は「農業に関する補足資料」
注2: 需要割合の補正は、「農業に関する補足資料」

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

農薬種類コード	農薬種類名	島根県				岡山県				広島県				山口県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
22915	イミノクタジンアルベシル酸塩・キャプタン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22916	銅水和剤(D.F)(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22917	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22920	イミベンコナゾールエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	
22929	ジクロシメット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
22934	ジラム・チウラム水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
22936	イミノクタジンアルベシル酸塩・フェンヘキサミド水和剤	-	1%	99%	-	-	11%	89%	-	-	39%	61%	-	-	27%	73%	
22960	イミノクタジンアルベシル酸塩・ポリオキシ水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	
22961	銅・フルジオキシニル・ペフラゾエート水和剤DF	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33048	MPP・EDDP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33156	ECP・カスガマイシン・チウラム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
33157	アレスリン・ダイアジン・キャプタンエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	
33217	ダイアジン・IBP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33282	MEP・フサライド粉粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33311	ダイアジン・イソプロチオラン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33323	BPMC・EDDP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33324	ダイアジン・チウラム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
33332	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33337	BPMC・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33354	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33355	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33361	DDVP・キノキサリン系くん煙剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
33382	ECP・チウラム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
33386	MPP・EDDP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33387	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33393	MEP・イソプロチオラン乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33398	BPMC・IBP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33399	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33400	カルタップ・BPMC・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33401	MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33402	BPMC・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33403	BPMC・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33405	BPMC・MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33406	MPP・XMC・EDDP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33407	MPP・XMC・EDDP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33411	MEP・チオファネートメチル粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
33425	BPMC・MPP・IBP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33447	MEP・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33448	MEP・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33455	MPP・PHC・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33468	MPP・ポリオキシニル・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33469	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33470	MPP・EDDP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33474	アレスリン・TPNエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	
33483	BPMC・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33488	BPMC・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33498	BPMC・PAP・カスガマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33506	MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33511	MEP・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33518	ダイアジン・プロベナゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33520	クロルピリホスメチル・BPMC・メプロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33523	ブプロフェジン・BPMC・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33524	ブプロフェジン・BPMC・MEP・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33525	ブプロフェジン・BPMC・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33530	PAP・カスガマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33532	BPMC・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33535	ピリダフェンチオン・BPMC・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33538	MPP・XMC・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
33539	BPMC・MEP・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	

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

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

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

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

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

農業種類コード	農業種類名	島根県				岡山県				広島県				山口県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
33892	エトフェンプロックス・テブフェンジド・ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33893	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33895	フィプロニル・トリシクラゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33896	ベルメトリン・チオファネートメチルエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33897	ベルメトリン・イミベンコナゾール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	-	100%	-
33900	MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33901	ブプロフェジン・BPMC・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33902	ブプロフェジン・イソプロチオラン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33903	ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33908	エトフェンプロックス・PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33917	シラフルオフェン・パリダマシオン・フェリムゾン・フサライド粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33919	フィプロニル・アゾキシストロピン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33922	ブプロフェジン・MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33923	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33924	テブフェンジド・ブプロフェジン・フルトラニル水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33925	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33926	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(c)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33927	シラフルオフェン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33936	フィプロニル・イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33937	シラフルオフェン・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33938	フィプロニル・フラメトビル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33942	BPMC・MEP・ジクロシメット粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33944	MEP・ジクロシメット粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33945	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33947	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33950	MEP・イミノクタジナルベシル酸塩粉剤DL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33955	エトフェンプロックス・MEP・フェノキサニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33956	シラフルオフェン・カスガマイシン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33957	フィプロニル・ジクロシメット・フラメトビル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33962	ブプロフェジン・フェノキサニル・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33966	テブフェンジド・ブプロフェジン・フェノキサニル・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33967	MEP・フェノキサニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33968	カルボスルファン・カルプロバミド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33969	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(d)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33971	MPP・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33972	MPP・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33977	カルタップ・クロチアジソン・パリダマシオン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44017	2,4-P A水溶剤	66%	-	-	34%	64%	-	-	36%	53%	-	-	47%	60%	-	-	40%
44018	2,4-P A液剤	66%	-	-	34%	64%	-	-	36%	53%	-	-	47%	60%	-	-	40%
44020	2,4-P A粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44028	MCPAナトリウム塩液剤	75%	-	-	25%	73%	-	-	27%	63%	-	-	37%	70%	-	-	30%
44031	MCPAエチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44044	D C P A乳剤	59%	14%	16%	12%	58%	15%	15%	12%	41%	34%	11%	14%	48%	25%	15%	12%
44045	D C P A・N A C乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
44070	D B N粒剤(a)	96%	-	-	4%	96%	-	-	4%	93%	-	-	7%	95%	-	-	5%
44072	D B N粒剤(b)	-	52%	19%	29%	-	58%	16%	26%	-	68%	9%	23%	-	61%	15%	24%
44078	D C M U水和剤(a)	-	70%	30%	-	-	70%	30%	-	-	90%	10%	-	-	82%	18%	-
44079	D C M U水和剤(b)	-	76%	24%	-	-	79%	21%	-	-	91%	9%	-	-	84%	16%	-
44082	C A T水和剤	-	10%	51%	39%	-	13%	46%	41%	-	24%	34%	42%	-	18%	44%	37%
44083	C A T粒剤(a)	-	-	90%	10%	-	-	89%	11%	-	-	85%	15%	-	-	90%	10%
44084	C A T粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44094	アトラジン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44095	アメトリン乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
44103	シメトリン・M C P B粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

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

農薬種類コード	農薬種類名	島根県				岡山県				広島県				山口県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44498	クロメブロップ・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44505	シメトリン・メフェナセット・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44506	ベスロジン水和剤(顆粒)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44507	ダイムロン・ベンスルフロメチル・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44514	ベンスルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44516	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44525	ピラゾスルフロエチル・プレチラクロール粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44527	ピラゾスルフロエチル・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44530	ピラゾスルフロエチル・モリネート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44536	ピリプチカルブ・プロモブチド・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44541	グルホシネート液剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44548	テブチウロン・DCMU・DPA水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44550	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・プロモブチド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44552	ベンスルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44560	ピリプチカルブ水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44561	テブチウロン・DCMU・DPA粒	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44562	ベンディメタリン・リニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44564	ブタミホス・プロモブチド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44568	グルホシネート液剤(c)	24%	40%	8%	28%	26%	33%	8%	33%	19%	35%	7%	39%	15%	57%	7%	22%
44572	グルホシネート・DCMU水和剤ソル	-	10%	-	90%	-	14%	-	86%	-	63%	-	37%	-	60%	-	40%
44573	プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44575	ピアラホス液剤	-	35%	12%	53%	-	29%	12%	59%	-	28%	9%	63%	-	49%	10%	40%
44576	エスプロカルブ・ジメタメトリン・ピラゾスルフロエチル・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44588	テニルクロール・ピラゾキシフェン・プロモブチド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44591	イマザビル・グルホシネート液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44592	ベンディメタリン・リニユロン粉粒	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44593	ピラゾスルフロエチル・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44594	ベンスルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44595	ベンスルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44596	ダイムロン・ベンスルフロメチル・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44597	ベンスルフロメチル・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44600	ピラゾスルフロエチル・プレチラクロール1キログラム粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44602	プレチラクロール・ベンスルフロメチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44603	プレチラクロール・ベンスルフロメチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44607	ピリプチカルブ・プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44610	ピリプチカルブ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
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キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44613	プレチラクロール1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44614	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル1キログラム粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44615	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル1キログラム粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44616	イマゾスルフロ・エスプロカルブ・ダイムロン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44617	イマゾスルフロ・ジメタメトリン・ダイムロン・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44618	イマゾスルフロ・ダイムロン・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44619	イマゾスルフロ・ダイムロン・ピリプチカルブ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44620	テニルクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44621	テニルクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44622	ベンチオカーブ・ベンディメタリン・リニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-

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

農薬種類コード	農薬種類名	島根県				岡山県				広島県				山口県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44623	ビフェノックス・ピリプチカルブ・プロモブチド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44627	シメトリン・ベンフレゼート・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44628	ジメピベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44629	ジメピベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44630	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレゼート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44633	プレチラクロール・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44634	DCMU水和剤ゾル	-	53%	47%	-	-	57%	43%	-	-	72%	28%	-	-	59%	41%	-
44639	イマザキン・ベンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44640	グリホサートイソプロピルアミン塩・MCPAイソプロピルアミン塩	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44646	デニルクロール・ビフェノックス乳	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44647	ベンチオカーブ・ベンディメタリン・リニエロン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44648	トリフルラリン・ベンディメタリン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44651	ビフェノックス・プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44652	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キログラム粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44653	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キログラム粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44655	ダイムロン・プレチラクロール1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44662	シメトリン・モリネート・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44663	ジメピベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44664	ジメピベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44665	イマゾスルフロロン・ダイムロン・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44666	グリホサートイソプロピルアミン塩・トリクロロ液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44667	イソウロン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44672	イマゾスルフロロン・エトベンザニド・ダイムロン1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44673	ベンチオカーブ・DCPA乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44674	イソウロン・テトラピオン・DCMU・DPA粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44675	ハロスルフロメチル・プロジアミン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44676	グリホサートトリメシウム塩・ジクワット液剤	-	38%	-	62%	-	43%	-	57%	-	58%	-	42%	-	54%	-	46%
44682	シハロホップブチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44683	シハロホップブチル乳剤EW	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44684	シハロホップブチル・ペンタゾン液剤ME	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44687	イマゾスルフロロン・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キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44688	シハロホップブチル・ジメタメトリン・ピラゾスルフロロンエチル・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44689	シハロホップブチル・ピラゾスルフロロンエチル・ブタミホス1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44692	ターバシル・DCMU水和剤	-	4%	-	96%	-	11%	-	89%	-	63%	-	37%	-	58%	-	42%
44693	シメトリン・MCPAチオエチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44694	ジチオビル・ハロスルフロメチル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44697	ブタミホス乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44701	ピリプチカルブ・ベンスルフロメチル粒剤(ジャンボ剤)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44702	ナプロアニリド・プロモブチド・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44706	カフェンストロール水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44709	カフェンストロール・ピラゾスルフロロンエチル水和剤(顆粒)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44710	カフェンストロール・シハロホップブチル・ピラゾスルフロロンエチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44711	イマゾスルフロロン・カフェンストロール・ダイムロン1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44713	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロメチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44716	ピリミバックメチル・ベンスルフロロンメチル・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44721	ハロスルフロメチル・プロジアミン水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%

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

農薬種類コード	農薬種類名	島根県				岡山県				広島県				山口県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44725	シハロホップブチル・ピラゾスルフロンエチル・メフェナセット1キロ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44726	シハロホップブチル・ジメタメトリン・ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44727	アジムスルフロン・カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44729	アジムスルフロン・ジメタメトリン・プレチラクロール・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44731	アジムスルフロン・シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44732	アジムスルフロン・エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44733	アジムスルフロン・ジメベレート・ベンスルフロンメチル・ペンフレセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44734	アジムスルフロン・ピリミナバックメチル・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44736	シハロホップブチル・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44739	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44740	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44741	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル粒剤(ジャンボ剤)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44742	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル粒剤(ジャンボ剤)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44745	ジメタメトリン・ピリプチカルブ・プレチラクロール水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44746	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44747	ジフルフェニカン・トリフルラリン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44749	ビスピリバクナトリウム塩液剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44750	ビスピリバクナトリウム塩液剤(b)	92%	-	-	8%	91%	-	-	9%	87%	-	-	13%	90%	-	-	10%
44753	MCPAイソプロピルアミン塩液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44755	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44756	カフェンストロール・シノスルフロン・ダイムロン1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44757	アジムスルフロン・カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンスルフロンメチル1キ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44758	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44763	カフェンストロール・シクロスルファミロン・ダイムロン1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44764	カフェンストロール・シクロスルファミロン・ダイムロン粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44766	ジメテナミド・リニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44767	DCMU・DPA・MCPAナトリウム塩粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44770	イソキサベン・ベスロジン水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44771	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ペンフレセット1キロ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44780	シハロホップブチル・ダイムロン・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44782	シメトリン・ペンフレセット・MCPB1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44783	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44784	ピリプチカルブ・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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44785	ピリプチカルブ・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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44786	テニルクロール・ピリプチカルブ・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

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

農薬種類コード	農薬種類名	島根県				岡山県				広島県				山口県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44787	テニルクロール・ピリブチカルブ・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44788	イマゾスルフロン・ダイムロン・ピリブチカルブ・メフェナセット水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44789	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44790	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44797	イマゾスルフロン・ダイムロン・ベントキサゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44804	テニルクロール水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44807	ジフルフェニカン・トリフルラリン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44815	クロメブロッブ・テニルクロール水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44816	グルホシネート・フラザスルフロン水和剤(顆粒)	-	32%	-	68%	-	45%	-	55%	-	15%	-	85%	-	9%	-	91%
44818	エトキシスルフロン・ピラゾレート・プレチラクロール1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44819	キサロホップエチル水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44823	イマザモックスアンモニウム塩液	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44826	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロンメチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44827	カフェンストロール・ピラゾレート・プロモブチド粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44829	カフェンストロール・ピラゾスルフロンエチル粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44832	テニルクロール・ベンスルフロンメチル・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44835	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44836	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44837	シメトリン・ベンチオカーブ・メフェナセット・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44839	デスメディファム・フェンメディファム・メトラクロール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44840	フルジアホップP乳剤	-	1%	95%	4%	-	2%	95%	4%	-	20%	76%	5%	-	11%	86%	3%
44842	シハロホップブチル粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44843	イソキサベン・トリフルラリン粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44844	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・プロモブチド1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44845	ダイムロン・テニルクロール水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44847	シアナジン・DCBN・DCMU粒剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44848	プレチラクロール・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44850	シアナジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44851	ハロスルフロンメチル水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44852	ピリブチカルブ粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44856	ピラフルフェンエチル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44857	グリホサートトリメシウム塩・ピラフルフェンエチル水和剤	-	83%	-	17%	-	77%	-	23%	-	76%	-	24%	-	90%	-	10%
44859	ハロスルフロンメチル水和剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44867	カフェンストロール・ダイムロン・プロモブチド・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44868	プロモブチド・ベンゾフェナップ・ベントキサゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44869	シハロホップブチル・シメトリン・ベンフレセート・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44876	ジメタメトリン・ピリブチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44877	ジメタメトリン・ピリブチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44878	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレセート水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44882	DCPA水和剤DF	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44883	DCMU・DPA・MCPB粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44886	ジチオビル・シハロホップブチル・ピラゾスルフロンエチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44887	トリアジファミン・ハロスルフロンメチル水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44890	グルホシネート・フルミオキサジン水和剤	-	41%	-	59%	-	53%	-	47%	-	79%	-	21%	-	76%	-	24%

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

農業種類コード	農業種類名	島根県				岡山県				広島県				山口県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44901	イマズスルフロム・カフェンストロール・ダイムロン粒剤(ジャンボ)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44903	イマズスルフロム・オキサジクロメホン・ダイムロン・水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44908	オキサジクロメホン・クロメプロップ・ペンシルフロムメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44909	オキサジクロメホン・クロメプロップ・ペンシルフロムメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44933	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ハロスルフロムメチル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44934	トリクロピル・マレイン酸ヒドラジド液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44935	インダノファン・ハロスルフロムメチル・ACN500g粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44951	フェントラザミド・ベンゾピシクロン・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44952	プロチラクロール・ベンゾピシクロン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44965	アザフェンジン・グルホシネート水和剤(フロアブル)	-	7%	-	93%	-	22%	-	78%	-	86%	-	14%	-	83%	-	17%
44974	オキサジクロメホン・クロメプロップ・シハロホップブチル・ピラソスルフロムエチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44976	シハロホップブチル・ピラソスルフロムエチル・プロモブチド・メフェナセツト1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44983	テニクロール・ピラソスルフロムエチル・ピリブチカルブ粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44986	プレチラクロール・ベンゾピシクロン粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44995	アラクロールマイクカプセル剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
55100	ピリダフェンチオン複合肥料	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55102	イソプロチオラン複合肥料	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
55401	展着剤	7%	59%	18%	16%	8%	53%	20%	20%	6%	56%	16%	22%	4%	73%	13%	11%
55607	エチクロゼート乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55612	ペンディメタリン乳剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55652	ウニコナゾールP液剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55663	MCPAチオエチル乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55665	キノキサリン系・DEP水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55671	ピラフルフェンエチル乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
66000	イソプロチオラン・バクロプロトラゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
66901	チウラム水和剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66903	チウラム塗布剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66906	ジラム水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66907	チウラム水和剤(フロアブル)(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
66908	イソプロチオラン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66909	チウラム水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
77002	BRP・メチルオイゲノール油剤(a)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
77005	BRP・メチルオイゲノール油剤(b)	-	100%	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	100%	-	-

注1: 全国の需要割合は「農業に関する補足資料」
注2: 需要割合の補正は、「農業に関する補足資料」

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

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

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

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

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

農薬種類コード	農薬種類名	徳島県				香川県				愛媛県				高知県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44498	クロメブロップ・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44505	シメトリン・メフェナセット・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44506	ベスロジン水和剤(顆粒)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44507	ダイムロン・ベンスルフロメチル・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44514	ベンスルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44516	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44525	ピラゾスルフロエチル・プレチラクロール粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44527	ピラゾスルフロエチル・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44530	ピラゾスルフロエチル・モリネート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44536	ピリプチカルブ・プロモブチド・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44541	グルホシネート液剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44548	テブチウロン・DCMU・DPA水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44550	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・プロモブチド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44552	ベンスルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44560	ピリプチカルブ水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44561	テブチウロン・DCMU・DPA粒	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44562	ベンディメタリン・リニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44564	ブタミホス・プロモブチド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44568	グルホシネート液剤(c)	17%	38%	19%	26%	25%	30%	16%	28%	4%	83%	3%	10%	15%	31%	15%	38%
44572	グルホシネート・DCMU水和剤ソル	-	60%	-	40%	-	69%	-	31%	-	91%	-	9%	-	26%	-	74%
44573	プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44575	ピアラホス液剤	-	33%	25%	43%	-	32%	17%	51%	-	77%	5%	18%	-	23%	19%	58%
44576	エスプロカルブ・ジメタメトリン・ピラゾスルフロエチル・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44588	テニルクロール・ピラゾキシフェン・プロモブチド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44591	イマザビル・グルホシネート液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44592	ベンディメタリン・リニユロン粉粒	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44593	ピラゾスルフロエチル・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44594	ベンスルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44595	ベンスルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44596	ダイムロン・ベンスルフロメチル・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44597	ベンスルフロメチル・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44600	ピラゾスルフロエチル・プレチラクロール1キログラム粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44602	プレチラクロール・ベンスルフロメチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44603	プレチラクロール・ベンスルフロメチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44607	ピリプチカルブ・プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44610	ピリプチカルブ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
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キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44613	プレチラクロール1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44614	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル1キログラム粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44615	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル1キログラム粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44616	イマゾスルフロ・エスプロカルブ・ダイムロン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44617	イマゾスルフロ・ジメタメトリン・ダイムロン・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44618	イマゾスルフロ・ダイムロン・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44619	イマゾスルフロ・ダイムロン・ピリプチカルブ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44620	テニルクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44621	テニルクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44622	ベンチオカーブ・ベンディメタリン・リニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-

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

農薬種類コード	農薬種類名	徳島県				香川県				愛媛県				高知県			
		水稲	果樹	野菜 畑作	その他	水稲	果樹	野菜 畑作	その他	水稲	果樹	野菜 畑作	その他	水稲	果樹	野菜 畑作	その他
44623	ビフェノックス・ピリプチカルブ・プロモプチド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44627	シメトリン・ベンフレゼート・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44628	ジメピベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44629	ジメピベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44630	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレゼート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44633	プレチラクロール・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44634	DCMU水和剤ゾル	-	49%	51%	-	-	58%	42%	-	-	82%	18%	-	-	30%	70%	-
44639	イマザキン・ペンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44640	グリホサートイソプロピルアミン塩・MCPAイソプロピルアミン塩	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44646	デニルクロール・ビフェノックス乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44647	ペンチオカーブ・ペンディメタリン・リニオン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44648	トリフルラリン・ペンディメタリン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44651	ビフェノックス・プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44652	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キログラム粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44653	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キログラム粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44655	ダイムロン・プレチラクロール1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44662	シメトリン・モリネート・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44663	ジメピベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44664	ジメピベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレゼート1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44665	イマゾスルフロロン・ダイムロン・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44666	グリホサートイソプロピルアミン塩・トリクロピル液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44667	イソウロン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44672	イマゾスルフロロン・エトベンザニド・ダイムロン1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44673	ペンチオカーブ・DCEPA乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44674	イソウロン・テトラビオン・DCMU・DPA粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44675	ハロスルフロメチル・プロジアミン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44676	グリホサートトリメシウム塩・ジクワット液剤	-	58%	-	42%	-	68%	-	32%	-	89%	-	11%	-	26%	-	74%
44682	シハロホップブチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44683	シハロホップブチル乳剤EW	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44684	シハロホップブチル・ペンタゾン液剤ME	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44687	イマゾスルフロロン・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キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44688	シハロホップブチル・ジメタメトリン・ピラゾスルフロロンエチル・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44689	シハロホップブチル・ピラゾスルフロロンエチル・ブタミホス1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44692	ターバシル・DCMU水和剤	-	60%	-	40%	-	71%	-	29%	-	88%	-	12%	-	25%	-	75%
44693	シメトリン・MCPAチオエチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44694	ジチオビル・ハロスルフロメチル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44697	ブタミホス乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44701	ピリプチカルブ・ベンスルフロメチル粒剤(ジャンボ剤)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44702	ナプロアニリド・プロモプチド・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44706	カフェンストロール水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44709	カフェンストロール・ピラゾスルフロロンエチル水和剤(顆粒)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44710	カフェンストロール・シハロホップブチル・ピラゾスルフロロンエチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44711	イマゾスルフロロン・カフェンストロール・ダイムロン1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44713	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロメチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44716	ピリミパックメチル・ベンスルフロロンメチル・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44721	ハロスルフロメチル・プロジアミン水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%

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

農薬種類コード	農薬種類名	徳島県				香川県				愛媛県				高知県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44725	シハロホップブチル・ピラゾスルフロンエチル・メフェナセット1キロ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44726	シハロホップブチル・ジメタメトリン・ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44727	アジムスルフロン・カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44729	アジムスルフロン・ジメタメトリン・プレチラクロール・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44731	アジムスルフロン・シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44732	アジムスルフロン・エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44733	アジムスルフロン・ジメベレート・ベンスルフロンメチル・ベンフレセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44734	アジムスルフロン・ピリミナックメチル・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44736	シハロホップブチル・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44739	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44740	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44741	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル粒剤(ジャンボ剤)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44742	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル粒剤(ジャンボ剤)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44745	ジメタメトリン・ピリプチカルブ・プレチラクロール水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44746	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44747	ジフルフェニカン・トリフルラリン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44749	ビスピリバクナトリウム塩液剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44750	ビスピリバクナトリウム塩液剤(b)	90%	-	-	10%	92%	-	-	8%	86%	-	-	14%	85%	-	-	15%
44753	MCPAイソプロピルアミン塩液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44755	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44756	カフェンストロール・シノスルフロン・ダイムロン1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44757	アジムスルフロン・カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンスルフロンメチル1キ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44758	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44763	カフェンストロール・シクロスルファミロン・ダイムロン1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44764	カフェンストロール・シクロスルファミロン・ダイムロン粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44766	ジメテナミド・リニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44767	DCMU・DPA・MCPAナトリウム塩粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44770	イソキサベン・ベスロジン水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44771	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレセット1キロ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44780	シハロホップブチル・ダイムロン・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44782	シメトリン・ベンフレセット・MCPB1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44783	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44784	ピリプチカルブ・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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44785	ピリプチカルブ・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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44786	テニルクロール・ピリプチカルブ・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

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

農薬種類コード	農薬種類名	徳島県				香川県				愛媛県				高知県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44789	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44790	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44797	イマゾスルフロロン・ダイムロン・ベントキサゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44804	テニルクロール水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44807	ジフルフェニカン・トリフルラリン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44815	クロメブロッブ・テニルクロール水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44816	グルホシネート・フラザスルフロロン水和剤(顆粒)	-	14%	-	86%	-	33%	-	67%	-	14%	-	86%	-	5%	-	95%
44818	エトキシスルフロロン・ピラゾレート・プレチラクロール1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44819	キサロホップエチル水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44823	イマザモックスアンモニウム塩液	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44826	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロメチル1キログラム水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44827	カフェンストロール・ピラゾレート・プロモブチド粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44829	カフェンストロール・ピラゾスルフロロンエチル粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44832	テニルクロール・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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44835	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44836	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44837	シメトリン・ベンチオカーブ・メフェナセット・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44839	デスメディファム・フェンメディファム・メトラクロール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44840	フルジアホップP乳剤	-	5%	93%	1%	-	9%	89%	2%	-	44%	54%	2%	-	2%	95%	3%
44842	シハロホップブチル粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44843	イソキサベン・トリフルラリン粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44844	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・プロモブチド1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44845	ダイムロン・テニルクロール水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44847	シアナジン・DCBN・DCMU粒剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44848	プレチラクロール・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44850	シアナジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44851	ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44852	ピリブチカルブ粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44856	ピラフルフェンエチル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44857	グリホサートトリメシウム塩・ピラフルフェンエチル水和剤	-	83%	-	17%	-	78%	-	22%	-	97%	-	3%	-	74%	-	26%
44859	ハロスルフロメチル水和剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44867	カフェンストロール・ダイムロン・プロモブチド・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44868	プロモブチド・ベンゾフェナップ・ベントキサゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44869	シハロホップブチル・シメトリン・ベンフレセート・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44876	ジメタメトリン・ピリブチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44877	ジメタメトリン・ピリブチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44878	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレセート水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44882	DCPA水和剤DF	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44883	DCMU・DPA・MCPB粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44886	ジチオビル・シハロホップブチル・ピラゾスルフロロンエチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44887	トリアジファミン・ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44890	グルホシネート・フルミオキサジン水和剤	-	77%	-	23%	-	84%	-	16%	-	96%	-	4%	-	44%	-	56%

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

農業種類コード	農業種類名	徳島県				香川県				愛媛県				高知県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44901	イマズスルフロム・カフェンストロール・ダイムロン粒剤(ジャンボ)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44903	イマズスルフロム・オキサジクロメホン・ダイムロン・水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44908	オキサジクロメホン・クロメプロップ・ペンシルフロムメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44909	オキサジクロメホン・クロメプロップ・ペンシルフロムメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44933	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ハロスルフロムメチル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44934	トリクロピル・マレイン酸ヒドラジド液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44935	インダノファン・ハロスルフロムメチル・ACN500g粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44951	フェントラザミド・ベンゾピシクロン・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44952	プロチラクロール・ベンゾピシクロン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44965	アザフェンジン・グルホシネート水和剤(フロアブル)	-	83%	-	17%	-	89%	-	11%	-	97%	-	3%	-	49%	-	51%
44974	オキサジクロメホン・クロメプロップ・シハロホップブチル・ピラソスルフロムエチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44976	シハロホップブチル・ピラソスルフロムエチル・プロモブチド・メフェナセツト1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44983	テニクロール・ピラソスルフロムエチル・ピリブチカルブ粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44986	ブレチラクロール・ベンゾピシクロン粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44995	アラクロールマイクカプセル剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
55100	ピリダフェンチオン複合肥料	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55102	イソプロチオラン複合肥料	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
55401	展着剤	4%	51%	33%	12%	6%	48%	31%	14%	1%	90%	5%	4%	4%	45%	31%	20%
55607	エチクロゼート乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55612	ペンディメタリン乳剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55652	ウニコナゾールP液剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55663	MCPAチオエチル乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55665	キノキサリン系・DEP水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55671	ピラフルフェンエチル乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
66000	イソプロチオラン・バクロプロトラゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
66901	チウラム水和剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66903	チウラム塗布剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66906	ジラム水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66907	チウラム水和剤(フロアブル)(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
66908	イソプロチオラン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66909	チウラム水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
77002	BRP・メチルオイゲノール油剤(a)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
77005	BRP・メチルオイゲノール油剤(b)	-	100%	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	100%	-	-

注1: 全国の需要割合は「農業に関する補足資料」
注2: 需要割合の補正は、「農業に関する補足資料」

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

農薬種類コード	農薬種類名	福岡県				佐賀県				長崎県				熊本県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
10005	除虫菊乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10128	ベンゾエビン乳剤	-	52%	29%	19%	-	52%	41%	7%	-	43%	47%	10%	-	70%	27%	3%
10129	ベンゾエビン粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10131	E P N粉剤	92%	-	8%	-	88%	-	12%	-	81%	-	19%	-	90%	-	10%	-
10133	E P N乳剤	31%	-	69%	-	25%	-	75%	-	14%	-	86%	-	32%	-	68%	-
10151	マラソン粉剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10153	マラソン粉剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10154	マラソン乳剤	5%	28%	61%	6%	4%	24%	71%	2%	2%	29%	67%	3%	5%	30%	61%	3%
10156	除虫菊・マラソン乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10165	ジメエート乳剤(a)	-	91%	9%	-	-	98%	2%	-	-	98%	2%	-	-	96%	4%	-
10166	ジメエート粒剤	13%	-	87%	-	12%	-	88%	-	6%	-	94%	-	5%	-	95%	-
10173	エチルチオトモン粒剤	42%	-	50%	8%	44%	-	54%	2%	22%	-	73%	4%	23%	-	75%	2%
10179	DDVP乳剤(a)	-	53%	47%	-	-	61%	39%	-	-	53%	47%	-	-	38%	62%	-
10180	DDVP乳剤(b)	-	47%	53%	-	-	66%	34%	-	-	63%	37%	-	-	43%	57%	-
10184	DDVPくん蒸剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10193	P A P粉剤(a)	75%	-	25%	-	74%	-	26%	-	59%	-	41%	-	53%	-	47%	-
10194	P A P粉剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10197	P A P水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10198	P A P乳剤	7%	33%	60%	-	6%	14%	80%	-	14%	53%	34%	-	3%	88%	9%	-
10207	D E P粉剤	30%	13%	37%	21%	32%	14%	47%	6%	16%	13%	61%	11%	13%	31%	51%	4%
10209	D E P乳剤(a)	18%	7%	34%	41%	22%	6%	57%	15%	13%	6%	52%	29%	14%	19%	51%	16%
10210	D E P水溶剤	-	24%	76%	-	-	11%	89%	-	-	13%	87%	-	-	56%	44%	-
10211	D E P粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10220	M P P乳剤	63%	-	11%	26%	81%	-	9%	10%	53%	-	24%	22%	55%	-	33%	12%
10221	M P P粒剤	20%	-	66%	14%	17%	-	79%	3%	9%	-	84%	6%	22%	-	71%	8%
10224	M E P粉剤(a)	95%	-	5%	-	94%	-	6%	-	88%	-	12%	-	95%	-	5%	-
10225	M E P粉剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10227	M E P水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10228	M E P乳剤(a)	35%	39%	3%	23%	40%	47%	5%	8%	24%	53%	7%	16%	35%	42%	12%	12%
10233	M E P・N A C水和剤(a)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10246	B P M C・M E P乳剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10250	ダイアジノン粉剤	22%	-	78%	-	19%	-	81%	-	8%	-	92%	-	8%	-	92%	-
10251	ダイアジノン水和剤	-	100%	0%	-	-	100%	0%	-	-	98%	2%	-	-	100%	0%	-
10252	ダイアジノン乳剤(a)	15%	-	40%	46%	32%	-	38%	30%	8%	-	66%	26%	17%	-	55%	28%
10253	ダイアジノン粒剤(a)	66%	-	34%	-	74%	-	26%	-	51%	-	49%	-	30%	-	70%	-
10254	ダイアジノン粒剤(b)	59%	-	41%	-	70%	-	30%	-	47%	-	53%	-	31%	-	69%	-
10257	ダイアジノン・N A C粉剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10262	チオトモン乳剤	-	50%	50%	-	-	64%	36%	-	-	55%	45%	-	-	23%	77%	-
10265	エチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10268	D M T P乳剤(a)	-	60%	40%	-	-	64%	36%	-	-	56%	44%	-	-	79%	21%	-
10275	E C P粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10276	E C P乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10290	C Y A P粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10291	C Y A P水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10292	C Y A P乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10294	C V P粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10295	C V P乳剤(a)	-	-	72%	28%	-	-	87%	13%	-	-	89%	11%	-	-	96%	4%
10297	ホサロン乳剤	-	17%	83%	-	-	26%	74%	-	-	20%	80%	-	-	21%	79%	-
10298	B R P乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10309	N A C粉剤(c)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10312	N A C水和剤(a)	3%	76%	16%	5%	4%	86%	9%	1%	2%	83%	13%	2%	3%	63%	33%	2%
10313	N A C水和剤(b)	3%	92%	5%	-	3%	91%	6%	-	2%	97%	1%	-	3%	95%	2%	-
10316	N A C粒剤(d)	3%	-	97%	-	2%	-	98%	-	8%	-	92%	-	7%	-	93%	-
10320	P H C水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10321	P H C乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10322	P H C粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10340	B P M C乳剤	75%	-	25%	-	69%	-	31%	-	56%	-	44%	-	71%	-	29%	-
10357	メソミル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10360	マシジョン乳剤(a)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10361	マシジョン乳剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10366	エチオン・マシジョン油乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10401	ケルセン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10403	ケルセン乳剤	-	79%	8%	12%	-	95%	3%	2%	-	92%	4%	4%	-	84%	13%	3%
10409	ケルセン・テトラジホン乳剤	-	82%	18%	-	-	93%	7%	-	-	93%	7%	-	-	78%	22%	-
10416	B P P S乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10445	DDVPくん蒸剤(a)	-	-	91%	9%	-	-	98%	2%	-	-	81%	19%	-	-	90%	10%
10451	D - D剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10470	臭化メチルクん蒸剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10471	クロルピクリンくん蒸剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10472	クロルピクリンくん蒸剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10475	カーバム剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10477	靑酸くん蒸剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10485	メタアルデヒド粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10492	アレスリン・M E Pエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10502	カルタップ・M I P C粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10503	B P P S水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10514	エチルチオトモン・M P P粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10522	ダイアジノン粉剤	-	-	7%	93%	-	-	23%	77%	-	-	36%	64%	-	-	25%	75%
10532	M E P粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10553	C V P・D D V P乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10556	バミドチオン液剤	21%	59%	20%	-	27%	62%	11%	-	12%	62%	26%	-	7%	86%	7%	-
10565	D M T P水和剤	-	88%	12%	-	-	83%	17%	-	-	81%	19%	-	-	81%	19%	-

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

農薬種類コード	農薬種類名	福岡県				佐賀県				長崎県				熊本県			
		水稻	果樹	野菜畑作	その他	水稻	果樹	野菜畑作	その他	水稻	果樹	野菜畑作	その他	水稻	果樹	野菜畑作	その他
10571	イソキサチオン乳剤	-	22%	41%	37%	-	33%	55%	13%	-	30%	50%	19%	-	18%	68%	14%
10576	カルタップ・BPMC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10584	エチルチオメトン・ダイアジン粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10585	MEP乳剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10586	クロルピリホス水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10588	CVP乳剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10591	DEP粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10595	MEP乳剤(c)	-	83%	-	17%	-	95%	-	5%	-	92%	-	8%	-	98%	-	2%
10609	マシン油・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10643	クロルピクリン・D-D剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10662	イソキサチオン粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10672	クロルピリホスメチル乳剤(a)	22%	-	78%	-	20%	-	80%	-	13%	-	87%	-	11%	-	89%	-
10677	アミトラス乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10681	BPMC・MPP乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10683	プロチオホス粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10696	メチルイソチシアネート・D-D油剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10697	ピリホスメチル乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10705	PHC粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10710	プロチオホス乳剤	-	10%	83%	7%	-	22%	73%	5%	-	6%	91%	3%	-	39%	59%	3%
10731	イソキサチオン・DDVP乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10732	イソキサチオン粉粒剤	-	0%	100%	-	-	0%	100%	-	-	0%	100%	-	-	0%	100%	-
10734	BPMC・MPP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10749	ピリダフェンチオン水和剤	30%	-	50%	20%	49%	-	41%	10%	17%	-	71%	12%	22%	-	70%	8%
10753	DMTP・NAC水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10757	エチルチオメトン・PHC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10762	ピリダフェンチオン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10766	マラソン・BPMC粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10767	マラソン・MEP乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10773	NAC・PAP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10774	ダイアジン・NAC・PAP乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10807	BPMC・MEP粉剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10809	BPMC・MEP乳剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10810	ホサロン・DDVP乳剤	-	48%	52%	-	-	59%	41%	-	-	48%	52%	-	-	31%	69%	-
10813	MEP乳剤(d)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10816	BPMC・PAP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10820	クロルピリホス乳剤	-	20%	40%	41%	-	36%	52%	12%	-	29%	54%	17%	-	28%	53%	19%
10822	DDVPくん煙剤(b)	-	59%	41%	-	-	20%	80%	-	-	14%	86%	-	-	12%	88%	-
10826	ダイアジン・BPMC乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10831	イソキサチオン・メソミル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10862	BPMC・MEP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10864	BPMC粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10869	カルタップ・BPMC粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10870	酸化フェンブタス水和剤	-	98%	2%	-	-	98%	2%	-	-	97%	3%	-	-	94%	6%	-
10871	MEP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10872	メタアルデヒド・NAC粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10873	メタアルデヒド・NAC粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10880	ジメエート乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10887	BPMC・DEP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10888	カルタップ・NAC粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10892	ダイアジン・メソミル粒剤	-	-	66%	34%	-	-	90%	10%	-	-	83%	17%	-	-	93%	7%
10893	MEP油剤(a)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10894	MEP油剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10895	ベンゾエピン水和剤	-	85%	15%	-	-	85%	15%	-	-	53%	47%	-	-	69%	31%	-
10896	ベンゾエピン粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10897	ベンゾエピン粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10898	マラソン油剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10907	ダイアジン乳剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10909	DMTP乳剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10918	クロルピクリン・臭化メチルクん蒸	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10923	マラソン・BPMC乳剤	57%	-	43%	-	-	65%	-	35%	-	40%	-	60%	-	22%	-	78%
10938	NAC・PAP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10945	PAP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10947	ジメチルピリホス・BPMC粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10949	クロルピリホスメチル・BPMC粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10955	テトラジロン・ピリダフェンチオン乳剤	-	92%	8%	-	-	97%	3%	-	-	94%	6%	-	-	83%	17%	-
10957	ジメチルピリホス・MIPC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10971	MEP乳剤(e)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10972	MPP・PHC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10974	MPP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10993	BPMC・MEP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10995	MEP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11001	ピリダフェンチオン・BPMC粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11005	BPMC粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11006	ピリダフェンチオン・BPMC乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11008	メチルイソチシアネート油剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11011	D-D剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11016	アセフェート・NAC水和剤	-	71%	29%	-	-	78%	22%	-	-	98%	2%	-	-	94%	6%	-
11022	ジメエート・フェンバレレート乳剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11023	ジメエート・フェンバレレート乳剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11024	フェンバレレート・MEP水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-

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

農薬種類コード	農薬種類名	福岡県				佐賀県				長崎県				熊本県				
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	
11025	フェンバレレート・マラソン水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	-	100%	-
11027	カルボスルファン粒剤(a)	44%	-	56%	-	34%	-	66%	-	74%	-	26%	-	71%	-	29%	-	
11028	B P M C・M P P粉剤 D L	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	
11031	M E P・N A C粉剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
11040	プロチオホス水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
11046	イソキサチオン粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
11047	ブプロフェジン水和剤	54%	-	46%	-	67%	-	33%	-	40%	-	60%	-	28%	-	72%	-	
11048	ブプロフェジン・B P M C粉剤 D L	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	
11049	ブプロフェジン水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	
11051	ダイアジン・ブプロフェジン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	
11062	ブプロフェジン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	
11064	D E P粉剤 D L	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	
11065	M E P・P A P乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
11068	M P P油剤(a)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
11069	M P P油剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
11070	ピリダフェンチオン・プロチオホス乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
11071	M E P・N A C水和剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
11074	エチルチオメトン・チオシラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	
11082	ベルメトリン乳剤	-	45%	55%	-	-	48%	52%	-	-	53%	47%	-	-	80%	20%	-	
11083	ベルメトリン水和剤	-	33%	67%	-	-	19%	81%	-	-	25%	75%	-	-	5%	95%	-	
11084	ベルメトリンエアゾル(a)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	9%	100%	
11085	ベルメトリン・M E P乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
11090	ベルメトリンエアゾル(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
11092	エチルチオメトン・ダイアジン粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
11093	D E P乳剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
11095	プロチオホス・マシン油乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
11099	ヘキシチアゾクス・D D V P乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
11108	プロチオホス油剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
11114	ピリダフェンチオン粒剤	-	-	25%	75%	-	-	32%	68%	-	-	32%	68%	-	-	40%	60%	
11116	M E P乳剤(f)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
11120	フェノチオカルブ乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
11121	プロフェノホス乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
11129	キノキサリン系・テトラジホン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
11150	フルシトリネート・P A P乳剤	-	51%	49%	-	-	72%	28%	-	-	67%	33%	-	-	46%	54%	-	
11155	シベルメトリン水和剤(a)	-	73%	27%	-	-	64%	36%	-	-	65%	35%	-	-	91%	9%	-	
11156	シベルメトリン乳剤	-	26%	74%	-	-	30%	70%	-	-	23%	77%	-	-	14%	86%	-	
11161	ダイアジン・マシン油・マラソン乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
11163	テトラジホン・ピリダフェンチオン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
11169	メタアルデヒド水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
11172	フルバリネート水和剤	-	67%	33%	-	-	60%	40%	-	-	60%	40%	-	-	77%	23%	-	
11173	フルバリネート・N A C水和剤	-	88%	12%	-	-	97%	3%	-	-	92%	8%	-	-	84%	16%	-	
11174	フルバリネートくん煙剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
11179	エトフェンプロックス水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
11181	エトフェンプロックス乳剤	58%	-	42%	-	57%	-	43%	-	34%	-	66%	-	34%	-	66%	-	
11185	イソキサチオン・エトフェンプロックス粉剤 D L	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	
11188	エトフェンプロックス・クロルピリホスメチル粉剤 D L	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	
11192	マラソン・N A C水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
11199	ベンスルタップ・M i P C粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	
11202	P A P粉剤 D L (b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	
11207	クロルピリホスメチル・P H C粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	
11211	シハロトリン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
11212	クロルピリホスくん蒸剤(錠剤)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
11214	クロルピリホス・D C i P油剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
11216	ベルメトリン粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
11222	シフルトリン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
11225	フェンプロパトリン乳剤	-	68%	32%	-	-	79%	21%	-	-	73%	27%	-	-	76%	24%	-	
11229	ヘキシチアゾクス・D D V Pくん煙成型剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
11230	マラソン・B P M Cくん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11234	ブプロフェジン・モノクロトホス粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	
11237	カルタップ・ピラクロホス水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
11238	クロフェンテジン水和剤(フロアブル)	-	86%	14%	-	-	91%	9%	-	-	91%	9%	-	-	89%	11%	-	
11242	シクロプロトリン・N A C粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	
11250	エトフェンプロックス・P H C粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	
11262	カルボスルファン粒剤(b)	64%	-	36%	-	84%	-	16%	-	62%	-	38%	-	69%	-	31%	-	
11263	フルシトリネート液剤 M E	-	86%	14%	-	-	88%	12%	-	-	84%	16%	-	-	75%	25%	-	
11265	フルシトリネート・ホサロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
11266	エトフェンプロックス・B P M C粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	
11269	エトフェンプロックス・M P P粉剤 D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	
11274	フェンプロパトリン・M E P乳剤	-	65%	35%	-	-	81%	19%	-	-	76%	24%	-	-	63%	37%	-	
11276	プロチオホス・M P P乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	
11283	フェンプロパトリン・D D V Pくん煙剤(顆粒)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
11284	ピラクロホス粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
11287	ダイアジンマイクロカプセル剤 S Lゾル	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	
11293	フェンピロキシメート水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
11294	ピリダベン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	
11295	ピリダベン水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	

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

農薬種類コード	農薬種類名	福岡県				佐賀県				長崎県				熊本県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
11296	ジフルベンズロン・ダイアジノン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11298	ベルメトリン水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11300	ダイアジノン・DDVP・MEP乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11301	ピリダフェンチオン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11305	MIPC水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11308	カルタップ・プロフェジン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11309	フルバリネート乳剤EW	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11316	ピリダフェンチオン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11318	エチオフェンカルブ・クロルフルアズロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11320	プロチオホス粉粒剤(細粒剤F)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11334	ベルメトリンエアゾル(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11335	エトフェンプロックス・MEP粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11336	エトフェンプロックス・MEP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11339	テフルトリン粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11340	テブフェンピラド水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11341	テブフェンピラド乳剤EW	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11342	ベルメトリンマイクロカプセル剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11348	フルフェノックスロン乳剤	-	50%	50%	-	-	71%	29%	-	-	65%	35%	-	-	32%	68%	-
11350	ピラクロホス乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11351	カーバムナトリウム塩液剤	-	-	92%	8%	-	-	97%	3%	-	-	96%	4%	-	-	98%	2%
11352	カルボスルファン・プロバホス乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11355	イミダクロプリド水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11358	ダイアジノン・DDVP乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11359	イソキサチオンエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11360	テブフェノジド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11363	XMC粒剤	-	-	6%	94%	-	-	16%	84%	-	-	13%	87%	-	-	23%	77%
11365	MEPマイクロカプセル剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11367	エトフェンプロックス・ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11376	ハルフェンプロックス乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11377	ベルメトリン液剤AL(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11384	ピリダフェンチオン・MEP乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11389	エチルチオメトン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11391	アクリナトリン水和剤	-	76%	24%	-	-	59%	41%	-	-	25%	75%	-	-	25%	75%	-
11394	シラフルオフェン乳剤EW	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11398	イソキサチオン・シラフルオフェン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11400	シラフルオフェン・テブフェノジド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11402	テブフェノジド水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11406	ピフェントリン・PAAP水和剤	-	53%	47%	-	-	69%	31%	-	-	70%	30%	-	-	42%	58%	-
11428	テブフェノジド水和剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11429	MEPマイクロカプセル剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11430	ベルメトリン液剤AL(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11431	BPMC・MEPマイクロカプセル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11433	フィプロニル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11434	カルボスルファン・フィプロニル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11444	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11445	カルタップ・BPMC1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11453	オキサミル粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11454	カルボスルファン・フィプロニル粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11457	クロルピクリン・DCIP油剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11459	クロルピリホス粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11467	ベルメトリン乳剤(スプレー)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11468	ベルメトリン液剤(スプレー)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11478	プロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11482	エトキサゾール水和剤(フロアブル)	-	92%	8%	-	-	97%	3%	-	-	97%	3%	-	-	86%	14%	-
11486	クロルピリホス水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11488	テブフェノジド・BPMC粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11493	テブフェノジド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11496	検疫用臭化メチルくん蒸剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11501	フェンピロキシメート・プロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11502	クロルピクリン・ダイアジノン油剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11508	酸化フェンタス水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11520	クロルピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11524	クロマフェノジド水和剤(フロアブル)	-	17%	48%	34%	-	30%	53%	16%	-	5%	69%	25%	-	7%	86%	7%
11528	アセフェート・XMC水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11530	ベンフラカルブマイクロカプセル	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11532	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11536	シベルメトリン水和剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11542	シラフルオフェン・テブフェノジド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

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

農薬種類コード	農薬種類名	福岡県				佐賀県				長崎県				熊本県			
		水稲	果樹	野菜 畑作	その他	水稲	果樹	野菜 畑作	その他	水稲	果樹	野菜 畑作	その他	水稲	果樹	野菜 畑作	その他
11545	カルボスルファンマイクロカプセル剤(フロアブル)	36%	-	64%	-	38%	-	62%	-	19%	-	81%	-	19%	-	81%	-
11548	D C I P・D-Dくん蒸剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11553	プロビレングリコールモノ/脂肪酸エステル乳剤	-	61%	39%	-	-	48%	52%	-	-	43%	57%	-	-	80%	20%	-
11571	クロロピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11572	カルボスルファン粒剤(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11575	フィプロニル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11592	ジノテフラン水溶剤(顆粒)	5%	48%	29%	18%	5%	56%	33%	6%	2%	47%	41%	10%	3%	36%	54%	7%
22000	硫酸銅	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22001	硫酸亜鉛	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22003	銅粉剤	85%	-	15%	-	85%	-	15%	-	68%	-	32%	-	68%	-	32%	-
22006	銅水和剤(a)	-	20%	67%	13%	-	17%	78%	4%	-	21%	71%	8%	-	8%	87%	4%
22007	硫黄・銅水和剤	-	60%	13%	26%	-	87%	8%	5%	-	63%	31%	6%	-	53%	42%	5%
22008	銅水和剤(b)	-	39%	47%	14%	-	33%	62%	4%	-	28%	66%	6%	-	29%	64%	7%
22012	キャプタン・有機銅水和剤	-	10%	55%	35%	-	4%	81%	15%	-	1%	80%	19%	-	6%	84%	10%
22013	銅水和剤(c)	-	13%	72%	15%	-	28%	68%	5%	-	21%	72%	6%	-	13%	83%	4%
22014	銅水和剤(d)	-	22%	63%	15%	-	20%	75%	5%	-	17%	77%	7%	-	8%	88%	4%
22015	銅水和剤(e)	-	22%	63%	15%	-	20%	75%	5%	-	17%	77%	7%	-	8%	88%	4%
22045	I B P 乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22046	I B P 粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22053	E D D P 乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22078	ジネブ水和剤	-	60%	34%	6%	-	73%	25%	2%	-	52%	46%	3%	-	31%	67%	1%
22082	マンネブ水和剤	-	92%	8%	-	-	94%	6%	-	-	92%	8%	-	-	86%	14%	-
22086	マンゼブ水和剤	-	90%	10%	-	-	82%	18%	-	-	77%	23%	-	-	83%	17%	-
22088	ポリカーバメート水和剤	-	25%	75%	-	-	42%	58%	-	-	30%	70%	-	-	61%	39%	-
22109	プロピネブ水和剤	-	94%	6%	-	-	94%	6%	-	-	91%	9%	-	-	92%	8%	-
22115	チウラム水和剤(a)	-	1%	88%	11%	-	0%	96%	4%	-	0%	95%	5%	-	0%	97%	3%
22116	ジラム・チウラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22123	T P N 粉剤(a)	60%	-	40%	-	51%	-	49%	-	79%	-	21%	-	77%	-	23%	-
22125	T P N くん煙剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22144	キノキサリン系水和剤	-	86%	14%	-	-	89%	11%	-	-	86%	14%	-	-	73%	27%	-
22184	ジチアノン・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22198	ストレプトマイシン液剤	-	69%	31%	-	-	75%	25%	-	-	57%	43%	-	-	34%	66%	-
22209	ポリオキシキン水和剤AL	-	71%	29%	-	-	79%	21%	-	-	78%	22%	-	-	62%	38%	-
22211	ポリオキシキン乳剤AL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22265	ストレプトマイシン・有機銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22268	ポリオキシキン・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22271	チオファネートメチル・マンネブ水和剤	-	94%	6%	-	-	87%	13%	-	-	89%	11%	-	-	88%	12%	-
22284	銅・有機銅水和剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22300	チウラム・T P N 水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22302	チウラム・チオファネートメチル水和剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22309	エクロメゾール粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22317	エクロメゾール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22319	フサライド水和液(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22321	イソプロチオラン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22322	イソプロチオラン乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22332	キャプタンポリオキシキン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22335	フルオルイミド水和剤	-	96%	4%	-	-	97%	3%	-	-	97%	3%	-	-	91%	9%	-
22344	トリホロン乳剤	-	-	67%	33%	-	-	86%	14%	-	-	81%	19%	-	-	91%	9%
22351	キャプタン・ベニミル水和剤	-	58%	28%	14%	-	68%	27%	4%	-	25%	61%	14%	-	43%	51%	5%
22356	カスガマイシン・バリダマイシン液剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22361	有機銅粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22368	T P N 粉剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22400	イブジオン水和剤	-	64%	26%	10%	-	68%	29%	3%	-	67%	28%	5%	-	49%	46%	4%
22404	有機銅塗布剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22408	チウラム・チオファネートメチル水和剤(b)	2%	98%	-	-	8%	92%	-	-	8%	92%	-	-	6%	94%	-	-
22414	エクロメゾール水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22415	イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22419	ジチアノン・チオファネートメチル水和剤	-	96%	4%	-	-	98%	2%	-	-	97%	3%	-	-	94%	6%	-
22423	有機銅水和剤(b)	-	86%	5%	8%	-	94%	3%	3%	-	91%	4%	4%	-	80%	16%	4%
22424	有機銅水和剤(c)	-	79%	12%	9%	-	90%	7%	3%	-	85%	10%	5%	-	67%	30%	3%
22440	I B P 粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22442	E D D P 粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22443	ベニミル・T P N 水和剤	65%	35%	-	-	82%	18%	-	-	75%	25%	-	-	63%	37%	-	-
22447	ストレプトマイシン・銅水和剤	-	72%	28%	-	-	91%	9%	-	-	88%	12%	-	-	63%	37%	-
22451	ダゾメット粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22461	カスガマイシン・銅水和剤	-	41%	59%	-	-	46%	54%	-	-	42%	58%	-	-	24%	76%	-
22462	銅水和剤(f)	-	14%	86%	-	-	22%	78%	-	-	23%	77%	-	-	20%	80%	-
22467	メブロンル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22469	銅・有機銅水和剤(b)	-	44%	56%	-	-	46%	54%	-	-	63%	37%	-	-	58%	42%	-
22473	ジチアノン・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22474	E D D P 粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22478	トリシクラゾール水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22479	トリシクラゾール水和剤ゾル(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22491	プラストサイジンS粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22492	イブジオン・有機銅水和剤	-	58%	-	42%	-	91%	-	9%	-	85%	-	15%	-	83%	-	17%
22505	トリシクラゾール・I B P 粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22508	プロシモン・T P N 水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22515	キャプタン・ホセチル水和剤	-	73%	27%	-	-	52%	48%	-	-	27%	73%	-	-	56%	44%	-
22516	トリアジメホン乳剤	-	-	85%	15%	-	-	95%	5%	-	-	92%	8%	-	-	96%	4%
22521	銅水和剤(a)	-	32%	68%	-	-	48%	52%	-	-	48%	52%	-	-	32%	68%	-

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

農業種類コード	農業種類名	福岡県				佐賀県				長崎県				熊本県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
22525	バリダマイシン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22529	銅水和剤(h)	-	37%	63%	-	-	55%	45%	-	-	49%	51%	-	-	19%	81%	-
22533	プロシミドン・マンゼブ水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22535	イミノタジン酢酸塩液剤(a)	-	94%	6%	-	-	98%	2%	-	-	95%	5%	-	-	88%	12%	-
22536	イミノタジン酢酸塩塗布剤(a)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22539	フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22545	イプロジオン・マンゼブ水和剤	-	89%	11%	-	-	95%	5%	-	-	93%	7%	-	-	85%	15%	-
22547	イプロジオン・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22549	ホセセル・マンゼブ水和剤	-	59%	41%	-	-	20%	80%	-	-	7%	93%	-	-	6%	94%	-
22550	チウラム・ヒドロキシイソキサゾール・ベニミル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22553	イミノタジン酢酸塩・ポリオキシン水和剤	-	66%	34%	-	-	66%	34%	-	-	64%	36%	-	-	46%	54%	-
22560	イソプロチオラン・フルトラニル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22563	イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22568	イミノタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22569	イミノタジン酢酸塩・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22572	ベンシクロン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22578	ベンシクロン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22580	イミノタジン酢酸塩・メブロン水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22581	イミノタジン酢酸塩・メブロン粉剤DL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22593	ピテルナール水和剤	-	79%	13%	8%	-	75%	21%	4%	-	52%	39%	9%	-	55%	41%	5%
22598	水和硫黄剤(フロアブル)	-	43%	57%	-	-	27%	73%	-	-	60%	40%	-	-	76%	24%	-
22603	銅・プロシミドン水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22604	トリシクラゾール・バリダマイシン水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22605	ベニミル・メブロン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22609	銅・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22610	銅・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22615	マンゼブ・メタラキシル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22616	オキサジキシル・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22617	オキサジキシル・マンゼブ水和剤	-	20%	80%	-	-	9%	91%	-	-	5%	95%	-	-	3%	97%	-
22618	ヒドロキシイソキサゾール・メタラキシル液剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22624	T P Nくん煙剤(顆粒)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22626	ジラム・チウラム・ポリオキシン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22633	T P N水和剤	5%	21%	44%	31%	7%	13%	65%	14%	4%	4%	68%	24%	3%	4%	81%	12%
22634	バリダマイシン液剤(エア)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22635	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22636	イミノタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22646	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22649	チウラム・ベンシクロン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22652	オキサジキシル・T P N水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22655	バリダマイシン液剤	58%	-	42%	-	58%	-	42%	-	34%	-	66%	-	34%	-	66%	-
22656	フェナリモール・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22658	銅・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22661	オキサリニック酸水和剤	74%	-	26%	-	82%	-	18%	-	62%	-	38%	-	46%	-	54%	-
22662	フサライド・フルトラニル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22664	銅・メタラキシル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22674	イミノタジン酢酸塩・チウラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22682	プロクロラズ乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22684	フルアジナム水和剤	-	76%	24%	-	-	83%	17%	-	-	75%	25%	-	-	46%	54%	-
22685	フルアジナム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22688	銅粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22689	ジラム・チウラム・フェナリモール水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22691	T P N水和剤(フロアブル)	-	62%	-	38%	-	75%	-	25%	-	37%	-	63%	-	64%	-	36%
22702	トリシクラゾール水和剤ゾル(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22708	有機銅水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22711	イミノタジン酢酸塩液剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22713	ジラム・チウラム・トリフルミゾール水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22714	フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22715	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22716	トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22717	トリシクラゾール・バリダマイシン・フェリムゾン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22719	オキサリニック酸・有機銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22720	オキサリニック酸・ストレプトマイシン水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22721	オキサリニック酸・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22731	フェリムゾン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22732	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

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

農薬種類コード	農薬種類名	福岡県				佐賀県				長崎県				熊本県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
22735	ジラム・チウラム・ピリフェノックス水和剤DF	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22741	銅・有機銅水和剤(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22744	イミノクタジン酢酸塩・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22745	イミノクタジン酢酸塩塗布剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22746	ホセチル・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22747	ジチアノン水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22749	フルスルファミド粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22751	フサライド・ベンシクロン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22753	チウラム・ペフラゾエート水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22754	チウラム・ペフラゾエート水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22757	ジフェノコナゾール水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22758	ジフェノコナゾール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22761	銅粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22764	銅水和剤(D.F)(a)	-	85%	15%	-	-	92%	8%	-	-	90%	10%	-	-	90%	10%	-
22766	オキシテトラサイクリン・ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22769	バリダマイシン・フェリムゾン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22773	炭酸水素ナトリウム・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22775	イブコナゾール・銅水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22777	トリシクラゾール・メプロニル水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22778	銅水和剤(i)	-	18%	82%	-	-	6%	94%	-	-	5%	95%	-	-	15%	85%	-
22779	銅水和剤(j)	-	70%	30%	-	-	49%	51%	-	-	20%	80%	-	-	33%	67%	-
22780	銅水和剤(k)	-	75%	25%	-	-	35%	65%	-	-	27%	73%	-	-	38%	62%	-
22781	イミベンコナゾール水和剤	-	56%	44%	-	-	59%	41%	-	-	51%	49%	-	-	53%	47%	-
22782	イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22786	イミノクタジン酢酸塩・メプロニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22788	フェリムゾン・フサライド水和剤ゾ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22794	マンゼブ・ミクロブタンル水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22797	イミノクタジンアルベシル酸塩水和剤	-	86%	14%	-	-	84%	16%	-	-	82%	18%	-	-	69%	31%	-
22798	マンゼブ水和剤(フロアブル)(a)	-	57%	43%	-	-	39%	61%	-	-	26%	74%	-	-	26%	74%	-
22801	シプロコナゾール液剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22805	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22807	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22809	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル粉剤DL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22811	イミノクタジンアルベシル酸塩・チウラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22814	メバニピリム水和剤(フロアブル)	-	40%	60%	-	-	36%	64%	-	-	34%	66%	-	-	18%	82%	-
22815	ジラム・チウラム・メバニピリム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22816	イミベンコナゾール・マンゼブ水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22818	フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22821	イブロジオン・イミノクタジンアルベシル酸塩水和剤	-	50%	50%	-	-	63%	37%	-	-	55%	45%	-	-	35%	65%	-
22822	フルトラニル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22826	イブロジオン・TPN水和剤(フロアブル)	-	5%	95%	-	-	1%	99%	-	-	1%	99%	-	-	4%	96%	-
22838	イソプロチオラン・フラメトビル粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22843	マンゼブ水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22844	イミベンコナゾール水和剤DF	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22846	ジメトモルフ・マンゼブ水和剤	-	29%	71%	-	-	5%	95%	-	-	5%	95%	-	-	3%	97%	-
22847	ジメトモルフ・銅水和剤	-	14%	86%	-	-	3%	97%	-	-	2%	98%	-	-	1%	99%	-
22848	イミノクタジンアルベシル酸塩・マンゼブ水和剤	-	96%	4%	-	-	98%	2%	-	-	98%	2%	-	-	94%	6%	-
22854	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22856	フルアジナム水和剤SC	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22857	ジフルメトリム乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22860	有機銅・TPN水和剤(フロアブル)	-	70%	30%	-	-	24%	76%	-	-	21%	79%	-	-	41%	59%	-
22864	ジフェノコナゾール・マンゼブ水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22865	銅・フルジオキシニル・ペフラゾエート水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22867	シモキサニル・マンゼブ水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22875	イミノクタジンアルベシル酸塩水和剤(フロアブル)	-	96%	4%	-	-	91%	9%	-	-	92%	8%	-	-	88%	12%	-
22878	トルクロホスメチル・フルスルファミド水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22880	銅水和剤(D.F)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22886	ホセチル・ポリカーバメート水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22891	シプロジニル・ジラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22901	イソプロチオラン1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22909	プロピネブ水和剤(顆粒)	-	83%	17%	-	-	95%	5%	-	-	93%	7%	-	-	87%	13%	-
22910	シモキサニル・TPN水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22914	テトラコナゾール液剤	-	-	70%	30%	-	-	88%	12%	-	-	85%	15%	-	-	92%	8%

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

農薬種類コード	農薬種類名	福岡県				佐賀県				長崎県				熊本県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
22915	イミノクタジンアルベシル酸塩・キャブタン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22916	銅水和剤(DF)(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22917	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22920	イミペンコナゾールエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22929	ジクロシメット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22934	ジラム・チウラム水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22936	イミノクタジンアルベシル酸塩・フェンヘキサミド水和剤	-	12%	88%	-	-	43%	57%	-	-	32%	68%	-	-	24%	76%	-
22960	イミノクタジンアルベシル酸塩・ポリオキシン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22961	銅・フルジオキサニル・ペフラゾエート水和剤DF	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33048	MPP・EDDP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33156	ECP・カスガマイシン・チウラム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33157	アレスリン・ダイアジン・キャブタンエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33217	ダイアジン・IBP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33282	MEP・フサライド粉粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33311	ダイアジン・イソプロチオラン粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33323	BPMC・EDDP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33324	ダイアジン・チウラム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33332	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33337	BPMC・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33354	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33355	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33361	DDVP・キノキサリン系くん煙剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33382	ECP・チウラム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33386	MPP・EDDP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33387	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33393	MEP・イソプロチオラン乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33398	BPMC・IBP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33399	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33400	カルタップ・BPMC・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33401	MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33402	BPMC・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33403	BPMC・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33405	BPMC・MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33406	MPP・XMC・EDDP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33407	MPP・XMC・EDDP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33411	MEP・チオファネートメチル粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33425	BPMC・MPP・IBP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33447	MEP・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33448	MEP・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33455	MPP・PHC・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33468	MPP・ポリオキシン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33469	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33470	MPP・EDDP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33474	アレスリン・TPNエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33483	BPMC・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33488	BPMC・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33498	BPMC・PAP・カスガマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33506	MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33511	MEP・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33518	ダイアジン・プロベナゾール粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33520	クワアピロスチル・BPMC・メプロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33523	ブプロフェジン・BPMC・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33524	ブプロフェジン・BPMC・MEP・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33525	ブプロフェジン・BPMC・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33530	PAP・カスガマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33532	BPMC・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33535	ピリダフェンチオン・BPMC・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33538	MPP・XMC・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33539	BPMC・MEP・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

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

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

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

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

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

農業種類コード	農業種類名	福岡県				佐賀県				長崎県				熊本県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
33892	エトフェンブロックス・テブフェンジド・プロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33893	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33895	フィプロニル・トリシクラゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33896	ベルメトリン・チオファネートメチルエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33897	ベルメトリン・イミベンコナゾール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	-	100%	-
33900	MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33901	プロプロフェジン・BPMC・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33902	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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33903	プロプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33908	エトフェンブロックス・PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33917	シラフルオフェン・パリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33919	フィプロニル・アゾキシストロピン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33922	プロプロフェジン・MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33923	カルタップ・プロプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33924	テブフェンジド・プロプロフェジン・フルトラニル水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33925	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33926	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(c)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33927	シラフルオフェン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33936	フィプロニル・イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33937	シラフルオフェン・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33938	フィプロニル・フラマトビル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33942	BPMC・MEP・ジクロシメット粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33944	MEP・ジクロシメット粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33945	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33947	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33950	MEP・イミノクタジナルベシル酸塩粉剤DL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33955	エトフェンブロックス・MEP・フェノキサニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33956	シラフルオフェン・カスガマイシン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33957	フィプロニル・ジクロシメット・フラマトビル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33962	プロプロフェジン・フェノキサニル・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33966	テブフェンジド・プロプロフェジン・フェノキサニル・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33967	MEP・フェノキサニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33968	カルボスルファン・カルプロバミド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33969	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(d)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33971	MPP・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33972	MPP・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33977	カルタップ・クロチアキン・パリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44017	2,4-P A水溶剤	53%	-	-	47%	79%	-	-	21%	53%	-	-	47%	68%	-	-	32%
44018	2,4-P A液剤	53%	-	-	47%	79%	-	-	21%	53%	-	-	47%	68%	-	-	32%
44020	2,4-P A粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44028	MCPAナトリウム塩液剤	63%	-	-	37%	85%	-	-	15%	63%	-	-	37%	77%	-	-	23%
44031	MCPAエチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44044	DCPA乳剤	40%	33%	14%	13%	36%	37%	24%	4%	22%	42%	29%	7%	37%	34%	23%	6%
44045	DCPA・NAC乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
44070	DBN粒剤(a)	93%	-	-	7%	98%	-	-	2%	93%	-	-	7%	96%	-	-	4%
44072	DBN粒剤(b)	-	68%	11%	21%	-	73%	21%	6%	-	69%	20%	10%	-	69%	20%	11%
44078	DCMU水和剤(a)	-	82%	18%	-	-	70%	30%	-	-	82%	18%	-	-	82%	18%	-
44079	DCMU水和剤(b)	-	84%	16%	-	-	73%	27%	-	-	82%	18%	-	-	81%	19%	-
44082	CAT水和剤	-	17%	47%	36%	-	23%	63%	13%	-	19%	62%	19%	-	20%	62%	18%
44083	CAT粒剤(a)	-	-	90%	10%	-	-	97%	3%	-	-	96%	4%	-	-	96%	4%
44084	CAT粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44094	アトラジン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44095	アメトリン乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
44103	シメトリン・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

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

農業種類コード	農業種類名	福岡県				佐賀県				長崎県				熊本県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44105	ベンチオカーブ乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44107	シメトリン・ベンチオカーブ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44110	リニュロン水和剤	-	35%	65%	-	-	15%	85%	-	-	7%	93%	-	-	7%	93%	-
44116	トリフルラン乳剤	-	-	98%	2%	-	-	99%	1%	-	-	99%	1%	-	-	100%	0%
44117	トリフルラン粒剤	-	-	98%	2%	-	-	99%	1%	-	-	99%	1%	-	-	100%	0%
44130	アラクローラ乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44131	アイオキシニル乳剤	-	-	61%	39%	-	-	75%	25%	-	-	71%	29%	-	-	91%	9%
44144	IP C乳剤	-	-	46%	54%	-	-	72%	28%	-	-	67%	33%	-	-	80%	20%
44150	ジクワット液剤	-	75%	15%	10%	-	85%	11%	3%	-	82%	13%	5%	-	52%	45%	4%
44215	シメトリン・MCPAチオエチル粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44224	モリネート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44225	シメトリン・モリネート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44230	DCMU粉剤	-	-	14%	86%	-	-	32%	68%	-	-	23%	77%	-	-	42%	58%
44242	プロピザミド水和剤	-	-	5%	95%	-	-	15%	85%	-	-	9%	91%	-	-	20%	80%
44243	プロメトリン・ベンチオカーブ乳剤	7%	-	93%	-	7%	-	93%	-	3%	-	97%	-	3%	-	97%	-
44258	DCMU・DPA・MCPAナトリウム塩水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44259	シメトリン・モリネート・MCPB粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44260	リニュロン粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44266	ベントゾン・2,4-PA粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44267	ベントゾン・2,4-PA水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44268	ベントゾン・MCPAエチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44269	ベントゾン・MCPAエチル水和	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44279	シメトリン・ベンチオカーブ・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44293	CAT水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44296	DBN粒剤(c)	-	61%	-	39%	-	90%	-	10%	-	85%	-	15%	-	82%	-	18%
44314	プロメトリン・ベンチオカーブ粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44316	ピラゾレート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44317	アトラジン水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44320	ブタミホス乳剤	-	-	83%	17%	-	-	89%	11%	-	-	94%	6%	-	-	93%	7%
44321	ブタミホス水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44349	トリクロビル液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44350	トリクロビル粉粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44352	ブタミホス粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44356	シメトリン・MCPB・SAP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44371	MDBA粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44374	DBN・DCMU粒剤	-	52%	48%	-	-	86%	14%	-	-	81%	19%	-	-	69%	31%	-
44380	テトラピオン・トリクロビル粉粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44388	DCMU粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44389	ブタミホス・DBN粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44390	DBN粒剤(d)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44392	ペンディメタリン乳剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44393	シメトリン・ACN・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44401	DCMU・DPA・2,4-PA粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44402	DCMU・DPA・2,4-PA水和	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44404	DBN・DCMU水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44412	トリクロビル液剤(スプレー)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44414	グルホシネート液剤(a)	5%	22%	9%	64%	9%	35%	21%	35%	3%	29%	23%	45%	3%	64%	11%	22%
44418	トリフルラン・プロメトリン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44421	ピラゾキシフェン・プレチラクローラ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44423	セトキシジム乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44445	ピラゾキシフェン・プロモブチド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44447	シメトリン・ジメピベレート・MCPAチオエチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44448	ジクワット・パラコート液剤	10%	34%	28%	28%	10%	25%	56%	8%	6%	29%	51%	15%	6%	65%	21%	8%
44454	ペンディメタリン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44458	メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44462	ナブロアニリド・プロモブチド・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44463	ピラゾレート・プロモブチド・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44465	ジメタメリン・ピラゾレート・プレチラクローラ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44466	ジメタメリン・プレチラクローラ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44471	イマザビル液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44476	テブチウロン粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44478	ジメピベレート・ベンシルフロンメチル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44479	ジメピベレート・ベンシルフロンメチル粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44483	ベンシルフロンメチル・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44486	MCPB・MDBA・2,4-PA液	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44487	メトラクローラ乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44488	プロメトリン・メトラクローラ水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44490	アトラジン・メトラクローラ水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44493	ペンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44495	エスプロカルブ・ベンシルフロンメチル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44496	エスプロカルブ・ベンシルフロンメチル粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

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

農業種類コード	農業種類名	福岡県				佐賀県				長崎県				熊本県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44498	クロメブロップ・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44505	シメトリン・メフェナセット・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44506	ベスロジン水和剤(顆粒)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44507	ダイムロン・ベンスルフロンメチル・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44514	ベンスルフロンメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44516	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44525	ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44527	ピラゾスルフロンエチル・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44530	ピラゾスルフロンエチル・モリネート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44536	ピリプチカルブ・プロモブチド・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44541	グルホシネート液剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44548	テブチウロン・DCMU・DPA水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44550	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・プロモブチド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44552	ベンスルフロンメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44560	ピリプチカルブ水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44561	テブチウロン・DCMU・DPA粒	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44562	ベンディメタリン・リニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44564	ブタミホス・プロモブチド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44568	グルホシネート液剤(c)	19%	31%	11%	39%	29%	39%	15%	17%	14%	36%	20%	29%	10%	67%	13%	10%
44572	グルホシネート・DCMU水和剤ゾル	-	46%	-	54%	-	86%	-	14%	-	77%	-	23%	-	77%	-	23%
44573	プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44575	ピアラホス液剤	-	29%	11%	60%	-	40%	27%	33%	-	31%	26%	43%	-	59%	23%	18%
44576	エスプロカルブ・ジメタメトリン・ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44588	テニルクロール・ピラゾキシフェン・プロモブチド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44591	イマザビル・グルホシネート液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44592	ベンディメタリン・リニユロン粉粒	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44593	ピラゾスルフロンエチル・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44594	ベンスルフロンメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44595	ベンスルフロンメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44596	ダイムロン・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44597	ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44600	ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール1キログラム粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44602	プレチラクロール・ベンスルフロンメチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44603	プレチラクロール・ベンスルフロンメチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44607	ピリプチカルブ・プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44609	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)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44611	エスプロカルブ・ジメタメトリン・ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44613	プレチラクロール1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44614	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル1キログラム粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44615	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル1キログラム粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44616	イマゾスルフロン・エスプロカルブ・ダイムロン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44617	イマゾスルフロン・ジメタメトリン・ダイムロン・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44618	イマゾスルフロン・ダイムロン・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44619	イマゾスルフロン・ダイムロン・ピリプチカルブ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44620	テニルクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44621	テニルクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44622	ベンチオカーブ・ベンディメタリン・リニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-

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

農薬種類コード	農薬種類名	福岡県				佐賀県				長崎県				熊本県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44623	ビフェノックス・ピリプチカルブ・フロモブチド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44627	シメトリン・ベンフレセート・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44628	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレセート粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44629	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレセート粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44630	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレセート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44633	プレチラクロール・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44634	DCMU水和剤ゾル	-	62%	38%	-	-	62%	38%	-	-	59%	41%	-	-	42%	58%	-
44639	イマザキン・ベンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44640	グリホサートイソプロピルアミン塩・MCPAイソプロピルアミン塩	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44646	デニルクロール・ビフェノックス乳	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44647	ペンチオカーブ・ベンディメタリン・リニオン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44648	トリフルラルリン・ベンディメタリン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44651	ビフェノックス・プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44652	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キログラム粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44653	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キログラム粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44655	ダイムロン・プレチラクロール1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44662	シメトリン・モリネート・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44663	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレセート1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44664	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレセート1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44665	イマゾスルフロン・ダイムロン・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44666	グリホサートイソプロピルアミン塩・トリクロロビル液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44667	イソウロン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44672	イマゾスルフロン・エトベンザニド・ダイムロン1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44673	ペンチオカーブ・DCPA乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44674	イソウロン・テトラピオン・DCMU・DPA粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44675	ハロスルフロメチル・プロジアミン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44676	グリホサートトリメシウム塩・ジクワット液剤	-	54%	-	46%	-	82%	-	18%	-	71%	-	29%	-	72%	-	28%
44682	シハロホップブチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44683	シハロホップブチル乳剤EW	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44684	シハロホップブチル・ペンタゾン液剤ME	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44687	イマゾスルフロン・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キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44688	シハロホップブチル・ジメタメトリン・ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44689	シハロホップブチル・ピラゾスルフロンエチル・ブタミホス1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44692	ターバシル・DCMU水和剤	-	48%	-	52%	-	87%	-	13%	-	81%	-	19%	-	80%	-	20%
44693	シメトリン・MCPAチオエチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44694	ジチオビル・ハロスルフロメチル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44697	ブタミホス乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44701	ピリプチカルブ・ベンスルフロメチル粒剤(ジャンボ剤)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44702	ナプロアニリド・フロモブチド・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44706	カフェンストロール水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44709	カフェンストロール・ピラゾスルフロンエチル水和剤(顆粒)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44710	カフェンストロール・シハロホップブチル・ピラゾスルフロンエチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44711	イマゾスルフロン・カフェンストロール・ダイムロン1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44713	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロメチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44716	ピリミパックメチル・ベンスルフロメチル・メフェナセット1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44721	ハロスルフロメチル・プロジアミン水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%

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

農薬種類コード	農薬種類名	福岡県				佐賀県				長崎県				熊本県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44725	シハロホップブチル・ピラゾスルフロンエチル・メフェナセット1キロ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44726	シハロホップブチル・ジメタメトリン・ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44727	アジムスルフロン・カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44729	アジムスルフロン・ジメタメトリン・プレチラクロール・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44731	アジムスルフロン・シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44732	アジムスルフロン・エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44733	アジムスルフロン・ジメベレート・ベンスルフロンメチル・ペンフレセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44734	アジムスルフロン・ピリミナバックメチル・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44736	シハロホップブチル・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44739	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44740	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44741	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル粒剤(ジャンボ剤)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44742	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル粒剤(ジャンボ剤)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44745	ジメタメトリン・ピリプチカルブ・プレチラクロール水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44746	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44747	ジフルフェニカン・トリフルラリン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44749	ビスピリバクナトリウム塩液剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44750	ビスピリバクナトリウム塩液剤(b)	87%	-	-	13%	96%	-	-	4%	87%	-	-	13%	93%	-	-	7%
44753	MCPAイソプロピルアミン塩液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44755	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44756	カフェンストロール・シノスルフロン・ダイムロン1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44757	アジムスルフロン・カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンスルフロンメチル1キ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44758	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44763	カフェンストロール・シクロスルファミロン・ダイムロン1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44764	カフェンストロール・シクロスルファミロン・ダイムロン粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44766	ジメテナミド・リニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44767	DCMU・DPA・MCPAナトリウム塩粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44770	イソキサベン・ベスロジン水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44771	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ペンフレセット1キロ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44780	シハロホップブチル・ダイムロン・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44782	シメトリン・ペンフレセット・MCPB1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44783	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44784	ピリプチカルブ・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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44785	ピリプチカルブ・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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44786	テニルクロール・ピリプチカルブ・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

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

農薬種類コード	農薬種類名	福岡県				佐賀県				長崎県				熊本県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44789	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44790	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44797	イマゾスルフロロン・ダイムロン・ベントキサゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44804	テニルクロール水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44807	ジフルフェニカン・トリフルラリン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44815	クロメブロッブ・テニルクロール水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44816	グルホシネート・フラザスルフロロン水和剤(顆粒)	-	30%	-	70%	-	21%	-	79%	-	12%	-	88%	-	17%	-	83%
44818	エトキシスルフロロン・ピラゾレート・プレチラクロール1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44819	キサロホップエチル水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44823	イマザモックスアンモニウム塩液	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44826	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロメチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44827	カフェンストロール・ピラゾレート・プロモブチド粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44829	カフェンストロール・ピラゾスルフロロンエチル粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44832	テニルクロール・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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44835	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44836	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44837	シメトリン・ベンチオカーブ・メフェナセット・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44839	デスメディファム・フェンメディファム・メトラクロー乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44840	フルジアホップP粒剤	-	7%	90%	3%	-	13%	86%	1%	-	11%	87%	1%	-	7%	93%	1%
44842	シハロホップブチル粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44843	イソキサベン・トリフルラリン粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44844	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・プロモブチド1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44845	ダイムロン・テニルクロール水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44847	シアナジン・DCBN・DCMU粒剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44848	プレチラクロール・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44850	シアナジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44851	ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44852	ピリブチカルブ粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44856	ピラフルフェンエチル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44857	グリホサートトリメシウム塩・ピラフルフェンエチル水和剤	-	73%	-	27%	-	89%	-	11%	-	81%	-	19%	-	96%	-	4%
44859	ハロスルフロメチル水和剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44867	カフェンストロール・ダイムロン・プロモブチド・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44868	プロモブチド・ベンゾフェナップ・ベントキサゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44869	シハロホップブチル・シメトリン・ベンフレセート・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44876	ジメタメトリン・ピリブチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44877	ジメタメトリン・ピリブチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44878	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレセート水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44882	DCPA水和剤DF	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44883	DCMU・DPA・MCPB粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44886	ジチオビル・シハロホップブチル・ピラゾスルフロロンエチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44887	トリアジファミ・ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44890	グルホシネート・フルミオキサジン水和剤	-	69%	-	31%	-	93%	-	7%	-	87%	-	13%	-	88%	-	12%

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

農業種類コード	農業種類名	福岡県				佐賀県				長崎県				熊本県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44901	イマズスルフロム・カフェンストロール・ダイムロン粒剤(ジャンボ)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44903	イマズスルフロム・オキサジクロメホン・ダイムロン・水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44908	オキサジクロメホン・クロメプロップ・ペンシルフロムメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44909	オキサジクロメホン・クロメプロップ・ペンシルフロムメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44933	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ハロスルフロムメチル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44934	トリクロピル・マレイン酸ヒドラジド液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44935	インダノファン・ハロスルフロムメチル・ACN500g粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44951	フェントラザミド・ベンゾピシクロン・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44952	プロチラクロール・ベンゾピシクロン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44965	アザフェンジン・グルホシネート水和剤(フロアブル)	-	73%	-	27%	-	95%	-	5%	-	92%	-	8%	-	92%	-	8%
44974	オキサジクロメホン・クロメプロップ・シハロホップブチル・ピラソスルフロムエチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44976	シハロホップブチル・ピラソスルフロムエチル・プロモブチド・メフェナセツト1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44983	テニクロール・ピラソスルフロムエチル・ピリブチカルブ粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44986	ブレチラクロール・ベンゾピシクロン粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44995	アラクロールマイクカプセル剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
55100	ピリダフェンチオン複合肥料	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55102	イソプロチオラン複合肥料	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
55401	展着剤	5%	51%	25%	19%	6%	52%	34%	8%	3%	51%	34%	13%	2%	73%	21%	4%
55607	エチクロゼート乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55612	ペンディメタリン乳剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55652	ウニコナゾールP液剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55663	MCPAチオエチル乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55665	キノキサリン系・DEP水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55671	ピラフルフェンエチル乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
66000	イソプロチオラン・バクロプロトラゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
66901	チウラム水和剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66903	チウラム塗布剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66906	ジラム水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66907	チウラム水和剤(フロアブル)(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
66908	イソプロチオラン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66909	チウラム水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
77002	BRP・メチルオイゲノール油剤(a)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
77005	BRP・メチルオイゲノール油剤(b)	-	100%	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%

注1: 全国の需要割合は「農業に関する補足資料」
注2: 需要割合の補正は、「農業に関する補足資料」

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

農業種類コード	農業種類名	大分県				宮崎県				鹿児島県				沖縄県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
10005	除虫菊乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10128	ベンゾエピン乳剤	-	64%	29%	8%	-	48%	46%	6%	-	6%	91%	3%	-	0%	98%	2%
10129	ベンゾエピン粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10131	E P N粉剤	93%	-	7%	-	79%	-	21%	-	73%	-	27%	-	22%	-	78%	-
10133	E P N乳剤	41%	-	59%	-	26%	-	74%	-	7%	-	93%	-	1%	-	99%	-
10151	馬拉ソソ粉剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10153	馬拉ソソ粉剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10154	馬拉ソソ乳剤	7%	31%	57%	5%	4%	14%	76%	6%	1%	6%	92%	1%	0%	1%	97%	2%
10156	除虫菊・馬拉ソソ乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10165	ジメエート乳剤(a)	-	96%	4%	-	-	84%	16%	-	-	84%	16%	-	-	28%	72%	-
10166	ジメエート粒剤	13%	-	87%	-	5%	-	95%	-	6%	-	94%	-	3%	-	97%	-
10173	エチルチオメト粒剤	44%	-	51%	5%	21%	-	75%	4%	18%	-	79%	3%	4%	-	89%	7%
10179	DDVP乳剤(a)	-	56%	44%	-	-	21%	79%	-	-	20%	80%	-	-	8%	92%	-
10180	DDVP乳剤(b)	-	55%	45%	-	-	20%	80%	-	-	23%	77%	-	-	7%	93%	-
10184	DDVPくん蒸剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10193	P A P粉剤(a)	76%	-	24%	-	53%	-	47%	-	59%	-	41%	-	38%	-	62%	-
10194	P A P粉剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10197	P A P水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10198	P A P乳剤	6%	71%	22%	-	6%	94%	1%	-	25%	70%	5%	-	88%	-	12%	-
10207	D E P粉剤	24%	22%	44%	10%	12%	16%	65%	8%	4%	1%	92%	3%	0%	0%	98%	1%
10209	D E P乳剤(a)	19%	11%	45%	25%	8%	6%	67%	18%	7%	1%	76%	15%	1%	0%	84%	15%
10210	D E P水溶剤	-	42%	58%	-	-	25%	75%	-	-	4%	96%	-	-	0%	100%	-
10211	D E P粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10220	M P P乳剤	72%	-	10%	18%	56%	-	23%	22%	50%	-	32%	19%	11%	-	48%	41%
10221	M P P粒剤	28%	-	61%	11%	17%	-	72%	11%	5%	-	92%	3%	1%	-	96%	4%
10224	M E P粉剤(a)	97%	-	3%	-	94%	-	6%	-	78%	-	22%	-	30%	-	70%	-
10225	M E P粉剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10227	M E P水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10228	M E P乳剤(a)	41%	36%	6%	17%	37%	22%	17%	24%	24%	17%	44%	15%	2%	3%	80%	15%
10233	M E P・N A C水和剤(a)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10246	B P M C・M E P乳剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10250	ダイアジノン粉剤	15%	-	85%	-	6%	-	94%	-	2%	-	98%	-	0%	-	100%	-
10251	ダイアジノン水和剤	-	100%	0%	-	-	98%	2%	-	-	92%	8%	-	-	97%	3%	-
10252	ダイアジノン乳剤(a)	19%	-	45%	36%	12%	-	51%	37%	5%	-	79%	15%	1%	-	79%	21%
10253	ダイアジノン粒剤(a)	70%	-	30%	-	46%	-	54%	-	49%	-	51%	-	30%	-	70%	-
10254	ダイアジノン粒剤(b)	65%	-	35%	-	40%	-	60%	-	33%	-	67%	-	3%	-	97%	-
10257	ダイアジノン・N A C粉剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10262	チオメト乳剤	-	48%	52%	-	-	20%	80%	-	-	16%	84%	-	-	2%	98%	-
10265	エチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10268	D M T P乳剤(a)	-	80%	20%	-	-	64%	36%	-	-	29%	71%	-	-	81%	19%	-
10275	E C P粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10276	E C P乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10290	C Y A P粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10291	C Y A P水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10292	C Y A P乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10294	C V P粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10295	C V P乳剤(a)	-	-	80%	20%	-	-	88%	12%	-	-	94%	6%	-	-	91%	9%
10297	ホサロン乳剤	-	17%	83%	-	-	4%	96%	-	-	3%	97%	-	-	2%	98%	-
10298	B R P乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10309	N A C粉剤(c)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10312	N A C水和剤(a)	5%	72%	19%	4%	5%	50%	38%	6%	4%	40%	50%	5%	1%	14%	78%	7%
10313	N A C水和剤(b)	4%	91%	5%	-	7%	92%	2%	-	6%	91%	3%	-	3%	92%	5%	-
10316	N A C粒剤(d)	5%	-	95%	-	16%	-	84%	-	10%	-	90%	-	3%	-	97%	-
10320	P H C水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10321	P H C乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10322	P H C粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10340	B P M C乳剤	75%	-	25%	-	49%	-	51%	-	57%	-	43%	-	36%	-	64%	-
10357	メソミル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10360	マシン油乳剤(a)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10361	マシン油乳剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10366	エチオン・マシン油乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10401	ケルセン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10403	ケルセン乳剤	-	87%	6%	7%	-	69%	17%	15%	-	73%	15%	12%	-	52%	12%	36%
10409	ケルセン・テトラジホン乳剤	-	86%	14%	-	-	73%	27%	-	-	73%	27%	-	-	76%	24%	-
10416	B P P S乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10445	DDVPくん蒸剤(a)	-	-	92%	8%	-	-	67%	33%	-	-	78%	22%	-	-	59%	41%
10451	D・D剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10470	臭化メチルくん蒸剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10471	クロルピクリンくん蒸剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10472	クロルピクリンくん蒸剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10475	カーバム剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10477	靑酸くん蒸剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10485	メタアルデヒド粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10492	アレスリン・M E Pエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10502	カルタップ・M I P C粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10503	B P P S水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10514	エチルチオメト・M P P粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10522	ダイアジノン粉剤	-	-	13%	87%	-	-	23%	77%	-	-	59%	41%	-	-	54%	46%
10532	M E P粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10553	C V P・D D V P乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10556	パミドチオン液剤	15%	74%	11%	-	11%	73%	16%	-	14%	29%	56%	-	2%	4%	94%	-
10565	D M T P水和剤	-	83%	17%	-	-	42%	58%	-	-	42%	58%	-	-	15%	85%	-

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

農薬種類コード	農薬種類名	大分県				宮崎県				鹿児島県				沖縄県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
10571	イソキサチオン乳剤	-	18%	51%	31%	-	8%	69%	24%	-	6%	75%	19%	-	3%	64%	33%
10576	カルタップ・BPMC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10584	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10585	MEP乳剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10586	クワリピロス水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10588	CVP乳剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10591	DEP粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10595	MEP乳剤(c)	-	96%	-	4%	-	95%	-	5%	-	83%	-	17%	-	32%	-	68%
10609	マシン油・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10643	クワリピリン・D-D剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10662	イソキサチオン粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10672	クワリピロスメチル乳剤(a)	25%	-	75%	-	11%	-	89%	-	14%	-	86%	-	6%	-	94%	-
10677	アミトラス乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10681	BPMC・MPP乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10683	プロチオホス粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10696	メチルイソチシアネート・D-D油剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10697	ピリホスメチル乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10705	PHC粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10710	プロチオホス乳剤	-	21%	74%	5%	-	21%	74%	5%	-	2%	96%	2%	-	1%	88%	11%
10731	イソキサチオン・DDVP乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10732	イソキサチオン粉剤	-	0%	100%	-	-	0%	100%	-	-	0%	100%	-	-	-	100%	-
10734	BPMC・MPP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10749	ピリダフェンチオン水和剤	27%	-	62%	11%	13%	-	79%	8%	10%	-	84%	6%	1%	-	92%	7%
10753	DMTP・NAC水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10757	エチルチオメトン・PHC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10762	ピリダフェンチオン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-
10766	マラソン・BPMC粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10767	マラソン・MEP乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10773	NAC・PAP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10774	ダイアジノン・NAC・PAP乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10807	BPMC・MEP粉剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10809	BPMC・MEP乳剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10810	ホザロン・DDVP乳剤	-	45%	55%	-	-	15%	85%	-	-	14%	86%	-	-	7%	93%	-
10813	MEP乳剤(d)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10816	BPMC・PAP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10820	クワリピロス乳剤	-	21%	50%	29%	-	7%	72%	21%	-	5%	80%	15%	-	3%	74%	23%
10822	DDVPくん煙剤(b)	-	44%	56%	-	-	14%	86%	-	-	4%	96%	-	-	1%	99%	-
10826	ダイアジノン・BPMC乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10831	イソキサチオン・メソシル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10862	BPMC・MEP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10864	BPMC粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10869	カルタップ・BPMC粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10870	酸化フェンブタス水和剤	-	97%	3%	-	-	88%	12%	-	-	86%	14%	-	-	67%	33%	-
10871	MEP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10872	メタアルデヒド・NAC粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10873	メタアルデヒド・NAC粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10880	ジメート乳剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10887	BPMC・DEP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10888	カルタップ・NAC粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10892	ダイアジノン・メソシル粒剤	-	-	77%	23%	-	-	88%	12%	-	-	85%	15%	-	-	53%	47%
10893	MEP油剤(a)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10894	MEP油剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10895	ベンゾエピン水和剤	-	87%	13%	-	-	34%	66%	-	-	26%	74%	-	-	-	100%	-
10896	ベンゾエピン粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10897	ベンゾエピン粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10898	マラソン油剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10907	ダイアジノン乳剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10909	DMTP乳剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
10918	クワリピリン・臭化メチルくん蒸	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
10923	マラソン・BPMC乳剤	61%	-	39%	-	37%	-	63%	-	39%	-	61%	-	22%	-	78%	-
10938	NAC・PAP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10945	PAP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10947	ジメチルピロホス・BPMC粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10949	クワリピロスメチル・BPMC粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10955	テラジロン・ピリダフェンチオン乳剤	-	93%	7%	-	-	78%	22%	-	-	70%	30%	-	-	84%	16%	-
10957	ジメチルピロホス・MIPC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10971	MEP乳剤(e)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
10972	MPP・PHC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10974	MPP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10993	BPMC・MEP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
10995	MEP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11001	ピリダフェンチオン・BPMC粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11005	BPMC粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11006	ピリダフェンチオン・BPMC乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11008	メチルイソチシアネート油剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11011	D-D剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11016	アセフェート・NAC水和剤	-	87%	13%	-	-	99%	1%	-	-	99%	1%	-	-	100%	0%	-
11022	ジメート・フェンバレーレト乳剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11023	ジメート・フェンバレーレト乳剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11024	フェンバレーレト・MEP水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-

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

農業種類コード	農業種類名	大分県				宮崎県				鹿児島県				沖縄県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
11025	フェンバレート・マラソン水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11027	カルボスルファン粒剤(a)	67%	-	33%	-	99%	-	1%	-	97%	-	3%	-	98%	-	2%	-
11028	BPMC・MPP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11031	MEP・NAC粉剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11040	プロチオホス水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11046	イソキサチオン粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11047	ブプロフェジン水和剤	57%	-	43%	-	40%	-	60%	-	32%	-	68%	-	5%	-	95%	-
11048	ブプロフェジン・BPMC粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11049	ブプロフェジン水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11051	ダイアジン・ブプロフェジン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11062	ブプロフェジン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11064	DEP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11065	MEP・PAP乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11068	MPP油剤(a)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11069	MPP油剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11070	ピリダフェンチオン・プロチオホス乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11071	MEP・NAC水和剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11074	エチルチオメトン・チオシラム粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11082	ベルメトリン乳剤	-	68%	32%	-	-	66%	34%	-	-	19%	81%	-	-	1%	99%	-
11083	ベルメトリン水和剤	-	25%	75%	-	-	7%	93%	-	-	8%	92%	-	-	0%	100%	-
11084	ベルメトリンエアゾル(a)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11085	ベルメトリン・MEP乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11090	ベルメトリンエアゾル(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11092	エチルチオメトン・ダイアジン粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11093	DEP乳剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11095	プロチオホス・マシンの油乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11099	ヘキシチアゾクス・DDVP乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11108	プロチオホス油剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11114	ピリダフェンチオン粒剤	-	-	32%	68%	-	-	27%	73%	-	-	52%	48%	-	-	60%	40%
11116	MEP乳剤(f)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11120	フェノチオカルブ乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11121	プロフェノホス乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11129	キノキサリン系・テトラジホン水和	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11150	フルシトリン・PAP乳剤	-	53%	47%	-	-	25%	75%	-	-	21%	79%	-	-	10%	90%	-
11155	シベルメトリン水和剤(a)	-	83%	17%	-	-	69%	31%	-	-	44%	56%	-	-	23%	77%	-
11156	シベルメトリン乳剤	-	25%	75%	-	-	5%	95%	-	-	5%	95%	-	-	1%	99%	-
11161	ダイアジン・マシンの油・マラソン乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-
11163	テトラジホン・ピリダフェンチオン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11169	メタアルデヒド水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11172	フルバリネート水和剤	-	79%	21%	-	-	63%	37%	-	-	30%	70%	-	-	4%	96%	-
11173	フルバリネート・NAC水和剤	-	91%	9%	-	-	75%	25%	-	-	70%	30%	-	-	76%	24%	-
11174	フルバリネートくん煙剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11179	エトフェンブロックス水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-
11181	エトフェンブロックス乳剤	59%	-	41%	-	33%	-	67%	-	31%	-	69%	-	20%	-	80%	-
11185	イソキサチオン・エトフェンブロックス粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11188	エトフェンブロックス・クロルピリホスメチル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11192	マラソン・NAC水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11199	ペンシルタップ・MIPC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11202	PAP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11207	クロルピリホスメチル・PHC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11211	シハロトリン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11212	クロルピリクリンくん蒸剤(錠剤)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11214	クロルピリクリン・DClP油剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11216	ベルメトリン粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11222	シフルトリン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11225	フェンプロバトリン乳剤	-	71%	29%	-	-	33%	67%	-	-	30%	70%	-	-	15%	85%	-
11229	ヘキシチアゾクス・DDVPくん煙成型剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11230	マラソン・BPMCくん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11234	ブプロフェジン・モノクロトホス粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11237	カルタップ・ピラクロホス水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11238	クロフェンテジン水和剤(フロアブル)	-	86%	14%	-	-	58%	42%	-	-	57%	43%	-	-	33%	67%	-
11242	シクロプロトリン・NAC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11250	エトフェンブロックス・PHC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11262	カルボスルファン粒剤(b)	72%	-	28%	-	65%	-	35%	-	56%	-	44%	-	6%	-	94%	-
11263	フルシトリン液剤ME	-	84%	16%	-	-	51%	49%	-	-	47%	53%	-	-	21%	79%	-
11265	フルシトリン・ホサロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11266	エトフェンブロックス・BPMC粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11269	エトフェンブロックス・MPP粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11274	フェンプロバトリン・MEP乳剤	-	71%	29%	-	-	35%	65%	-	-	35%	65%	-	-	14%	86%	-
11276	プロチオホス・MPP乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11283	フェンプロバトリン・DDVPくん煙剤(顆粒)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11284	ピラクロホス粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11287	ダイアジンマイクロカプセル剤SLゾル	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11293	フェンピロキシメト水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11294	ピリダベン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11295	ピリダベン水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-

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

農業種類コード	農業種類名	大分県				宮崎県				鹿児島県				沖縄県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
11296	ジフルベンズロン・ダイアジノン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-
11298	ベルメトリン水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11300	ダイアジノン・DDVP・MEP乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11301	ピリダフェンチオン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11305	MIP水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11308	カルタップ・プロフェジン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11309	フルバリネット乳剤EW	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11316	ピリダフェンチオン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11318	エチオフェンカルブ・クロルフルアズロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11320	プロチオホス粉粒剤(細粒剤F)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11334	ベルメトリンエアゾル(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11335	エトフェンブロックス・MEP粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11336	エトフェンブロックス・MEP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11339	テフルトリン粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11340	テプフェンピラド水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11341	テプフェンピラド乳剤EW	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11342	ベルメトリンマイクロカプセル剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11348	フルフェノクスロン乳剤	-	57%	43%	-	-	23%	77%	-	-	20%	80%	-	-	6%	94%	-
11350	ピラクロホス乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11351	カーバムナトリウム塩液剤	-	-	94%	6%	-	-	97%	3%	-	-	98%	2%	-	-	97%	3%
11352	カルボスルファン・プロパホス粒イミダクロプリド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11355	ダイアジノン・DDVP乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11358	イソキサチオンエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11360	テプフェノジド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11363	XMC粒剤	-	-	9%	91%	-	-	15%	85%	-	-	19%	81%	-	-	16%	84%
11365	MEPマイクロカプセル剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11367	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11376	ハルフェンブロックス乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11377	ベルメトリン液剤AL(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11384	ピリダフェンチオン・MEP乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11389	エチルチオメトン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11391	アクリナトリン水和剤	-	62%	38%	-	-	22%	78%	-	-	8%	92%	-	-	0%	100%	-
11394	シラフルオフェン乳剤EW	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11398	イソキサチオン・シラフルオフェン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11400	シラフルオフェン・テプフェノジド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11402	テプフェノジド水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-
11406	ピフェントリン・PAP水和剤	-	54%	46%	-	-	22%	78%	-	-	23%	77%	-	-	8%	92%	-
11428	テプフェノジド水和剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11429	MEPマイクロカプセル剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11430	ベルメトリン液剤AL(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11431	BPMC・MEPマイクロカプセル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11433	フィプロニル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11434	カルボスルファン・フィプロニル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11444	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11445	カルタップ・BPMC1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11453	オキサミル粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11454	カルボスルファン・フィプロニル粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11457	クロルピクリン・DCIP油剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11459	クロルピリホス粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11467	ベルメトリン乳剤(スプレー)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11468	ベルメトリン液剤(スプレー)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11478	プロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11482	エトキサゾール水和剤(フロアブル)	-	95%	5%	-	-	78%	22%	-	-	86%	14%	-	-	49%	51%	-
11486	クロルピリホス水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11488	テプフェノジド・BPMC粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11493	テプフェノジド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
11496	検疫用臭化メチルくん蒸剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
11501	フェンピロキシメート・プロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11502	クロルピクリン・ダイアジノン油剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11508	酸化フェンブタスズ水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11520	クロルピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11524	クロマフェノジド水和剤(フロアブル)	-	25%	50%	25%	-	3%	75%	22%	-	2%	75%	23%	-	42%	58%	-
11528	アセフェート・XMC水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
11530	ベンフラカルブマイクロカプセル	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11532	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11536	シベルメトリン水和剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11542	シラフルオフェン・テプフェノジド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

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

農薬種類コード	農薬種類名	大分県				宮崎県				鹿児島県				沖縄県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
11545	カルボスルファンマイクロカプセル剤(フロアブル)	39%	-	61%	-	17%	-	83%	-	14%	-	86%	-	2%	-	98%	-
11548	D C I P・D - Dくん蒸剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11553	プロピレングリコールモノ脂肪酸エステル乳剤	-	70%	30%	-	-	48%	52%	-	-	18%	82%	-	-	71%	29%	-
11571	クロロピクリン・D - Dくん蒸剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11572	カルボスルファン粒剤(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11575	フィプロニル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
11592	ジノテフラン水溶剤(顆粒)	6%	47%	34%	13%	4%	19%	64%	13%	3%	18%	69%	11%	1%	6%	72%	22%
22000	硫酸銅	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22001	硫酸亜鉛	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22003	銅粉剤	86%	-	14%	-	66%	-	34%	-	60%	-	40%	-	23%	-	77%	-
22006	銅水和剤(a)	-	17%	72%	10%	-	4%	88%	8%	-	5%	88%	7%	-	1%	92%	7%
22007	硫黄・銅水和剤	-	47%	43%	10%	-	12%	81%	7%	-	18%	76%	7%	-	11%	72%	17%
22008	銅水和剤(b)	-	33%	57%	10%	-	8%	85%	7%	-	8%	88%	5%	-	2%	90%	8%
22012	キャブタン・有機銅水和剤	-	12%	63%	25%	-	2%	81%	17%	-	0%	86%	13%	-	-	76%	24%
22013	銅水和剤(c)	-	18%	71%	10%	-	4%	89%	7%	-	5%	89%	6%	-	2%	87%	11%
22014	銅水和剤(d)	-	18%	72%	11%	-	4%	89%	7%	-	5%	89%	6%	-	3%	71%	26%
22015	銅水和剤(e)	-	18%	72%	11%	-	4%	89%	7%	-	5%	89%	6%	-	3%	71%	26%
22045	I B P乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22046	I B P粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22053	E D D P乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22078	ジネブ水和剤	-	58%	37%	5%	-	22%	73%	5%	-	17%	80%	3%	-	20%	63%	17%
22082	マンネブ水和剤	-	91%	9%	-	-	68%	32%	-	-	69%	31%	-	-	74%	26%	-
22086	マンゼブ水和剤	-	84%	16%	-	-	39%	61%	-	-	33%	67%	-	-	15%	85%	-
22088	ポリカーバメート水和剤	-	46%	54%	-	-	41%	59%	-	-	8%	92%	-	-	0%	100%	-
22109	プロピネブ水和剤	-	90%	10%	-	-	68%	32%	-	-	58%	42%	-	-	41%	59%	-
22115	チウラム水和剤(a)	-	1%	92%	8%	-	0%	96%	4%	-	0%	97%	3%	-	-	96%	4%
22116	ジラム・チウラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-
22123	T P N粉剤(a)	68%	-	32%	-	89%	-	11%	-	83%	-	17%	-	54%	-	46%	-
22125	T P Nくん煙剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22144	キノキサリン系水和剤	-	80%	20%	-	-	53%	47%	-	-	46%	54%	-	-	25%	75%	-
22184	ジチアノン・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22198	ストレプトマイシン液剤	-	68%	32%	-	-	26%	74%	-	-	20%	80%	-	-	27%	73%	-
22209	ポリオキシキン水和剤A L	-	73%	27%	-	-	41%	59%	-	-	37%	63%	-	-	50%	50%	-
22211	ポリオキシキン乳剤A L	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22265	ストレプトマイシン・有機銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22268	ポリオキシキン・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-
22271	チオファネートメチル・マンネブ水和剤	-	88%	12%	-	-	52%	48%	-	-	50%	50%	-	-	23%	77%	-
22284	銅・有機銅水和剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22300	チウラム・T P N水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22302	チウラム・チオファネートメチル水和剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22309	エクロメゾール粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22317	エクロメゾール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22319	フサライド水和液(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22321	イソプロチオラン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22322	イソプロチオラン乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22332	キャブタンポリオキシキン水和剤	-	100%	-	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	-	-	-
22335	フルオルイミド水和剤	-	93%	7%	-	-	79%	21%	-	-	79%	21%	-	-	57%	43%	-
22344	トリホリン乳剤	-	-	77%	23%	-	-	87%	13%	-	-	88%	12%	-	-	86%	14%
22351	キャブタン・ベニミル水和剤	-	64%	28%	8%	-	12%	77%	11%	-	7%	81%	12%	-	-	86%	14%
22356	カスガマイシン・バリダマイシン液剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22361	有機銅粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22368	T P N粉剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22400	イブロジオン水和剤	-	67%	25%	7%	-	28%	62%	10%	-	33%	60%	7%	-	8%	79%	12%
22404	有機銅塗布剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22408	チウラム・チオファネートメチル水和剤(b)	5%	95%	-	-	10%	90%	-	-	11%	89%	-	-	8%	92%	-	-
22414	エクロメゾール水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22415	イソプロチオラン粉剤D L	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22419	ジチアノン・チオファネートメチル水和剤	-	95%	5%	-	-	80%	20%	-	-	56%	44%	-	-	14%	86%	-
22423	有機銅水和剤(b)	-	86%	6%	8%	-	67%	19%	14%	-	60%	27%	13%	-	25%	56%	19%
22424	有機銅水和剤(c)	-	81%	12%	7%	-	52%	35%	12%	-	55%	33%	11%	-	19%	63%	18%
22440	I B P粉剤D L	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22442	E D D P粉剤D L(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22443	ベニミル・T P N水和剤	80%	20%	-	-	86%	14%	-	-	93%	7%	-	-	100%	-	-	-
22447	ストレプトマイシン・銅水和剤	-	81%	19%	-	-	50%	50%	-	-	57%	43%	-	-	21%	79%	-
22451	ダゾメット粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22461	カスガマイシン・銅水和剤	-	41%	59%	-	-	9%	91%	-	-	11%	89%	-	-	3%	97%	-
22462	銅水和剤(f)	-	18%	82%	-	-	5%	95%	-	-	7%	93%	-	-	1%	99%	-
22467	メプロニル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22469	銅・有機銅水和剤(b)	-	52%	48%	-	-	16%	84%	-	-	20%	80%	-	-	6%	94%	-
22473	ジチアノン・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-
22474	E D D P粉剤D L(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22478	トリシクラゾール水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22479	トリシクラゾール水和剤Z L(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22491	プラストサイジンS粉剤D L	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22492	イブロジオン・有機銅水和剤	-	70%	-	30%	-	52%	-	48%	-	53%	-	47%	-	27%	-	73%
22505	トリシクラゾール・I B P粉剤D L	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22508	プロシミン・T P N水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-
22515	キャブタン・ホセセル水和剤	-	70%	30%	-	-	24%	76%	-	-	8%	92%	-	-	1%	99%	-
22516	トリアジメホン乳剤	-	-	89%	11%	-	-	93%	7%	-	-	95%	5%	-	-	93%	7%
22521	銅水和剤(a)	-	40%	60%	-	-	13%	87%	-	-	14%	86%	-	-	7%	93%	-

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

農薬種類コード	農薬種類名	大分県				宮崎県				鹿児島県				沖縄県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
22525	バリダマイシン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22529	銅水和剤(h)	-	39%	61%	-	-	13%	87%	-	-	18%	82%	-	-	4%	96%	-
22533	プロシミドン・マンゼブ水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	100%	-	-	-	-	100%	-
22535	イミノクタジン酢酸塩液剤(a)	-	95%	5%	-	-	79%	21%	-	-	71%	29%	-	-	37%	63%	-
22536	イミノクタジン酢酸塩塗布剤(a)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-
22539	フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22545	イプロジオン・マンゼブ水和剤	-	89%	11%	-	-	70%	30%	-	-	65%	35%	-	-	55%	45%	-
22547	イプロジオン・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22549	ホセチル・マンゼブ水和剤	-	19%	81%	-	-	3%	97%	-	-	1%	99%	-	-	0%	100%	-
22550	チウラム・ヒドロキシイソキサゾール・ベニミル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22553	イミノクタジン酢酸塩・ポリオキシン水和剤	-	62%	38%	-	-	30%	70%	-	-	25%	75%	-	-	8%	92%	-
22560	イソプロチオラン・フルトラニル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22563	イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22568	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22569	イミノクタジン酢酸塩・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22572	ベンシクロン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22578	ベンシクロン・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22580	イミノクタジン酢酸塩・メプロニル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22581	イミノクタジン酢酸塩・メプロニル粉剤DL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22593	ピテルタノール水和剤	-	83%	12%	5%	-	46%	45%	8%	-	55%	39%	6%	-	10%	69%	20%
22598	水和硫黄剤(フロアブル)	-	67%	33%	-	-	65%	35%	-	-	14%	86%	-	-	36%	64%	-
22603	銅・プロシミドン水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22604	トリシクラゾール・バリダマイシン水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22605	ベニミル・メプロニル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22609	銅・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22610	銅・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22615	マンゼブ・メタラキシル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22616	オキサジキシル・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22617	オキサジキシル・マンゼブ水和剤	-	16%	84%	-	-	5%	95%	-	-	2%	98%	-	-	0%	100%	-
22618	ヒドロキシイソキサゾール・メタラキシル液剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22624	TPNくん煙剤(顆粒)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22626	ジラム・チウラム・ポリオキシン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-
22633	TPN水和剤	6%	17%	52%	25%	3%	1%	76%	19%	3%	1%	78%	18%	0%	81%	19%	-
22634	バリダマイシン液剤(エア)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22635	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22636	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22646	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22649	チウラム・ベンシクロン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22652	オキサジキシル・TPN水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22655	バリダマイシン液剤	59%	-	41%	-	33%	-	67%	-	31%	-	69%	-	20%	-	80%	-
22656	フェナリモール・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-
22658	銅・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22661	オキシリニック酸水和剤	78%	-	22%	-	56%	-	44%	-	48%	-	52%	-	6%	-	94%	-
22662	フサライド・フルトラニル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22664	銅・メタラキシル水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22674	イミノクタジン酢酸塩・チウラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-
22682	ブクロラズ乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22684	フルアジナム水和剤	-	77%	23%	-	-	38%	62%	-	-	34%	66%	-	-	5%	95%	-
22685	フルアジナム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22688	銅粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22689	ジラム・チウラム・フェナリモール水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-
22691	TPN水和剤(フロアブル)	-	68%	-	32%	-	34%	-	66%	-	18%	-	82%	-	1%	-	99%
22702	トリシクラゾール水和剤ゾル(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22708	有機銅水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22711	イミノクタジン酢酸塩液剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22713	ジラム・チウラム・トリフルミゾール水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22714	フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22715	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22716	トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22717	トリシクラゾール・バリダマイシン・フェリムゾン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22719	オキシリニック酸・有機銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22720	オキシリニック酸・ストレプトマイシン水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22721	オキシリニック酸・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22731	フェリムゾン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22732	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

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

農業種類コード	農業種類名	大分県				宮崎県				鹿児島県				沖縄県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
22735	ジラム・チウラム・ピリフェノックス水和剤DF	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-
22741	銅・有機銅水和剤(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22744	イミノクタジン酢酸塩・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22745	イミノクタジン酢酸塩塗布剤(b)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-
22746	ホセチル・有機銅水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22747	ジチアノン水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22749	フルスルフアミド粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22751	フサライド・ベンシクロン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22753	チウラム・ペフラゾエート水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22754	チウラム・ペフラゾエート水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22757	ジフェノコナゾール水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-
22758	ジフェノコナゾール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22761	銅粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22764	銅水和剤(D.F)(a)	-	88%	12%	-	-	59%	41%	-	-	56%	44%	-	-	26%	74%	-
22766	オキシテトラサイクリン・ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22769	バリダマイシン・フェリムゾン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22773	炭酸水素ナトリウム・銅水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22775	イブコナゾール・銅水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22777	トリシクラゾール・メプロニル水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22778	銅水和剤(i)	-	10%	90%	-	-	2%	98%	-	-	1%	99%	-	-	-	100%	-
22779	銅水和剤(j)	-	59%	41%	-	-	34%	66%	-	-	5%	95%	-	-	1%	99%	-
22780	銅水和剤(k)	-	64%	36%	-	-	26%	74%	-	-	8%	92%	-	-	1%	99%	-
22781	イミベンコナゾール水和剤	-	54%	46%	-	-	20%	80%	-	-	15%	85%	-	-	6%	94%	-
22782	イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22786	イミノクタジン酢酸塩・メプロニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22788	フェリムゾン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22794	マンゼブ・マイクロブタンル水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-
22797	イミノクタジンアルベシル酸塩水和剤	-	83%	17%	-	-	44%	56%	-	-	51%	49%	-	-	18%	82%	-
22798	マンゼブ水和剤(フロアブル)(a)	-	50%	50%	-	-	27%	73%	-	-	5%	95%	-	-	0%	100%	-
22801	シプロコナゾール液剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22805	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22807	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22809	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル粉剤DL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22811	イミノクタジンアルベシル酸塩・チウラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-
22814	メバニピリム水和剤(フロアブル)	-	34%	66%	-	-	7%	93%	-	-	10%	90%	-	-	12%	88%	-
22815	ジラム・チウラム・メバニピリム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-
22816	イミベンコナゾール・マンゼブ水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22818	フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22821	イブロジオン・イミノクタジンアルベシル酸塩水和剤	-	39%	61%	-	-	14%	86%	-	-	4%	96%	-	-	1%	99%	-
22822	フルトラニル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22826	イブロジオン・TPN水和剤(フロアブル)	-	3%	97%	-	-	1%	99%	-	-	0%	100%	-	-	-	100%	-
22838	イソプロチオラン・フラメトビル粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22843	マンゼブ水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22844	イミベンコナゾール水和剤DF	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22846	ジメトモルフ・マンゼブ水和剤	-	18%	82%	-	-	3%	97%	-	-	2%	98%	-	-	1%	99%	-
22847	ジメトモルフ・銅水和剤	-	8%	92%	-	-	2%	98%	-	-	1%	99%	-	-	0%	100%	-
22848	イミノクタジンアルベシル酸塩・マンゼブ水和剤	-	96%	4%	-	-	87%	13%	-	-	90%	10%	-	-	93%	7%	-
22854	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22856	フルアジナム水和剤SC	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22857	ジフルメトリム乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22860	有機銅・TPN水和剤(フロアブル)	-	48%	52%	-	-	10%	90%	-	-	9%	91%	-	-	-	100%	-
22864	ジフェノコナゾール・マンゼブ水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-
22865	銅・フルジオキソニル・ペフラゾエート水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22867	シモキサニル・マンゼブ水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22875	イミノクタジンアルベシル酸塩水和剤(フロアブル)	-	91%	9%	-	-	49%	51%	-	-	63%	37%	-	-	29%	71%	-
22878	トルクロホスメチル・フルスルフアミド水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22880	銅水和剤(D.F)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22886	ホセチル・ポリカーバメート水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22891	シプロジニル・ジラム水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-
22901	イソプロチオラン1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22909	プロピネブ水和剤(顆粒)	-	87%	13%	-	-	62%	38%	-	-	55%	45%	-	-	10%	90%	-
22910	シモキサニル・TPN水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22914	テトラコナゾール液剤	-	-	77%	23%	-	-	87%	13%	-	-	88%	12%	-	-	80%	20%

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

農薬種類コード	農薬種類名	大分県				宮崎県				鹿児島県				沖縄県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
22915	イミノクタジンアルベシル酸塩・キャプタン水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-
22916	銅水和剤(D.F)(c)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
22917	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22920	イミベンコナゾールエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22929	ジクロシメット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
22934	ジラム・チウラム水和剤(フロアブル)	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
22936	イミノクタジンアルベシル酸塩・フェンヘキサミド水和剤	-	18%	82%	-	-	8%	92%	-	-	5%	95%	-	-	1%	99%	-
22960	イミノクタジンアルベシル酸塩・ポリオキシ水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
22961	銅・フルジオキシニル・ペフラゾエート水和剤DF	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33048	MPP・EDDP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33156	ECP・カスガマイシン・チウラム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33157	アレスリン・ダイアジン・キャプタンエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33217	ダイアジン・IBP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33282	MEP・フサライド粉粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33311	ダイアジン・イソプロチオラン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33323	BPMC・EDDP乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33324	ダイアジン・チウラム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33332	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33337	BPMC・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33354	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33355	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33361	DDVP・キノキサリン系くん煙剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33382	ECP・チウラム粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33386	MPP・EDDP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33387	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33393	MEP・イソプロチオラン乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33398	BPMC・IBP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33399	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33400	カルタップ・BPMC・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33401	MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33402	BPMC・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33403	BPMC・バリダマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33405	BPMC・MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33406	MPP・XMC・EDDP粉剤DL(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33407	MPP・XMC・EDDP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33411	MEP・チオフェナートメチル粉剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33425	BPMC・MPP・IBP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33447	MEP・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33448	MEP・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33455	MPP・PHC・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33468	MPP・ポリオキシ・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33469	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33470	MPP・EDDP粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33474	アレスリン・TPNエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33483	BPMC・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33488	BPMC・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33498	BPMC・PAP・カスガマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33506	MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33511	MEP・フサライド水和剤ゾル	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33518	ダイアジン・プロベナゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33520	クロルピリホスメチル・BPMC・メプロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33523	ブプロフェジン・BPMC・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33524	ブプロフェジン・BPMC・MEP・イソプロチオラン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33525	ブプロフェジン・BPMC・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33530	PAP・カスガマイシン粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33532	BPMC・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33535	ピリダフェンチオン・BPMC・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33538	MPP・XMC・フサライド・EDDP粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33539	BPMC・MEP・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

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

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

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

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

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

農薬種類コード	農薬種類名	大分県				宮崎県				鹿児島県				沖縄県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
33892	エトフェンプロックス・テブフェンジド・プロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33893	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33895	フィプロニル・トリシクラゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33896	ベルメトリン・チオファネートメチルエアゾル	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
33897	ベルメトリン・イミベンコナゾール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33900	M E P・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33901	ブプロフェジン・B P M C・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33902	ブプロフェジン・イソプロチオラン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33903	ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33908	エトフェンプロックス・P A P・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33917	シラフルオフェン・パリダマシオン・フェリムゾン・フサライド粉剤D	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33919	フィプロニル・アゾキシストロピン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33922	ブプロフェジン・M E P・フサライド・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33923	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33924	テブフェンジド・ブプロフェジン・フルトラニル水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33925	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33926	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(c)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33927	シラフルオフェン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33936	フィプロニル・イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33937	シラフルオフェン・M E P・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33938	フィプロニル・フラメトビル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33942	B P M C・M E P・ジクロシメット粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33944	M E P・ジクロシメット粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33945	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33947	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33950	M E P・イミノクタンアルベシル酸塩粉剤DL	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
33955	エトフェンプロックス・M E P・フェノキサニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33956	シラフルオフェン・カスガマイシン・フサライド水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33957	フィプロニル・ジクロシメット・フラメトビル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33962	ブプロフェジン・フェノキサニル・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33966	テブフェンジド・ブプロフェジン・フェノキサニル・フルトラニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33967	M E P・フェノキサニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33968	カルボスルファン・カルプロバミド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33969	フィプロニル・プロベナゾール粒剤(d)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33971	M P P・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33972	M P P・トリシクラゾール粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
33977	カルタップ・クロチアニジン・パリダマシオン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44017	2,4-P A水溶剤	65%	-	-	35%	54%	-	-	46%	55%	-	-	45%	11%	-	-	89%
44018	2,4-P A液剤	65%	-	-	35%	54%	-	-	46%	55%	-	-	45%	11%	-	-	89%
44020	2,4-P A粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44028	M C P Aナトリウム塩液剤	74%	-	-	26%	65%	-	-	35%	66%	-	-	34%	16%	-	-	84%
44031	M C P Aエチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44044	D C P A乳剤	46%	25%	20%	9%	28%	11%	51%	9%	28%	11%	53%	9%	11%	12%	43%	34%
44045	D C P A・N A C乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
44070	D B N粒剤(a)	96%	-	-	4%	94%	-	-	6%	94%	-	-	6%	61%	-	-	39%
44072	D B N粒剤(b)	-	62%	20%	18%	-	29%	53%	19%	-	26%	56%	18%	-	20%	31%	49%
44078	D C M U水和剤(a)	-	80%	20%	-	-	40%	60%	-	-	58%	42%	-	-	99%	1%	-
44079	D C M U水和剤(b)	-	82%	18%	-	-	42%	58%	-	-	45%	55%	-	-	13%	87%	-
44082	C A T水和剤	-	16%	57%	27%	-	4%	78%	18%	-	4%	82%	15%	-	1%	81%	18%
44083	C A T粒剤(a)	-	-	94%	6%	-	-	97%	3%	-	-	98%	2%	-	-	97%	3%
44084	C A T粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44094	アトランジン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44095	アトランジン乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
44103	シメトリン・M C P B粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

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

農薬種類コード	農薬種類名	大分県				宮崎県				鹿児島県				沖縄県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44105	ベンチオカーブ乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44107	シメトリン・ベンチオカーブ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44110	リニュロン水和剤	-	23%	77%	-	-	6%	94%	-	-	4%	96%	-	-	0%	100%	-
44116	トリフルラン乳剤	-	-	99%	1%	-	-	99%	1%	-	-	100%	0%	-	-	99%	1%
44117	トリフルラン粒剤	-	-	99%	1%	-	-	99%	1%	-	-	99%	1%	-	-	97%	3%
44130	アラクローラ乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44131	アイオキシニル乳剤	-	-	66%	34%	-	-	77%	23%	-	-	77%	23%	-	-	81%	19%
44144	IP C乳剤	-	-	56%	44%	-	-	71%	29%	-	-	76%	24%	-	-	71%	29%
44150	ジクワット液剤	-	-	77%	16%	8%	-	46%	42%	12%	-	59%	31%	10%	-	35%	27%
44215	シメトリン・MCPAチオエチル粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44224	モリネート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44225	シメトリン・モリネート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44230	DCMU粉剤	-	-	18%	82%	-	-	29%	71%	-	-	27%	73%	-	-	21%	79%
44242	プロピザミド水和剤	-	-	7%	93%	-	-	12%	88%	-	-	11%	89%	-	-	8%	92%
44243	プロメトリン・ベンチオカーブ乳剤	7%	-	93%	-	2%	-	98%	-	2%	-	98%	-	1%	-	99%	-
44258	DCMU・DPA・MCPAナトリウム塩水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44259	シメトリン・モリネート・MCPB粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44260	リニュロン粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44266	ペンタゾン・2,4-PA粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44267	ペンタゾン・2,4-PA水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44268	ペンタゾン・MCPAエチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44269	ペンタゾン・MCPAエチル水和	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44279	シメトリン・ベンチオカーブ・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44293	CAT水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44296	DBN粒剤(c)	-	69%	-	31%	-	54%	-	46%	-	54%	-	46%	-	27%	-	73%
44314	プロメトリン・ベンチオカーブ粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44316	ピラゾレート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44317	アトラジン水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44320	ブタミホス乳剤	-	-	85%	15%	-	-	93%	7%	-	-	98%	2%	-	-	98%	2%
44321	ブタミホス水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44349	トリクロピル液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44350	トリクロピル粉粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44352	ブタミホス粒剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44356	シメトリン・MCPB・SAP粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44371	MDBA粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44374	DBN・DCMU粒剤	-	59%	41%	-	-	43%	57%	-	-	27%	73%	-	-	6%	94%	-
44380	テトラピオン・トリクロピル粉粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44388	DCMU粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44389	ブタミホス・DBN粒剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44390	DBN粒剤(d)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44392	ペンディメタリン乳剤(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44393	シメトリン・ACN・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44401	DCMU・DPA・2,4-PA粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44402	DCMU・DPA・2,4-PA水和	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44404	DBN・DCMU水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44412	トリクロピル液剤(スプレー)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44414	ゲルホシネート液剤(a)	5%	42%	13%	40%	3%	32%	26%	38%	4%	13%	40%	44%	1%	2%	32%	66%
44418	トリフルラン・プロメトリン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44421	ピラゾキシフェン・プレチラクローラ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44423	セトキシジム乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44445	ピラゾキシフェン・プロモブチド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44447	シメトリン・ジメビベレート・MCPAチオエチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44448	ジクワット・パラコート液剤	10%	50%	25%	16%	5%	32%	50%	13%	5%	11%	72%	12%	1%	1%	76%	21%
44454	ペンディメタリン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44458	メフェナセツ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44462	ナプロアニリド・プロモブチド・メフェナセツ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44463	ピラゾレート・プロモブチド・メフェナセツ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44465	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクローラ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44466	ジメタメトリン・プレチラクローラ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44471	イマザピル液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44476	テブチウロン粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44478	ジメビベレート・ベンスルフロメチル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44479	ジメビベレート・ベンスルフロメチル粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44483	ベンスルフロメチル・メフェナセツ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44486	MCPB・MDBA・2,4-PA液	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44487	メトラクローラ乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44488	プロメトリン・メトラクローラ水和剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44490	アトラジン・メトラクローラ水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44493	ペンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44495	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44496	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

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

農薬種類コード	農薬種類名	大分県				宮崎県				鹿児島県				沖縄県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44498	クロメブロップ・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44505	シメトリン・メフェナセット・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44506	ベスロジン水和剤(顆粒)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44507	ダイムロン・ベンスルフロメチル・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44514	ベンスルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44516	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44525	ピラゾスルフロフェチル・プレチラクロール粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44527	ピラゾスルフロフェチル・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44530	ピラゾスルフロフェチル・モリネート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44536	ピリプチカルブ・プロモブチド・ペンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44541	グルホシネート液剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44548	テブチウロン・DCMU・DPA水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44550	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・プロモブチド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44552	ベンスルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44560	ピリプチカルブ水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44561	テブチウロン・DCMU・DPA粒	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44562	ペンディメタリン・リニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44564	ブタミホス・プロモブチド粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44568	グルホシネート液剤(c)	18%	52%	9%	21%	12%	46%	18%	23%	17%	19%	33%	31%	3%	3%	43%	52%
44572	グルホシネート・DCMU水和剤ゾル	-	64%	-	36%	-	39%	-	61%	-	46%	-	54%	-	17%	-	83%
44573	プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44575	ピアラホス液剤	-	49%	12%	39%	-	35%	28%	37%	-	16%	38%	46%	-	66%	4%	30%
44576	エスプロカルブ・ジメタメトリン・ピラゾスルフロフェチル・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44588	テニルクロール・ピラゾキシフェン・プロモブチド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44591	イマザピル・グルホシネート液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44592	ペンディメタリン・リニユロン粉粒	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44593	ピラゾスルフロフェチル・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44594	ベンスルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44595	ベンスルフロメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44596	ダイムロン・ベンスルフロメチル・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44597	ベンスルフロメチル・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44600	ピラゾスルフロフェチル・プレチラクロール1キロ粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44602	プレチラクロール・ベンスルフロメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44603	プレチラクロール・ベンスルフロメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44607	ピリプチカルブ・プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44610	ピリプチカルブ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44611	エスプロカルブ・ジメタメトリン・ピラゾスルフロフェチル・プレチラクロール1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44613	プレチラクロール1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44614	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル1キロ粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44615	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル1キロ粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44616	イマゾスルフロフェチル・エスプロカルブ・ダイムロン粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44617	イマゾスルフロフェチル・ジメタメトリン・ダイムロン・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44618	イマゾスルフロフェチル・ダイムロン・メフェナセット粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44619	イマゾスルフロフェチル・ダイムロン・ピリプチカルブ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44620	テニルクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44621	テニルクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44622	ベンチオカーブ・ペンディメタリン・リニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-

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

農業種類コード	農業種類名	大分県				宮崎県				鹿児島県				沖縄県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44623	ビフェノックス・ピリプチカルブ・プロモブチド水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44627	シメトリン・ベンフレセート・MCPB粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44628	ジメピベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレセート粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44629	ジメピベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレセート粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44630	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレセート粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44633	プレチラクロール・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44634	DCMU水和剤ゾル	-	59%	41%	-	-	27%	73%	-	-	25%	75%	-	-	92%	8%	-
44639	イマザキン・ベンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44640	グリホサートイソプロピルアミン塩・MCPAイソプロピルアミン塩	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44646	デニルクロール・ビフェノックス乳	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44647	ペンチオカーブ・ベンディメタリン・リニオン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44648	トリフルラリン・ベンディメタリン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44651	ビフェノックス・プレチラクロール乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44652	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キロ粒剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44653	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キロ粒剤(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44655	ダイムロン・プレチラクロール1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44662	シメトリン・モリネート・MCPB1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44663	ジメピベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレセート1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44664	ジメピベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレセート1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44665	イマゾスルフロロン・ダイムロン・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44666	グリホサートイソプロピルアミン塩・トリクロロ液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44667	イソウロン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44672	イマゾスルフロロン・エトベンザニド・ダイムロン1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44673	ペンチオカーブ・DCCA乳剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44674	イソウロン・テトラビオン・DCMU・DPA粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44675	ハロスルフロメチル・プロジアミン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44676	グリホサートトリメシウム塩・ジクワット液剤	-	60%	-	40%	-	36%	-	64%	-	39%	-	61%	-	13%	-	87%
44682	シハロホップブチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44683	シハロホップブチル乳剤EW	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44684	シハロホップブチル・ペンタゾン液剤ME	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44687	イマゾスルフロロン・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キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44688	シハロホップブチル・ジメタメトリン・ピラゾスルフロロンエチル・プレチラクロール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44689	シハロホップブチル・ピラゾスルフロロンエチル・ブタミホス1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44692	ターバシル・DCMU水和剤	-	62%	-	38%	-	44%	-	56%	-	52%	-	48%	-	22%	-	78%
44693	シメトリン・MCPAチオエチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44694	ジチオビル・ハロスルフロメチル水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44697	ブタミホス乳剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44701	ピリプチカルブ・ベンスルフロメチル粒剤(ジャンボ剤)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44702	ナプロアニリド・プロモブチド・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44706	カフェンストロール水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44709	カフェンストロール・ピラゾスルフロロンエチル水和剤(顆粒)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44710	カフェンストロール・シハロホップブチル・ピラゾスルフロロンエチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44711	イマゾスルフロロン・カフェンストロール・ダイムロン1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44713	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロメチル粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44716	ピリミバックメチル・ベンスルフロロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44721	ハロスルフロメチル・プロジアミン水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%

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

農薬種類コード	農薬種類名	大分県				宮崎県				鹿児島県				沖縄県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44725	シハロホップブチル・ピラゾスルフロンエチル・メフェナセット1キロ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44726	シハロホップブチル・ジメタメトリン・ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44727	アジムスルフロン・カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44729	アジムスルフロン・ジメタメトリン・プレチラクロール・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44731	アジムスルフロン・シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44732	アジムスルフロン・エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル1キロ粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44733	アジムスルフロン・ジメベレート・ベンスルフロンメチル・ベンフレセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44734	アジムスルフロン・ピリミナバックメチル・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44736	シハロホップブチル・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44739	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44740	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44741	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル粒剤(ジャンボ剤)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44742	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル粒剤(ジャンボ剤)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44745	ジメタメトリン・ピリプチカルブ・プレチラクロール水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44746	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44747	ジフルフェニカン・トリフルラリン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44749	ビスピリバクナトリウム塩液剤(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44750	ビスピリバクナトリウム塩液剤(b)	92%	-	-	8%	88%	-	-	12%	88%	-	-	12%	42%	-	-	58%
44753	MCPAイソプロピルアミン塩液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44755	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44756	カフェンストロール・シノスルフロン・ダイムロン1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44757	アジムスルフロン・カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンスルフロンメチル1キ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44758	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44763	カフェンストロール・シクロスルファミロン・ダイムロン1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44764	カフェンストロール・シクロスルファミロン・ダイムロン粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44766	ジメテナミド・リニユロン乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44767	DCMU・DPA・MCPAナトリウム塩粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44770	イソキサベン・ベスロジン水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44771	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレセット1キロ	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44780	シハロホップブチル・ダイムロン・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44782	シメトリン・ベンフレセット・MCPB1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44783	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44784	ピリプチカルブ・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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44785	ピリプチカルブ・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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44786	テニルクロール・ピリプチカルブ・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-

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

農薬種類コード	農薬種類名	大分県				宮崎県				鹿児島県				沖縄県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44789	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44790	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44797	イマゾスルフロロン・ダイムロン・ベントキサゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44804	テニルクロール水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44807	ジフルフェニカン・トリフルラリン粉粒剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44815	クロメブロッブ・テニルクロール水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44816	グルホシネート・フラザスルフロロン水和剤(顆粒)	-	28%	-	72%	-	13%	-	87%	-	5%	-	95%	-	0%	-	100%
44818	エトキシスルフロロン・ピラゾレート・プレチラクロール1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44819	キサロホップエチル水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44823	イマザモックスアンモニウム塩液	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44826	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロメチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44827	カフェンストロール・ピラゾレート・プロモブチド粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44829	カフェンストロール・ピラゾスルフロロンエチル粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44832	テニルクロール・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)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44835	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44836	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44837	シメトリン・ベンチオカーブ・メフェナセット・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44839	デスメディファム・フェンメディファム・メトラクロール乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44840	フルジアホップP粒剤	-	10%	88%	2%	-	2%	96%	1%	-	2%	97%	1%	-	1%	98%	1%
44842	シハロホップブチル粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44843	イソキサベン・トリフルラリン粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44844	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・プロモブチド1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44845	ダイムロン・テニルクロール水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44847	シアナジン・DCBN・DCMU粒剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44848	プレチラクロール・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44850	シアナジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44851	ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44852	ピリブチカルブ粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44856	ピラフルフェンエチル水和剤(フロアブル)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44857	グリホサートトリメシウム塩・ピラフルフェンエチル水和剤	-	89%	-	11%	-	87%	-	13%	-	68%	-	32%	-	14%	-	86%
44859	ハロスルフロメチル水和剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44867	カフェンストロール・ダイムロン・プロモブチド・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44868	プロモブチド・ベンゾフェナップ・ベントキサゾン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44869	シハロホップブチル・シメトリン・ベンフレセット・MCPB1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44876	ジメタメトリン・ピリブチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44877	ジメタメトリン・ピリブチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44878	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレセット水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44882	DCPA水和剤DF	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
44883	DCMU・DPA・MCPB粒剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44886	ジチオビル・シハロホップブチル・ピラゾスルフロロンエチル1キログラム粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44887	トリアジファミ・ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44890	グルホシネート・フルミオキサジン水和剤	-	80%	-	20%	-	60%	-	40%	-	64%	-	36%	-	30%	-	70%

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

農業種類コード	農業種類名	大分県				宮崎県				鹿児島県				沖縄県			
		水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他	水稲	果樹	野菜畑作	その他
44901	イマズスルフロム・カフェンストロール・ダイムロン粒剤(ジャンボ)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44903	イマズスルフロム・オキサジクロメホン・ダイムロン・水和剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44908	オキサジクロメホン・クロメプロップ・ペンシルフロムメチル水和剤(フロアブル)(a)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44909	オキサジクロメホン・クロメプロップ・ペンシルフロムメチル水和剤(フロアブル)(b)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44933	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ハロスルフロムメチル水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44934	トリクロピル・マレイン酸ヒドラジド液剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
44935	インダノファン・ハロスルフロムメチル・ACN500g粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44951	フェントラザミド・ベンゾピシクロン・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44952	プロチラクロール・ベンゾピシクロン水和剤(フロアブル)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44965	アザフェンジン・グルホシネート水和剤(フロアブル)	-	84%	-	16%	-	69%	-	31%	-	75%	-	25%	-	43%	-	57%
44974	オキサジクロメホン・クロメプロップ・シハロホップブチル・ピラゾスルフロムエチル1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44976	シハロホップブチル・ピラゾスルフロムエチル・プロモブチド・メフェナセツト1キロ粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44983	テニクロール・ピラゾスルフロムエチル・ピリブチカルブ粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44986	プレチラクロール・ベンゾピシクロン粒剤(ジャンボ剤)	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
44995	アラクロールマイクカプセル剤(フロアブル)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
55100	ピリダフェンチオン複合肥料	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55102	イソプロチオラン複合肥料	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
55401	展着剤	4%	69%	17%	10%	3%	55%	32%	11%	4%	26%	56%	14%	0%	75%	19%	6%
55607	エチクロゼート乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55612	ペンディメタリン乳剤(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55652	ウニコナゾールP液剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
55663	MCPAチオエチル乳剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-
55665	キノキサリン系・DEP水和剤	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	-
55671	ピラフルフェンエチル乳剤	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	-	100%
66000	イソプロチオラン・バクロプロトラゾール粒剤	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-
66901	チウラム水和剤(b)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66903	チウラム塗布剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66906	ジラム水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66907	チウラム水和剤(フロアブル)(a)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
66908	イソプロチオラン水和剤	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
66909	チウラム水和剤(フロアブル)(b)	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-
77002	BRP・メチルオイゲノール油剤(a)	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%	-	-	-	100%
77005	BRP・メチルオイゲノール油剤(b)	-	100%	-	-	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	100%	-	-

注1: 全国の需要割合は「農業に関する補足資料」
注2: 需要割合の補正は、「農業に関する補足資料」