

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その163)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	山梨県							長野県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
10128	ベンゾエピン乳剤	-	1.0	0.4	0.1	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-
10129	ベンゾエピン粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10131	EPN粉剤	1.4	-	0.2	-	-	-	-	1.2	-	0.2	-	-	-	-
10133	EPN乳剤	0.1	-	0.5	-	-	-	-	0.8	-	2.6	-	-	-	-
10151	マラソン粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10153	マラソン粉剤(b)	1.6	-	-	-	-	-	-	4.4	-	-	-	-	-	-
10154	マラソン乳剤	0.0	0.7	0.4	-	-	-	-	0.2	1.8	3.7	-	-	-	-
10165	ジメエート乳剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
10166	ジメエート粒剤	0.1	-	1.5	-	-	-	-	0.0	-	0.4	-	-	-	-
10173	エチルチオメトン粒剤	6.6	-	18.1	-	-	-	2.9	22.5	-	52.8	-	-	-	4.0
10179	DDVP乳剤(a)	-	2.2	0.5	-	-	-	-	-	1.1	0.8	-	-	-	-
10180	DDVP乳剤(b)	-	2.0	0.7	-	-	-	-	-	35.0	26.1	-	-	-	-
10184	DDVPくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10193	PAP粉剤(a)	0.1	-	0.1	-	-	-	-	3.4	-	2.0	-	-	-	-
10194	PAP粉剤(b)	0.8	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
10197	PAP水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10198	PAP乳剤	0.0	0.4	0.2	-	-	-	-	0.1	0.6	0.5	-	-	-	-
10207	DEP粉剤	0.8	1.2	3.9	-	-	-	1.2	5.6	1.7	22.9	-	-	-	3.5
10209	DEP乳剤	0.3	0.4	1.8	-	-	-	1.5	0.6	0.2	3.1	-	-	-	1.3
10210	DEP水溶剤	-	0.1	0.2	-	-	-	-	-	0.2	2.1	-	-	-	-
10211	DEP粒剤	-	-	3.9	-	-	-	-	-	-	3.5	-	-	-	-
10216	MPP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10220	MPP乳剤	0.2	-	0.1	-	-	-	0.2	0.4	-	0.1	-	-	-	0.2
10221	MPP粒剤	0.1	-	0.5	-	-	-	0.1	0.2	-	1.2	-	-	-	0.2
10224	MEP粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10225	MEP粉剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10227	MEP水和剤	-	10.1	-	-	-	-	-	-	26.5	-	-	-	-	-
10228	MEP乳剤(a)	0.6	5.2	0.2	0.6	0.2	-	0.1	4.4	8.3	1.5	0.7	0.4	-	1.7
10232	MEP・NAC粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10233	MEP・NAC水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10246	BPMC・MEP乳剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10250	ダイアジン粉剤	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	4.1	-	-	-	-
10251	ダイアジン水和剤	-	2.2	0.0	-	-	-	-	-	29.9	0.1	-	-	-	-
10252	ダイアジン乳剤(a)	0.1	-	0.7	-	0.9	-	-	0.9	-	4.1	-	2.6	-	-
10253	ダイアジン粒剤(a)	0.8	-	0.9	-	-	-	-	21.2	-	19.4	-	-	-	-
10254	ダイアジン粒剤(b)	3.6	-	4.6	-	-	-	-	60.7	-	68.1	-	-	-	-
10257	ダイアジン・NAC粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10262	チオメトン乳剤	-	0.3	0.1	-	-	-	-	-	0.2	0.2	-	-	-	-
10265	エチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10268	DMTP乳剤	-	2.9	1.5	-	-	-	-	-	0.7	1.2	-	-	-	-
10275	ECP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10276	ECP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10290	CYAP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.8	-	-	-	-
10291	CYAP水和剤	-	1.6	-	-	-	-	-	-	51.2	-	-	-	-	-
10292	CYAP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
10294	CVP粉剤	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-	13.5	-	-	-	-
10295	CVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	0.1	-	-
10297	ホサロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10298	BRP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10308	NAC粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10309	NAC粉剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	6.5	-	-	-	-	-	-
10312	NAC水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	0.0	-	0.0	-	0.0
10313	NAC水和剤(b)	0.0	3.1	0.0	-	-	-	-	0.5	27.0	0.7	-	-	-	-
10316	NAC粒剤	0.2	-	5.9	-	-	-	-	0.6	-	14.8	-	-	-	-
10320	PHC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10321	PHC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10322	PHC粒剤	5.5	-	-	-	-	-	-	7.0	-	-	-	-	-	-
10340	BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	0.1	-	-	-	-
10357	メソミル水和剤	-	-	4.1	-	-	-	-	-	-	26.4	-	-	-	-
10360	マシン油乳剤95	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
10361	マシン油乳剤97	-	14.6	-	-	-	-	-	-	353.3	-	-	-	-	-
10366	エチオン・マシン油乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10403	ケルセン乳剤	-	0.2	0.0	0.0	-	-	-	-	0.7	0.0	0.0	-	-	-
10409	ケルセン・テトラジホン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
10416	BPPS乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10445	DDVPくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10451	D-D剤	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-	45.1	-	-	-	-
10470	臭化メチルくん蒸剤	-	-	7.2	-	-	-	-	-	-	38.8	-	-	-	-
10471	クロルピクリンくん蒸剤(a)	-	-	4.0	-	-	-	-	-	-	359.5	-	-	-	-
10472	クロルピクリンくん蒸剤(b)	-	-	3.4	-	-	-	-	-	-	40.7	-	-	-	-
10475	カーバム剤	-	-	2.8	-	-	-	-	-	-	24.5	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その164)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	山梨県						長野県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
10477	青酸くん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10485	メタアルデヒド粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10492	アレスリン・MEPエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10502	カルタップ・MIPC粒剤	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-
10503	BPPS水和剤	-	0.5	-	-	-	-	-	22.9	-	-	-	-	-	-
10514	エチルチオメトン・MPP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10522	ダイアジノン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10532	MEP粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10553	CVP・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10556	バミドチオン液剤	0.0	0.1	0.0	-	-	-	0.5	2.0	0.8	-	-	-	-	-
10565	DMTP水和剤	-	9.9	0.5	-	-	-	-	15.2	3.7	-	-	-	-	-
10571	イソキサチオン乳剤	-	0.1	0.5	0.4	-	-	-	0.1	1.7	0.8	-	-	-	-
10576	カルタップ・BPMC粒剤	0.3	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-
10584	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤	-	-	0.6	-	-	-	-	-	18.9	-	-	-	-	-
10585	MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10586	クロルピリホス水和剤	-	16.8	-	-	-	-	-	52.6	-	-	-	-	-	-
10588	CVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10591	DEP粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10595	MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	0.1
10609	マシン油・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	4.0	-	-	-	-	-	-
10643	クロルピクリン・D-D剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-
10662	イソキサチオン粉剤	-	-	11.9	-	-	-	-	-	10.3	-	-	-	-	-
10663	イソキサチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10672	クロルピリホスメチル乳剤	-	-	-	-	-	-	0.0	-	0.2	-	-	-	-	-
10677	アミラズ乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
10681	BPMC・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10683	プロチオホス粉剤	-	-	0.8	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-
10696	メチルイソチオシアネート・D-D油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-
10697	ピリミホスメチル乳剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
10705	PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
10710	プロチオホス乳剤	-	0.1	0.6	-	-	-	0.1	0.1	1.3	-	-	-	-	0.1
10731	イソキサチオン・DDVP乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
10732	イソキサチオン粉粒剤	-	0.1	1.7	-	-	-	-	2.4	6.6	-	-	-	-	-
10734	BPMC・MPP粒剤	6.4	-	-	-	-	-	15.4	-	-	-	-	-	-	-
10749	ピリダフェンチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	0.1	-	0.3	-	0.0	-	-	0.0
10753	DMTP・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10757	エチルチオメトン・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	-
10762	ピリダフェンチオン水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	7.2	-	-	-	-	-	-
10766	マラソン・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-	-
10767	マラソン・MEP乳剤	-	20.3	-	-	-	-	-	4.9	-	-	-	-	-	-
10773	NAC・PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10774	ダイアジノン・NAC・PAP乳剤	-	4.0	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-	-	-
10807	BPMC・MEP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10809	BPMC・MEP乳剤	0.3	-	-	-	-	-	4.4	-	-	-	-	-	-	-
10810	ホサロン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.5	0.5	-	-	-	-	-
10813	MEP乳剤	-	3.6	-	-	-	-	-	9.2	-	-	-	-	-	-
10816	BPMC・PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10820	クロルピリホス乳剤	-	0.2	0.2	-	0.2	-	-	0.1	0.9	-	0.4	-	-	-
10822	DDVPくん煙剤	-	0.2	0.0	-	-	-	-	1.5	0.9	-	-	-	-	-
10826	ダイアジノン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10831	イソキサチオン・メソミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10862	BPMC・MEP粉剤DL	0.6	-	-	-	-	-	33.2	-	-	-	-	-	-	-
10864	BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	17.1	-	-	-	-	-	-	-
10869	カルタップ・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10870	酸化フェンブタスズ水和剤	-	9.6	0.1	-	-	-	-	50.7	1.4	-	-	-	-	-
10871	MEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-	-	-	-
10872	メタアルデヒド・NAC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10873	メタアルデヒド・NAC粒剤	-	-	0.8	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-
10876	PHC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10887	BPMC・DEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10888	カルタップ・NAC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10892	ダイアジノン・メソミル粒剤	-	-	0.3	-	0.2	-	-	-	9.4	-	2.1	-	-	-
10893	MEP油剤	-	-	-	-	-	-	18.0	-	-	-	-	-	-	0.1
10894	MEP油剤	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
10895	ベンゾエピン水和剤	-	0.2	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10896	ベンゾエピン粒剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10897	ベンゾエピン粒剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10898	マラソン油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10907	ダイアジノン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10909	DMTP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10918	クロルピクリン・臭化メチルくん蒸	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その165)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	山梨県						長野県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
10923	マラソン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10938	NAC・PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10945	PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
10947	ジメチルピホス・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10949	クロルピホスメチル・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10955	テトラジホン・ピリダフェンチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10957	ジメチルピホス・MIPC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10971	MEP乳剤	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-	1.9	0.3
10972	MPP・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10974	MPP粉剤DL	0.2	-	-	-	-	-	-	4.4	-	-	-	-	-	-
10993	BPMC・MEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
10995	MEP粉剤DL	2.7	-	-	-	-	-	-	12.9	-	-	-	-	-	-
11001	ピリダフェンチオン・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	11.8	-	-	-	-	-	-
11005	BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
11006	ピリダフェンチオン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
11008	メチルイソチオシアネート油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11011	D-D剤	-	-	7.5	-	-	-	-	-	-	6.2	-	-	-	-
11016	アセフェート・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11022	ジメエート・フェンバレレート乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-
11023	ジメエート・フェンバレレート乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11024	フェンバレレート・MEP水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
11025	フェンバレレート・マラソン水和剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	29.3	-	-	-	-
11027	カルボスルファン粒剤	0.1	-	0.1	-	-	-	-	1.4	-	0.9	-	-	-	-
11028	BPMC・MPP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-
11031	MEP・NAC粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11040	プロチオホス水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-
11046	イソキサチオン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11047	ブプロフェジン水和剤	3.4	-	5.3	-	-	-	-	1.0	-	1.4	-	-	-	-
11048	ブプロフェジン・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11049	ブプロフェジン水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11051	ダイアジノン・ブプロフェジン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
11062	ブプロフェジン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
11064	DEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
11065	MEP・PAP乳剤	-	0.7	-	-	-	-	-	-	12.8	-	-	-	-	-
11068	MPP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11069	MPP油剤	-	-	-	-	-	67.3	-	-	-	-	-	-	-	-
11070	ピリダフェンチオン・プロチオホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11071	MEP・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11074	エチルチオメトン・チオシクロラム粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11082	ベルメトリン乳剤	-	4.3	1.6	-	-	-	-	0.6	1.3	-	-	-	-	-
11083	ベルメトリン水和剤	-	1.8	0.7	-	-	-	-	0.3	0.3	-	-	-	-	-
11084	ベルメトリンエアゾル	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
11085	ベルメトリン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11086	スルプロホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11090	ベルメトリンエアゾル	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11092	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11093	DEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11095	プロチオホス・マシン油乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11099	ヘキシチアゾクス・DDVP乳剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-
11108	プロチオホス油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11114	ピリダフェンチオン粒剤	-	-	0.1	-	0.6	-	-	-	0.0	-	0.1	-	-	-
11116	MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11120	フェノチオカルブ乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11121	プロフェノホス乳剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11123	ジメチルピホス粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11129	キノキサリン系・テトラジホン水和	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11150	フルシドリン・PAP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11155	シベルメトリン水和剤	-	0.2	0.0	-	-	-	-	-	1.8	0.9	-	-	-	-
11156	シベルメトリン乳剤	-	0.1	0.3	-	-	-	-	-	0.1	2.4	-	-	-	-
11161	ダイアジノン・マシン油・マラソン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11162	ピリダフェンチオン・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11163	テトラジホン・ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11169	メタアルデヒド水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11172	フルバリネート水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	2.3	1.8	-	-	-	-
11173	フルバリネート・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11174	フルバリネートくん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11175	キナルホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11179	エトフェンブロックス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11181	エトフェンブロックス乳剤	0.1	-	0.2	-	-	-	-	0.6	-	0.8	-	-	-	-
11184	エトフェンブロックス・ジメチルピホス粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11185	イソキサチオン・エトフェンブロックス粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
11188	エトフェンブロックス・クロルピホスメチル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その166)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	山梨県						長野県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
11192	マラソン・NAC水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	14.0	-	-	-	-	-
11199	ベンスルトップ・MIPC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
11202	PAP粉剤DL	0.8	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
11207	クロルピリホスメチル・PHC粒剤	0.8	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-
11211	シハロドリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11212	クロルピクリンくん蒸剤(錠剤)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-
11214	クロルピクリン・DCIP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11216	ベルメトリン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
11222	シフルトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11225	フェンプロパトリン乳剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
11229	ヘキシチアソクス・DDVPくん煙 成型剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11230	マラソン・BPMCくん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11234	ブプロフェジン・モノクロホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11237	カルタップ・ピラクロホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11238	クロフェンテジン水和剤(フロアブル)	-	0.2	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11242	シクロプロドリン・NAC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11250	エトフェンブロックス・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	10.4	-	-	-	-	-	-
11262	カルボスルファン粒剤	0.7	-	0.5	-	-	-	-	14.2	-	8.4	-	-	-	-
11263	フルシトリネート液剤ME	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11265	フルシトリネート・ホサロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11266	エトフェンブロックス・BPMC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11269	エトフェンブロックス・MPP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11274	フェンプロパトリン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11276	プロチオホス・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11283	フェンプロパトリン・DDVPくん煙 剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11284	ピラクロホス粒剤	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-	17.2	-	-	-	-
11287	ダイアジノンマイクロカプセル剤S Lソル	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-	4.8	-	-	-	-
11293	フェンピロキシメート水和剤(フロ アブル)	-	4.8	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-
11294	ビリダベン水和剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
11295	ビリダベン水和剤(フロアブル)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11296	ジフルベンスロン・ダイアジノン水 和剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	-
11298	ベルメトリン水和剤(フロアブル)	-	1.8	-	-	-	-	-	-	3.0	-	-	-	-	-
11300	ダイアジノン・DDVP・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11301	ビリダフェンチオン水和剤(フロア ブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
11305	MIPC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11306	フェンプロパトリン・MEP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11307	カルタップ・ブプロフェジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11308	カルタップ・ブプロフェジン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
11309	フルバリネート乳剤EW	-	0.7	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-
11312	エトフェンブロックス・DEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.0	-	-	-	-
11316	ビリダフェンチオン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
11318	エチオフェンカルブ・クロルフルア ズロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11320	プロチオホス粉剤(細粒剤F)	-	-	-	-	0.1	-	0.0	-	-	-	0.1	-	-	0.5
11334	ベルメトリンエアソル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11335	エトフェンブロックス・MEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11336	エトフェンブロックス・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11337	ビリダフェンチオン・フェニソプロ モレート乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11339	テフルトリン粒剤	-	-	5.2	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-	-	-
11340	テブフェンピラド水和剤	-	0.7	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-	-
11341	テブフェンピラド乳剤EW	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-
11342	ベルメトリンマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11348	フルフェノクスロン乳剤	-	1.2	0.4	-	-	-	-	-	11.5	8.7	-	-	-	-
11350	ピラクロホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11351	カーバムナトリウム塩液剤	-	-	1.1	-	-	-	0.1	-	-	39.7	-	-	-	1.9
11352	カルボスルファン・プロバホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11355	イミダクロプリド水和剤	-	1.1	-	-	-	-	-	-	5.9	-	-	-	-	-
11358	ダイアジノン・DDVP乳剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11359	イソキサチオンエアソル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11360	テブフェノジド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11361	テブフェノジド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11362	テブフェノジド・ブプロフェジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11363	XMC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11365	MEPマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11367	エトフェンブロックス・ビリダフェ ンチオン水和剤	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11376	ハルフェンブロックス乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11377	ベルメトリン液剤AL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11384	ビリダフェンチオン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その167)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	山梨県							長野県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
11389	エチルチオトン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-
11391	アクリナトリン水和剤	-	10.1	0.5	-	-	-	-	-	8.4	1.5	-	-	-	-
11394	シラフルオフェン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
11398	イソキサチオン・シラフルオフェン 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
11400	シラフルオフェン・テブフェノジド 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11402	テブフェノジド水和剤(フロアブ)	-	0.1	-	-	-	-	-	-	3.8	-	-	-	-	-
11406	ピフェントリン・PAP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11428	テブフェノジド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11429	MEPマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11430	ベルメトリン液剤AL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11431	BPMC・MEPマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11433	フィプロニル粒剤	1.7	-	-	-	-	-	-	9.9	-	-	-	-	-	-
11434	カルボスルファン・フィプロニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11444	ダイアジン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11445	カルタップ・BPMC1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11450	ネマデクチン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11453	オキサミル粒剤	-	-	3.0	-	-	-	-	-	-	44.5	-	-	-	-
11454	カルボスルファン・フィプロニル粒剤	1.0	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-	-
11457	クロルピクリン・DCIP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
11459	クロルピリホス粒剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11467	ベルメトリン乳剤(スプレー)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
11468	ベルメトリン液剤(スプレー)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-
11478	ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
11482	エトキサゾール水和剤(フロアブル)	-	0.6	0.0	-	-	-	-	-	6.5	0.4	-	-	-	-
11486	クロルピリホス水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-
11487	ダイアジン・NAC粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11488	テブフェノジド・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11490	クロルピクリンくん蒸剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
11493	テブフェノジド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11501	フェンピロキシメート・ブプロフェジ ン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11502	クロルピクリン・ダイアジン油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11508	酸化フェンブタスズ水和剤(フロア ブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11517	シフルトリン・プロチオホス液剤AL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11520	クロルピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-
11524	クロマフェノジド水和剤(フロアブル)	-	0.2	0.4	-	-	-	-	-	0.8	0.3	-	-	-	-
11530	ベンフラカルブマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11532	ダイアジン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	3.9	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-
11536	シベルメトリン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11545	カルボスルファンマイクロカプセル 剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22000	硫酸銅	-	81.6	-	-	-	-	-	-	136.9	-	-	-	-	-
22001	硫酸亜鉛	-	-	-	-	-	-	-	-	14.5	-	-	-	-	-
22003	銅粉剤	-	-	-	-	-	-	-	4.7	-	1.6	-	-	-	-
22006	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22007	硫黄・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22008	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22012	キャプタン・有機銅水和剤	-	3.6	0.8	-	0.5	-	-	-	69.4	1.9	-	0.6	-	-
22013	銅水和剤	-	0.0	0.5	0.1	-	-	0.0	-	0.2	1.0	0.0	-	-	0.1
22014	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22015	銅水和剤	-	0.3	0.3	0.1	-	-	0.0	-	3.9	16.9	0.6	-	-	1.4
22045	IBP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22046	IBP粒剤	0.5	-	-	-	-	-	-	16.7	-	-	-	-	-	-
22053	EDDP乳剤	0.2	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
22078	ジネブ水和剤	-	0.3	0.1	-	-	-	-	-	3.8	2.9	-	-	-	-
22082	マンネブ水和剤	-	1.4	0.2	-	-	-	-	-	4.4	0.5	-	-	-	-
22086	マンゼブ水和剤	-	12.3	1.3	-	-	-	-	-	25.0	5.8	-	-	-	-
22109	プロピネブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22115	チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	0.0	-	-
22116	ジラム・チウラム水和剤	-	20.7	-	-	-	-	-	-	44.4	-	-	-	-	-
22123	TPN粉剤	0.2	-	0.1	-	-	-	-	5.2	-	3.0	-	-	-	-
22125	TPNくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
22144	キノキサリン系水和剤	-	0.5	0.1	-	-	-	-	-	0.3	0.7	-	-	-	-
22184	ジチアノン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.5	-	-	-	-
22198	ストレプトマイシン液剤	-	1.3	0.2	-	-	-	-	-	1.8	2.7	-	-	-	-
22209	ポリオキシシン水和剤AL	-	0.3	0.1	-	-	-	-	-	5.0	1.7	-	-	-	-
22211	ポリオキシシン乳剤AL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
22265	ストレプトマイシン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-
22266	ベニミル水和剤	0.6	34.1	6.2	-	-	-	-	1.6	21.2	15.6	-	-	-	-
22268	ポリオキシシン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-
22271	チオファネートメチル・マンネブ水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	1.7	0.2	-	-	-	-
22284	銅・有機銅水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-
22300	チウラム・TPN水和剤	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	3.7	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その168)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	山梨県							長野県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
22302	チウラム・チオファネートメチル水和剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22303	チウラム・ベノミル水和剤	0.7	-	0.1	-	-	-	-	1.9	-	0.3	-	-	-	-
22309	エクロメゾール粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
22317	エクロメゾール乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22319	フサライド水和液(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	3.0	-	-	-	-	-	-
22321	イソプロチオラン粒剤	10.2	-	-	-	-	-	-	72.3	-	-	-	-	-	-
22322	イソプロチオラン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
22332	キャプタン・ポリオキシン水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-
22335	フルオルイミド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
22344	トリホリン乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-
22351	キャプタン・ベノミル水和剤	-	2.3	0.6	-	0.3	-	-	-	2.4	1.0	-	0.2	-	-
22356	カスガマイシン・バリダマイシン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22361	有機銅粒剤	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-	10.8	-	-
22368	TPN粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.5	-	-	-	-
22400	イプロジオン水和剤	-	12.1	1.0	-	-	-	-	-	11.3	5.0	-	-	-	-
22402	チアベンダゾール・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-
22404	有機銅塗布剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-
22408	チウラム・チオファネートメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.3	-	-	-	-	-
22414	エクロメゾール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22415	イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22419	ジチアノン・チオファネートメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	0.0	-	-	-	-
22423	有機銅水和剤	-	2.1	0.0	-	0.1	-	-	-	3.3	0.2	-	0.2	-	-
22424	有機銅水和剤	-	1.1	0.1	-	0.1	-	-	-	14.5	2.2	-	1.0	-	-
22440	IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22442	EDDP粉剤DL	3.3	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-
22443	ベノミル・TPN水和剤	0.0	0.7	-	-	-	-	-	1.1	6.5	-	-	-	-	-
22447	ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22451	ダゾメット粉粒剤	-	-	4.8	-	-	-	-	-	-	124.6	-	-	-	-
22461	カスガマイシン・銅水和剤	-	0.6	0.4	-	-	-	-	-	1.1	6.3	-	-	-	-
22462	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22467	メプロニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22469	銅・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.2	-	-	-	-
22473	ジチアノン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22474	EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22478	トリシクラゾール	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22479	トリシクラゾール	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-
22491	ブラストサイジンS粉剤	-	-	-	-	-	-	-	9.2	-	-	-	-	-	-
22492	イプロジオン・有機銅水和剤	-	0.1	-	-	0.2	-	-	-	1.6	-	-	0.4	-	-
22505	トリシクラゾール・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22508	プロシミドン・TPN水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
22515	キャプタン・ホセチル	-	0.8	0.0	-	-	-	-	-	39.2	3.3	-	-	-	-
22516	トリアジメホン乳	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22521	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.1	-	-	-	-
22524	キャプタン・チウラム・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22525	バリダマイシン・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22527	トリアジメホン・プロピネブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
22529	銅水和剤	-	0.2	0.2	-	-	-	-	-	0.7	4.8	-	-	-	-
22533	プロシミドン・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22535	イミノクタジン酢酸塩液剤	-	1.2	0.0	-	-	-	-	-	39.7	1.9	-	-	-	-
22536	イミノクタジン酢酸塩塗布剤	-	-	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-
22539	フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22545	イプロジオン・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22547	イプロジオン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22549	ホセチル・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
22550	チウラム・ヒドロキシイソキサゾール・ベノミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22553	イミノクタジン酢酸塩・ポリオキシン水和剤	-	0.2	0.0	-	-	-	-	-	4.2	2.3	-	-	-	-
22560	イソプロチオラン・フルトラニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22563	イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
22568	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
22569	イミノクタジン酢酸塩・銅水和剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
22572	ベンシクロン	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
22578	ベンシクロン・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22580	イミノクタジン酢酸塩・メプロニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22581	イミノクタジン酢酸塩・メプロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22593	ピテルタノール水和剤	-	7.5	0.1	-	0.1	-	-	-	2.8	0.2	-	0.0	-	-
22598	水和硫黄剤(フ)	-	4.1	0.8	-	-	-	-	-	3.2	1.9	-	-	-	-
22603	銅・プロシミドン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22604	トリシクラゾール・バリダマイシン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22605	ベノミル・メプロニル水和剤	-	0.4	0.1	-	-	-	-	-	0.4	0.2	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その169)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	山梨県							長野県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
22609	銅・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22610	銅・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22615	マンゼブ・メタラキシル水和剤	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-	-	-
22616	オキサジキシル・銅水和剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
22617	オキサジキシル・マンゼブ水和剤	-	1.2	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22624	TPNくん煙剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22626	ジラム・チウラム・ポリオキシ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22633	TPN水和剤	0.1	1.5	1.7	1.0	0.4	-	-	1.8	15.2	29.2	7.2	3.8	-	-
22634	バリダマイシン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22635	イソプロチオラン・フルトラニル粒	0.2	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
22636	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22646	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22649	チウラム・ベンシクロン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22652	オキサジキシル・TPN水和剤	-	-	3.4	-	-	-	-	-	-	10.8	-	-	-	-
22655	バリダマイシン	0.4	-	0.1	-	-	-	-	18.0	-	3.1	-	-	-	-
22656	フェナリモル・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22658	銅・フサライド粉剤DL	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22661	オキシリニック	0.2	-	0.1	-	-	-	-	10.1	-	6.0	-	-	-	-
22662	フサライド・フルトラニル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22664	銅・メタラキシル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22674	イミノクタジン酢酸塩・チウラム水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22682	ブロクロラス	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22684	フルアジナム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	0.2	-	-	-	-
22685	フルアジナム粉剤	-	-	7.4	-	-	-	-	-	-	199.6	-	-	-	-
22688	銅粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22689	ジラム・チウラム・フェナリモル水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-
22691	TPN水和剤(フロアブル)	-	0.4	-	-	0.0	-	-	-	2.5	-	-	0.2	-	-
22702	トリシクラゾール	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22708	有機銅水和剤(フロアブル)	-	1.1	-	-	-	-	-	-	69.5	-	-	-	-	-
22711	イミノクタジン酢酸塩液剤	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-
22713	ジラム・チウラム・トリフルミゾール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-
22714	フェリムゾン・フサライド粉剤DL	0.8	-	-	-	-	-	-	56.3	-	-	-	-	-	-
22715	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22716	トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22719	オキシリニック酸・有機銅水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-
22720	オキシリニック酸・ストレプトマイシン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-
22721	オキシリニック酸・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
22731	フェリムゾン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
22732	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22735	ジラム・チウラム・ピリフェノックス水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
22741	銅・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22744	イミノクタジン酢酸塩・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	2.9	-	-	-	-	-
22745	イミノクタジン酢酸塩塗布剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22746	ホセチル・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-
22747	ジチアノン水和剤(フロアブル)	-	0.2	-	-	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	-
22749	フルスルファミド粉剤	-	-	106.2	-	-	-	-	-	-	885.3	-	-	-	-
22751	フサライド・ベンシクロン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22753	チウラム・ベフラゾエート水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22754	チウラム・ベフラゾエート水和剤(フロアブル)	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22757	ジフェノコナゾール水和剤	-	0.4	-	-	-	-	-	-	10.4	-	-	-	-	-
22758	ジフェノコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22761	銅粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22764	銅水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	0.1	-	-	-	-
22766	オキシテトラサイクリン・ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22769	バリダマイシン・フェリムゾン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22773	炭酸水素ナトリウム・銅水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-
22775	イブコナゾール・銅水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	4.5	-	-	-	-	-	-
22778	銅水和剤	-	94.4	5.9	-	-	-	-	-	587.7	94.2	-	-	-	-
22779	銅水和剤	-	250.6	6.6	-	-	-	-	-	247.6	71.5	-	-	-	-
22780	銅水和剤	-	12.8	0.3	-	-	-	-	-	65.2	16.0	-	-	-	-
22781	イミベンコナゾール水和剤	-	0.3	0.1	-	-	-	-	-	0.7	0.5	-	-	-	-
22782	イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22786	イミノクタジン酢酸塩・メプロニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-
22788	フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その170)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	山梨県							長野県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
22797	イミノクタジナルベシル酸塩水和剤	-	10.5	0.7	-	-	-	-	-	11.0	2.6	-	-	-	-
22798	マンゼブ水和剤(フロアブル)	-	0.3	0.0	-	-	-	-	-	1.0	0.4	-	-	-	-
22805	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22807	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22809	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22811	イミノクタジナルベシル酸塩・チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
22814	メバニピリム	-	0.2	0.1	-	-	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-
22815	ジラム・チウラム・メバニピリム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
22816	イミベンコナゾール・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22818	フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
22821	イブロジオン・イミノクタジナルベシル酸塩水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.3	-	-	-	-
22822	フルトラニル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-
22826	イブロジオン・TPN水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22827	ジフェノコナゾール・フルトラニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22838	イソプロチオラン・フラメビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22843	マンゼブ水和剤(フロアブル)	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
22844	イミベンコナゾール水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22846	ジメトモルフ・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-
22847	ジメトモルフ・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22848	イミノクタジナルベシル酸塩・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22854	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22856	フルアジナム水和剤SC	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
22857	ジフルメトリム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22860	有機銅・TPN水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	1.4	0.4	-	-	-	-
22864	ジフェノコナゾール・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22865	銅・フルジオキシニル・ペフラゾエート水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22867	シモキサニル・マンゼブ水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-
22875	イミノクタジナルベシル酸塩水和剤	-	0.5	0.0	-	-	-	-	-	0.3	0.1	-	-	-	-
22878	トルクロホスメチル・フルスルファミド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22880	銅水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22886	ホセチル・ポリカーバメート水和剤	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-
22888	チウラム・ベノミル粉剤	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
22891	シプロジニル・ジラム水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	6.0	-	-	-	-	-
22901	イソプロチオラン1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22909	プロピネブ水和剤(顆粒)	-	2.3	0.5	-	-	-	-	-	34.7	4.9	-	-	-	-
22910	シモキサニル・TPN水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22914	テトラコナゾール	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
22915	イミノクタジナルベシル酸塩・キャプタン水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-	-
22916	銅水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22917	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22920	イミベンコナゾールエアゾル	-	-	-	4.4	-	-	-	-	-	-	61.5	-	-	-
22929	ジクロシメット	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22934	ジラム・チウラム水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22936	イミノクタジナルベシル酸塩・フェンヘキサミド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.2	-	-	-	-
33048	MPP・EDDP乳剤	0.5	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33156	ECP・カスガマイシン・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33157	アレスリン・ダイアジノン・キャプタンエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33217	ダイアジノン・IBP粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	22.2	-	-	-	-	-	-
33282	MEP・フサライド粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33311	ダイアジノン・イソプロチオラン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	4.5	-	-	-	-	-	-
33323	BPMC・EDDP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33332	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	12.5	-	-	-	-	-	-
33337	BPMC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33354	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33355	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33359	プロバホス・イソプロチオラン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33361	DDVP・キノキサリン系くん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
33382	ECP・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33386	MPP・EDDP粉剤DL	1.3	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その171)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	山梨県							長野県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地
33387	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-
33393	MEP・イソプロチオラン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33398	BPMC・IBP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33399	MEP・カスガマイシン・バリダマイ シン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33400	カルタップ・BPMC・バリダマイシ ン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-	-
33401	MEP・カスガマイシン・フサライド 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33402	BPMC・MEP・カスガマイシン・フ サライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
33403	BPMC・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33405	BPMC・MEP・バリダマイシン・フ サライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	-
33406	MPP・XMC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33407	MPP・XMC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33411	MEP・チオファネートメチル粉剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	31.7	-	-	-	-	-
33419	BPMC・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33425	BPMC・MPP・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
33447	MEP・イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33448	MEP・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-
33455	MPP・PHC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33468	MPP・ポリオキシン・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33469	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33470	MPP・EDDP粉剤DL	1.0	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-
33474	アレスリン・TPNエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-
33483	BPMC・MEP・カスガマイシン・フ サライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33488	BPMC・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33498	BPMC・PAP・カスガマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-
33506	MEP・バリダマイシン・フサライド 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-
33511	MEP・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33518	ダイアジン・プロベナゾール粒 剤	-	-	-	-	-	-	-	6.8	-	-	-	-	-	-	-
33520	クロルピリホスメチル・BPMC・メ ブロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33523	ブプロフェジン・BPMC・イソプロ チオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33524	ブプロフェジン・BPMC・MEP・イ ソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33525	ブプロフェジン・BPMC・フサライ ド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33530	PAP・カスガマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33532	BPMC・MPP・フサライド・EDD P粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-
33535	ピリダフェンチオン・BPMC・フサ ライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33537	モノクロトホス・プロベナゾール粒 剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33538	MPP・XMC・フサライド・EDDP 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33539	BPMC・MEP・トリシクラゾール粉 剤DL	-	-	-	-	-	-	-	39.8	-	-	-	-	-	-	-
33543	ジメチルピホス・BPMC・トリシク ラゾール・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33546	カルタップ・BPMC・プロベナゾ ール粒剤	1.5	-	-	-	-	-	-	5.0	-	-	-	-	-	-	-
33555	ベルメトリン・トリホリンエアゾ ル	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-
33557	BPMC・MEP・フサライド・EDD P粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33567	MPP・ベンシクロン・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-
33569	BPMC・MPP・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33570	MPP・フサライド・ベンシクロン・E DDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33573	カルタップ・BPMC・バリダマイシ ン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-
33579	カルタップ・BPMC・トリシクラゾ ール・バリダマイシン粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33588	ジメチルピホス・トリシクラゾ ール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33595	ジメチルピホス・トリシクラゾ ール・メブロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33600	マラソン・BPMC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33606	MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33613	PAP・PHC・フサライド・EDDP 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33637	BPMC・PAP・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その172)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	山梨県							長野県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
33642	MEP・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33646	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン・ペンシクロン粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33649	ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33651	MEP・フサライド粉剤3DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33652	クロルピリホスメチル・BPMC・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33654	BPMC・MEP・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33655	イソキサチオン・BPMC・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33657	イソキサチオン・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33659	MEP・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33661	エトフェンブロックス・MPP・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33662	イソキサチオン・エトフェンブロックス・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33665	エトフェンブロックス・クロルピリホスメチル・メプロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33679	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33681	クロルピリホスメチル・XMC・ペンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33684	エトフェンブロックス・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33688	イソキサチオン・エトフェンブロックス・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33694	MEP・XMC・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33699	カルボスルファン・プロベナゾール粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33705	ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33707	ブプロフェジン・MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33723	マシン油・有機銅水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	4.1	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33730	ブプロフェジン・フルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33731	シフルトリン・ピテルタノールエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33732	クロルピリホスメチル・ペンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33733	エトフェンブロックス・EDDP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33737	ピリダフェンチオン・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33745	イソキサチオン・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33748	ジメチルピホス・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33753	ジメチルピホス・XMC・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33754	イソキサチオン・エトフェンブロックス・ジクロメジン・フサライド粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33757	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33764	エトフェンブロックス・ジメチルピホス・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33765	ダイアジン・イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
33766	エトフェンブロックス・PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33768	エトフェンブロックス・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33770	エトフェンブロックス・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33772	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その173)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	山梨県							長野県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
33773	カルタップ・ブプロフェジン・バリダ マイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33785	ベンフラカルブ・イソプロチオラン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33789	BPMC・MEP・フサライド粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33797	ピリダフェンチオン・フサライド水 和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33800	モノクロトホス・イソプロチオラン・フ ルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33803	エトフェンブロックス・MPP・フサラ イド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33804	エトフェンブロックス・フサライド・ ベンシクロン・EDDP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33806	エトフェンブロックス・フェリムゾン・ フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	3.3	-	-	-	-	-	-
33807	エトフェンブロックス・トリシクラゾ ール・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33808	エトフェンブロックス・バリダマイシ ン・フェリムゾン・フサライド粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
33809	エトフェンブロックス・トリシクラゾ ール・バリダマイシン・フェリムゾン粉 剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33810	エトフェンブロックス・フェリムゾン・ フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33811	エトフェンブロックス・バリダマイシ ン・フェリムゾン・フサライ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33815	エトフェンブロックス・MEP・フサラ イド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33816	エトフェンブロックス・MEP・トリシ クラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33820	カルタップ・バリダマイシン・フェリ ムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33821	エトフェンブロックス・カルタップ・ フェリムゾン・フサライド粉	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33822	エトフェンブロックス・トリシクラゾ ール水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-
33828	イミダクロプリド・MPP・フサライド・ EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33835	テブフェノジド・ブプロフェジン・イ ソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33839	テブフェノジド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33843	イソキサチオン・シラフルオフェ ン・ジクロメジン・フサライド粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33848	テブフェノジド・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33853	エトフェンブロックス・カルタップ・ バリダマイシン・フェリムゾン・フサ ライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33854	テブフェノジド・BPMCくん煙剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33859	テブフェノジド・フルトラニル粉剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33865	シラフルオフェン・テブフェノジド・ カスガマイシン・フサライド粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33868	イソキサチオン・シラフルオフェ ン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33869	エトフェンブロックス・イソプロチオ ラン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33871	シラフルオフェン・フェリムゾン・フ サライド粉剤DL	0.4	-	-	-	-	-	-	26.1	-	-	-	-	-	-
33873	フィプロニル・イソプロチオラン粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
33876	ニテンピラム・フェリムゾン・フサラ イド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33879	テブフェノジド・ブプロフェジン・イ ソプロチオラン・フルトラニル粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33880	テブフェノジド・ブプロフェジン・フ サライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33881	エトフェンブロックス・テブフェノジ ド・フサライド・フルトラニル粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その174)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	山梨県							長野県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
33882	テブフェノジド・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33886	ブプロフェジン・イソプロチオラン・フラメトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33888	ベルメトリン・TPNエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-
33889	エトフェンプロックス・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33892	エトフェンプロックス・テブフェノジド・ブプロフェジン・フサラ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33893	フィプロニル・プロベナゾール粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33896	ベルメトリン・チオファネートメチルエアゾル	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-
33897	ベルメトリン・イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33900	MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33901	ブプロフェジン・BPMC・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33903	ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33906	PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33907	BPMC・PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33919	フィプロニル・アゾキシストロビン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33922	ブプロフェジン・MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33923	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33924	テブフェノジド・ブプロフェジン・フルトラニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33925	フィプロニル・プロベナゾール粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	17.1	-	-	-	-	-	-
33926	フィプロニル・プロベナゾール粒剤	0.5	-	-	-	-	-	-	10.1	-	-	-	-	-	-
33927	シラフルオフェン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
33936	フィプロニル・イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33937	シラフルオフェン・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33938	フィプロニル・フラメトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33942	BPMC・MEP・ジクロシメット粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33944	MEP・ジクロシメット粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33945	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	5.1	-	-	-	-	-	-
33947	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33950	MEP・イミノクタジンアルベシル酸塩粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33955	エトフェンプロックス・MEP・フェノキサニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33957	フィプロニル・ジクロシメット・フラメトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44017	2,4-PA水溶剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	0.0	-	0.0
44018	2,4-PA液剤	0.1	-	-	-	0.3	-	-	0.1	-	-	-	0.1	-	-
44019	2,4-PA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44020	2,4-PA粒剤	2.3	-	-	-	-	-	-	4.3	-	-	-	-	-	-
44028	MCPAナトリウム塩液剤	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	0.2	-	-
44031	MCPAエチル粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	22.9	-	-	-	-	-	-
44044	D CPA乳剤	0.0	0.1	0.0	-	0.0	-	-	0.0	0.0	0.0	-	0.0	-	-
44045	D CPA・NAC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44070	DBN粒剤	0.7	-	-	-	0.1	-	0.0	13.1	-	-	-	0.2	-	0.7
44072	DBN粒剤	-	11.7	0.8	-	-	-	1.0	-	45.8	11.7	-	-	-	7.1
44078	DCMU水和剤	-	0.2	0.0	-	-	-	-	-	0.2	0.0	-	-	-	-
44079	DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44082	CAT水和剤	-	0.6	0.6	0.3	0.1	-	-	-	0.0	0.1	0.0	0.0	-	-
44083	CAT粒剤	-	-	9.5	0.7	0.3	-	-	-	-	1.2	0.0	0.0	-	-
44084	CAT粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その175)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	山梨県							長野県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44105	ベンチオカーブ乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44107	シメトリン・ベンチオカーブ粒剤	3.6	-	-	-	-	-	-	7.9	-	-	-	-	-	-
44110	リニユロン水和剤	-	0.6	0.2	-	-	-	-	-	2.1	2.7	-	-	-	-
44116	トリフルラリン乳剤	-	-	0.2	-	-	-	0.0	-	-	5.4	-	-	-	0.0
44117	トリフルラリン粒剤	-	-	1.9	-	-	-	0.0	-	-	52.3	-	-	-	0.5
44130	アラクロール乳剤	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	5.5	-	-	-	-
44131	アイオキシニル乳剤	-	-	0.1	-	-	-	0.0	-	-	0.4	-	-	-	0.2
44144	IPC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
44150	ジクワット液剤	-	1.6	0.1	-	-	-	0.1	-	4.7	0.9	-	-	-	0.3
44215	シメトリン・MCPAチオエチル粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44224	モリネート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44225	シメトリン・モリネート粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44230	DCMU粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44243	プロメトリン・ベンチオカーブ乳剤	0.0	-	0.1	-	-	-	-	0.0	-	1.0	-	-	-	-
44258	DCMU・DPA・MCPAナトリウム 塩水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
44259	シメトリン・モリネート・MCPB粒剤	4.4	-	-	-	-	-	-	17.0	-	-	-	-	-	-
44260	リニユロン粒剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	5.2	-	-	-	-
44266	ベンタゾン・2,4-PA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44267	ベンタゾン・2,4-PA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44268	ベンタゾン・MCPAエチル粒剤	1.6	-	-	-	-	-	-	33.0	-	-	-	-	-	-
44269	ベンタゾン・MCPAエチル水和剤	0.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44279	シメトリン・ベンチオカーブ・MCP B粒剤	0.4	-	-	-	-	-	-	132.5	-	-	-	-	-	-
44282	CAT・IPC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44293	CAT水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
44296	DBN粒剤	-	0.4	-	-	-	-	0.1	-	2.0	-	-	-	-	0.5
44314	プロメトリン・ベンチオカーブ粒剤	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	10.1	-	-	-	-
44316	ピラゾレート粒剤	0.5	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44317	アトラジン水和剤(フロアブル)	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-
44320	ブタミホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	0.1	-	-
44321	ブタミホス水和剤	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44349	トリクロピル液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.7	0.1
44350	トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	0.0	0.1	0.0	-	-	-	-	0.0	0.3	0.0
44352	ブタミホス粒剤	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	16.1	-	-	-	-
44356	シメトリン・MCPB・SAP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44371	MDBA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44374	DBN・DCMU粒剤	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-
44380	テトラピオン・トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-	1.7	-
44388	DCMU粉剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44389	ブタミホス・DBN粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44390	DBN粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44392	ペンディメタリン乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	3.8	-	-	-	-
44393	シメトリン・ACN・MCPB粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44401	DCMU・DPA・2,4-PA粒剤	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	10.7	-	-	-
44402	DCMU・DPA・2,4-PA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44404	DBN・DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44412	トリクロピル液剤(スプレー)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44414	グルホシネート液剤	0.4	9.7	2.5	7.9	2.9	-	1.2	3.2	18.7	17.7	10.1	5.3	-	24.6
44418	トリフルラリン・プロメトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44421	ピラゾキシフェン・プレチラロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44423	セトキシジム乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-
44445	ピラゾキシフェン・プロモブチド粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44447	シメトリン・ジメピベレート・MCPA チオエチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44448	ジクワット・パラコート液剤	1.9	31.2	12.0	7.5	2.7	-	1.1	10.0	34.7	55.1	6.3	3.3	-	15.4
44454	ペンディメタリン粉粒剤	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-	4.2	-	-	-	-
44458	メフェナセット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44462	ナプロアニド・プロモブチド・メ フェナセット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	12.6	-	-	-	-	-	-
44465	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチ ラロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44466	ジメタメトリン・プレチラロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44471	イマザピル液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44476	テブチウロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44478	ジメピベレート・ベンスルフロムメ チル粒剤	25.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44479	ジメピベレート・ベンスルフロムメ チル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44483	ベンスルフロムメチル・メフェナセット粒剤	8.5	-	-	-	-	-	-	43.3	-	-	-	-	-	-
44486	MCP・MDBA・2,4-PA液剤	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-
44487	メトラクローラ乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
44488	プロメトリン・メトラクローラ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44490	アトラジン・メトラクローラ水和剤 (フロアブル)	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-	4.6	-	-	-	-
44493	ペンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その176)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	山梨県						長野県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44495	エスプロカルブ・ベンスルフロンメ チル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44496	エスプロカルブ・ベンスルフロンメ チル粒剤	0.5	-	-	-	-	-	-	8.6	-	-	-	-	-	-
44498	クロメプロップ・プレチラクロー ル粒剤	0.4	-	-	-	-	-	-	3.9	-	-	-	-	-	-
44505	シメトリン・メフェナセット・MCPB 粒剤	-	-	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-	-	-
44506	ベスロジン水和剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	8.5	-	-	-	-	-	-	43.3	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44516	キザロホップエチル水和剤(フロア ブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44525	ピラゾスルフロンエチル・プレチラ クロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44527	ピラゾスルフロンエチル・メフェナ セット粒剤	4.8	-	-	-	-	-	-	65.9	-	-	-	-	-	-
44530	ピラゾスルフロンエチル・モリネー ト粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44536	ピリプチカルブ・プロモブチド・ベン ゾフェナップ水和剤(フロアブ ル)	2.5	-	-	-	-	-	-	5.3	-	-	-	-	-	-
44541	グルホシネート液剤	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-
44543	ブタミホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44548	テブチウロン・DCMU・DPA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
44550	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチ ラクロール・プロモブチド	1.0	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-
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	8.7	-	-	-	-	-	-	114.3	-	-	-	-	-	-
44559	エスプロカルブ・ピラゾスルフロン エチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44560	ピリプチカルブ水和剤	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-
44561	テブチウロン・DCMU・DPA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44562	ベンディメタリン・リニューロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44564	ブタミホス・プロモブチド粒剤	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
44568	グルホシネート液剤	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.4	0.7	0.4	0.2	0.1	-	0.4
44572	グルホシネート・DCMU水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	0.3
44573	プレチラクロール乳剤	0.4	-	-	-	-	-	-	56.4	-	-	-	-	-	-
44575	ヒアラホス液剤	-	0.7	0.1	-	-	-	-	-	6.8	2.3	-	-	-	-
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・ピラゾキシフェン ・プロモブチド水和剤(フロア ブル)	-	-	-	-	-	-	-	19.4	-	-	-	-	-	-
44588	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)	-	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-
44591	イマザピル・グルホシネート液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44592	ベンディメタリン・リニューロン粉粒 剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44593	ピラゾスルフロンエチル・メフェナ セット1キロ粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
44594	ベンスルフロンメチル・ベンチオ カーブ・メフェナセット1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44595	ベンスルフロンメチル・ベンチオ カーブ・メフェナセット1キロ粒	7.5	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-
44596	ダイムロン・ベンスルフロンメチル ・メフェナセット1キロ粒剤	0.5	-	-	-	-	-	-	5.9	-	-	-	-	-	-
44597	ベンスルフロンメチル・メフェナ セット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44600	ピラゾスルフロンエチル・プレチラ クロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
44602	プレチラクロール・ベンスルフロン メチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44603	プレチラクロール・ベンスルフロン メチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44607	ピリプチカルブ・プレチラクロール乳 剤	3.1	-	-	-	-	-	-	5.3	-	-	-	-	-	-
44608	エスプロカルブ・ピラゾスルフロン エチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	2.0	-	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-	-	-
44611	エスプロカルブ・ジメタメトリン・ピラ ゾスルフロンエチル・プレチラ クロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-
44613	プレチラクロール1キロ粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	7.1	-	-	-	-	-	-
44614	エスプロカルブ・ベンスルフロンメ チル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44615	エスプロカルブ・ベンスルフロンメ チル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その177)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	山梨県							長野県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44616	イマズスルフロン・エスプロカルブ・ ダイムロン粒剤	1.9	-	-	-	-	-	-	16.1	-	-	-	-	-	-
44617	イマズスルフロン・ジメタメリン・ダ イムロン・プレチラクロール粒剤	0.7	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44618	イマズスルフロン・ダイムロン・メ フェナセット粒剤	1.0	-	-	-	-	-	-	6.1	-	-	-	-	-	-
44619	イマズスルフロン・ダイムロン・ピリ ブチカルブ水和剤(フロアブル)	0.1	-	-	-	-	-	-	4.0	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	0.2	-	-	-	-	-	-	2.9	-	-	-	-	-	-
44622	ベンチオカーブ・ベンディメタリン・ リニュロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-
44623	ピフェノックス・ピリブチカルブ・ブ ロモブチド水和剤(フロアブル)	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44627	シメトリン・ベンフレセート・MCPB粒剤	14.2	-	-	-	-	-	-	66.4	-	-	-	-	-	-
44628	ジメビベレート・ベンスルフロンメ チル・ベンフレセート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44629	ジメビベレート・ベンスルフロンメ チル・ベンフレセート粒剤	5.4	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
44630	ジメタメリン・ピラゾレート・プレチ ラクロール・ベンフレセート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44633	プレチラクロール・ベンゾフェナッ プ水和剤(フロアブル)	7.9	-	-	-	-	-	-	31.2	-	-	-	-	-	-
44634	DCMU水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44639	イマザキン・ベンディメタリン水和 剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44640	グリホサートイソプロピルアミン塩・ MCPAイソプロピルアミン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44646	テニルクロール・ピフェノックス乳	-	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-	-	-
44647	ベンチオカーブ・ベンディメタリン・ リニュロン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	9.3	-	-	-	-	-
44648	トリフルラリン・ベンディメタリン粉粒剤	-	-	1.3	-	-	-	-	-	23.2	-	-	-	-	-
44651	ピフェノックス・プレチラクロール乳	0.6	-	-	-	-	-	-	5.0	-	-	-	-	-	-
44652	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレ チラクロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44655	ダイムロン・プレチラクロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
44662	シメトリン・モリネート・MCPB1キ ロ粒剤	3.8	-	-	-	-	-	-	6.7	-	-	-	-	-	-
44663	ジメビベレート・ベンスルフロンメ チル・ベンフレセート1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44664	ジメビベレート・ベンスルフロンメ チル・ベンフレセート1キロ粒剤	2.0	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-
44665	イマズスルフロン・ダイムロン・メ フェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44667	イソウロン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	0.1	-	-	0.0	-	-	-	0.5	-	-	1.1
44672	イマズスルフロン・エトベンザニド・ ダイムロン1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
44674	イソウロン・テトラピオン・DCMU・ DPA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44676	グリホサートトリメシウム塩・ジク ワット液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44682	シハロホップブチル1キロ粒剤	1.4	-	-	-	-	-	-	12.8	-	-	-	-	-	-
44683	シハロホップブチル乳剤EW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44684	シハロホップブチル・ペンタゾン液 剤ME	0.6	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-
44687	イマズスルフロン・シハロホップブ チル・ジメタメリン・プレチラク ロール1キロ粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-
44688	シハロホップブチル・ジメタメリン ・ピラゾスルフロンエチル・プレ チラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
44689	シハロホップブチル・ピラゾスルフ ロンエチル・ブタミホス1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44692	ターバシル・DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	0.1
44693	シメトリン・MCPAチオエチル1キ ロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44694	ジチオビル・ハロスルフロンメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44697	ブタミホス乳剤	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44701	ピリブチカルブ・ベンスルフロンメ チル粒剤(ジャンボ剤)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その178)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	山梨県							長野県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地
44703	ビリブチカルブ水和剤(フロアブ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44706	カフェンストロール水和剤	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44709	カフェンストロール・ピラゾスルフ ロンエチル水和剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-
44710	カフェンストロール・シハロホップ ブチル・ピラゾスルフロンエチル1 キロ粒剤	0.8	-	-	-	-	-	-	6.7	-	-	-	-	-	-	-
44711	イマズスルフロン・カフェンストロー ル・ダイムロン1キロ粒剤	1.4	-	-	-	-	-	-	11.2	-	-	-	-	-	-	-
44716	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	-	-	-	-	-	-	-	3.6	-	-	-	-	-	-	-
44721	ハロスルフロンメチル・プロジアミン水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44725	シハロホップブチル・ピラゾスルフ ロンエチル・メフェナセット1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-	-
44726	シハロホップブチル・ジメタメトリ ン・ピラゾスルフロンエチル・ブレ チラクロール1キロ粒剤	0.4	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	-
44727	アジムスルフロン・カフェンストロー ル・ダイムロン・ベンスルフロメチ ル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44729	アジムスルフロン・ジメタメリン・ブレ チラクロール・ベンスルフロメチ ル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-	-
44732	アジムスルフロン・エスプロカル ブ・ベンスルフロメチル1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44733	アジムスルフロン・ジメピペレート・ ベンスルフロメチル・ベンフレ セート1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44734	アジムスルフロン・ピリミナックメ チル・ベンスルフロメチル・メフェ ナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44739	カフェンストロール・ダイムロン・ベ ンスルフロメチル水和剤(フロア ブル)	0.5	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	-
44740	カフェンストロール・ダイムロン・ベ ンスルフロメチル1キロ粒剤	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44741	カフェンストロール・ダイムロン・ベ ンスルフロメチル粒剤(ジャンボ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44742	カフェンストロール・ダイムロン・ベ ンスルフロメチル粒剤(ジャンボ	1.7	-	-	-	-	-	-	4.2	-	-	-	-	-	-	-
44745	ジメタメリン・ビリブチカルブ・ブレ チラクロール水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
44746	カフェンストロール・ダイムロン・ベ ンスルフロメチル水和剤(フロア ブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44747	ジフルフェニカン・トリフルラン乳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
44749	ビスピリバクナトリウム塩液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44750	ビスピリバクナトリウム塩液剤	0.1	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-
44753	MCPAイソプロピルアミン塩液剤	-	-	-	-	0.1	-	0.1	-	-	-	-	0.1	-	-	0.3
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)	2.4	-	-	-	-	-	-	25.7	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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・ベンスルフロメチル1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	3.6	-	-	-	-	-	-	-
44763	カフェンストロール・シクロスルファ ムロン・ダイムロン1キロ粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
44764	カフェンストロール・シクロスルファ ムロン・ダイムロン粒剤(ジャンボ	4.3	-	-	-	-	-	-	23.5	-	-	-	-	-	-	-
44766	ジメチナミド・リニユロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-
44767	DCMU・DPA・MCPAナトリウム塩液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44768	エスプロカルブ・ピラゾスルフロン エチル・ビリブチカルブ1キロ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44770	イソキサベン・ベスロジン水和剤D ジメタメリン・ピラゾレート・ブレチ ラクロール・ベンフレセート1キロ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44771	粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その179)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	山梨県							長野県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44772	カフェンストール・ハロスルフロ ンメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44780	シハロホップブチル・ダイムロ ン・ベンスルフロメチル・メフェ ナセット1キロ粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44782	シメトリン・ベンフレセート・MCP B1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44783	カフェンストール・シハロホッ プブチル・ダイムロン・ベンスル フロメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44784	ピリブチカルブ・ベンスルフロ ンメチル・メフェナセット水和剤(フ ロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44785	ピリブチカルブ・ベンスルフロ ンメチル・メフェナセット水和剤(フ ロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
44786	テニルクロール・ピリブチカル ブ・ベンスルフロメチル水和剤(フ ロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-0.2	-	-	-	-	-	-
44788	イマゾスルフロメチル・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)	0.1	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
44797	イマゾスルフロメチル・ダイム ロン・ベントキサゾン水和剤(フ ロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	8.0	-	-	-	-	-	-
44804	テニルクロール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
44807	ジフルフェニカン・トリフルラ リン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
44815	クロメブロップ・テニルクロー ル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44816	グルホシネート・フラザスル フロメチル水和剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-0.3	-	-	-	-	-0.3
44818	エトキシスルフロメチル・ピ ラゾレート・プレチラクロー ル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44819	キザロホップエチル水和剤(フ ロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44823	イマゾモックスアンモニウム 塩液	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44826	シハロホップブチル・テニルク ロール・ベンスルフロメチル1キ ロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44827	カフェンストール・ピラゾレー ト・プロモブチド粒剤(ジャンボ 剤)	0.7	-	-	-	-	-	-	3.7	-	-	-	-	-	-
44828	カフェンストール水和剤(フ ロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44829	カフェンストール・ピラゾスル フロメチル水和剤(ジャンボ剤)	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
44832	テニルクロール・ベンスルフロ ンメチル・ベンゾフェナップ水 和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44835	エスプロカルブ・ベンスルフロ ンメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44837	シメトリン・ベンチオカーブ・ メフェナセット・MCPB1キロ 粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44839	デスメディファム・フェンメ ディファム・メトラクロー ル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44840	フルジアホップP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44842	シハロホップブチル粒剤(ジャン ボ剤)	0.5	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-
44843	イソキサベン・トリフルラリン 粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44844	ジメタメトリン・ピラゾレー ト・プレチラクロー ル・プロモブチド1キロ粒 剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44845	ダイムロン・テニルクロー ル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
44846	シアナジン・DCBN・DCMU粒 剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44847	シアナジン・DCBN・DCMU粒 剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44850	シアナジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その180)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	山梨県							長野県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44851	ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44852	ピリプチカルブ粒剤	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44856	ピラフルフェンエチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44857	グリホサートトリメシウム塩・ピラフルフェンエチル水和剤	-	1.0	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-	-
44859	ハロスルフロメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44868	フロセツチド・ベツツフェナック・ペントキサゾン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44869	シハロホップブチル・シメトリン・ベンフレセート・MCPB1キロ粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	5.3	-	-	-	-	-	-
44876	ジメタメトリン・ピリプチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44877	ジメタメトリン・ピリプチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)	0.7	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44883	DCMU・DPA・MCPA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.8
44887	トリアジフラム・ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44890	グルホシネート・フルミオキサジン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
44901	イマゾスルフロメチル・カフェンストロール・ダイムロン粒剤(ジャンボ剤)	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
44933	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ハロスルフロメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
44934	トリクロピル・マレイン酸ヒドラジド液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44935	インダナフェン・ハロスルフロメチル・ACN500g粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44952	プロチラクロール・ベンゾピシクロン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55100	ピリダフェンチオン複合肥料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55102	イソプロチオラン複合肥料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55401	展着剤	0.9	54.8	8.4	1.2	0.4	6.2	0.2	9.1	116.6	74.5	1.7	0.9	27.2	4.0
55607	エチクロゼート乳剤	-	0.0	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-
55612	ベンディメタリン乳剤	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-
55652	ウニコナゾールP液剤	-	-	0.0	-	-	-	0.0	-	-	0.1	-	-	-	0.1
55663	MCPAチオエチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55665	キノキサリン系・DEP水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-
66000	イソプロチオラン・パクロブトラソール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
66901	チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	0.1
66903	チウラム塗布剤	-	-	-	-	-	1.6	0.0	-	-	-	-	-	3.0	0.4
66906	ジラム水和剤	-	0.3	1.2	-	-	0.2	0.0	-	5.8	5.8	-	-	0.3	0.0
66907	チウラム水和剤(フロアブル)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-
77002	BRP・メチルオイゲノール油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
77005	BRP・メチルオイゲノール油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その181)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	岐阜県							静岡県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
10128	ベンゾエピン乳剤	-	0.3	0.2	0.0	-	-	0.0	-	1.7	4.6	0.4	-	-	0.2
10129	ベンゾエピン粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10131	E P N粉剤	0.6	-	0.0	-	-	-	-	0.1	-	0.1	-	-	-	-
10133	E P N乳剤	2.0	-	3.4	-	-	-	-	0.9	-	9.1	-	-	-	-
10151	マラソン粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10153	マラソン粉剤(b)	0.3	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-	-
10154	マラソン乳剤	0.1	0.3	1.0	-	-	-	-	0.1	0.8	3.5	-	-	-	-
10165	ジメート乳剤(a)	-	0.2	0.1	-	-	-	-	-	3.1	0.2	-	-	-	-
10166	ジメート粒剤	0.2	-	1.5	-	-	-	-	0.6	-	22.5	-	-	-	-
10173	エチルチオトロン粒剤	30.0	-	36.4	-	-	-	6.2	17.6	-	134.7	-	-	-	6.7
10179	DDVP乳剤(a)	-	0.4	1.6	-	-	-	-	-	4.2	7.0	-	-	-	-
10180	DDVP乳剤(b)	-	0.5	2.8	-	-	-	-	-	8.7	11.4	-	-	-	-
10184	DDVPくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.1
10193	P A P粉剤(a)	0.6	-	0.2	-	-	-	-	0.1	-	0.2	-	-	-	-
10194	P A P粉剤(b)	1.3	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
10197	P A P水和剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-	-
10198	P A P乳剤	0.2	1.7	0.4	-	-	-	-	0.1	0.8	1.5	-	-	-	-
10207	D E P粉剤	4.3	3.0	9.1	-	-	-	3.1	0.7	0.7	8.8	-	-	-	0.9
10209	D E P乳剤	1.6	0.7	4.1	-	-	-	3.8	0.3	0.2	4.5	-	-	-	1.2
10210	D E P水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.2	-	-	-	-
10211	D E P粒剤	-	-	8.6	-	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-
10216	M P P粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10220	M P P乳剤	0.3	-	0.1	-	-	-	0.1	1.6	-	1.7	-	-	-	1.3
10221	M P P粒剤	0.8	-	2.0	-	-	-	0.6	4.2	-	66.2	-	-	-	5.6
10224	M E P粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10225	M E P粉剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	0.0	-	-	-	-
10227	M E P水和剤	-	6.2	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-
10228	M E P乳剤(a)	4.5	2.5	0.8	1.7	0.7	-	0.8	5.3	15.5	5.9	4.4	0.2	-	2.3
10232	M E P・N A C粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10233	M E P・N A C水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10246	B P M C・M E P乳剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10250	ダイアジン粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10251	ダイアジン水和剤	-	1.0	0.0	-	-	-	-	-	0.2	0.0	-	-	-	-
10252	ダイアジン乳剤(a)	0.1	-	0.3	-	0.5	-	-	0.8	-	12.5	-	5.2	-	-
10253	ダイアジン粒剤(a)	1.2	-	0.6	-	-	-	-	0.7	-	2.1	-	-	-	-
10254	ダイアジン粒剤(b)	78.4	-	45.3	-	-	-	-	49.0	-	178.5	-	-	-	-
10257	ダイアジン・N A C粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10262	チオトロン乳剤	-	0.2	0.2	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
10265	エチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10268	D M T P乳剤	-	3.4	1.3	-	-	-	-	-	43.4	59.5	-	-	-	-
10275	E C P粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-
10276	E C P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10290	C Y A P粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-
10291	C Y A P水和剤	-	1.4	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-
10292	C Y A P乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10294	C V P粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-
10295	C V P乳剤	-	-	0.1	-	0.0	-	-	-	-	0.4	-	0.0	-	-
10297	ホサロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10298	B R P乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	3.6	-	-	-	-
10308	N A C粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10309	N A C粉剤(b)	0.8	-	-	-	-	-	-	3.7	-	-	-	-	-	-
10312	N A C水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10313	N A C水和剤(b)	0.0	0.6	0.0	-	-	-	-	0.1	5.5	0.3	-	-	-	-
10316	N A C粒剤	0.8	-	11.0	-	-	-	-	0.1	-	5.0	-	-	-	-
10320	P H C水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10321	P H C乳剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
10322	P H C粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	8.7	-	-	-	-	-	-
10340	B P M C乳剤	0.5	-	0.1	-	-	-	-	0.2	-	0.5	-	-	-	-
10357	メソル水和剤	-	-	5.1	-	-	-	-	-	-	14.8	-	-	-	-
10360	マシン油乳剤95	-	14.7	-	-	-	-	-	-	9.6	-	-	-	-	-
10361	マシン油乳剤97	-	23.9	-	-	-	-	-	-	812.4	-	-	-	-	-
10366	エチオン・マシン油乳剤	-	4.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
10403	ケルセン乳剤	-	0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	4.9	0.6	0.3	-	-	-
10409	ケルセン・テトラジホン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.0	-	-	-	-
10416	B P P S乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	10.2	-	-	-	-
10445	DDVPくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	0.0
10451	D - D剤	-	-	28.7	-	-	-	-	-	-	71.1	-	-	-	-
10470	臭化メチルくん蒸剤	-	-	16.7	-	-	-	-	-	-	103.8	-	-	-	-
10471	クロルピクリンくん蒸剤(a)	-	-	4.0	-	-	-	-	-	-	34.4	-	-	-	-
10472	クロルピクリンくん蒸剤(b)	-	-	118.9	-	-	-	-	-	-	124.1	-	-	-	-
10475	カーバム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その182)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	岐阜県						静岡県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
10477	青酸くん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10485	メタアルデヒド粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10492	アレスリン・MEPエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10502	カルタップ・MIPC粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
10503	BPPS水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	5.3	-	-	-	-	-
10514	エチルチオメトン・MPP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10522	ダイアジノン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10532	MEP粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10553	CVP・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10556	バミドチオン液剤	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	0.1	-	-	-	-
10565	DMTP水和剤	-	4.6	1.8	-	-	-	-	-	2.3	1.0	-	-	-	-
10571	イソキサチオン乳剤	-	0.5	1.4	1.4	-	-	-	-	1.6	5.6	1.7	-	-	-
10576	カルタップ・BPMC粒剤	2.5	-	-	-	-	-	-	23.7	-	-	-	-	-	-
10584	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤	-	-	11.1	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-
10585	MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.3	-	-	-	-
10586	クロルピリホス水和剤	-	0.7	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
10588	CVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10591	DEP粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10595	MEP乳剤	-	0.1	-	-	-	-	0.0	-	0.4	-	-	-	-	0.0
10609	マシン油・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10643	クロルピクリン・D-D剤	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-
10662	イソキサチオン粉剤	-	-	12.1	-	-	-	-	-	-	7.4	-	-	-	-
10663	イソキサチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10672	クロルピリホスメチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10677	アミラズ乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-
10681	BPMC・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-
10683	プロチオホス粉剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
10696	メチルイソチオシアネート・D-D油剤	-	-	6.6	-	-	-	-	-	-	53.3	-	-	-	-
10697	ピリミホスメチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.7	-	-	-	-
10705	PHC粒剤	-0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
10710	プロチオホス乳剤	-	0.0	0.1	-	-	-	0.0	-	0.4	6.5	-	-	-	0.2
10731	イソキサチオン・DDVP乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
10732	イソキサチオン粉粒剤	-	0.0	4.3	-	-	-	-	-	0.0	12.5	-	-	-	-
10734	BPMC・MPP粒剤	3.1	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-
10749	ピリダフェンチオン乳剤	0.2	-	0.6	-	0.1	-	0.1	0.0	-	0.2	-	0.0	-	0.0
10753	DMTP・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-	-	-	-
10757	エチルチオメトン・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10762	ピリダフェンチオン水和剤	-	4.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10766	マラソン・BPMC粉剤DL	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10767	マラソン・MEP乳剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
10773	NAC・PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10774	ダイアジノン・NAC・PAP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
10807	BPMC・MEP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10809	BPMC・MEP乳剤	3.7	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-
10810	ホサロン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-
10813	MEP乳剤	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-
10816	BPMC・PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10820	クロルピリホス乳剤	-	0.0	0.1	-	0.1	-	-	-	2.1	6.9	-	2.1	-	-
10822	DDVPくん煙剤	-	0.0	0.3	-	-	-	-	-	0.0	0.8	-	-	-	-
10826	ダイアジノン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10831	イソキサチオン・メソミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10862	BPMC・MEP粉剤DL	22.3	-	-	-	-	-	-	3.6	-	-	-	-	-	-
10864	BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	6.2	-	-	-	-	-	-
10869	カルタップ・BPMC粉剤DL	-0.1	-	-	-	-	-	-	3.5	-	-	-	-	-	-
10870	酸化フェンブタスズ水和剤	-	0.4	0.0	-	-	-	-	-	0.8	0.1	-	-	-	-
10871	MEP粉剤DL	1.7	-	-	-	-	-	-	2.9	-	-	-	-	-	-
10872	メタアルデヒド・NAC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10873	メタアルデヒド・NAC粒剤	-	-	3.3	-	-	-	-	-	-	3.5	-	-	-	-
10876	PHC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10887	BPMC・DEP乳剤	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10888	カルタップ・NAC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10892	ダイアジノン・メソミル粒剤	-	-	3.8	-	2.0	-	-	-	-	3.0	-	0.5	-	-
10893	MEP油剤	-	-	-	-	-	-	6.0	-	-	-	-	-	-	3.9
10894	MEP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.7
10895	ベンゾエピン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10896	ベンゾエピン粒剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10897	ベンゾエピン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
10898	マラソン油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10907	ダイアジノン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.8	-	-	-
10909	DMTP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
10918	クロルピクリン・臭化メチルくん蒸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その183)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	岐阜県						静岡県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
10923	マラソン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	0.2	-	-	-	-
10938	NAC・PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10945	PAP粉剤DL	1.7	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
10947	ジメチルピホス・BPMC粉剤DL	-1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10949	クロルピホスメチル・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10955	テトラジホン・ピリダフェンチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	0.0	-	-	-	-
10957	ジメチルピホス・MIPC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10971	MEP乳剤	-	-	-	-	-	5.5	0.3	-	-	-	-	-	6.3	1.4
10972	MPP・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10974	MPP粉剤DL	1.6	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
10993	BPMC・MEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10995	MEP粉剤DL	0.8	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
11001	ピリダフェンチオン・BPMC粉剤DL	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11005	BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11006	ピリダフェンチオン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11008	メチルイソチオシアネート油剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	6.6	-	-	-	-
11011	D-D剤	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	276.4	-	-	-	-
11016	アセフェート・NAC水和剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11022	ジメトエート・フェンバレート乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
11023	ジメトエート・フェンバレート乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-
11024	フェンバレート・MEP水和剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-
11025	フェンバレート・マラソン水和剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-
11027	カルボスルファン粒剤	0.3	-	0.1	-	-	-	-	0.7	-	1.3	-	-	-	-
11028	BPMC・MPP粉剤DL	9.4	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
11031	MEP・NAC粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11040	プロチオホス水和剤	-	2.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
11046	イソキサチオン粒剤	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11047	ブプロフェジン水和剤	1.9	-	1.4	-	-	-	-	0.3	-	1.2	-	-	-	-
11048	ブプロフェジン・BPMC粉剤DL	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11049	ブプロフェジン水和剤ソル	1.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
11051	ダイアジノン・ブプロフェジン粒剤	22.2	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
11062	ブプロフェジン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-0.3	-	-	-	-	-	-
11064	DEP粉剤DL	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11065	MEP・PAP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11068	MPP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11069	MPP油剤	-	-	-	-	-	-	12.4	-	-	-	-	-	-	4.8
11070	ピリダフェンチオン・プロチオホス乳剤	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.3
11071	MEP・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-
11074	エチルチオメトン・チオシクラム粒剤	1.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11082	ベルメトリン乳剤	-	0.3	0.1	-	-	-	-	-	0.2	0.4	-	-	-	-
11083	ベルメトリン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11084	ベルメトリンエアゾル	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
11085	ベルメトリン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11086	スルプロホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11090	ベルメトリンエアゾル	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11092	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11093	DEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
11095	プロチオホス・マシン油乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.0	-	-	-	-
11099	ヘキシチアゾクス・DDVP乳剤	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-
11108	プロチオホス油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11114	ピリダフェンチオン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.2	-	12.9	-	-
11116	MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11120	フェノチオカルブ乳剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-
11121	ブプロフェジン水和剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	12.2	-	-	-	-
11123	ジメチルピホス粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11129	キノキサリン系・テトラジホン水和	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11150	フルシトリネート・PAP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
11155	シベルメトリン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	1.2	1.1	-	-	-	-
11156	シベルメトリン乳剤	-	0.1	1.0	-	-	-	-	-	0.4	2.3	-	-	-	-
11161	ダイアジノン・マシン油・マラソン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11162	ピリダフェンチオン・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11163	テトラジホン・ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-
11169	メタアルデヒド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
11172	フルバリネート水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	0.2	0.2	-	-	-	-
11173	フルバリネート・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
11174	フルバリネートくん煙剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11175	キナルホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11179	エトフェンブロックス水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11181	エトフェンブロックス乳剤	2.4	-	1.7	-	-	-	-	2.0	-	9.1	-	-	-	-
11184	エトフェンブロックス・ジメチルピホス粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11185	イソキサチオン・エトフェンブロックス粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	4.1	-	-	-	-	-	-
11188	エトフェンブロックス・クロルピホスメチル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その184)

農薬種類コード	適用対象別出荷量(t/年)	岐阜県						静岡県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林
11192	マラソン・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11199	ベンスルタップ・MIPC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
11202	PAP粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11207	クロルピリホスメチル・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11211	シハロトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11212	クロルピクリンくん蒸剤(錠剤)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.7	-	-	-	-
11214	クロルピクリン・DCIP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11216	ベルメトリン粒剤	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11222	シフルトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
11225	フェンプロパトリン乳剤	-	0.0	0.2	-	-	-	-	-	3.8	2.3	-	-	-	-
11229	ヘキシチアゾクス・DDVPくん煙成型剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11230	マラソン・BPMCくん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11234	ブプロフェジン・モノクロトホス粒剤	-0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11237	カルタップ・ピラクロホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11238	クロフェンテジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	10.8	2.3	-	-	-	-
11242	シクロプロトリン・NAC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11250	エトフェンブロックス・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11262	カルボスルファン粒剤	3.6	-	1.1	-	-	-	-	-	2.9	-	5.6	-	-	-
11263	フルシトリネート液剤ME	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-
11265	フルシトリネート・ホサロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11266	エトフェンブロックス・BPMC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11269	エトフェンブロックス・MPP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11274	フェンプロパトリン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	0.3	-	-	-	-
11276	プロチオホス・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3
11283	フェンプロパトリン・DDVPくん煙剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11284	ピラクロホス粒剤	-	-	3.4	-	-	-	-	-	-	-	21.9	-	-	-
11287	ダイアジノンマイクロカプセル剤SLソル	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-	-	8.1	-	-	-
11293	フェンピロキシメート水和剤(フロアブル)	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-
11294	ピリダベン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11295	ピリダベン水和剤(フロアブル)	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-
11296	ジフルベンスロン・ダイアジノン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11298	ベルメトリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
11300	ダイアジノン・DDVP・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-
11301	ピリダフェンチオン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11305	MIPC水和剤	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-
11306	フェンプロパトリン・MEP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11307	カルタップ・ブプロフェジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11308	カルタップ・ブプロフェジン粒剤	-0.1	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
11309	フルバリネート乳剤EW	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11312	エトフェンブロックス・DEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11316	ピリダフェンチオン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11318	エチオフェンカルブ・クロルフルアズロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11320	プロチオホス粉剤(細粒剤F)	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	0.7	-	7.3
11334	ベルメトリンエアソル	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-
11335	エトフェンブロックス・MEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11336	エトフェンブロックス・MEP乳剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11337	ピリダフェンチオン・フェニソプロモレート乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11339	テフルトリン粒剤	-	-	17.3	-	-	-	-	-	-	-	68.7	-	-	-
11340	テブフェンピラド水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11341	テブフェンピラド乳剤EW	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-
11342	ベルメトリンマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11348	フルフェノキサロン乳剤	-	0.0	0.3	-	-	-	-	-	-	5.7	7.7	-	-	-
11350	ピラクロホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
11351	カーバムナトリウム塩液剤	-	-	5.1	-	-	-	-	-	-	-	14.3	-	-	0.4
11352	カルボスルファン・プロバホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11355	イミダクロプリド水和剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	9.5	-	-	-	-
11358	ダイアジノン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11359	イソキサチオンエアソル	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
11360	テブフェンジド粉剤DL	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11361	テブフェンジド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11362	テブフェンジド・ブプロフェジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11363	XMC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-
11365	MEPマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11367	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11376	ハルフェンブロックス乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-
11377	ベルメトリン液剤AL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11384	ピリダフェンチオン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その185)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	岐阜県						静岡県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
11389	エチルチオトロン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-
11391	アクリナトリン水和剤	-	0.3	0.1	-	-	-	-	-	1.2	4.3	-	-	-	-
11394	シラフルオフェン乳剤	1.8	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-
11398	イソキサチオン・シラフルオフェン 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11400	シラフルオフェン・テブフェノジド 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
11402	テブフェノジド水和剤(フロアブ)	-	0.1	-	-	-	-	-	-	29.3	-	-	-	-	-
11406	ピフェントリン・PAP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11428	テブフェノジド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11429	MEPマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11430	ベルメトリン液剤AL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
11431	BPMC・MEPマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11433	フィプロニル粒剤	55.7	-	-	-	-	-	-	3.6	-	-	-	-	-	-
11434	カルボスルファン・フィプロニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11444	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-
11445	カルタップ・BPMC1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
11450	ネマデクチン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11453	オキサミル粒剤	-	-	9.5	-	-	-	-	-	-	17.8	-	-	-	-
11454	カルボスルファン・フィプロニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11457	クロルピクリン・DCIP油剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11459	クロルピリホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.4	-	-	-	-
11467	ベルメトリン乳剤(スプレー)	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	6.7	-	-	-	-
11468	ベルメトリン液剤(スプレー)	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	9.5	-	-	-
11478	ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-2.5	-	-	-	-
11482	エトキサゾール水和剤(フロアブル)	-	0.3	0.1	-	-	-	-	-	17.6	2.0	-	-	-	-
11486	クロルピリホス水和剤DF	-	-	-	0.5	0.2	-	-	-	-	-	0.4	0.0	-	-
11487	ダイアジノン・NAC粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11488	テブフェノジド・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11490	クロルピクリンくん蒸剤	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-
11493	テブフェノジド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
11501	フェンピロキシメート・ブプロフェジ ン水和剤(フロアブル)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	54.2	-	-	-	-
11502	クロルピクリン・ダイアジノン油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11508	酸化フェンブタスズ水和剤(フロア ブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11517	シフルトリン・プロチオホス液剤AL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11520	クロルピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-	14.8	-	-	-	-
11524	クロマフェノジド水和剤(フロアブル)	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.7	14.8	-	-	-	-
11530	ベンフラカルブマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11532	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-
11536	シベルメトリン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11545	カルボスルファンマイクロカプセル 剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	0.1	-	-	-	-
22000	硫酸銅	-	0.8	-	-	-	-	-	-	6.9	-	-	-	-	-
22001	硫酸亜鉛	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
22003	銅粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22006	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22007	硫酸・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22008	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-0.1	-	-	-	0.0
22012	キャプタン・有機銅水和剤	-	0.5	0.4	-	0.3	-	-	-	0.0	6.9	-	1.4	-	-
22013	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	1.9	12.5	0.6	-	-	0.3
22014	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22015	銅水和剤	-	0.1	0.4	0.1	-	-	0.0	-	2.6	23.6	1.1	-	-	0.6
22045	IBP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
22046	IBP粒剤	0.8	-	-	-	-	-	-	36.6	-	-	-	-	-	-
22053	EDDP乳剤	1.1	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
22078	ジネブ水和剤	-	1.2	1.7	-	-	-	-	-	0.7	1.1	-	-	-	-
22082	マンネブ水和剤	-	0.8	0.1	-	-	-	-	-	79.7	12.7	-	-	-	-
22086	マンゼブ水和剤	-	7.2	2.8	-	-	-	-	-	88.7	37.0	-	-	-	-
22109	プロピネブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22115	チウラム水和剤	-	0.0	0.1	-	0.0	-	-	-	0.0	0.4	-	0.0	-	-
22116	ジラム・チウラム水和剤	-	1.7	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
22123	TPN粉剤	0.1	-	0.0	-	-	-	-	3.3	-	6.4	-	-	-	-
22125	TPNくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22144	キノキサリン系水和剤	-	0.2	0.0	-	-	-	-	-	0.6	0.2	-	-	-	-
22184	ジチアノン・銅水和剤	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-
22198	ストレプトマイシン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22209	ポリオキシシン水和剤AL	-	0.1	0.3	-	-	-	-	-	0.5	0.3	-	-	-	-
22211	ポリオキシシン乳剤AL	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-
22265	ストレプトマイシン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22266	ベノミル水和剤	0.1	1.5	0.5	-	-	-	-	0.2	6.1	6.8	-	-	-	-
22268	ポリオキシシン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22271	チオファネートメチル・マンネブ水和剤	-	1.6	0.3	-	-	-	-	-	0.8	0.2	-	-	-	-
22284	銅・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22300	チウラム・TPN水和剤	-	-	-	-	3.5	-	-	-	-	-	-	2.7	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その186)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	岐阜県						静岡県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
22302	チウラム・チオファネートメチル水和剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
22303	チウラム・ベノミル水和剤	0.2	-	0.0	-	-	-	-	0.3	-	0.2	-	-	-	-
22309	エクロメゾール粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22317	エクロメゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
22319	フサライド水和液(フロアブル)	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22321	イソプロチオラン粒剤	53.8	-	-	-	-	-	-	4.6	-	-	-	-	-	-
22322	イソプロチオラン乳剤	1.0	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
22332	キャプタン・ポリオキシン水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22335	フルオルイミド水和剤	-	0.3	0.0	-	-	-	-	-	4.6	0.4	-	-	-	-
22344	トリホリン乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	7.1	-	-	-	-
22351	キャプタン・ベノミル水和剤	-	0.0	0.0	-	0.0	-	-	-	0.0	0.1	-	0.0	-	-
22356	カスガマイシン・バリダマイシン液剤	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22361	有機銅粒剤	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-
22368	TPN粉剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22400	イプロジオン水和剤	-	0.3	0.4	-	-	-	-	-	1.7	1.5	-	-	-	-
22402	チアベンダゾール・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22404	有機銅塗布剤	-	-	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-
22408	チウラム・チオファネートメチル水和剤	0.0	0.3	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-
22414	エクロメゾール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22415	イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22419	ジチアノン・チオファネートメチル水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22423	有機銅水和剤	-	0.8	0.1	-	0.2	-	-	-	1.2	0.2	-	0.1	-	-
22424	有機銅水和剤	-	1.8	0.5	-	0.5	-	-	-	4.5	1.2	-	0.4	-	-
22440	IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
22442	EDDP粉剤DL	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22443	ベノミル・TPN水和剤	0.6	0.4	-	-	-	-	-	0.2	0.1	-	-	-	-	-
22447	ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22451	ダゾメット粉剤	-	-	11.3	-	-	-	-	-	-	126.2	-	-	-	-
22461	カスガマイシン・銅水和剤	-	0.1	0.6	-	-	-	-	-	5.9	17.6	-	-	-	-
22462	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22467	メブロニル水和剤(フロアブル)	1.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
22469	銅・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22473	ジチアノン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22474	EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
22478	トリシクラゾール	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22479	トリシクラゾール	1.3	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-
22491	ブラストサイジンS粉剤	2.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22492	イプロジオン・有機銅水和剤	-	0.1	-	-	0.4	-	-	-	4.6	-	-	1.4	-	-
22505	トリシクラゾール・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22508	プロシミドン・TPN水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22515	キャプタン・ホセチル	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22516	トリアジメホン乳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22521	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22524	キャプタン・チウラム・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-
22525	バリダマイシン・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22527	トリアジメホン・プロピネブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22529	銅水和剤	-	0.1	0.6	-	-	-	-	-	6.5	18.2	-	-	-	-
22533	プロシミドン・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22535	イミノクタジン酢酸塩液剤	-	0.2	0.1	-	-	-	-	-	8.0	1.0	-	-	-	-
22536	イミノクタジン酢酸塩塗布剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22539	フサライド・EDDP粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22545	イプロジオン・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22547	イプロジオン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22549	ホセチル・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22550	チウラム・ヒドロキシイソキサゾール・ベノミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22553	イミノクタジン酢酸塩・ポリオキシン水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	2.9	3.4	-	-	-	-
22560	イソプロチオラン・フルトラニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22563	イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	4.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22568	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	5.3	-	-	-	-	-	-
22569	イミノクタジン酢酸塩・銅水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	21.0	-	-	-	-
22572	ペンシクロン	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
22578	ペンシクロン・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22580	イミノクタジン酢酸塩・メブロニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22581	イミノクタジン酢酸塩・メブロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22593	ピテルタノール水和剤	-	0.1	0.0	-	0.0	-	-	-	0.6	0.6	-	0.1	-	-
22598	水和硫黄剤(フ)	-	0.7	0.7	-	-	-	-	-	3.3	3.6	-	-	-	-
22603	銅・プロシミドン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22604	トリシクラゾール・バリダマイシン	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22605	ベノミル・メブロニル水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	0.2	0.3	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その187)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	岐阜県							静岡県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
22609	銅・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22610	銅・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22615	マンゼブ・メタラキシル水和剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-
22616	オキサジキシル・銅水和剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
22617	オキサジキシル・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22624	T P Nくん煙剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22626	ジラム・チウラム・ポリオキシ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22633	T P N水和剤	0.1	0.1	1.1	0.7	0.3	-	-	0.8	4.8	43.4	10.2	0.6	-	-
22634	バリダマイシン	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22635	イソプロチオラン・フルトラニル粒	15.9	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
22636	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22646	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22649	チウラム・ベンシクロン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22652	オキサジキシル・T P N水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-
22655	バリダマイシン	0.9	-	0.1	-	-	-	-	1.7	-	0.9	-	-	-	-
22656	フェナリモル・有機銅水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22658	銅・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22661	オキサリニック	0.2	-	0.0	-	-	-	-	0.3	-	0.6	-	-	-	-
22662	フサライド・フルトラニル	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22664	銅・メタラキシル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22674	イミノクタジン酢酸塩・チウラム水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22682	プロクロラス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22684	フルアジナム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	0.2	-	-	-	-
22685	フルアジナム粉剤	-	-	2.7	-	-	-	-	-	-	71.1	-	-	-	-
22688	銅粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
22689	ジラム・チウラム・フェナリモル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22691	T P N水和剤(フロアブル)	-	0.0	-	-	0.1	-	-	-	0.4	-	-	1.5	-	-
22702	トリシクラゾール	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22708	有機銅水和剤(フロアブル)	-	2.7	-	-	-	-	-	-	3.9	-	-	-	-	-
22711	イミノクタジン酢酸塩液剤	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-
22713	ジラム・チウラム・トリフルミソール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22714	フェリムゾン・フサライド粉剤DL	6.9	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
22715	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
22716	トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22717	トリシクラゾール・バリダマイシン・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22719	オキサリニック酸・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
22720	オキサリニック酸・ストレプトマイシン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22721	オキサリニック酸・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22731	フェリムゾン・フサライド水和剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22732	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22735	ジラム・チウラム・ピリフェノックス水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22741	銅・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22744	イミノクタジン酢酸塩・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-
22745	イミノクタジン酢酸塩塗布剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22746	ホセチル・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22747	ジチアノン水和剤(フロアブル)	-	0.5	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-
22749	フルスルファミド粉剤	-	-	30.5	-	-	-	-	-	-	91.6	-	-	-	-
22751	フサライド・ベンシクロン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22753	チウラム・ベブラゾエート水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22754	チウラム・ベブラゾエート水和剤(フロアブル)	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22757	ジフェノコナゾール水和剤	-	0.5	-	-	-	-	-	-	17.4	-	-	-	-	-
22758	ジフェノコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22761	銅粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22764	銅水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
22766	オキシテトラサイクリン・ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22769	バリダマイシン・フェリムゾン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22773	炭酸水素ナトリウム・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22775	イブコナゾール・銅水和剤(フロアブル)	0.1	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
22778	銅水和剤	-	6.7	17.4	-	-	-	-	-	0.1	2.5	-	-	-	-
22779	銅水和剤	-	0.2	1.3	-	-	-	-	-	1.8	66.7	-	-	-	-
22780	銅水和剤	-	0.4	2.2	-	-	-	-	-	0.0	0.8	-	-	-	-
22781	イミベンコナゾール水和剤	-	0.1	0.2	-	-	-	-	-	3.3	5.7	-	-	-	-
22782	イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-
22786	イミノクタジン酢酸塩・メブロニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-
22788	フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その188)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	岐阜県						静岡県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
22797	イミノクタジナルベシル酸塩水和剤	-	1.6	0.7	-	-	-	-	-	1.7	0.9	-	-	-	-
22798	マンゼブ水和剤(フロアブル)	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.0	1.9	-	-	-	-
22805	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22807	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22809	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22811	イミノクタジナルベシル酸塩・チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22814	メバニピリム	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-
22815	ジラム・チウラム・メバニピリム水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22816	イミベンコナゾール・マンゼブ水和剤	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22818	フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	1.2	-	-	-	-	-	-	8.5	-	-	-	-	-	-
22821	イプロジオン・イミノクタジナルベシル酸塩水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22822	フルトラニル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22826	イプロジオン・TPN水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22827	ジフェノコナゾール・フルトラニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22838	イソプロチオラン・フラトビル粒剤	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22843	マンゼブ水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
22844	イミベンコナゾール水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22846	ジメトモルフ・マンゼブ水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22847	ジメトモルフ・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22848	イミノクタジナルベシル酸塩・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22854	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22856	フルアジナム水和剤SC	-	0.3	-	-	-	-	-	-	17.2	-	-	-	-	-
22857	ジフルメトリム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22860	有機銅・TPN水和剤(フロアブル)	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	0.0	0.2	-	-	-	-
22864	ジフェノコナゾール・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22865	銅・フルジオキソニル・ペフラゾエート水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
22867	シモキサニル・マンゼブ水和剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22875	イミノクタジナルベシル酸塩水和剤	-	0.2	0.0	-	-	-	-	-	0.2	0.0	-	-	-	-
22878	トルクロホスメチル・フルスルファミド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22880	銅水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22886	ホセチル・ポリカーバメート水和剤	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-	3.8	-	-
22888	チウラム・ベノミル粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22891	シプロジニル・ジラム水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22901	イソプロチオラン1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22909	プロピネブ水和剤(顆粒)	-	0.6	0.1	-	-	-	-	-	1.5	0.4	-	-	-	-
22910	シモキサニル・TPN水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22914	テトラコナゾール	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-	-	-
22915	イミノクタジナルベシル酸塩・キャプタン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22916	銅水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22917	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
22920	イミベンコナゾールエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
22929	ジクロシメット	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22934	ジラム・チウラム水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22936	イミノクタジナルベシル酸塩・フェンヘキサミド水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.1	0.3	-	-	-	-
33048	MPP・EDDP乳剤	0.8	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
33156	ECP・カスガマイシン・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33157	アレスリン・ダイアジノン・キャプタンエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33217	ダイアジノン・IBP粒剤	-0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33282	MEP・フサライド粉粒剤	29.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33311	ダイアジノン・イソプロチオラン粒剤	93.5	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
33323	BPMC・EDDP乳剤	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33332	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL	33.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33337	BPMC・EDDP粉剤DL	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33354	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33355	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33359	プロバホス・イソプロチオラン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33361	DDVP・キノキサリン系くん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
33382	ECP・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33386	MPP・EDDP粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その189)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	岐阜県						静岡県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
33387	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	42.2	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
33393	MEP・イソプロチオラン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33398	BPMC・IBP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33399	MEP・カスガマイシン・バリダマイ シン・フサライド粉剤DL	19.8	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
33400	カルタップ・BPMC・バリダマイシ ン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	4.7	-	-	-	-	-	-
33401	MEP・カスガマイシン・フサライド 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33402	BPMC・MEP・カスガマイシン・フ サライド粉剤DL	75.6	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
33403	BPMC・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33405	BPMC・MEP・バリダマイシン・フ サライド粉剤DL	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33406	MPP・XMC・EDDP粉剤DL	-0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33407	MPP・XMC・EDDP粉剤DL	17.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33411	MEP・チオファネートメチル粉剤	-	-	14.4	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
33419	BPMC・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33425	BPMC・MPP・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33447	MEP・イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33448	MEP・フサライド粉剤DL	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33455	MPP・PHC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33468	MPP・ポリオキシシ・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33469	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	16.3	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
33470	MPP・EDDP粉剤DL	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33474	アレスリン・TPNエアゾル	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-
33483	BPMC・MEP・カスガマイシン・フ サライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33488	BPMC・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33498	BPMC・PAP・カスガマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33506	MEP・バリダマイシン・フサライド 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33511	MEP・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33518	ダイアジノン・プロベナゾール粒 剤	0.9	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33520	クロルピリホスメチル・BPMC・メ ロニル粉剤DL	6.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33523	ブプロフェジン・BPMC・イソプロ チオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33524	ブプロフェジン・BPMC・MEP・イ ソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33525	ブプロフェジン・BPMC・フサライ ド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33530	PAP・カスガマイシン粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33532	BPMC・MPP・フサライド・EDD P粉剤DL	10.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33535	ピリダフェンチオン・BPMC・フサ ライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33537	モノクロトホス・プロベナゾール粒 剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33538	MPP・XMC・フサライド・EDDP 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33539	BPMC・MEP・トリシクラゾール粉 剤DL	-0.7	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33543	ジメチルピホス・BPMC・トリシク ラゾール・IBP粉剤DL	9.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33546	カルタップ・BPMC・プロベナゾー ル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	74.8	-	-	-	-	-	-
33555	ベルメリン・トリホリンエアゾル	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
33557	BPMC・MEP・フサライド・EDD P粉剤DL	-2.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33567	MPP・ベンシクロン・EDDP粉剤DL	2.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33569	BPMC・MPP・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33570	MPP・フサライド・ベンシクロン・E DDP粉剤DL	1.3	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33573	カルタップ・BPMC・バリダマイシ ン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
33579	カルタップ・BPMC・トリシクラゾー ル・バリダマイシン粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-
33588	ジメチルピホス・トリシクラゾール 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33595	ジメチルピホス・トリシクラゾー ル・メロニル粉剤DL	-2.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33600	マラソン・BPMC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33606	MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33613	PAP・PHC・フサライド・EDDP 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33637	BPMC・PAP・EDDP粉剤DL	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その190)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	岐阜県							静岡県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
33642	MEP・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33646	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン・ベンシクロン粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33649	ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33651	MEP・フサライド粉剤3DL	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33652	クロルピリホスメチル・BPMC・フルトラニル粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33654	BPMC・MEP・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33655	イソキサチオン・BPMC・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33657	イソキサチオン・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33659	MEP・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33661	エトフェンブロックス・MPP・EDDP粉剤DL	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	1.6	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33679	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33681	クロルピリホスメチル・XMC・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33684	エトフェンブロックス・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33688	イソキサチオン・エトフェンブロックス・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33694	MEP・XMC・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33699	カルボスルファン・プロベナゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	5.0	-	-	-	-	-	-
33705	ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33707	ブプロフェジン・MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33723	マシン油・有機銅水和剤(フロアブル)	-	0.9	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-
33724	エトフェンブロックス・イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33730	ブプロフェジン・フルトラニル粒剤	-0.7	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
33731	シフルトリン・ピテルタノールエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
33732	クロルピリホスメチル・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33733	エトフェンブロックス・EDDP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-	-	-
33737	ピリダフェンチオン・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33745	イソキサチオン・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33748	ジメチルピホス・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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D	-0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33753	ジメチルピホス・XMC・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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D	-	-	-	-	-	-	-	3.5	-	-	-	-	-	-
33757	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤ゾル	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33764	エトフェンブロックス・ジメチルピホス・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33765	ダイアジノン・イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	2.6	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33768	エトフェンブロックス・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33770	エトフェンブロックス・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33772	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その191)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	岐阜県							静岡県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
33773	カルタップ・ブプロフェジン・バリダ マイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33785	ベンフラカルブ・イソプロチオラン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	2.1	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
33789	BPMC・MEP・フサライド粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33797	ピリダフェンチオン・フサライド水 和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33800	モノクロトホス・イソプロチオラン・フ ルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33803	エトフェンブロックス・MPP・フサラ イド・EDDP粉剤DL	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33806	エトフェンブロックス・フェリムゾ ン・フサライド粉剤DL	3.2	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
33807	エトフェンブロックス・トリシクラゾ ール・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33808	エトフェンブロックス・バリダマイシ ン・フェリムゾン・フサライド粉剤D	0.4	-	-	-	-	-	-	4.0	-	-	-	-	-	-
33809	エトフェンブロックス・トリシクラゾ ール・バリダマイシン・フェリムゾン 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33810	エトフェンブロックス・フェリムゾ ン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33811	エトフェンブロックス・バリダマイシ ン・フェリムゾン・フサライ	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-
33815	エトフェンブロックス・MEP・フサラ イド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33816	エトフェンブロックス・MEP・トリシ クラゾール粉剤DL	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33820	カルタップ・バリダマイシン・フェリ ムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33821	エトフェンブロックス・カルタップ・ フェリムゾン・フサライド粉	0.3	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
33822	エトフェンブロックス・トリシクラゾ ール水和剤ゾル	1.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
33828	イミダクロプリド・MPP・フサライド・ EDDP粉剤DL	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33839	テブフェノジド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33843	イソキサチオン・シラフルオフェ ン・ジクロメジン・フサライド粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33848	テブフェノジド・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33853	エトフェンブロックス・カルタップ・ バリダマイシン・フェリムゾン・フサ ライド粉剤DL	-0.1	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
33854	テブフェノジド・BPMCくん煙剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
33859	テブフェノジド・フルトラニル粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33865	シラフルオフェン・テブフェノジド・ カスガマイシン・フサライド粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33868	イソキサチオン・シラフルオフェ ン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33869	エトフェンブロックス・イソプロチオ ラン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33871	シラフルオフェン・フェリムゾン・フ サライド粉剤DL	1.1	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
33873	フィプロニル・イソプロチオラン粒剤	1.1	-	-	-	-	-	-	3.6	-	-	-	-	-	-
33876	ニテンピラム・フェリムゾン・フサラ イド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33879	テブフェノジド・ブプロフェジン・イ ソプロチオラン・フルトラニル粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33880	テブフェノジド・ブプロフェジン・フ サライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33881	エトフェンブロックス・テブフェノ ジド・フサライド・フルトラニル粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その192)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	岐阜県							静岡県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
33882	テブフェノジド・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33886	ブプロフェジン・イソプロチオラン・フラメトビル粒剤	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33888	ベルメトリン・TPNエアゾル	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-
33889	エトフェンブロックス・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33892	エトフェンブロックス・テブフェノジド・ブプロフェジン・フサラ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33893	フィプロニル・プロベナゾール粒剤	1.3	-	-	-	-	-	-	9.4	-	-	-	-	-	-
33896	ベルメトリン・チオファネートメチルエアゾル	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-
33897	ベルメトリン・イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33900	MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33901	ブプロフェジン・BPMC・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33903	ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33906	PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33907	BPMC・PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33917	シラフルオフェン・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33919	フィプロニル・アゾキシストロピン粒剤	3.1	-	-	-	-	-	-	4.2	-	-	-	-	-	-
33922	ブプロフェジン・MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33923	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33924	テブフェノジド・ブプロフェジン・フルトラニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33925	フィプロニル・プロベナゾール粒剤	25.0	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-	-	-	-	-
33926	フィプロニル・プロベナゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33927	シラフルオフェン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	0.7	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
33936	フィプロニル・イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	0.8	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-	-	-	-	-
33937	シラフルオフェン・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33938	フィプロニル・フラメトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33942	BPMC・MEP・ジクロシメット粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33944	MEP・ジクロシメット粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33945	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	2.3	-	-	-	-	-	-	9.2	-	-	-	-	-	-
33947	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33950	MEP・イミノクダジンアルベシル酸塩粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33955	エトフェンブロックス・MEP・フェノキサニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33957	フィプロニル・ジクロシメット・フラメトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-
44017	2,4-PA水溶剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44018	2,4-PA液剤	0.7	-	-	-	0.7	-	-	1.3	-	-	-	2.4	-	-
44019	2,4-PA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44020	2,4-PA粒剤	10.2	-	-	-	-	-	-	3.6	-	-	-	-	-	-
44028	MCPAナトリウム塩液剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	0.2	-	-
44031	MCPAエチル粒剤	7.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44044	D CPA乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44045	D CPA・NAC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44070	DBN粒剤	3.7	-	-	-	0.1	-	0.2	1.2	-	-	-	0.0	-	0.2
44072	DBN粒剤	-	3.5	1.6	-	-	-	2.2	-	19.0	11.6	-	-	-	4.6
44078	DCMU水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	0.4	0.2	-	-	-	-
44079	DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.1	-	-	-	-
44082	CAT水和剤	-	0.2	1.2	0.7	0.3	-	-	-	0.3	1.9	0.4	0.0	-	-
44083	CAT粒剤	-	-	18.5	1.4	0.6	-	-	-	-	18.9	0.6	0.0	-	-
44084	CAT粒剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44094	アトラジン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44095	アメトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	9.5	-	-	-	-	-
44103	シメトリン・MCPB粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-

農業種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その193)

農業種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	岐阜県						静岡県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44105	ベンチオカーブ乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44107	シメトリン・ベンチオカーブ粒剤	17.3	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-
44110	リニユロン水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
44116	トリフルラリン乳剤	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	0.0
44117	トリフルラリン粒剤	-	-	32.6	-	-	-	-	-	-	30.2	-	-	-	0.2
44130	アラクロール乳剤	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-
44131	アイオキシニル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	0.0
44144	IPC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
44150	ジクワット液剤	-	0.4	0.2	-	-	-	0.1	-	3.1	1.5	-	-	-	0.4
44215	シメトリン・MCPAチオエチル粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44224	モリネート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44225	シメトリン・モリネート粒剤	3.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44230	DCMU粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44243	プロメトリン・ベンチオカーブ乳剤	0.1	-	1.6	-	-	-	-	0.0	-	0.8	-	-	-	-
44258	DCMU・DPA・MCPAナトリウム 塩水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44259	シメトリン・モリネート・MCPB粒剤	1.1	-	-	-	-	-	-	14.1	-	-	-	-	-	-
44260	リニユロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44266	ペンタゾン・2,4-PA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
44267	ペンタゾン・2,4-PA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44268	ペンタゾン・MCPAエチル粒剤	3.1	-	-	-	-	-	-	3.0	-	-	-	-	-	-
44269	ペンタゾン・MCPAエチル水和剤	0.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44279	シメトリン・ベンチオカーブ・MCP B粒剤	0.6	-	-	-	-	-	-	4.6	-	-	-	-	-	-
44282	CAT・IPC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44293	CAT水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-
44296	DBN粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	0.0
44314	プロメトリン・ベンチオカーブ粒剤	-	-	4.5	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
44316	ピラゾレート粒剤	0.7	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44317	アトラジン水和剤(フロアブル)	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
44320	ブタミホス乳剤	-	-	0.2	-	0.1	-	-	-	-	0.3	-	0.0	-	-
44321	ブタミホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-
44349	トリクロピル液剤	-	-	-	-	0.0	0.2	0.0	-	-	-	-	0.0	0.6	0.1
44350	トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	0.0
44352	ブタミホス粒剤	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	3.5	-	-	-	-
44356	シメトリン・MCPB・SAP粒剤	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44371	MDBA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44374	DBN・DCMU粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.7	0.5	-	-	-	-
44380	テトラピオン・トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-
44388	DCMU粉粒剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-
44389	ブタミホス・DBN粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44390	DBN粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44392	ペンディメタリン乳剤	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-
44393	シメトリン・ACN・MCPB粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44401	DCMU・DPA・2,4-PA粒剤	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	5.1	-	-	-
44402	DCMU・DPA・2,4-PA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44404	DBN・DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44412	トリクロピル液剤(スプレー)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44414	グルホシネート液剤	1.3	8.4	3.6	9.8	4.0	-	4.8	0.7	7.5	13.0	12.2	0.7	-	6.5
44418	トリフルラリン・プロメトリン乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44421	ピラゾキシフェン・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44423	セトキシジム乳剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-
44445	ピラゾキシフェン・プロモブチド粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44447	シメトリン・ジメピベレート・MCPA チオエチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44448	ジクワット・バラコート液剤	8.0	30.6	22.6	12.1	5.0	-	5.9	2.1	14.0	36.7	6.9	0.4	-	3.7
44454	ペンディメタリン粉粒剤	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	10.0	-	-	-	-
44458	メフェナセット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44462	ナプロアニド・プロモブチド・メ フェナセット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44465	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチ ラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44466	ジメタメトリン・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
44471	イマザビル液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44476	テブチウロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44478	ジメピベレート・ベンスルフロメ チル粒剤	8.6	-	-	-	-	-	-	4.0	-	-	-	-	-	-
44479	ジメピベレート・ベンスルフロメ チル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44483	ベンスルフロメチル・メフェナセット粒剤	66.9	-	-	-	-	-	-	15.7	-	-	-	-	-	-
44486	MCPA・MDBA・2,4-PA液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-
44487	メトラクロール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44488	プロメトリン・メトラクロール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44490	アトラジン・メトラクロール水和剤 (フロアブル)	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
44493	ペンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45.0	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その194)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	岐阜県						静岡県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44495	エスプロカルブ・ベンスルフロンメ チル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44496	エスプロカルブ・ベンスルフロンメ チル粒剤	9.5	-	-	-	-	-	-	18.7	-	-	-	-	-	-
44498	クロメプロップ・プレチラクロール粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44505	シメトリン・メフェナセット・MCPB 粒剤	8.0	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44506	ベスロジン水和剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	66.9	-	-	-	-	-	-	15.7	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44516	キザロホップエチル水和剤(フロア ブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44525	ピラゾスルフロンエチル・プレチラ クロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44527	ピラゾスルフロンエチル・メフェナ セット粒剤	3.8	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-
44530	ピラゾスルフロンエチル・モリネー ト粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44536	ピリプチカルブ・プロモブチド・ベン ゾフェナップ水和剤(フロアブ ル)	-1.0	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
44541	グルホシネート液剤	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44543	ブタミホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44548	テブチウロン・DCMU・DPA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44550	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチ ラクロール・プロモブチド	3.0	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
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	4.1	-	-	-	-	-	-	31.7	-	-	-	-	-	-
44559	エスプロカルブ・ピラゾスルフロン エチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44560	ピリプチカルブ水和剤	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-
44561	テブチウロン・DCMU・DPA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44562	ペンディメタリン・リニュロン乳剤	-	-	6.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44564	ブタミホス・プロモブチド粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44568	グルホシネート液剤	0.3	0.8	0.2	0.4	0.2	-	0.2	0.2	0.9	0.8	0.6	0.0	-	0.3
44572	グルホシネート・DCMU水和剤ゾル	-	0.0	-	-	-	-	0.1	-	0.1	-	-	-	-	0.0
44573	プレチラクロール乳剤	8.4	-	-	-	-	-	-	7.8	-	-	-	-	-	-
44575	ピアラホス液剤	-	0.0	0.2	-	-	-	-	-	4.2	2.3	-	-	-	-
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 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)	5.1	-	-	-	-	-	-	8.1	-	-	-	-	-	-
44588	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)	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44591	イマザピル・グルホシネート液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44592	ペンディメタリン・リニュロン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44593	ピラゾスルフロンエチル・メフェナ セット1キロ粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44594	ベンスルフロンメチル・ベンチオ カーブ・メフェナセット1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44595	ベンスルフロンメチル・ベンチオ カーブ・メフェナセット1キロ粒	27.6	-	-	-	-	-	-	26.3	-	-	-	-	-	-
44596	ダイムロン・ベンスルフロンメチル・ メフェナセット1キロ粒剤	2.6	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-
44597	ベンスルフロンメチル・メフェナ セット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44600	ピラゾスルフロンエチル・プレチラ クロール1キロ粒剤	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44602	プレチラクロール・ベンスルフロン メチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44603	プレチラクロール・ベンスルフロン メチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44607	ピリプチカルブ・プレチラクロール乳剤	2.1	-	-	-	-	-	-	2.9	-	-	-	-	-	-
44608	エスプロカルブ・ピラゾスルフロン エチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44611	エスプロカルブ・ジメタメトリン・ピラ ゾスルフロンエチル・プレチラク ロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-
44613	プレチラクロール1キロ粒剤	0.6	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
44614	エスプロカルブ・ベンスルフロンメ チル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44615	エスプロカルブ・ベンスルフロンメ チル1キロ粒剤	-0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その195)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	岐阜県						静岡県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44616	イマズスルフロン・エスプロカルブ・ ダイムロン粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	-	-
44617	イマズスルフロン・ジメタメリン・ダ イムロン・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44618	イマズスルフロン・ダイムロン・メ フェナセット粒剤	1.3	-	-	-	-	-	-	13.4	-	-	-	-	-	-
44619	イマズスルフロン・ダイムロン・ピリ ブチカルブ水和剤(フロアブル)	2.6	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44620	テニルクロール・ベンスルフロンメ チル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	0.4	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
44622	ベンチオカーブ・ベンディメタリン・ リニユロン乳剤	-	-	7.0	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
44623	ピフェノックス・ピリブチカルブ・ブ ロモブチド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44627	シメリン・ベンフレセート・MCPB粒剤	13.8	-	-	-	-	-	-	11.2	-	-	-	-	-	-
44628	ジメビベレート・ベンスルフロンメ チル・ベンフレセート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44629	ジメビベレート・ベンスルフロンメ チル・ベンフレセート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
44630	ジメタメリン・ピラゾレート・プレチ ラクロール・ベンフレセート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44633	プレチラクロール・ベンゾフェナッ プ水和剤(フロアブル)	8.9	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-
44634	DCMU水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44639	イマザキン・ベンディメタリン水和 剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.0	-	-	-
44640	グリホサートイソプロピルアミン塩・ MCPAイソプロピルアミン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44646	テニルクロール・ピフェノックス乳	25.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44647	ベンチオカーブ・ベンディメタリン・ リニユロン粉粒剤	-	-	8.9	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
44648	トリフルアリン・ベンディメタリン粉粒剤	-	-	0.6	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
44651	ピフェノックス・プレチラクロール乳	3.8	-	-	-	-	-	-	14.7	-	-	-	-	-	-
44652	シメリン・ピラゾキシフェン・プレ チラクロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44653	シメリン・ピラゾキシフェン・プレ チラクロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44655	ダイムロン・プレチラクロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44662	シメリン・モリネート・MCPB1キ ロ粒剤	32.7	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-
44663	ジメビベレート・ベンスルフロンメ チル・ベンフレセート1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44664	ジメビベレート・ベンスルフロンメ チル・ベンフレセート1キロ粒剤	13.6	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44665	イマズスルフロン・ダイムロン・メ フェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44667	イソウロン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	3.1	-	-	1.5	-	-	-	4.6	-	-	2.5
44672	イマズスルフロン・エトベンザニド・ ダイムロン1キロ粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44674	イソウロン・テトラピオン・DCMU・ DPA粒剤	-	-	-	0.1	-	-	0.0	-	-	-	0.2	-	-	0.1
44676	グリホサートトリメシウム塩・ジク ワット液剤	-	-	0.1	-	-	-	0.1	-	-	0.3	-	-	-	0.2
44682	シハロホップブチル1キロ粒剤	12.3	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-
44683	シハロホップブチル乳剤EW	0.3	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
44684	シハロホップブチル・ベンダゾン液 剤ME	4.9	-	-	-	-	-	-	4.2	-	-	-	-	-	-
44687	イマズスルフロン・シハロホップブ チル・ジメタメリン・プレチラク ロール1キロ粒剤	1.0	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-
44688	シハロホップブチル・ジメタメリン ・ピラゾスルフロンエチル・プレ チラクロール粒剤	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44692	ターバシル・DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	2.9	-	-	-	-	-
44693	シメリン・MCPAチオエチル1キ ロ粒剤	-0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44694	ジチオビル・ハロスルフロンメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44697	ブタミホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-
44701	ピリブチカルブ・ベンスルフロンメ チル粒剤(ジャンボ剤)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44702	ナフロアニリド・プロモブチド・メ フェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その196)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	岐阜県						静岡県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44703	ビリブチカルブ水和剤(フロアブ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44706	カフェンストロール水和剤	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44709	カフェンストロール・ピラゾスルフロンエチル水和剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44710	カフェンストロール・シハロホップブチル・ピラゾスルフロンエチル1キロ粒剤	0.7	-	-	-	-	-	-	5.1	-	-	-	-	-	-
44711	イマゾスルフロン・カフェンストロール・ダイムロン1キロ粒剤	-0.2	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
44716	ピリミノバックメチル・ベンズルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	58.6	-	-	-	-	-	-	11.8	-	-	-	-	-	-
44721	ハロスルフロンメチル・プロジアミン水和剤DF	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44725	シハロホップブチル・ピラゾスルフロンエチル・メフェナセット1キロ粒	7.0	-	-	-	-	-	-	6.5	-	-	-	-	-	-
44726	シハロホップブチル・ジメタメトリン・ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール1キロ粒剤	2.1	-	-	-	-	-	-	7.7	-	-	-	-	-	-
44727	アジムスルフロン・カフェンストロール・ダイムロン・ベンズルフロンメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44729	アジムスルフロン・ジメタメトリン・プレチラクロール・ベンズルフロンメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44731	アジムスルフロン・シハロホップブチル・テニクワロール・ベンズルフロンメチル1キロ粒剤	4.6	-	-	-	-	-	-	4.4	-	-	-	-	-	-
44732	アジムスルフロン・エスプロカルブ・ベンズルフロンメチル1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44733	アジムスルフロン・ジメピペレート・ベンズルフロンメチル・ベンフレセート1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44734	アジムスルフロン・ピリミノバックメチル・ベンズルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44736	シハロホップブチル・ベンズルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44739	カフェンストロール・ダイムロン・ベンズルフロンメチル水和剤(フロアブル)	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44740	カフェンストロール・ダイムロン・ベンズルフロンメチル1キロ粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44741	カフェンストロール・ダイムロン・ベンズルフロンメチル粒剤(ジャンボ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44742	カフェンストロール・ダイムロン・ベンズルフロンメチル粒剤(ジャンボ)	7.3	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-	-	-
44745	ジメタメトリン・ビリブチカルブ・プレチラクロール水和剤(フロアブル)	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44746	カフェンストロール・ダイムロン・ベンズルフロンメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44747	ジフルフェニカン・トリフルラリン乳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44749	ビスピリバックナトリウム塩液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44750	ビスピリバックナトリウム塩液剤	0.8	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
44753	MCPAイソプロピルアミン塩液剤	-	-	-	-	0.2	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-
44755	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンズルフロンメチル水和剤(フロアブル)	4.3	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
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	0.1	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
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・ベンズルフロンメチル1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44758	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンズルフロンメチル1キロ粒剤	0.4	-	-	-	-	-	-	11.8	-	-	-	-	-	-
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	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44764	カフェンストロール・シクロスルファミロン・ダイムロン粒剤(ジャンボ)	8.6	-	-	-	-	-	-	4.6	-	-	-	-	-	-
44766	ジメテナミド・リニユロン乳剤	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	3.9	-	-	-	-
44767	DCMU・DPA・MCPAナトリウム塩液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44768	エスプロカルブ・ピラゾスルフロンエチル・ビリブチカルブ1キロ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44770	イソキサベン・ベスロジン水和剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44771	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレセート1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その197)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	岐阜県							静岡県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44772	カフェンストロール・ハロスルフロ ンメチル水和剤	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44780	シハロホップブチル・ダイムロン・ ベンスルフロメチル・メフェナ セット1キロ粒剤	0.8	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44782	シメトリン・ベンフレセート・MCPB 1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44783	カフェンストロール・シハロホップ ブチル・ダイムロン・ベンスルフロ ンメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44784	ピリプチカルブ・ベンスルフロメ チル・メフェナセット水和剤(フロア ブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44785	ピリプチカルブ・ベンスルフロメ チル・メフェナセット水和剤(フロア ブル)	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44786	テニルクロール・ピリプチカルブ・ ベンスルフロメチル水和剤(フロ アブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44787	テニルクロール・ピリプチカルブ・ ベンスルフロメチル水和剤(フロ アブル)	0.5	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
44788	イマズスルフロ・ダイムロン・ピリ プチカルブ・メフェナセット水和剤 (フロアブル)	0.3	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
44789	シハロホップブチル・テニルクロー ル・ベンスルフロメチル水和剤 (フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44797	イマズスルフロ・ダイムロン・ベン トキサゾン水和剤(フロアブル)	4.7	-	-	-	-	-	-	4.3	-	-	-	-	-	-
44804	テニルクロール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44807	ジフルフェニカン・トリフルラリン粉 粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44815	クロメブロップ・テニルクロール水 和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44816	グルホシネート・フラザスルフロ水 和剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-0.1
44818	エトキシスルフロ・ピラゾレート・ プレチラクロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44819	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44823	イマゾモックスアノモニウム塩液	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44826	シハロホップブチル・テニルクロー ル・ベンスルフロメチル1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44827	カフェンストロール・ピラゾレート・ プロモブチド粒剤(ジャンボ剤)	2.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44828	カフェンストロール水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	1.4	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
44832	テニルクロール・ベンスルフロメ チル・ベンゾフェナップ水和剤(フ ロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44835	エスプロカルブ・ベンスルフロメ チル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44837	シメトリン・ベンチオカーブ・メフェ ナセット・MCPB1キロ粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	5.3	-	-	-	-	-	-
44839	デスメディファム・フェンメディファ ム・メトラクロール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44840	フルジアホップP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.3	-	-	-	-	-
44842	シハロホップブチル粒剤(ジャンボ剤)	0.5	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
44843	イソキサベン・トリフルラリン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44844	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチ ラクロール・プロモブチド1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44845	ダイムロン・テニルクロール水和剤 (フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44846	シアナジン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44847	シアナジン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-
44848	プレチラクロール・ベンゾフェナッ プ水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44850	シアナジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その198)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	岐阜県							静岡県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地
44851	ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44852	ピリプチカルブ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-
44856	ピラフルフェンエチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44857	グリホサートトリメシウム塩・ピラフルフェンエチル水和剤	-	0.6	-	-	-	-	-	-	3.6	-	-	-	-	-	-
44859	ハロスルフロメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44868	フロセブチド・ベンツフェナップ・ペントキサゾン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44869	シハロホップブチル・シメトリン・ベンフレセート・MCPB1キロ粒剤	0.6	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-
44876	ジメタメトリン・ピリプチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44877	ジメタメトリン・ピリプチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)	3.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44883	DCMU・DPA・MCPP粒剤	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	11.5
44887	トリアジフラム・ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44890	グルホシネート・フルミオキサジン水和剤	-	0.0	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
44901	イマズスルフロメチル・カフェンストロール・ダイムロン粒剤(ジャンボ剤)	0.2	-	-	-	-	-	-	3.5	-	-	-	-	-	-	-
44933	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ハロスルフロメチル水和剤(フロアブル)	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44934	トリクロピル・マレイン酸ヒドラジド液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44935	インダノファン・ハロスルフロメチル・ACN500g粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44952	プロチラクロール・ベンゾビシクロン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55100	ピリダフェンチオン複合肥料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55102	イソプロチオラン複合肥料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55401	展着剤	1.1	12.7	4.6	0.4	0.2	4.0	0.2	3.4	70.9	91.6	6.8	0.4	16.6	3.6	
55607	エチクロゼート乳剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	
55612	ペンディメタリン乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	
55652	ウニコナゾールP液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	0.0	
55663	MCPAチオエチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
55665	キノキサリン系・DEP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
66000	イソプロチオラン・パクロトラゾール粒剤	4.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	
66901	チウラム水和剤	-	-	-	-	-	0.2	0.0	-	-	-	-	-	0.2	0.0	
66903	チウラム塗布剤	-	-	-	-	-	0.4	0.0	-	-	-	-	-	0.1	0.0	
66906	ジラム水和剤	-	0.3	9.1	-	-	1.3	0.1	-	-	4.8	-	-	0.2	0.0	
66907	チウラム水和剤(フロアブル)	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	
77002	BRP・メチルオイゲノール油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
77005	BRP・メチルオイゲノール油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その199)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	愛知県							三重県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
10128	ベンゾエピン乳剤	-	1.3	4.9	0.6	-	-	0.5	-	0.2	0.3	0.0	-	-	0.0
10129	ベンゾエピン粉剤	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
10131	E P N粉剤	1.1	-	0.3	-	-	-	-	0.8	-	0.0	-	-	-	-
10133	E P N乳剤	1.6	-	7.6	-	-	-	-	2.4	-	3.1	-	-	-	-
10151	マラソン粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10153	マラソン粉剤(b)	29.1	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-
10154	マラソン乳剤	0.2	0.9	5.9	-	-	-	-	0.2	0.5	1.5	-	-	-	-
10165	ジメート乳剤(a)	-	0.6	0.1	-	-	-	-	-	0.6	0.0	-	-	-	-
10166	ジメート粒剤	0.6	-	10.5	-	-	-	-	1.5	-	7.6	-	-	-	-
10173	エチルチオトロン粒剤	39.7	-	138.0	-	-	-	12.1	34.9	-	34.2	-	-	-	4.5
10179	DDVP乳剤(a)	-	2.2	6.7	-	-	-	-	-	0.2	0.3	-	-	-	-
10180	DDVP乳剤(b)	-	5.0	16.4	-	-	-	-	-	2.9	3.0	-	-	-	-
10184	DDVPくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	3.7	-	-	-	-	-	-	0.4
10193	P A P粉剤(a)	0.4	-	0.4	-	-	-	-	1.8	-	0.5	-	-	-	-
10194	P A P粉剤(b)	0.4	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
10197	P A P水和剤	-	2.9	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
10198	P A P乳剤	0.6	1.9	3.7	-	-	-	-	0.3	0.6	0.6	-	-	-	-
10207	D E P粉剤	5.8	1.7	35.2	-	-	-	6.2	14.1	3.0	24.2	-	-	-	6.4
10209	D E P乳剤	0.9	0.2	6.5	-	-	-	3.1	1.3	0.2	2.8	-	-	-	2.0
10210	D E P水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10211	D E P粒剤	-	-	12.3	-	-	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-
10216	M P P粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10220	M P P乳剤	1.8	-	0.8	-	-	-	1.2	1.1	-	0.1	-	-	-	0.3
10221	M P P粒剤	1.1	-	7.6	-	-	-	1.1	3.5	-	7.0	-	-	-	1.6
10224	M E P粉剤(a)	34.4	-	3.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10225	M E P粉剤(b)	2.9	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10227	M E P水和剤	-	5.6	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-
10228	M E P乳剤(a)	7.8	6.9	4.0	4.4	0.4	-	3.5	8.9	5.4	1.3	1.8	1.0	-	1.2
10232	M E P・N A C粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10233	M E P・N A C水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10246	B P M C・M E P乳剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10250	ダイアジン粉剤	0.0	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10251	ダイアジン水和剤	-	1.5	0.0	-	-	-	-	-	0.5	0.0	-	-	-	-
10252	ダイアジン乳剤(a)	0.2	-	1.6	-	1.2	-	-	0.2	-	0.3	-	0.4	-	-
10253	ダイアジン粒剤(a)	7.1	-	9.6	-	-	-	-	0.1	-	0.0	-	-	-	-
10254	ダイアジン粒剤(b)	67.6	-	112.1	-	-	-	-	17.1	-	8.0	-	-	-	-
10257	ダイアジン・N A C粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10262	チオトロン乳剤	-	0.2	0.4	-	-	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-
10265	エチオン乳剤	-	0.4	0.2	-	-	-	-	-	0.3	0.0	-	-	-	-
10268	D M T P乳剤	-	4.3	10.6	-	-	-	-	-	4.5	3.9	-	-	-	-
10275	E C P粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10276	E C P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10290	C Y A P粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10291	C Y A P水和剤	-	1.1	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
10292	C Y A P乳剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
10294	C V P粉剤	-	-	4.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10295	C V P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	0.0	-	-
10297	ホサロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10298	B R P乳剤	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
10308	N A C粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10309	N A C粉剤(b)	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10312	N A C水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	0.0	-	0.0	-	0.0
10313	N A C水和剤(b)	0.1	2.3	0.2	-	-	-	-	0.1	1.0	0.0	-	-	-	-
10316	N A C粒剤	1.0	-	40.5	-	-	-	-	0.6	-	6.1	-	-	-	-
10320	P H C水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10321	P H C乳剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10322	P H C粒剤	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10340	B P M C乳剤	0.2	-	0.1	-	-	-	-	0.1	-	0.0	-	-	-	-
10357	メソミル水和剤	-	-	25.3	-	-	-	-	-	-	5.4	-	-	-	-
10360	マシ油乳剤95	-	28.7	-	-	-	-	-	-	31.6	-	-	-	-	-
10361	マシ油乳剤97	-	90.8	-	-	-	-	-	-	90.8	-	-	-	-	-
10366	エチオン・マシ油乳剤	-	16.0	-	-	-	-	-	-	17.7	-	-	-	-	-
10403	ケルセン乳剤	-	1.7	0.5	0.5	-	-	-	-	0.4	0.0	0.1	-	-	-
10409	ケルセン・テトラジホン乳剤	-	0.3	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10416	B P P S乳剤	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-
10445	DDVPくん蒸剤	-	-	0.4	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-
10451	D - D剤	-	-	133.9	-	-	-	-	-	-	13.8	-	-	-	-
10470	臭化メチルくん蒸剤	-	-	136.3	-	-	-	-	-	-	17.4	-	-	-	-
10471	クロルピクリンくん蒸剤(a)	-	-	138.5	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-
10472	クロルピクリンくん蒸剤(b)	-	-	136.7	-	-	-	-	-	-	23.2	-	-	-	-
10475	カーバム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その200)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	愛知県						三重県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
10477	青酸くん蒸剤	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-	-
10485	メタアルデヒド粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10492	アレスリン・MEPエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10502	カルタップ・MIPC粒剤	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10503	BPPS水和剤	-	1.7	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-
10514	エチルチオメトン・MPP粒剤	0.8	-	-	-	-	-	-	19.8	-	-	-	-	-	-
10522	ダイアジノン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10532	MEP粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10553	CVP・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10556	バミドチオン液剤	0.1	0.2	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10565	DMTP水和剤	-	2.7	1.9	-	-	-	-	-	1.6	0.5	-	-	-	-
10571	イソキサチオン乳剤	-	0.9	5.8	3.0	-	-	-	-	0.5	1.4	1.1	-	-	-
10576	カルタップ・BPMC粒剤	45.9	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
10584	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤	-	-	6.4	-	-	-	-	-	-	4.1	-	-	-	-
10585	MEP乳剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
10586	クロルピリホス水和剤	-	2.2	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
10588	CVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10591	DEP粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10595	MEP乳剤	-	0.1	-	-	-	-	0.0	-	0.2	-	-	-	-	0.0
10609	マシン油・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10643	クロルピクリン・D-D剤	-	-	2.8	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-
10662	イソキサチオン粉剤	-	-	25.3	-	-	-	-	-	-	7.7	-	-	-	-
10663	イソキサチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10672	クロルピリホスメチル乳剤	0.0	-	0.3	-	-	-	-	0.0	-	0.1	-	-	-	-
10677	アミラズ乳剤	-	2.0	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
10681	BPMC・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
10683	プロチオホス粉剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
10696	メチルイソチオシアネート・D-D油剤	-	-	117.4	-	-	-	-	-	-	3.8	-	-	-	-
10697	ピリミホスメチル乳剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10705	PHC粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10710	プロチオホス乳剤	-	0.2	5.5	-	-	-	0.3	-	0.1	0.8	-	-	-	0.1
10731	イソキサチオン・DDVP乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10732	イソキサチオン粉粒剤	-	0.0	4.8	-	-	-	-	-	0.0	4.6	-	-	-	-
10734	BPMC・MPP粒剤	19.4	-	-	-	-	-	-	13.0	-	-	-	-	-	-
10749	ピリダフェンチオン乳剤	0.0	-	0.2	-	0.0	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-
10753	DMTP・NAC水和剤	-	0.9	-	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-	-
10757	エチルチオメトン・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10762	ピリダフェンチオン水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-
10766	マラソン・BPMC粉剤DL	2.3	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
10767	マラソン・MEP乳剤	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
10773	NAC・PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10774	ダイアジノン・NAC・PAP乳剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10807	BPMC・MEP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10809	BPMC・MEP乳剤	0.2	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
10810	ホサロン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10813	MEP乳剤	-	1.0	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-
10816	BPMC・PAP粉剤DL	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10820	クロルピリホス乳剤	-	0.1	0.6	-	0.3	-	-	-	0.0	0.0	-	0.0	-	-
10822	DDVPくん煙剤	-	0.8	2.5	-	-	-	-	-	0.0	0.2	-	-	-	-
10826	ダイアジノン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10831	イソキサチオン・メソミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10862	BPMC・MEP粉剤DL	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10864	BPMC粉剤DL	0.3	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
10869	カルタップ・BPMC粉剤DL	2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10870	酸化フェンブタスズ水和剤	-	2.0	0.2	-	-	-	-	-	0.3	0.0	-	-	-	-
10871	MEP粉剤DL	1.2	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
10872	メタアルデヒド・NAC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10873	メタアルデヒド・NAC粒剤	-	-	21.7	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-
10876	PHC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10887	BPMC・DEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10888	カルタップ・NAC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10892	ダイアジノン・メソミル粒剤	-	-	4.1	-	1.1	-	-	-	-	1.4	-	0.5	-	-
10893	MEP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10894	MEP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10895	ベンゾエピン水和剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10896	ベンゾエピン粒剤	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-
10897	ベンゾエピン粒剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10898	マラソン油剤	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-
10907	ダイアジノン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10909	DMTP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10918	クロルピクリン・臭化メチルくん蒸	-	-	4.0	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その201)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	愛知県						三重県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
10923	マラソン・BPMC乳剤	0.1	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10938	NAC・PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10945	PAP粉剤DL	4.9	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
10947	ジメチルピホス・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10949	クロルピホスメチル・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10955	テトラジホ・ピリダフェンチオン乳剤	-	0.2	0.1	-	-	-	-	-	-0.1	0.0	-	-	-	-
10957	ジメチルピホス・MIPC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10971	MEP乳剤	-	-	-	-	-	6.3	2.9	-	-	-	-	-	2.0	0.1
10972	MPP・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10974	MPP粉剤DL	16.2	-	-	-	-	-	-	4.1	-	-	-	-	-	-
10993	BPMC・MEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10995	MEP粉剤DL	13.1	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
11001	ピリダフェンチオン・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11005	BPMC粉剤DL	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11006	ピリダフェンチオン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11008	メチルイソチオシアネート油剤	-	-	12.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11011	D-D剤	-	-	238.5	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-
11016	アセフェート・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	0.0	-	-	-	-
11022	ジメトエート・フェンバレート乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
11023	ジメトエート・フェンバレート乳剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11024	フェンバレート・MEP水和剤	-	2.2	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
11025	フェンバレート・マラソン水和剤	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
11027	カルボスルファン粒剤	3.6	-	3.1	-	-	-	-	9.0	-	2.2	-	-	-	-
11028	BPMC・MPP粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
11031	MEP・NAC粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11040	プロチオホス水和剤	-	3.8	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
11046	イソキサチオン粒剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-
11047	ブプロフェジン水和剤	0.7	-	1.4	-	-	-	-	0.4	-	0.3	-	-	-	-
11048	ブプロフェジン・BPMC粉剤DL	2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11049	ブプロフェジン水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
11051	ダイアジノン・ブプロフェジン粒剤	8.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11062	ブプロフェジン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11064	DEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11065	MEP・PAP乳剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11068	MPP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11069	MPP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.8
11070	ピリダフェンチオン・プロチオホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11071	MEP・NAC水和剤	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11074	エチルチオメトン・チオシクラム粒剤	4.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11082	ベルメトリン乳剤	-	0.2	0.7	-	-	-	-	-	0.3	0.4	-	-	-	-
11083	ベルメトリン水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.0	0.2	-	-	-	-
11084	ベルメトリンエアゾル	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11085	ベルメトリン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11086	スルプロホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11090	ベルメトリンエアゾル	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11092	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11093	DEP乳剤	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
11095	プロチオホス・マシン油乳剤	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11099	ヘキシチアゾクス・DDVP乳剤	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-
11108	プロチオホス油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11114	ピリダフェンチオン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	1.5	-	-
11116	MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11120	フェノチオカルブ乳剤	-	1.3	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-
11121	プロフェノホス乳剤	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-
11123	ジメチルピホス粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11129	キノキサリン系・テトラジホ水和	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11150	フルシトリネート・PAP乳剤	-	0.1	0.5	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
11155	シベルメトリン水和剤	-	0.6	0.7	-	-	-	-	-	0.4	0.2	-	-	-	-
11156	シベルメトリン乳剤	-	0.1	1.5	-	-	-	-	-	0.1	0.5	-	-	-	-
11161	ダイアジノン・マシン油・マラソン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11162	ピリダフェンチオン・NAC水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
11163	テトラジホ・ピリダフェンチオン水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-
11169	メタアルデヒド水和剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11172	フルバリネート水和剤	-	0.2	0.5	-	-	-	-	-	-0.1	0.0	-	-	-	-
11173	フルバリネート・NAC水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11174	フルバリネートくん煙剤	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11175	キナルホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11179	エトフェンブロックス水和剤	-	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11181	エトフェンブロックス乳剤	4.5	-	9.0	-	-	-	-	2.2	-	1.2	-	-	-	-
11184	エトフェンブロックス・ジメチルピホス粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
11185	イソキサチオン・エトフェンブロックス粉剤DL	0.2	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
11188	エトフェンブロックス・クロルピホスメチル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その202)

農薬種類コード	適用対象別出荷量(t/年)	愛知県						三重県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林
11192	マラソン・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11199	ベンスルタップ・MIPC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11202	PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11207	クロルピリホスメチル・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11211	シハロトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11212	クロルピクリンくん蒸剤(錠剤)	-	-	3.4	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11214	クロルピクリン・DCIP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11216	ベルメトリン粒剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
11222	シフルトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11225	フェンプロバトリン乳剤	-	0.8	1.4	-	-	-	-	1.3	0.7	-	-	-	-	-
11229	ヘキシチアゾクス・DDVPくん煙成型剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11230	マラソン・BPMCくん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11234	ブプロフェジン・モノクロトホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11237	カルタップ・ピラクロホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11238	クロフェンテジン水和剤(フロアブル)	-	0.1	0.0	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-
11242	シクロプロトリン・NAC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11250	エトフェンブロックス・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11262	カルボスルファン粒剤	8.1	-	7.0	-	-	-	24.3	-	6.0	-	-	-	-	-
11263	フルシトリネート液剤ME	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11265	フルシトリネート・ホサロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11266	エトフェンブロックス・BPMC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11269	エトフェンブロックス・MPP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-	-
11274	フェンプロバトリン・MEP乳剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11276	プロチオホス・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4
11283	フェンプロバトリン・DDVPくん煙剤(顆粒)	-	-	0.2	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11284	ピラクロホス粒剤	-	-	50.0	-	-	-	-	-	-0.3	-	-	-	-	-
11287	ダイアジノンマイクロカプセル剤SLソル	-	-	4.1	-	-	-	-	-	7.2	-	-	-	-	-
11293	フェンピロキシメート水和剤(フロアブル)	-	3.6	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
11294	ピリダベン水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
11295	ピリダベン水和剤(フロアブル)	-	-	3.5	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
11296	ジフルベンスロン・ダイアジノン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11298	ベルメトリン水和剤(フロアブル)	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11300	ダイアジノン・DDVP・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11301	ピリダフェンチオン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11305	MIPC水和剤	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
11306	フェンプロバトリン・MEP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11307	カルタップ・ブプロフェジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11308	カルタップ・ブプロフェジン粒剤	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11309	フルバリネート乳剤EW	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11312	エトフェンブロックス・DEP粉剤DL	-	-	0.2	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-
11316	ピリダフェンチオン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11318	エチオフェンカルブ・クロルフルアズロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11320	プロチオホス粉剤(細粒剤F)	-	-	-	-	0.5	-	4.5	-	-	-	1.6	-	2.0	-
11334	ベルメトリンエアソル	-	-	4.0	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11335	エトフェンブロックス・MEP粉剤DL	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11336	エトフェンブロックス・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11337	ピリダフェンチオン・フェニソプロモレート乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11339	テフルトリン粒剤	-	-	22.7	-	-	-	-	-	-2.4	-	-	-	-	-
11340	テブフェンピラド水和剤	-	0.4	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
11341	テブフェンピラド乳剤EW	-	-	3.8	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
11342	ベルメトリンマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11348	フルフェノクスロン乳剤	-	2.3	7.6	-	-	-	-	1.3	1.3	-	-	-	-	-
11350	ピラクロホス乳剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-
11351	カーバムナトリウム塩液剤	-	-	3.6	-	-	-	0.2	-	0.2	-	-	-	-	0.0
11352	カルボスルファン・プロバホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11355	イミダクロプリド水和剤	-	5.2	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
11358	ダイアジノン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11359	イソキサチオンエアソル	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11360	テブフェンジド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11361	テブフェンジド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11362	テブフェンジド・ブプロフェジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11363	XMC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11365	MEPマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11367	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
11376	ハルフェンブロックス乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-	-
11377	ベルメトリン液剤AL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11384	ピリダフェンチオン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.3

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その203)

農薬種類コード	適用対象別出荷量(t/年)	愛知県						三重県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林
11389	エチルチオマトン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
11391	アクリナトリン水和剤	-	1.3	1.3	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
11394	シラフルオフェン乳剤	0.5	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
11398	イソキサチオン・シラフルオフェン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11400	シラフルオフェン・テブフェノジド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11402	テブフェノジド水和剤(フロアブ)	-	0.9	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
11406	ピフェントリン・PAP水和剤	-	0.7	2.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11428	テブフェノジド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11429	MEPマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.9	0.1
11430	ベルメトリン液剤AL	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
11431	BPMC・MEPマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11433	フィプロニル粒剤	40.3	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
11434	カルボスルファン・フィプロニル粒剤	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11444	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11445	カルタップ・BPMC1キロ粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11450	ネマデクチン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11453	オキサミル粒剤	-	-	16.6	-	-	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-
11454	カルボスルファン・フィプロニル粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11457	クロルピクリン・DCIP油剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11459	クロルピリホス粒剤	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-	4.3	-	-	-	-
11467	ベルメトリン乳剤(スプレー)	-	-	9.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11468	ベルメトリン液剤(スプレー)	-	-	-	13.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
11478	ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	3.9	-	-	-	-
11482	エトキサゾール水和剤(フロアブル)	-	2.3	0.5	-	-	-	-	-	2.6	0.2	-	-	-	-
11486	クロルピリホス水和剤DF	-	-	-	0.4	0.0	-	-	-	-	-	0.4	0.2	-	-
11487	ダイアジノン・NAC粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11488	テブフェノジド・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11490	クロルピクリンくん蒸剤	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11493	テブフェノジド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11501	フェンピロキシメート・ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-
11502	クロルピクリン・ダイアジノン油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11508	酸化フェンブタスズ水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11517	シフルトリン・プロチオホス液剤AL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11520	クロルピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11524	クロマフェノジド水和剤(フロアブル)	-	0.2	1.2	-	-	-	-	-	0.2	1.2	-	-	-	-
11530	ベンフラカルブマイクロカプセル剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11532	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
11536	シベルメトリン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11545	カルボスルファンマイクロカプセル剤(フロアブル)	0.1	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22000	硫酸銅	-	10.0	-	-	-	-	-	-	5.2	-	-	-	-	-
22001	硫酸亜鉛	-	0.9	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
22003	銅粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22006	銅水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-
22007	硫黄・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22008	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22012	キャプタン・有機銅水和剤	-	0.1	3.7	-	1.3	-	-	-	0.0	1.0	-	0.5	-	-
22013	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	0.0	-	-	0.0
22014	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22015	銅水和剤	-	0.0	0.1	0.0	-	-	0.0	-	0.1	0.7	0.1	-	-	0.1
22045	IBP乳剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22046	IBP粒剤	8.4	-	-	-	-	-	-	53.8	-	-	-	-	-	-
22053	EDDP乳剤	1.6	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
22078	ジネブ水和剤	-	2.9	7.2	-	-	-	-	-	1.0	1.0	-	-	-	-
22082	マンネブ水和剤	-	19.1	5.6	-	-	-	-	-	6.9	0.8	-	-	-	-
22086	マンゼブ水和剤	-	20.7	14.7	-	-	-	-	-	23.3	6.6	-	-	-	-
22109	プロピネブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22115	チウラム水和剤	-	0.0	0.4	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22116	ジラム・チウラム水和剤	-	2.6	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
22123	TPN粉剤	5.1	-	4.4	-	-	-	-	0.2	-	0.0	-	-	-	-
22125	TPNくん蒸剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22144	キノキサリン系水和剤	-	0.5	0.3	-	-	-	-	-	0.2	0.0	-	-	-	-
22184	ジチアノン・銅水和剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
22198	ストレプトマイシン液剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22209	ポリオキシシン水和剤AL	-	0.4	0.6	-	-	-	-	-	0.3	0.1	-	-	-	-
22211	ポリオキシシン乳剤AL	-	-	4.7	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
22265	ストレプトマイシン・有機銅水和剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22266	ベノミル水和剤	0.7	5.3	9.3	-	-	-	-	0.7	3.6	2.7	-	-	-	-
22268	ポリオキシシン・有機銅水和剤	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22271	チオファネートメチル・マンネブ水和剤	-	3.0	1.1	-	-	-	-	-	1.3	0.2	-	-	-	-
22284	銅・有機銅水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22300	チウラム・TPN水和剤	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その204)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	愛知県						三重県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
22302	チウラム・チオファネートメチル水和剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22303	チウラム・ベノミル水和剤	3.0	-	0.7	-	-	-	-	0.1	-	0.0	-	-	-	-
22309	エクロメゾール粉剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
22317	エクロメゾール乳剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22319	フサライド水和液(フロアブル)	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22321	イソプロチオラン粒剤	24.2	-	-	-	-	-	-	41.1	-	-	-	-	-	-
22322	イソプロチオラン乳剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22332	キャプタン・ポリオキシン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22335	フルオルイミド水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22344	トリホリン乳剤	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22351	キャプタン・ベノミル水和剤	-	0.1	0.1	-	0.0	-	-	-	0.4	0.3	-	0.1	-	-
22356	カスガマイシン・バリダマイシン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22361	有機銅粒剤	-	-	-	-	3.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22368	TPN粉剤	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22400	イプロジオン水和剤	-	1.7	2.9	-	-	-	-	-	-0.2	-0.1	-	-	-	-
22402	チアベンダゾール・有機銅水和剤	-	0.9	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22404	有機銅塗布剤	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22408	チウラム・チオファネートメチル水和剤	0.0	0.3	-	-	-	-	-	0.0	0.5	-	-	-	-	-
22414	エクロメゾール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22415	イソプロチオラン粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22419	ジチアノン・チオファネートメチル水和剤	-	0.5	0.1	-	-	-	-	-	0.2	0.0	-	-	-	-
22423	有機銅水和剤	-	1.3	0.2	-	0.3	-	-	-	0.2	0.0	-	0.0	-	-
22424	有機銅水和剤	-	0.5	0.2	-	0.1	-	-	-	0.2	0.0	-	0.0	-	-
22440	IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
22442	EDDP粉剤DL	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22443	ベノミル・TPN水和剤	0.3	0.5	-	-	-	-	-	0.6	0.1	-	-	-	-	-
22447	ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	0.1	-	-	-	-
22451	ダゾメット粉剤	-	-	105.7	-	-	-	-	-	-	14.0	-	-	-	-
22461	カスガマイシン・銅水和剤	-	0.3	2.4	-	-	-	-	-	0.7	1.8	-	-	-	-
22462	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22467	メブロンル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-
22469	銅・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22473	ジチアノン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22474	EDDP粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22478	トリシクラゾール	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22479	トリシクラゾール	0.3	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
22491	ブラストサイジンS粉剤	-0.2	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
22492	イプロジオン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22505	トリシクラゾール・IBP粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22508	プロシミドン・TPN水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22515	キャプタン・ホセチル	-	0.3	0.4	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22516	トリアジメホン乳	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22521	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22524	キャプタン・チウラム・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22525	バリダマイシン・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22527	トリアジメホン・プロピネブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22529	銅水和剤	-	0.1	0.5	-	-	-	-	-	0.4	0.9	-	-	-	-
22533	プロシミドン・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
22535	イミノクタジン酢酸塩液剤	-	1.8	0.5	-	-	-	-	-	3.0	0.3	-	-	-	-
22536	イミノクタジン酢酸塩塗布剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22539	フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22545	イプロジオン・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22547	イプロジオン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22549	ホセチル・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22550	チウラム・ヒドロキシイソキサゾール・ベノミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22553	イミノクタジン酢酸塩・ポリオキシン水和剤	-	0.1	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22560	イソプロチオラン・フルトラニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22563	イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	3.7	-	-	-	-	-	-
22568	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL	0.6	-	-	-	-	-	-	3.4	-	-	-	-	-	-
22569	イミノクタジン酢酸塩・銅水和剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-
22572	ペンシクロン	0.1	-	-	-	-	-	-	6.3	-	-	-	-	-	-
22578	ペンシクロン・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22580	イミノクタジン酢酸塩・メブロンル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22581	イミノクタジン酢酸塩・メブロンル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22593	ピテルタノール水和剤	-	0.6	0.3	-	0.1	-	-	-	0.1	0.0	-	0.0	-	-
22598	水和硫黄剤(フ)	-	2.4	4.1	-	-	-	-	-	1.6	1.1	-	-	-	-
22603	銅・プロシミドン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22604	トリシクラゾール・バリダマイシン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22605	ベノミル・メブロンル水和剤	-	0.2	0.3	-	-	-	-	-	0.2	0.1	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その205)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	愛知県							三重県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
22609	銅・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22610	銅・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22615	マンゼブ・メタラキシル水和剤	-	-	4.8	-	-	-	-	-	-	6.8	-	-	-	-
22616	オキサジキシル・銅水和剤	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22617	オキサジキシル・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22624	T P Nくん煙剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22626	ジラム・チウラム・ポリオキシ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22633	T P N水和剤	0.4	0.6	9.1	3.7	0.3	-	-	0.6	0.4	4.3	1.8	1.0	-	-
22634	バリダマイシン	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
22635	イソプロチオラン・フルトラニル粒	17.3	-	-	-	-	-	-	29.1	-	-	-	-	-	-
22636	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22646	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22649	チウラム・ベンシクロン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22652	オキサジキシル・T P N水和剤	-	-	3.9	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22655	バリダマイシン	3.7	-	0.9	-	-	-	-	0.3	-	0.0	-	-	-	-
22656	フェナリモール・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22658	銅・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22661	オキサリニック	0.8	-	0.7	-	-	-	-	0.5	-	0.1	-	-	-	-
22662	フサライド・フルトラニル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22664	銅・メタラキシル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22674	イミノクタジン酢酸塩・チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22682	ブクロラス	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22684	フルアジナム水和剤	-	0.1	0.2	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
22685	フルアジナム粉剤	-	-	276.3	-	-	-	-	-	-	12.9	-	-	-	-
22688	銅粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22689	ジラム・チウラム・フェナリモール水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22691	T P N水和剤(フロアブル)	-	0.1	-	-	0.2	-	-	-	0.0	-	-	0.1	-	-
22702	トリシクラゾール	-	-	-	-	-	-	-	10.1	-	-	-	-	-	-
22708	有機銅水和剤(フロアブル)	-	7.7	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
22711	イミノクタジン酢酸塩液剤	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-
22713	ジラム・チウラム・トリフルミソール水和剤	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22714	フェリムゾン・フサライド粉剤DL	4.3	-	-	-	-	-	-	14.4	-	-	-	-	-	-
22715	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-	-	-
22716	トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22717	トリシクラゾール・バリダマイシン・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22719	オキサリニック酸・有機銅水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22720	オキサリニック酸・ストレプトマイシン	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22721	オキサリニック酸・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22731	フェリムゾン・フサライド水和剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22732	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22735	ジラム・チウラム・ピリフェノックス水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22741	銅・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22744	イミノクタジン酢酸塩・有機銅水和剤	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22745	イミノクタジン酢酸塩塗布剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22746	ホセチル・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22747	ジチアノン水和剤(フロアブル)	-	2.6	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-	-
22749	フルスルファミド粉剤	-	-	705.1	-	-	-	-	-	-	31.5	-	-	-	-
22751	フサライド・ベンシクロン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22753	チウラム・ベブラゾエート水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22754	チウラム・ベブラゾエート水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22757	ジフェノコナゾール水和剤	-	1.3	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-
22758	ジフェノコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22761	銅粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22764	銅水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22766	オキシテトラサイクリン・ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22769	バリダマイシン・フェリムゾン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22773	炭酸水素ナトリウム・銅水和剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22775	イブコナゾール・銅水和剤(フロアブル)	2.2	-	-	-	-	-	-	6.3	-	-	-	-	-	-
22778	銅水和剤	-	1.3	7.3	-	-	-	-	-	0.0	0.9	-	-	-	-
22779	銅水和剤	-	9.6	16.8	-	-	-	-	-	8.9	18.1	-	-	-	-
22780	銅水和剤	-	32.7	46.6	-	-	-	-	-	1.2	2.1	-	-	-	-
22781	イミベンコナゾール水和剤	-	0.9	2.4	-	-	-	-	-	0.9	1.1	-	-	-	-
22782	イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22786	イミノクタジン酢酸塩・メブロニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
22788	フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その206)

農薬種類コード	適用対象別出荷量(t/年)	愛知県							三重県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林
22797	イミノクタジナルベシル酸塩水和剤	-	1.8	1.5	-	-	-	-	-	1.2	0.4	-	-	-	-
22798	マンゼブ水和剤(フロアブル)	-	0.9	1.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22805	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
22807	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22809	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22811	イミノクタジナルベシル酸塩・チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22814	メバニピリム	-	0.0	0.2	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22815	ジラム・チウラム・メバニピリム水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22816	イミベンコナゾール・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22818	フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	0.6	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
22821	イブロジオン・イミノクタジナルベシル酸塩水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22822	フルトラニル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22826	イブロジオン・TPN水和剤(フロアブル)	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22827	ジフェノコナゾール・フルトラニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22838	イソプロチオラン・フラトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22843	マンゼブ水和剤(フロアブル)	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22844	イミベンコナゾール水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22846	ジメトモルフ・マンゼブ水和剤	-	0.0	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22847	ジメトモルフ・銅水和剤	-	0.0	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22848	イミノクタジナルベシル酸塩・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22854	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
22856	フルアジナム水和剤SC	-	0.8	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-	-
22857	ジフルメトリム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22860	有機銅・TPN水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22864	ジフェノコナゾール・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22865	銅・フルジオキソニル・ペフラゾエート水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22867	シモキサニル・マンゼブ水和剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22875	イミノクタジナルベシル酸塩水和剤	-	0.3	0.1	-	-	-	-	-	0.5	0.1	-	-	-	-
22878	トルクロホスメチル・フルスルフアミド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22880	銅水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22886	ホセチル・ポリカーバメート水和剤	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-
22888	チウラム・ベノミル粉剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22891	シプロジニル・ジラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
22901	イソプロチオラン1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22909	プロピネブ水和剤(顆粒)	-	1.5	0.6	-	-	-	-	-	0.7	0.1	-	-	-	-
22910	シモキサニル・TPN水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22914	テトラコナゾール	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22915	イミノクタジナルベシル酸塩・キャプタン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22916	銅水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22917	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22920	イミベンコナゾールエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22929	ジクロシメット	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22934	ジラム・チウラム水和剤(フロアブル)	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22936	イミノクタジナルベシル酸塩・フェンヘキサミド水和剤	-	0.0	0.8	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
33048	MPP・EDDP乳剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33156	ECP・カスガマイシン・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33157	アレスリン・ダイアジノン・キャプタンエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33217	ダイアジノン・IBP粒剤	53.8	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
33282	MEP・フサライド粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33311	ダイアジノン・イソプロチオラン粒剤	27.1	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
33323	BPMC・EDDP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33332	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-
33337	BPMC・EDDP粉剤DL	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33354	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33355	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33359	プロバホス・イソプロチオラン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33361	DDVP・キノキサリン系くん煙剤	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33382	ECP・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33386	MPP・EDDP粉剤DL	1.4	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その207)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	愛知県						三重県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
33387	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	10.0	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-
33393	MEP・イソプロチオラン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33398	BPMC・IBP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33399	MEP・カスガマイシン・バリダマイ シン・フサライド粉剤DL	19.6	-	-	-	-	-	-	27.2	-	-	-	-	-	-
33400	カルタップ・BPMC・バリダマイシ ン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33401	MEP・カスガマイシン・フサライド 粉剤DL	4.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33402	BPMC・MEP・カスガマイシン・フ サライド粉剤DL	1.1	-	-	-	-	-	-	7.6	-	-	-	-	-	-
33403	BPMC・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33405	BPMC・MEP・バリダマイシン・フ サライド粉剤DL	12.3	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
33406	MPP・XMC・EDDP粉剤DL	2.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33407	MPP・XMC・EDDP粉剤DL	6.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33411	MEP・チオファネートメチル粉剤	-	-	2.7	-	-	-	-	-	7.3	-	-	-	-	-
33419	BPMC・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33425	BPMC・MPP・IBP粉剤DL	0.5	-	-	-	-	-	-	3.9	-	-	-	-	-	-
33447	MEP・イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33448	MEP・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33455	MPP・PHC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33468	MPP・ポリオキシシ・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33469	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	5.0	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
33470	MPP・EDDP粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
33474	アレスリン・TPNエアゾル	-	-	-	13.9	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
33483	BPMC・MEP・カスガマイシン・フ サライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33488	BPMC・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33498	BPMC・PAP・カスガマイシン粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33506	MEP・バリダマイシン・フサライド 粉剤DL	26.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33511	MEP・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33518	ダイアジノン・プロベナゾール粒 剤	4.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33520	クロルピリホスメチル・BPMC・メ ブロニル粉剤DL	1.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33523	ブプロフェジン・BPMC・イソプロ チオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33524	ブプロフェジン・BPMC・MEP・イ ソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33525	ブプロフェジン・BPMC・フサライ ド粉剤DL	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33530	PAP・カスガマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
33532	BPMC・MPP・フサライド・EDD P粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33535	ピリダフェンチオン・BPMC・フサ ライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33537	モノクロトホス・プロベナゾール粒 剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33538	MPP・XMC・フサライド・EDDP 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33539	BPMC・MEP・トリシクラゾール粉 剤DL	1.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33543	ジメチルピホス・BPMC・トリシク ラゾール・IBP粉剤DL	3.4	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
33546	カルタップ・BPMC・プロベナゾー ル粒剤	16.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33555	ベルメリン・トリホリンエアゾル	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
33557	BPMC・MEP・フサライド・EDD P粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33567	MPP・ベンシクロン・EDDP粉剤DL	4.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33569	BPMC・MPP・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33570	MPP・フサライド・ベンシクロン・E DDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33573	カルタップ・BPMC・バリダマイシ ン・フサライド粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33579	カルタップ・BPMC・トリシクラゾー ル・バリダマイシン粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33588	ジメチルピホス・トリシクラゾール 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33595	ジメチルピホス・トリシクラゾー ル・メブロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33600	マラソン・BPMC・EDDP粉剤DL	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33606	MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33613	PAP・PHC・フサライド・EDDP 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33637	BPMC・PAP・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その208)

農薬種類コード	適用対象別出荷量(t/年)	愛知県							三重県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林
33642	MEP・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33646	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン・ベンシクロン粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33649	ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33651	MEP・フサライド粉剤3DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33652	クロルピリホスメチル・BPMC・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33654	BPMC・MEP・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33655	イソキサチオン・BPMC・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33657	イソキサチオン・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33659	MEP・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33661	エトフェンブロックス・MPP・EDDP粉剤DL	22.3	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
33662	イソキサチオン・エトフェンブロックス・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33665	エトフェンブロックス・クロルピリホスメチル・メプロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33679	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33681	クロルピリホスメチル・XMC・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33684	エトフェンブロックス・EDDP粉剤DL	12.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33688	イソキサチオン・エトフェンブロックス・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33694	MEP・XMC・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33699	カルボスルファン・プロベナゾール粒剤	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33705	ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33707	ブプロフェジン・MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33723	マシン油・有機銅水和剤(フロアブル)	-	2.7	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33730	ブプロフェジン・フルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33731	シフルトリン・ピテルタノールエアゾル	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
33732	クロルピリホスメチル・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33733	エトフェンブロックス・EDDP乳剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33737	ピリダフェンチオン・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33745	イソキサチオン・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33748	ジメチルピホス・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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D	2.5	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
33753	ジメチルピホス・XMC・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-
33754	イソキサチオン・エトフェンブロックス・ジクロメジン・フサライド粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33757	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33764	エトフェンブロックス・ジメチルピホス・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33765	ダイアジノン・イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	4.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33768	エトフェンブロックス・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33770	エトフェンブロックス・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-
33772	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その209)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	愛知県							三重県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
33773	カルタップ・ブプロフェジン・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33785	ベンフラカルブ・イソプロチオラン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.4	-	-	-	-	-	-	7.7	-	-	-	-	-	-
33789	BPMC・MEP・フサライド粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33797	ピリダフェンチオン・フサライド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33800	モノクロトホス・イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33803	エトフェンブロックス・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33804	エトフェンブロックス・フサライド・ペンシクロン・EDDP粉剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	6.5	-	-	-	-	-	-	7.5	-	-	-	-	-	-
33807	エトフェンブロックス・トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33808	エトフェンブロックス・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤D	0.5	-	-	-	-	-	-	10.3	-	-	-	-	-	-
33809	エトフェンブロックス・トリシクラゾール・バリダマイシン・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33810	エトフェンブロックス・フェリムゾン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33815	エトフェンブロックス・MEP・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33816	エトフェンブロックス・MEP・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33820	カルタップ・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33821	エトフェンブロックス・カルタップ・フェリムゾン・フサライド粉	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33822	エトフェンブロックス・トリシクラゾール水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	3.0	-	-	-	-	-	-
33828	イミダクロプリド・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33839	テブフェノジド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33843	イソキサチオン・シラフルオフェン・ジクロメジン・フサライド粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33848	テブフェノジド・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33853	エトフェンブロックス・カルタップ・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33854	テブフェノジド・BPMCくん煙剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
33859	テブフェノジド・フルトラニル粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33865	シラフルオフェン・テブフェノジド・カスガマイシン・フサライド粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33868	イソキサチオン・シラフルオフェン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33869	エトフェンブロックス・イソプロチオラン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33871	シラフルオフェン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	3.1	-	-	-	-	-	-	7.6	-	-	-	-	-	-
33873	フィプロニル・イソプロチオラン粒剤	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33876	ニテンピラム・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33880	テブフェノジド・ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33881	エトフェンブロックス・テブフェノジド・フサライド・フルトラニル粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その210)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	愛知県							三重県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
33882	テブフェノジド・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33886	ブプロフェジン・イソプロチオラン・フラメトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33888	ベルメトリン・TPNエアゾル	-	-	-	10.6	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-
33889	エトフェンブロックス・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33892	エトフェンブロックス・テブフェノジド・ブプロフェジン・フサラ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33893	フィプロニル・プロベナゾール粒剤	21.4	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-
33896	ベルメトリン・チオファネートメチルエアゾル	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
33897	ベルメトリン・イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33900	MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	4.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33901	ブプロフェジン・BPMC・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33903	ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33906	PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33907	BPMC・PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33917	シラフルオフェン・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33919	フィプロニル・アゾキシストロピン粒剤	14.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33922	ブプロフェジン・MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33923	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33924	テブフェノジド・ブプロフェジン・フルトラニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33925	フィプロニル・プロベナゾール粒剤	25.6	-	-	-	-	-	-	4.6	-	-	-	-	-	-
33926	フィプロニル・プロベナゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33927	シラフルオフェン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33936	フィプロニル・イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33937	シラフルオフェン・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33938	フィプロニル・フラメトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33942	BPMC・MEP・ジクロシメット粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33944	MEP・ジクロシメット粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33945	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	1.9	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33947	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33950	MEP・イミノクダジンアルベシル酸塩粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-
33955	エトフェンブロックス・MEP・フェノキサニル粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33957	フィプロニル・ジクロシメット・フラメトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44017	2,4-PA水溶剤	0.1	-	-	-	0.0	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
44018	2,4-PA液剤	1.5	-	-	-	2.2	-	-	0.6	-	-	-	0.4	-	-
44019	2,4-PA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44020	2,4-PA粒剤	16.8	-	-	-	-	-	-	29.8	-	-	-	-	-	-
44028	MCPAナトリウム塩液剤	1.0	-	-	-	1.0	-	-	0.4	-	-	-	0.1	-	-
44031	MCPAエチル粒剤	1.5	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
44044	D CPA乳剤	0.4	0.3	0.6	-	0.2	-	-	0.1	0.0	0.0	-	0.0	-	-
44045	D CPA・NAC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44070	DBN粒剤	7.9	-	-	-	0.1	-	0.8	1.9	-	-	-	0.0	-	0.0
44072	DBN粒剤	-	7.9	6.9	-	-	-	4.8	-	2.4	1.0	-	-	-	1.1
44078	DCMU水和剤	-	1.2	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44079	DCMU水和剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	0.2	0.1	-	-	-	-
44082	CAT水和剤	-	0.1	0.5	0.2	0.0	-	-	-	0.4	1.8	0.7	0.4	-	-
44083	CAT粒剤	-	-	8.3	0.4	0.0	-	-	-	-	24.4	1.3	0.7	-	-
44084	CAT粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
44094	アトラジン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44095	アトリン乳剤	-	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44103	シメトリン・MCPB粒剤	2.5	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-

農業種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その211)

農業種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	愛知県						三重県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44105	ベンチオカーブ乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44107	シメトリン・ベンチオカーブ粒剤	5.0	-	-	-	-	-	-	11.4	-	-	-	-	-	-
44110	リニユロン水和剤	-	0.0	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44116	トリフルラリン乳剤	-	-	3.3	-	-	-	0.0	-	-	1.7	-	-	-	0.0
44117	トリフルラリン粒剤	-	-	56.5	-	-	-	0.6	-	-	37.5	-	-	-	0.6
44130	アラクロール乳剤	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
44131	アイオキシニル乳剤	-	-	0.1	-	-	-	0.0	-	-	0.6	-	-	-	0.4
44144	IPC乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44150	ジクワット液剤	-	0.7	0.5	-	-	-	0.2	-	0.5	0.2	-	-	-	0.1
44215	シメトリン・MCPAチオエチル粒	4.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44224	モリネート粒剤	2.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44225	シメトリン・モリネート粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44230	DCMU粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44243	プロメトリン・ベンチオカーブ乳剤	0.2	-	7.4	-	-	-	-	0.0	-	0.1	-	-	-	-
44258	DCMU・DPA・MCPAナトリウム 塩水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44259	シメトリン・モリネート・MCPB粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-
44260	リニユロン粒剤	-	-	-0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44266	ペンタゾン・2,4-PA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44267	ペンタゾン・2,4-PA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44268	ペンタゾン・MCPAエチル粒剤	6.2	-	-	-	-	-	-	8.3	-	-	-	-	-	-
44269	ペンタゾン・MCPAエチル水和剤	0.3	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
44279	シメトリン・ベンチオカーブ・MCP B粒剤	16.8	-	-	-	-	-	-	31.8	-	-	-	-	-	-
44282	CAT・IPC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44293	CAT水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-
44296	DBN粒剤	-	0.6	-	-	-	-	0.9	-	0.2	-	-	-	-	0.1
44314	プロメトリン・ベンチオカーブ粒剤	-	-	32.7	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
44316	ピラゾレート粒剤	1.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44317	アトラジン水和剤(フロアブル)	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
44320	ブタミホス乳剤	-	-	2.4	-	0.3	-	-	-	-	2.9	-	0.5	-	-
44321	ブタミホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44349	トリクロピル液剤	-	-	-	-	0.1	1.1	0.5	-	-	-	-	-	-	-
44350	トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	0.0	0.7	0.3	-	-	-	-	-	-	-
44352	ブタミホス粒剤	-	-	17.4	-	-	-	-	-	-	14.2	-	-	-	-
44356	シメトリン・MCPB・SAP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44371	MDBA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44374	DBN・DCMU粒剤	-	0.1	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44380	テトラピオン・トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	0.1	-
44388	DCMU粉粒剤	-	-	25.5	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-
44389	ブタミホス・DBN粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44390	DBN粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44392	ペンディメタリン乳剤	-	-	7.7	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-
44393	シメトリン・ACN・MCPB粒剤	-	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-
44401	DCMU・DPA・2,4-PA粒剤	-	-	-	66.9	-	-	-	-	-	9.6	-	-	-	-
44402	DCMU・DPA・2,4-PA水和剤	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44404	DBN・DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44412	トリクロピル液剤(スプレー)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44414	グルホシネート液剤	3.9	13.2	31.9	44.7	3.8	-	35.3	1.3	2.9	2.9	5.2	2.9	-	3.5
44418	トリフルラリン・プロメトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
44421	ピラゾキシフェン・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44423	セトキシジム乳剤	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
44445	ピラゾキシフェン・プロモブチド粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44447	シメトリン・ジメピベレート・MCPA チオエチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44448	ジクワット・バラコート液剤	2.0	4.2	16.3	4.6	0.4	-	3.6	15.4	21.3	35.4	12.6	6.9	-	8.4
44454	ペンディメタリン粉粒剤	-	-	29.9	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-
44458	メフェナセット粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44462	ナプロアニリド・プロモブチド・メ フェナセット粒剤	1.4	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
44465	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチ ラクロール粒剤	-0.9	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
44466	ジメタメトリン・プレチラクロール粒剤	0.4	-	-	-	-	-	-	3.5	-	-	-	-	-	-
44471	イマザピル液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44476	テブチウロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44478	ジメピベレート・ベンスルフロメ チル粒剤	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44479	ジメピベレート・ベンスルフロメ チル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44483	ベンスルフロメチル・メフェナセット粒剤	46.7	-	-	-	-	-	-	43.2	-	-	-	-	-	-
44486	MCPA・MDBA・2,4-PA液剤	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-
44487	メトラクロール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
44488	プロメトリン・メトラクロール水和剤	-	-	5.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44490	アトラジン・メトラクロール水和剤 (フロアブル)	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
44493	ペンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その212)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	愛知県						三重県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44495	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44496	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル粒剤	25.6	-	-	-	-	-	-	3.0	-	-	-	-	-	-
44498	クロメプロップ・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44505	シメトリン・メフェナセット・MCPB粒剤	0.9	-	-	-	-	-	-	3.5	-	-	-	-	-	-
44506	ベスロジン水和剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	46.7	-	-	-	-	-	-	43.2	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44516	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44525	ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール粒剤	0.5	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
44527	ピラゾスルフロンエチル・メフェナセット粒剤	11.0	-	-	-	-	-	-	10.3	-	-	-	-	-	-
44530	ピラゾスルフロンエチル・モリネート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44536	ピリプチカルブ・プロモブチド・ベンゾフェナック水和剤(フロアブル)	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44541	グルホシネート液剤	-	-	-	3.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44543	ブタミホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44548	テブチウロン・DCMU・DPA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44550	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・プロモブチド	1.0	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-
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	15.4	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44559	エスプロカルブ・ピラゾスルフロンエチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44560	ピリプチカルブ水和剤	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
44561	テブチウロン・DCMU・DPA粒剤	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-	-
44562	ペンディメタリン・リニューロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44564	ブタミホス・プロモブチド粒剤	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44568	グルホシネート液剤	0.1	0.2	0.2	0.2	0.0	-	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0
44572	グルホシネート・DCMU水和剤ゾル	-	0.4	-	-	-	-	0.8	-	0.0	-	-	-	-	0.1
44573	プレチラクロール乳剤	8.2	-	-	-	-	-	-	9.0	-	-	-	-	-	-
44575	ピアラホス液剤	-	0.8	1.2	-	-	-	-	-	0.3	0.1	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44588	テニルクロール・ピラゾキシフェン・プロモブチド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-
44591	イマザピル・グルホシネート液剤	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-
44592	ペンディメタリン・リニューロン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44593	ピラゾスルフロンエチル・メフェナセット1キロ粒剤	7.8	-	-	-	-	-	-	7.0	-	-	-	-	-	-
44594	ベンスルフロンメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44595	ベンスルフロンメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キロ粒	39.7	-	-	-	-	-	-	57.5	-	-	-	-	-	-
44596	ダイムロン・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	6.4	-	-	-	-	-	-	3.4	-	-	-	-	-	-
44597	ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44600	ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール1キロ粒剤	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44602	プレチラクロール・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44603	プレチラクロール・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	1.5	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44607	ピリプチカルブ・プレチラクロール乳剤	1.6	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-
44608	エスプロカルブ・ピラゾスルフロンエチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	3.3	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
44611	エスプロカルブ・ジメタメトリン・ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール1キロ粒剤	1.8	-	-	-	-	-	-	7.0	-	-	-	-	-	-
44613	プレチラクロール1キロ粒剤	4.3	-	-	-	-	-	-	9.2	-	-	-	-	-	-
44614	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44615	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	1.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その213)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	愛知県						三重県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44616	イマズスルフロン・エスプロカルブ・ ダイムロン粒剤	27.0	-	-	-	-	-	-	5.7	-	-	-	-	-	-
44617	イマズスルフロン・ジメタメリン・ ダイムロン・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44618	イマズスルフロン・ダイムロン・メ フェナセット粒剤	5.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44619	イマズスルフロン・ダイムロン・ピリ ブチカルブ水和剤(フロアブル)	2.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44620	テニルクロール・ベンスルフロンメ チル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	0.5	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44622	ベンチオカーブ・ベンディメタリン・ リニユロン乳剤	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44623	ピフェノックス・ピリブチカルブ・ブ ロモブチド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
44627	シメトリン・ベンフレセート・MCPB粒剤	9.2	-	-	-	-	-	-	10.2	-	-	-	-	-	-
44628	ジメビベレート・ベンスルフロンメ チル・ベンフレセート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44629	ジメビベレート・ベンスルフロンメ チル・ベンフレセート粒剤	8.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44630	ジメタメリン・ピラゾレート・プレチ ラクロール・ベンフレセート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44633	プレチラクロール・ベンゾフェナッ プ水和剤(フロアブル)	5.6	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
44634	DCMU水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	0.5	-	-	-	-
44639	イマザキン・ベンディメタリン水和 剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44640	グリホサートイソプロピルアミン塩・ MCPAイソプロピルアミン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3
44646	テニルクロール・ピフェノックス乳	3.6	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44647	ベンチオカーブ・ベンディメタリン・ リニユロン粉粒剤	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-
44648	トリフルアリン・ベンディメタリン粉粒剤	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-
44651	ピフェノックス・プレチラクロール乳	9.5	-	-	-	-	-	-	7.7	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44655	ダイムロン・プレチラクロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44662	シメトリン・モリネート・MCPB1キ ロ粒剤	10.2	-	-	-	-	-	-	19.4	-	-	-	-	-	-
44663	ジメビベレート・ベンスルフロンメ チル・ベンフレセート1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44664	ジメビベレート・ベンスルフロンメ チル・ベンフレセート1キロ粒剤	9.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44665	イマズスルフロン・ダイムロン・メ フェナセット1キロ粒剤	1.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44667	イソウロン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	114.4	-	-	90.5	-	-	-	8.0	-	-	5.4
44672	イマズスルフロン・エトベンザニド・ ダイムロン1キロ粒剤	1.6	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44674	イソウロン・テトラピオン・DCMU・ DPA粒剤	-	-	-	7.5	-	-	6.0	-	-	-	0.7	-	-	0.4
44676	グリホサートトリメシウム塩・ジク ワット液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	0.1
44682	シハロホップブチル1キロ粒剤	8.2	-	-	-	-	-	-	4.9	-	-	-	-	-	-
44683	シハロホップブチル乳剤EW	0.9	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44684	シハロホップブチル・ベンダゾン液 剤ME	11.0	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
44687	イマズスルフロン・シハロホップブ チル・ジメタメリン・プレチラク ロール1キロ粒剤	0.8	-	-	-	-	-	-	9.9	-	-	-	-	-	-
44688	シハロホップブチル・ジメタメリン ・ピラゾスルフロンエチル・プレ チラクロール粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-
44689	シハロホップブチル・ピラゾスルフ ロンエチル・ブタミホス1キロ粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44692	ターバシル・DCMU水和剤	-	0.0	-	-	-	-	0.1	-	0.1	-	-	-	-	0.1
44693	シメトリン・MCPAチオエチル1キ ロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44694	ジチオビル・ハロスルフロンメチル水和剤	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44697	ブタミホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44701	ピリブチカルブ・ベンスルフロンメ チル粒剤(ジャンボ剤)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その214)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	愛知県						三重県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44703	ビリブチカルブ水和剤(フロアブ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44706	カフェンストロール水和剤	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-
44709	カフェンストロール・ピラゾスルフロン エチル水和剤(顆粒)	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44710	カフェンストロール・シハロホップ ブチル・ピラゾスルフロンエチル1 キロ粒剤	1.9	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-
44711	イマゾスルフロン・カフェンストロー ル・ダイムロン1キロ粒剤	1.6	-	-	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	-	-
44716	ピリミノバックメチル・ベンスルフ ロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	22.6	-	-	-	-	-	-	17.2	-	-	-	-	-	-
44721	ハロスルフロンメチル・プロジアミン水和剤DF	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
44725	シハロホップブチル・ピラゾスルフ ロンエチル・メフェナセット1キロ粒	0.8	-	-	-	-	-	-	22.9	-	-	-	-	-	-
44726	シハロホップブチル・ジメタメリ ン・ピラゾスルフロンエチル・プレ チラクロール1キロ粒剤	1.4	-	-	-	-	-	-	12.1	-	-	-	-	-	-
44727	アジムスルフロン・カフェンストロー ル・ダイムロン・ベンスルフロンメチ ル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44729	アジムスルフロン・ジメタメリ ン・プレチラクロール・ベンスルフ ロンメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44731	アジムスルフロン・シハロホップ ブチル・テニクワロール・ベンス ルフロンメチル1キロ粒剤	4.4	-	-	-	-	-	-	18.4	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44733	アジムスルフロン・ジメピペレート ・ベンスルフロンメチル・ベンフレ セート1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44734	アジムスルフロン・ピリミノバック 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	0.1	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
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	0.2	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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 ジメタメリン・ビリブチカルブ・プレ チラクロール水和剤(フロアブル))	9.6	-	-	-	-	-	-	16.4	-	-	-	-	-	-
44745	ジメタメリン・ビリブチカルブ・プレ チラクロール水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44746	カフェンストロール・ダイムロン・ベ ンスルフロンメチル水和剤(フロア ブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44747	ジフルフェニカン・トリフルリン乳	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44749	ビスピリバックナトリウム塩液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44750	ビスピリバックナトリウム塩液剤	0.5	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
44753	MCPAイソプロピルアミン塩液剤	-	-	-	-	0.2	-	1.9	-	-	-	-	0.3	-	0.3
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)	3.8	-	-	-	-	-	-	10.3	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	17.5	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
44763	カフェンストロール・シクロスルファ ムロン・ダイムロン1キロ粒剤	0.4	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44764	カフェンストロール・シクロスルファ ムロン・ダイムロン粒剤(ジャンボ)	1.8	-	-	-	-	-	-	2.9	-	-	-	-	-	-
44766	ジメテナミド・リニユロン乳剤	-	-	10.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44767	DCMU・DPA・MCPAナトリウム塩液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44768	エスプロカルブ・ピラゾスルフ ロンエチル・ビリブチカルブ1キロ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44770	イソキサベン・ベスロジン水和剤D ジメタメリン・ピラゾレート・プレ チ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44771	ラクロール・ベンフレセート1キロ 粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その215)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	愛知県							三重県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44772	カフェンストロール・ハロスルフロ ンメチル水和剤	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44780	シハロホップブチル・ダイムロン・ ベンスルフロメチル・メフェナ セット1キロ粒剤	29.7	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
44782	シメトリン・ベンフレセート・MCPB 1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44783	カフェンストロール・シハロホップ ブチル・ダイムロン・ベンスルフロ ンメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44784	ピリプチカルブ・ベンスルフロメ チル・メフェナセット水和剤(フロア ブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44785	ピリプチカルブ・ベンスルフロメ チル・メフェナセット水和剤(フロア ブル)	0.1	-	-	-	-	-	-	4.5	-	-	-	-	-	-
44786	テニルクロール・ピリプチカルブ・ ベンスルフロメチル水和剤(フロ アブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44787	テニルクロール・ピリプチカルブ・ ベンスルフロメチル水和剤(フロ アブル)	0.4	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-
44788	イマゾスルフロ・ダイムロン・ピリ プチカルブ・メフェナセット水和剤 (フロアブル)	2.5	-	-	-	-	-	-	5.9	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	0.8	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
44797	イマゾスルフロ・ダイムロン・ベン トキサゾン水和剤(フロアブル)	0.1	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-	-
44804	テニルクロール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44807	ジフルフェニカン・トリフルラリン粉 粒剤	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44815	クロメブロップ・テニルクロール水 和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44816	グルホシネート・フラザスルフロ水 和剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44818	エトキシスルフロ・ピラゾレート・ プレチラクロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44819	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44823	イマゾモックスアモンニウム塩液	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44826	シハロホップブチル・テニルクロー ル・ベンスルフロメチル1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44827	カフェンストロール・ピラゾレート・ プロモブチド粒剤(ジャンボ剤)	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44828	カフェンストロール水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	1.0	-	-	-	-	-	-	12.3	-	-	-	-	-	-
44832	テニルクロール・ベンスルフロメ チル・ベンゾフェナップ水和剤(フ ロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44835	エスプロカルブ・ベンスルフロメ チル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44837	シメトリン・ベンチオカーブ・メフェ ナセット・MCPB1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44839	デスメディファム・フェンメディファ ム・メトラクロール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44840	フルジアホップP乳剤	-	0.0	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44842	シハロホップブチル粒剤(ジャンボ剤)	0.8	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-	-
44843	イソキサベン・トリフルラリン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44844	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチ ラクロール・プロモブチド1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44845	ダイムロン・テニルクロール水和剤 (フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44846	シアナジン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44847	シアナジン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	39.2	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-
44848	プレチラクロール・ベンゾフェナッ プ水和剤(フロアブル)	6.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44850	シアナジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その216)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	愛知県							三重県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地
44851	ハロスルフロンメチル水和剤DF	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-
44852	ピリプチカルブ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44856	ピラフルフェンエチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44857	グリホサートトリメシウム塩・ピラフルフェンエチル水和剤	-	5.5	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-
44859	ハロスルフロンメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44868	フロセブチド・ベンツフェナップ・ペントキサゾン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44869	シハロホップブチル・シメトリン・ベンフレゼート・MCPB1キロ粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	-
44876	ジメタメトリン・ピリプチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44877	ジメタメトリン・ピリプチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	2.9	-	-	-	-	-	-	-
44878	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレゼート水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44883	DCMU・DPA・MCPP粒剤	-	-	-	-	-	-	7.0	-	-	-	-	-	-	-	0.5
44887	トリアジフラム・ハロスルフロンメチル水和剤DF	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44890	グルホシネート・フルミオキサジン水和剤	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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(ジャンボ剤)	1.0	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-	-
44933	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ハロスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-
44934	トリクロピル・マレイン酸ヒドラジド液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44935	インダノファン・ハロスルフロンメチル・ACN500g粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44952	プロチラクロール・ベンゾビシクロン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55100	ピリダフェンチオン複合肥料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55102	イソプロチオラン複合肥料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55401	展着剤	3.2	20.0	38.3	5.6	0.5	9.6	4.5	2.5	10.4	8.5	0.5	0.3	5.5	0.3	
55607	エチクロゼート乳剤	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	
55612	ペンディメタリン乳剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	
55652	ウニコナゾールP液剤	-	-	0.0	-	-	-	0.0	-	-	0.1	-	-	-	0.1	
55663	MCPAチオエチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
55665	キノキサリン系・DEP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
66000	イソプロチオラン・パクロトラゾール粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
66901	チウラム水和剤	-	-	-	-	-	0.2	0.1	-	-	-	-	-	0.4	0.0	
66903	チウラム塗布剤	-	-	-	-	-	0.2	0.1	-	-	-	-	-	-	-	
66906	ジラム水和剤	-	-	0.6	-	-	0.0	0.0	-	-	0.4	-	-	0.0	0.0	
66907	チウラム水和剤(フロアブル)	-	-	2.4	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	
77002	BRP・メチルオイゲノール油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
77005	BRP・メチルオイゲノール油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その217)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	滋賀県							京都府						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
10128	ベンゾエピン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.0	-	-	0.0
10129	ベンゾエピン粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10131	E P N粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10133	E P N乳剤	0.4	-	0.3	-	-	-	-	0.5	-	0.7	-	-	-	-
10151	マラソン粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10153	マラソン粉剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
10154	マラソン乳剤	0.1	0.0	0.5	-	-	-	-	0.1	0.1	1.2	-	-	-	-
10165	ジメエート乳剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10166	ジメエート粒剤	0.8	-	2.2	-	-	-	-	1.2	-	7.9	-	-	-	-
10173	エチルチオトロン粒剤	26.0	-	12.9	-	-	-	1.8	26.9	-	32.7	-	-	-	6.6
10179	DDVP乳剤(a)	-	0.0	0.3	-	-	-	-	-	0.1	0.3	-	-	-	-
10180	DDVP乳剤(b)	-	0.1	1.3	-	-	-	-	-	0.3	2.0	-	-	-	-
10184	DDVPくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3
10193	P A P粉剤(a)	0.8	-	0.1	-	-	-	-	0.1	-	0.0	-	-	-	-
10194	P A P粉剤(b)	5.2	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
10197	P A P水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10198	P A P乳剤	0.2	0.2	0.2	-	-	-	-	0.0	0.4	0.1	-	-	-	-
10207	D E P粉剤	9.6	0.8	8.3	-	-	-	2.3	4.7	4.8	10.0	-	-	-	4.1
10209	D E P乳剤	0.3	0.0	0.3	-	-	-	0.2	0.3	0.2	0.7	-	-	-	0.8
10210	D E P水溶剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10211	D E P粒剤	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-	3.4	-	-	-	-
10216	M P P粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10220	M P P乳剤	0.4	-	0.0	-	-	-	0.1	0.7	-	0.1	-	-	-	0.4
10221	M P P粒剤	0.7	-	0.7	-	-	-	0.2	1.9	-	4.6	-	-	-	1.6
10224	M E P粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10225	M E P粉剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	0.0	-	-	-	-
10227	M E P水和剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
10228	M E P乳剤(a)	5.0	0.4	0.4	0.5	0.4	-	0.3	2.8	0.6	0.5	1.4	0.5	-	0.5
10232	M E P・N A C粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10233	M E P・N A C水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10246	B P M C・M E P乳剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10250	ダイアジン粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10251	ダイアジン水和剤	-	0.2	0.0	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
10252	ダイアジン乳剤(a)	0.5	-	0.5	-	0.5	-	-	0.2	-	0.5	-	0.9	-	-
10253	ダイアジン粒剤(a)	7.7	-	1.5	-	-	-	-	2.9	-	1.4	-	-	-	-
10254	ダイアジン粒剤(b)	13.0	-	3.1	-	-	-	-	23.2	-	13.4	-	-	-	-
10257	ダイアジン・N A C粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10262	チオトロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
10265	エチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10268	D M T P乳剤	-	2.7	3.4	-	-	-	-	-	0.9	0.2	-	-	-	-
10275	E C P粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10276	E C P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10290	C Y A P粉剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	4.2	-	-	-	-
10291	C Y A P水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
10292	C Y A P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
10294	C V P粉剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10295	C V P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	0.0	-	-
10297	ホサロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10298	B R P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10308	N A C粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10309	N A C粉剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10312	N A C水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10313	N A C水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.4	0.0	-	-	-	-
10316	N A C粒剤	1.0	-	5.7	-	-	-	-	0.6	-	8.4	-	-	-	-
10320	P H C水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10321	P H C乳剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10322	P H C粒剤	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
10340	B P M C乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
10357	メソミル水和剤	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-	3.0	-	-	-	-
10360	マシン油乳剤95	-	4.2	-	-	-	-	-	-	6.5	-	-	-	-	-
10361	マシン油乳剤97	-	1.6	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
10366	エチオン・マシン油乳剤	-	1.4	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-
10403	ケルセン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	-	-	-
10409	ケルセン・テトラジホン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10416	B P P S乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
10445	DDVPくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10451	D - D剤	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	4.8	-	-	-	-
10470	臭化メチルくん蒸剤	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-	6.3	-	-	-	-
10471	クロルピクリンくん蒸剤(a)	-	-	6.7	-	-	-	-	-	-	6.0	-	-	-	-
10472	クロルピクリンくん蒸剤(b)	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-
10475	カーバム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その218)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	滋賀県						京都府							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
10477	青酸くん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10485	メタアルデヒド粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10492	アレスリン・MEPエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10502	カルタップ・MIPC粒剤	0.5	-	-	-	-	-	-	14.4	-	-	-	-	-	-
10503	BPPS水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10514	エチルチオメトン・MPP粒剤	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10522	ダイアジノン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10532	MEP粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10553	CVP・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10556	バミドチオン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10565	DMTP水和剤	-	0.1	0.2	-	-	-	-	-	0.3	0.3	-	-	-	-
10571	イソキサチオン乳剤	-	0.0	0.1	0.1	-	-	-	-	0.1	1.2	1.5	-	-	-
10576	カルタップ・BPMC粒剤	0.8	-	-	-	-	-	-	5.5	-	-	-	-	-	-
10584	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	44.7	-	-	-	-
10585	MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10586	クロルピリホス水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
10588	CVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10591	DEP粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10595	MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10609	マシン油・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10643	クロルピクリン・D-D剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10662	イソキサチオン粉剤	-	-	17.6	-	-	-	-	-	-	8.6	-	-	-	-
10663	イソキサチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10672	クロルピリホスメチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10677	アミラズ乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10681	BPMC・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
10683	プロチオホス粉剤	-	-	3.4	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-
10696	メチルイソチオシアネート・D-D油剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-
10697	ピリミホスメチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
10705	PHC粒剤	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10710	プロチオホス乳剤	-	0.0	0.1	-	-	-	0.0	-	0.1	0.4	-	-	-	0.1
10731	イソキサチオン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
10732	イソキサチオン粉粒剤	-	0.0	0.4	-	-	-	-	-	0.0	27.8	-	-	-	-
10734	BPMC・MPP粒剤	0.4	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
10749	ピリダフェンチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	0.1	-	0.0	-	0.0
10753	DMTP・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10757	エチルチオメトン・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10762	ピリダフェンチオン水和剤	-	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10766	マラソン・BPMC粉剤DL	-0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10767	マラソン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
10773	NAC・PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10774	ダイアジノン・NAC・PAP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10807	BPMC・MEP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10809	BPMC・MEP乳剤	1.0	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
10810	ホサロン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
10813	MEP乳剤	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
10816	BPMC・PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10820	クロルピリホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	-	0.1	-	-
10822	DDVPくん煙剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
10826	ダイアジノン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10831	イソキサチオン・メソミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10862	BPMC・MEP粉剤DL	37.6	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
10864	BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
10869	カルタップ・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10870	酸化フェンブタスズ水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
10871	MEP粉剤DL	1.7	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
10872	メタアルデヒド・NAC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10873	メタアルデヒド・NAC粒剤	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-
10876	PHC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10887	BPMC・DEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10888	カルタップ・NAC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10892	ダイアジノン・メソミル粒剤	-	-	0.4	-	0.1	-	-	-	-	0.3	-	0.2	-	-
10893	MEP油剤	-	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	33.9
10894	MEP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10895	ベンゾエピン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10896	ベンゾエピン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
10897	ベンゾエピン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10898	マラソン油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10907	ダイアジノン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10909	DMTP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10918	クロルピクリン・臭化メチルくん蒸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その219)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	滋賀県						京都府							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
10923	マラソン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	0.0	-	-	-	-
10938	NAC・PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10945	PAP粉剤DL	36.5	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-	-	-
10947	ジメチルピホス・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10949	クロルピホスメチル・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10955	テトラジホン・ピリダフェンチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10957	ジメチルピホス・MIPC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10971	MEP乳剤	-	-	-	-	-	0.9	0.1	-	-	-	-	-	1.9	0.1
10972	MPP・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10974	MPP粉剤DL	24.7	-	-	-	-	-	-	27.5	-	-	-	-	-	-
10993	BPMC・MEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10995	MEP粉剤DL	7.7	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
11001	ピリダフェンチオン・BPMC粉剤DL	-0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11005	BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11006	ピリダフェンチオン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11008	メチルイソチオシアネート油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11011	D-D剤	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-
11016	アセフェート・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11022	ジメトエート・フェンバレード乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
11023	ジメトエート・フェンバレード乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11024	フェンバレード・MEP水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
11025	フェンバレード・マラソン水和剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11027	カルボスルファン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	0.3	-	-	-	-
11028	BPMC・MPP粉剤DL	1.0	-	-	-	-	-	-	7.6	-	-	-	-	-	-
11031	MEP・NAC粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11040	プロチオホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11046	イソキサチオン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11047	ブプロフェジン水和剤	0.2	-	0.0	-	-	-	-	0.2	-	0.1	-	-	-	-
11048	ブプロフェジン・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
11049	ブプロフェジン水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11051	ダイアジノン・ブプロフェジン粒剤	1.2	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
11062	ブプロフェジン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11064	DEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11065	MEP・PAP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11068	MPP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11069	MPP油剤	-	-	-	-	-	-	19.5	-	-	-	-	-	-	3.8
11070	ピリダフェンチオン・プロチオホス乳剤	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-
11071	MEP・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11074	エチルチオメトン・チオシクロラム粒剤	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-	-	-	-	-
11082	ベルメトリン乳剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.4	0.2	-	-	-	-
11083	ベルメトリン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11084	ベルメトリンエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11085	ベルメトリン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11086	スルプロホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11090	ベルメトリンエアゾル	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-
11092	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11093	DEP乳剤	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-
11095	プロチオホス・マシン油乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11099	ヘキシチアゾクス・DDVP乳剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
11108	プロチオホス油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11114	ピリダフェンチオン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	0.1	-	-
11116	MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
11120	フェノチオカルブ乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11121	プロフェノホス乳剤	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11123	ジメチルピホス粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11129	キノキサリン系・テトラジホン水和	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11150	フルシトリン・PAP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11155	シベルメトリン水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11156	シベルメトリン乳剤	-	0.0	0.3	-	-	-	-	-	0.0	0.6	-	-	-	-
11161	ダイアジノン・マシン油・マラソン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11162	ピリダフェンチオン・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11163	テトラジホン・ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11169	メタアルデヒド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11172	フルバリネート水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.0	-	-	-	-
11173	フルバリネート・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11174	フルバリネートくん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11175	キナルホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11179	エトフェンブロックス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11181	エトフェンブロックス乳剤	1.3	-	0.4	-	-	-	-	1.3	-	0.9	-	-	-	-
11184	エトフェンブロックス・ジメチルピホス粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11185	イソキサチオン・エトフェンブロックス粉剤DL	1.0	-	-	-	-	-	-	13.2	-	-	-	-	-	-
11188	エトフェンブロックス・クロルピホスメチル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その220)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	滋賀県						京都府							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
11192	マラソン・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11199	ベンスルタップ・MIPC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11202	PAP粉剤DL	8.8	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
11207	クロルピリホスメチル・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11211	シハロトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11212	クロルピクリンくん蒸剤(錠剤)	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
11214	クロルピクリン・DCIP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11216	ベルメトリン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
11222	シフルトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11225	フェンプロバトリン乳剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.0	0.3	-	-	-	-
11229	ヘキシチアゾクス・DDVPくん煙 成型剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11230	マラソン・BPMCくん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11234	ブプロフェジン・モノクロトホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11237	カルタップ・ピラクロホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11238	クロフェンテジン水和剤(フロアブル)	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11242	シクロプロトリン・NAC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11250	エトフェンブロックス・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11262	カルボスルファン粒剤	0.3	-	0.0	-	-	-	-	11.6	-	3.5	-	-	-	-
11263	フルシトリネート液剤ME	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11265	フルシトリネート・ホサロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11266	エトフェンブロックス・BPMC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11269	エトフェンブロックス・MPP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11274	フェンプロバトリン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11276	プロチオホス・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5
11283	フェンプロバトリン・DDVPくん煙 剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11284	ピラクロホス粒剤	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-
11287	ダイアジノンマイクロカプセル剤S Lソル	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-
11293	フェンピロキシメート水和剤(フロ アブル)	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
11294	ピリダベン水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11295	ピリダベン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11296	ジフルベンスロン・ダイアジノン水 和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11298	ベルメトリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11300	ダイアジノン・DDVP・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11301	ピリダフェンチオン水和剤(フロア ブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11305	MIPC水和剤	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
11306	フェンプロバトリン・MEP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11307	カルタップ・ブプロフェジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11308	カルタップ・ブプロフェジン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
11309	フルバリネート乳剤EW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11312	エトフェンブロックス・DEP粉剤DL	-	-	8.3	-	-	-	-	-	-	4.2	-	-	-	-
11316	ピリダフェンチオン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11318	エチオフェンカルブ・クロルフルア ズロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11320	プロチオホス粉剤(細粒剤F)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	0.2	-
11334	ベルメトリンエアソル	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-
11335	エトフェンブロックス・MEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11336	エトフェンブロックス・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11337	ピリダフェンチオン・フェニソプロ モレート乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11339	テフルトリン粒剤	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-	11.9	-	-	-	-
11340	テブフェンピラド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11341	テブフェンピラド乳剤EW	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
11342	ベルメトリンマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11348	フルフェノクスロン乳剤	-	0.1	2.2	-	-	-	-	-	0.1	0.7	-	-	-	-
11350	ピラクロホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-
11351	カーバムナトリウム塩液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	0.1
11352	カルボスルファン・プロバホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11355	イミダクロプリド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11358	ダイアジノン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11359	イソキサチオンエアソル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-
11360	テブフェノジド粉剤DL	5.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11361	テブフェノジド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11362	テブフェノジド・ブプロフェジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11363	XMC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11365	MEPマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11367	エトフェンブロックス・ピリダフェン チオン水和剤	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11376	ハルフェンブロックス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
11377	ベルメトリン液剤AL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11384	ピリダフェンチオン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その221)

農薬種類コード	適用対象別出荷量(t/年)	滋賀県						京都府							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林
11389	エチルチオマトン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-
11391	アクリナトリン水和剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	0.2	0.1	-	-	-	-
11394	シラフルオフェン乳剤	0.6	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
11398	イソキサチオン・シラフルオフェン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11400	シラフルオフェン・テブフェノジド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11402	テブフェノジド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11406	ピフェントリン・PAP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11428	テブフェノジド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11429	MEPマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11430	ベルメトリン液剤AL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11431	BPMC・MEPマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11433	フィプロニル粒剤	1.8	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
11434	カルボスルファン・フィプロニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11444	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11445	カルタップ・BPMC1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11450	ネマデクチン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11453	オキサミル粒剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	9.6	-	-	-	-
11454	カルボスルファン・フィプロニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11457	クロルピクリン・DCIP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11459	クロルピリホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
11467	ベルメトリン乳剤(スプレー)	-	-	3.0	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-
11468	ベルメトリン液剤(スプレー)	-	-	-	4.5	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-
11478	ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11482	エトキサゾール水和剤(フロアブル)	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	0.2	0.1	-	-	-	-
11486	クロルピリホス水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11487	ダイアジノン・NAC粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11488	テブフェノジド・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11490	クロルピクリンくん蒸剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11493	テブフェノジド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11501	フェンピロキシメート・ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11502	クロルピクリン・ダイアジノン油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11508	酸化フェンブタスズ水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11517	シフルトリン・プロチオホス液剤AL	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11520	クロルピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-
11524	クロマフェノジド水和剤(フロアブル)	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.1	0.3	-	-	-	-
11530	ベンフラカルブマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
11532	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-
11536	シベルメトリン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11545	カルボスルファンマイクロカプセル剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22000	硫酸銅	-	0.6	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-
22001	硫酸亜鉛	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22003	銅粉剤	-0.1	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22006	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22007	硫黄・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22008	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22012	キャプタン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.2	-	0.2	-	-
22013	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.5	0.1	-	-	0.0
22014	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22015	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	0.0	-	-	0.0
22045	IBP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22046	IBP粒剤	0.5	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
22053	EDDP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22078	ジネブ水和剤	-	0.1	0.3	-	-	-	-	-	0.1	0.5	-	-	-	-
22082	マンネブ水和剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
22086	マンゼブ水和剤	-	0.7	0.9	-	-	-	-	-	2.1	2.1	-	-	-	-
22109	プロピネブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22115	チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.4	-	0.1	-	-
22116	ジラム・チウラム水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
22123	TPN粉剤	13.5	-	1.7	-	-	-	-	4.1	-	1.2	-	-	-	-
22125	TPNくん蒸剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
22144	キノキサリン系水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-
22184	ジチアノン・銅水和剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
22198	ストレプトマイシン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22209	ポリオキシシン水和剤AL	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
22211	ポリオキシシン乳剤AL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22265	ストレプトマイシン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22266	ベノミル水和剤	0.1	0.2	0.3	-	-	-	-	0.0	0.7	0.2	-	-	-	-
22268	ポリオキシシン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22271	チオファネートメチル・マンネブ水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22284	銅・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22300	チウラム・TPN水和剤	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その22)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	滋賀県						京都府							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
22302	チウラム・チオファネートメチル水和剤	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22303	チウラム・ベノミル水和剤	4.3	-	0.1	-	-	-	-	0.6	-	0.1	-	-	-	-
22309	エクロメゾール粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22317	エクロメゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22319	フサライド水和液(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22321	イソプロチオラン粒剤	5.0	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
22322	イソプロチオラン乳剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22332	キャプタン・ポリオキシン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22335	フルオルイミド水和剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	0.4	0.1	-	-	-	-
22344	トリホリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22351	キャプタン・ベノミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	-	0.0	-	-
22356	カスガマイシン・バリダマイシン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22361	有機銅粒剤	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22368	TPN粉剤	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	8.5	-	-	-	-
22400	イプロジオン水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
22402	チアベンダゾール・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22404	有機銅塗布剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22408	チウラム・チオファネートメチル水和剤	0.1	0.5	-	-	-	-	-	0.0	0.2	-	-	-	-	-
22414	エクロメゾール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22415	イソプロチオラン粉剤DL	-0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22419	ジチアノン・チオファネートメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22423	有機銅水和剤	-	0.1	0.0	-	0.0	-	-	-	0.1	0.0	-	0.1	-	-
22424	有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	0.1	-	-
22440	IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22442	EDDP粉剤DL	0.8	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
22443	ベノミル・TPN水和剤	0.3	0.0	-	-	-	-	-	0.7	0.3	-	-	-	-	-
22447	ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22451	ダゾメット粉剤	-	-	3.6	-	-	-	-	-	-	11.6	-	-	-	-
22461	カスガマイシン・銅水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.0	0.5	-	-	-	-
22462	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22467	メブロニル水和剤(フロアブル)	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22469	銅・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22473	ジチアノン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22474	EDDP粉剤DL	0.7	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22478	トリシクラゾール	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22479	トリシクラゾール	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22491	ブラストサイジンS粉剤	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22492	イプロジオン・有機銅水和剤	-	0.0	-	-	0.1	-	-	-	0.0	-	-	0.1	-	-
22505	トリシクラゾール・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22508	プロシミドン・TPN水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22515	キャプタン・ホセチル	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.3	0.4	-	-	-	-
22516	トリアジメホン乳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22521	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22524	キャプタン・チウラム・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22525	バリダマイシン・EDDP粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22527	トリアジメホン・プロピネブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22529	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.2	-	-	-	-
22533	プロシミドン・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22535	イミノクタジン酢酸塩液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
22536	イミノクタジン酢酸塩塗布剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22539	フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22545	イプロジオン・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22547	イプロジオン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22549	ホセチル・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22550	チウラム・ヒドロキシイソキサゾール・ベノミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22553	イミノクタジン酢酸塩・ポリオキシン水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22560	イソプロチオラン・フルトラニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22563	イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22568	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22569	イミノクタジン酢酸塩・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-
22572	ベンシクロン	1.5	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
22578	ベンシクロン・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22580	イミノクタジン酢酸塩・メブロニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22581	イミノクタジン酢酸塩・メブロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22593	ピテルタノール水和剤	-	0.1	0.0	-	0.0	-	-	-	0.1	0.0	-	0.0	-	-
22598	水和硫黄剤(フ)	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22603	銅・プロシミドン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22604	トリシクラゾール・バリダマイシン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22605	ベノミル・メブロニル水和剤	-	0.1	0.2	-	-	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その223)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	滋賀県							京都府						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
22609	銅・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22610	銅・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22615	マンゼブ・メタラキシル水和剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-
22616	オキサジキシル・銅水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22617	オキサジキシル・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22624	T P Nくん煙剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22626	ジラム・チウラム・ポリオキシン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22633	T P N水和剤	0.4	0.0	1.5	0.6	0.4	-	-	0.4	0.2	3.0	2.2	0.8	-	-
22634	バリダマイシン	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22635	イソプロチオラン・フルトラニル粒	7.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
22636	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22646	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22649	チウラム・ベンシクロン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22652	オキサジキシル・T P N水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22655	バリダマイシン	0.2	-	0.0	-	-	-	-	0.6	-	0.1	-	-	-	-
22656	フェナリモル・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22658	銅・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22661	オキサリニック	0.2	-	0.0	-	-	-	-	0.2	-	0.1	-	-	-	-
22662	フサライド・フルトラニル	1.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22664	銅・メタラキシル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22674	イミノクタジン酢酸塩・チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22682	プロクロラス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22684	フルアジナム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22685	フルアジナム粉剤	-	-	9.9	-	-	-	-	-	-	19.7	-	-	-	-
22688	銅粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
22689	ジラム・チウラム・フェナリモル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22691	T P N水和剤(フロアブル)	-	0.0	-	-	0.1	-	-	-	0.2	-	-	0.6	-	-
22702	トリシクラゾール	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22708	有機銅水和剤(フロアブル)	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
22711	イミノクタジン酢酸塩液剤	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22713	ジラム・チウラム・トリフルミソール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22714	フェリムゾン・フサライド粉剤DL	12.2	-	-	-	-	-	-	4.7	-	-	-	-	-	-
22715	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22716	トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22717	トリシクラゾール・バリダマイシン・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22719	オキサリニック酸・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22720	オキサリニック酸・ストレプトマイシン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22721	オキサリニック酸・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22731	フェリムゾン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22732	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22735	ジラム・チウラム・ピリフェノックス水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22741	銅・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22744	イミノクタジン酢酸塩・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22745	イミノクタジン酢酸塩塗布剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22746	ホセチル・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22747	ジチアノン水和剤(フロアブル)	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
22749	フルスルファミド粉剤	-	-	50.2	-	-	-	-	-	-	30.6	-	-	-	-
22751	フサライド・ベンシクロン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22753	チウラム・ベブラゾエート水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22754	チウラム・ベブラゾエート水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22757	ジフェノコナゾール水和剤	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22758	ジフェノコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22761	銅粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22764	銅水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22766	オキシテトラサイクリン・ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22769	バリダマイシン・フェリムゾン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22773	炭酸水素ナトリウム・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22775	イブコナゾール・銅水和剤(フロアブル)	4.7	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-
22778	銅水和剤	-	0.0	0.3	-	-	-	-	-	0.1	0.5	-	-	-	-
22779	銅水和剤	-	3.1	7.2	-	-	-	-	-	2.4	5.0	-	-	-	-
22780	銅水和剤	-	0.5	1.0	-	-	-	-	-	0.3	0.5	-	-	-	-
22781	イミベンコナゾール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22782	イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22786	イミノクタジン酢酸塩・メブロニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22788	フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その224)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	滋賀県						京都府							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
22797	イミクタジナルベシル酸塩水和剤	-	0.1	0.2	-	-	-	-	-	0.2	0.3	-	-	-	-
22798	マンゼブ水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22805	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
22807	イミクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22809	イミクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22811	イミクタジナルベシル酸塩・チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22814	メバニピリム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22815	ジラム・チウラム・メバニピリム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22816	イミベンコナゾール・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22818	フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	0.1	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
22821	イブロジオン・イミクタジナルベシル酸塩水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22822	フルトラニル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22826	イブロジオン・TPN水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22827	ジフェノコナゾール・フルトラニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22838	イソプロチオラン・フラトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22843	マンゼブ水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22844	イミベンコナゾール水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22846	ジトモルフ・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22847	ジトモルフ・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22848	イミクタジナルベシル酸塩・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22854	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22856	フルアジナム水和剤SC	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
22857	ジフルメトリム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22860	有機銅・TPN水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22864	ジフェノコナゾール・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22865	銅・フルジオキソニル・ペフラゾエート水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22867	シモキサニル・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22875	イミクタジナルベシル酸塩水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22878	トルクロホスメチル・フルスルフアミド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22880	銅水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22886	ホセチル・ポリカーバメート水和剤	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-
22888	チウラム・ベノミル粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22891	シプロジニル・ジラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22901	イソプロチオラン1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22909	プロピネブ水和剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	0.2	-	-	-	-
22910	シモキサニル・TPN水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22914	テトラコナゾール	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22915	イミクタジナルベシル酸塩・キャプタン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22916	銅水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22917	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22920	イミベンコナゾールエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22929	ジクロシメット	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22934	ジラム・チウラム水和剤(フロアブル)	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
22936	イミクタジナルベシル酸塩・フェンヘキサミド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33048	MPP・EDDP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
33156	ECP・カスガマイシン・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33157	アレスリン・ダイアジノン・キャプタンエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33217	ダイアジノン・IBP粒剤	8.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33282	MEP・フサライド粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33311	ダイアジノン・イソプロチオラン粒剤	14.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33323	BPMC・EDDP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33332	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL	18.7	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
33337	BPMC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33354	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33355	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33359	プロバホス・イソプロチオラン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33361	DDVP・キノキサリン系くん煙剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33382	ECP・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33386	MPP・EDDP粉剤DL	3.2	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その225)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	滋賀県						京都府							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
33387	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	3.9	-	-	-	-	-	-	33.6	-	-	-	-	-	-
33393	MEP・イソプロチオラン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33398	BPMC・IBP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33399	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	125.7	-	-	-	-	-	-	7.4	-	-	-	-	-	-
33400	カルタップ・BPMC・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
33401	MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33402	BPMC・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	35.0	-	-	-	-	-	-	22.7	-	-	-	-	-	-
33403	BPMC・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33405	BPMC・MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	19.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33406	MPP・XMC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
33407	MPP・XMC・EDDP粉剤DL	5.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33411	MEP・チオファネートメチル粉剤	-	-	113.2	-	-	-	-	-	3.8	-	-	-	-	-
33419	BPMC・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33425	BPMC・MPP・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33447	MEP・イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33448	MEP・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33455	MPP・PHC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33468	MPP・ポリオキシシロ・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33469	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	36.1	-	-	-	-	-	-	6.7	-	-	-	-	-	-
33470	MPP・EDDP粉剤DL	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33474	アレスリン・TPNエアゾル	-	-	-	3.8	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-
33483	BPMC・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33488	BPMC・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33498	BPMC・PAP・カスガマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33506	MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33511	MEP・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33518	ダイアジノン・プロベナゾール粒剤	13.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33520	クロルピリホスメチル・BPMC・メブロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33523	ブプロフェジン・BPMC・イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33524	ブプロフェジン・BPMC・MEP・イソプロチオラン粉剤DL	30.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33525	ブプロフェジン・BPMC・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	21.5	-	-	-	-	-	-
33530	PAP・カスガマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33532	BPMC・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	0.2	-	-	-	-	-	-	5.8	-	-	-	-	-	-
33535	ピリダフェンチオン・BPMC・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33537	モノクロトホス・プロベナゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33538	MPP・XMC・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33539	BPMC・MEP・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33543	ジメチルピホス・BPMC・トリシクラゾール・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-1.4	-	-	-	-	-	-
33546	カルタップ・BPMC・プロベナゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	6.2	-	-	-	-	-	-
33555	ベルメリン・トリホリンエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
33557	BPMC・MEP・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33567	MPP・ベンシクロン・EDDP粉剤DL	4.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33569	BPMC・MPP・ベンシクロン粉剤DL	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33570	MPP・フサライド・ベンシクロン・EDDP粉剤DL	42.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33573	カルタップ・BPMC・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33588	ジメチルピホス・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33595	ジメチルピホス・トリシクラゾール・メブロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33600	マラソン・BPMC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33606	MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33613	PAP・PHC・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33637	BPMC・PAP・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その226)

農薬種類コード	適用対象別出荷量(t/年)	滋賀県							京都府						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林
33642	MEP・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33646	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン・ベンシクロン粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33649	ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33651	MEP・フサライド粉剤3DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33652	クロルピリホスメチル・BPMC・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33654	BPMC・MEP・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33655	イソキサチオン・BPMC・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33657	イソキサチオン・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33659	MEP・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	4.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33661	エトフェンブロックス・MPP・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	5.9	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33679	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33681	クロルピリホスメチル・XMC・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33684	エトフェンブロックス・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33688	イソキサチオン・エトフェンブロックス・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33694	MEP・XMC・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33699	カルボスルファン・プロベナゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33705	ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33707	ブプロフェジン・MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33723	マシン油・有機銅水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33730	ブプロフェジン・フルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33731	シフルトリン・ピテルタノールエアゾル	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-
33732	クロルピリホスメチル・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33733	エトフェンブロックス・EDDP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33737	ピリダフェンチオン・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33745	イソキサチオン・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33748	ジメチルピホス・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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D	-0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33753	ジメチルピホス・XMC・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33754	イソキサチオン・エトフェンブロックス・ジクロメジン・フサライド粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
33757	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤ゾル	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33764	エトフェンブロックス・ジメチルピホス・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33765	ダイアジノン・イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33768	エトフェンブロックス・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33770	エトフェンブロックス・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	3.6	-	-	-	-	-	-
33772	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その227)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	滋賀県						京都府							
		水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地
33773	カルタップ・ブプロフェジン・バリダ マイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33785	ベンフラカルブ・イソプロチオラン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	2.8	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
33789	BPMC・MEP・フサライド粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33797	ピリダフェンチオン・フサライド水 和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33800	モノクロトホス・イソプロチオラン・フ ルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33803	エトフェンブロックス・MPP・フサラ イド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33804	エトフェンブロックス・フサライド・ ペンシクロン・EDDP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	43.5	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
33807	エトフェンブロックス・トリシクラゾ ール・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33808	エトフェンブロックス・バリダマイシ ン・フェリムゾン・フサライド粉剤D	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33809	エトフェンブロックス・トリシクラゾ ール・バリダマイシン・フェリムゾン粉 剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33810	エトフェンブロックス・フェリムゾ ン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33811	エトフェンブロックス・バリダマイシ ン・フェリムゾン・フサライ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33815	エトフェンブロックス・MEP・フサラ イド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33816	エトフェンブロックス・MEP・トリシ クラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-1.0	-	-	-	-	-	-
33820	カルタップ・バリダマイシン・フェリ ムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33821	エトフェンブロックス・カルタップ・ フェリムゾン・フサライド粉	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33822	エトフェンブロックス・トリシクラゾ ール水和剤ゾル	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33828	イミダクロプリド・MPP・フサライド・ EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33835	テブフェノジド・ブプロフェジン・イ ソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33839	テブフェノジド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33843	イソキサチオン・シラフルオフェ ン・ジクロメジン・フサライド粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33848	テブフェノジド・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33853	エトフェンブロックス・カルタップ・ バリダマイシン・フェリムゾン・フサ ライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33854	テブフェノジド・BPMCくん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33859	テブフェノジド・フルトラニル粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33865	シラフルオフェン・テブフェノジド・ カスガマイシン・フサライド粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33868	イソキサチオン・シラフルオフェ ン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33869	エトフェンブロックス・イソプロチオ ラン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33871	シラフルオフェン・フェリムゾン・フ サライド粉剤DL	241.2	-	-	-	-	-	-	51.6	-	-	-	-	-	-
33873	フィプロニル・イソプロチオラン粒剤	13.7	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33876	ニテンピラム・フェリムゾン・フサラ イド粉剤DL	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33880	テブフェノジド・ブプロフェジン・フ サライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33881	エトフェンブロックス・テブフェノジ ド・フサライド・フルトラニル粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その228)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	滋賀県							京都府						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
33882	テブフェノジド・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33886	ブプロフェジン・イソプロチオラン・フラメトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33888	ベルメトリン・TPNエアゾル	-	-	-	2.8	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-
33889	エトフェンブロックス・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33892	エトフェンブロックス・テブフェノジド・ブプロフェジン・フサラ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33893	フィプロニル・プロベナゾール粒剤	2.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33896	ベルメトリン・チオファネートメチルエアゾル	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-
33897	ベルメトリン・イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
33900	MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33901	ブプロフェジン・BPMC・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33903	ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33906	PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33907	BPMC・PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33917	シラフルオフェン・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33919	フィプロニル・アゾキシストロピン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33922	ブプロフェジン・MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33923	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33924	テブフェノジド・ブプロフェジン・フルトラニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33925	フィプロニル・プロベナゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
33926	フィプロニル・プロベナゾール粒剤	63.3	-	-	-	-	-	-	18.8	-	-	-	-	-	-
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)	2.8	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33936	フィプロニル・イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	5.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33937	シラフルオフェン・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33938	フィプロニル・フラメトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33942	BPMC・MEP・ジクロシメット粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33944	MEP・ジクロシメット粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33945	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	10.1	-	-	-	-	-	-	2.9	-	-	-	-	-	-
33947	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
33950	MEP・イミノクダジンアルベシル酸塩粉剤DL	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33955	エトフェンブロックス・MEP・フェノキサニル粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33957	フィプロニル・ジクロシメット・フラメトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44017	2,4-PA水溶剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44018	2,4-PA液剤	1.1	-	-	-	0.4	-	-	0.3	-	-	-	0.4	-	-
44019	2,4-PA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44020	2,4-PA粒剤	0.8	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-
44028	MCPAナトリウム塩液剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	0.0	-	-
44031	MCPAエチル粒剤	2.5	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44044	D CPA乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44045	D CPA・NAC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44070	DBN粒剤	1.6	-	-	-	0.0	-	0.0	1.1	-	-	-	0.1	-	0.0
44072	DBN粒剤	-	0.6	1.1	-	-	-	1.2	-	0.5	0.6	-	-	-	1.0
44078	DCMU水和剤	-	0.3	0.4	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
44079	DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44082	CAT水和剤	-	0.0	0.1	0.0	0.0	-	-	-	0.0	0.1	0.1	0.0	-	-
44083	CAT粒剤	-	-	4.9	0.2	0.2	-	-	-	-	0.3	0.0	0.0	-	-
44084	CAT粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-

農業種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その229)

農業種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	滋賀県						京都府							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44105	ベンチオカーブ乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44107	シメトリン・ベンチオカーブ粒剤	9.3	-	-	-	-	-	-	3.3	-	-	-	-	-	-
44110	リニユロン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
44116	トリフルラリン乳剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	0.0
44117	トリフルラリン粒剤	-	-	13.2	-	-	-	-	-	-	3.5	-	-	-	0.1
44130	アラクロール乳剤	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
44131	アイオキシニル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44144	IPC乳剤	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
44150	ジクワット液剤	-	0.0	0.0	-	-	-	0.0	-	0.1	0.1	-	-	-	0.1
44215	シメトリン・MCPAチオエチル粒	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44224	モリネート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44225	シメトリン・モリネート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44230	DCMU粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44243	プロメトリン・ベンチオカーブ乳剤	0.2	-	1.2	-	-	-	-	0.1	-	0.7	-	-	-	-
44258	DCMU・DPA・MCPAナトリウム 塩水和剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44259	シメトリン・モリネート・MCPB粒剤	69.0	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44260	リニユロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44266	ペンタゾン・2,4-PA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
44267	ペンタゾン・2,4-PA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44268	ペンタゾン・MCPAエチル粒剤	11.0	-	-	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	-	-
44269	ペンタゾン・MCPAエチル水和剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44279	シメトリン・ベンチオカーブ・MCP B粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
44282	CAT・IPC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44293	CAT水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44296	DBN粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44314	プロメトリン・ベンチオカーブ粒剤	-	-	15.7	-	-	-	-	-	-	12.3	-	-	-	-
44316	ピラゾレート粒剤	-0.1	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
44317	アトラジン水和剤(フロアブル)	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44320	ブタミホス乳剤	-	-	0.2	-	0.0	-	-	-	-	0.2	-	0.0	-	-
44321	ブタミホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44349	トリクロピル液剤	-	-	-	-	0.0	0.1	0.0	-	-	-	-	0.0	0.3	0.0
44350	トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44352	ブタミホス粒剤	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
44356	シメトリン・MCPB・SAP粒剤	17.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44371	MDBA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44374	DBN・DCMU粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	2.3	-	-	-	-
44380	テトラピオン・トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44388	DCMU粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-
44389	ブタミホス・DBN粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44390	DBN粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44392	ペンディメタリン乳剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
44393	シメトリン・ACN・MCPB粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44401	DCMU・DPA・2,4-PA粒剤	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-	18.1	-	-	-
44402	DCMU・DPA・2,4-PA水和剤	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
44404	DBN・DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44412	トリクロピル液剤(スプレー)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44414	グルホシネート液剤	3.3	2.6	3.8	6.9	5.1	-	3.7	0.4	3.1	1.0	3.7	1.3	-	1.2
44418	トリフルラリン・プロメトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44421	ピラゾキシフェン・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44423	セトキシジム乳剤	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
44445	ピラゾキシフェン・プロモブチド粒	-	-	-	-	-	-	-	-0.7	-	-	-	-	-	-
44447	シメトリン・ジメピベレート・MCPA チオエチル粒剤	17.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44448	ジクワット・バラコート液剤	11.3	5.1	13.0	4.8	3.5	-	2.5	1.6	7.9	4.6	3.4	1.2	-	1.1
44454	ペンディメタリン粉粒剤	-	-	3.9	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
44458	メフェナセット粒剤	2.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44462	ナプロアニド・プロモブチド・メ フェナセット粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44465	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチ ラクロール粒剤	1.6	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
44466	ジメタメトリン・プレチラクロール粒剤	46.5	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44471	イマザピル液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44476	テブチウロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44478	ジメピベレート・ベンスルフロメ チル粒剤	36.7	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
44479	ジメピベレート・ベンスルフロメ チル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44483	ベンスルフロメチル・メフェナセット粒剤	77.0	-	-	-	-	-	-	15.4	-	-	-	-	-	-
44486	MCPB・MDBA・2,4-PA液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
44487	メトラクローラール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44488	プロメトリン・メトラクローラール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44490	アトラジン・メトラクローラール水和剤 (フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44493	ペンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その230)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	滋賀県						京都府							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44495	エスプロカルブ・ベンスルフロンメ チル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44496	エスプロカルブ・ベンスルフロンメ チル粒剤	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44498	クロメプロップ・プレチラクロール粒剤	43.2	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
44505	シメトリン・メフェナセット・MCPB 粒剤	109.8	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-
44506	ベスロジン水和剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	77.0	-	-	-	-	-	-	15.4	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44516	キザロホップエチル水和剤(フロア ブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44525	ピラゾスルフロンエチル・プレチラ クロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44527	ピラゾスルフロンエチル・メフェナ セット粒剤	3.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44530	ピラゾスルフロンエチル・モリネー ト粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44536	ピリプチカルブ・プロモブチド・ベン ゾフェナップ水和剤(フロアブ ル)	0.8	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44541	グルホシネート液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.7	-	-	-	-
44543	ブタミホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44548	テブチウロン・DCMU・DPA水和剤	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-	-
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	1.7	-	-	-	-	-	-	9.9	-	-	-	-	-	-
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	0.1	-	-	-	-	-	-	24.0	-	-	-	-	-	-
44559	エスプロカルブ・ピラゾスルフロン エチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
44560	ピリプチカルブ水和剤	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44561	テブチウロン・DCMU・DPA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44562	ペンディメタリン・リニューロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
44564	ブタミホス・プロモブチド粒剤	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44568	グルホシネート液剤	0.6	0.2	0.1	0.2	0.1	-	0.1	0.1	0.4	0.1	0.2	0.1	-	0.1
44572	グルホシネート・DCMU水和剤ゾル	-	0.0	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-
44573	プレチラクロール乳剤	9.3	-	-	-	-	-	-	8.1	-	-	-	-	-	-
44575	ピアラホス液剤	-	0.0	0.2	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
44576	エスプロカルブ・ジメタメトリン・ピラ ゾスルフロンエチル・プレ テニルクロール・ピラゾキシフェン・ プロモブチド水和剤(フロア ブル)	1.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44588	ピラゾスルフロンエチル・プレチラ クロール・ベンスルフロン メチル1キロ粒剤	15.9	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
44591	イマザピル・グルホシネート液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44592	ペンディメタリン・リニューロン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44593	ピラゾスルフロンエチル・メフェナ セット1キロ粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
44594	ベンスルフロンメチル・ベンチオ カーブ・メフェナセット1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44595	ベンスルフロンメチル・ベンチオ カーブ・メフェナセット1キロ粒	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44596	ダイムロン・ベンスルフロンメチル・ メフェナセット1キロ粒剤	13.0	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-	-
44597	ベンスルフロンメチル・メフェナ セット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44600	ピラゾスルフロンエチル・プレチラ クロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44602	プレチラクロール・ベンスルフロン メチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44603	プレチラクロール・ベンスルフロン メチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44607	ピリプチカルブ・プレチラクロール乳剤	1.3	-	-	-	-	-	-	5.0	-	-	-	-	-	-
44608	エスプロカルブ・ピラゾスルフロン エチル1キロ粒剤	-1.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	0.9	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
44611	エスプロカルブ・ジメタメトリン・ピラ ゾスルフロンエチル・プレチラ クロール1キロ粒剤	6.7	-	-	-	-	-	-	-0.9	-	-	-	-	-	-
44613	プレチラクロール1キロ粒剤	15.4	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-
44614	エスプロカルブ・ベンスルフロンメ チル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44615	エスプロカルブ・ベンスルフロンメ チル1キロ粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その231)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	滋賀県						京都府							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44616	イマズスルフロン・エスプロカルブ・ ダイムロン粒剤	78.3	-	-	-	-	-	-	26.5	-	-	-	-	-	-
44617	イマズスルフロン・ジメタメリン・ダ イムロン・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44618	イマズスルフロン・ダイムロン・メ フェナセット粒剤	33.2	-	-	-	-	-	-	18.3	-	-	-	-	-	-
44619	イマズスルフロン・ダイムロン・ピリ ブチカルブ水和剤(フロアブル)	0.2	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44622	ベンチオカーブ・ベンディメタリン・ リニユロン乳剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44623	ピフェノックス・ピリブチカルブ・ブ ロモブチド水和剤(フロアブル)	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44627	シメトリン・ベンフレセート・MCPB粒剤	48.0	-	-	-	-	-	-	9.0	-	-	-	-	-	-
44628	ジメビベレート・ベンスルフロンメ チル・ベンフレセート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44629	ジメビベレート・ベンスルフロンメ チル・ベンフレセート粒剤	24.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44630	ジメタメリン・ピラゾレート・プレチ ラクロール・ベンフレセート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44633	プレチラクロール・ベンゾフェナッ プ水和剤(フロアブル)	7.7	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44634	DCMU水和剤ゾル	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44639	イマザキン・ベンディメタリン水和 剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44640	グリホサートイソプロピルアミン塩・ MCPAイソプロピルアミン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44646	テニルクロール・ピフェノックス乳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44647	ベンチオカーブ・ベンディメタリン・ リニユロン粉粒剤	-	-	137.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44648	トリフルアリン・ベンディメタリン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
44651	ピフェノックス・プレチラクロール乳	3.4	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
44652	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレ チラクロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44655	ダイムロン・プレチラクロール1キロ粒剤	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44662	シメトリン・モリネート・MCPB1キ ロ粒剤	-0.1	-	-	-	-	-	-	19.5	-	-	-	-	-	-
44663	ジメビベレート・ベンスルフロンメ チル・ベンフレセート1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44664	ジメビベレート・ベンスルフロンメ チル・ベンフレセート1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44665	イマズスルフロン・ダイムロン・メ フェナセット1キロ粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44667	イソウロン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	21.0	-	-	11.1	-	-	-	21.0	-	-	6.6
44672	イマズスルフロン・エトベンザニド・ ダイムロン1キロ粒剤	1.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44674	イソウロン・テトラピオン・DCMU・ DPA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	0.3
44676	グリホサートトリメシウム塩・ジク ワット液剤	-	-	-0.2	-	-	-	-0.3	-	-	0.6	-	-	-	1.6
44682	シハロホップブチル1キロ粒剤	13.9	-	-	-	-	-	-	4.3	-	-	-	-	-	-
44683	シハロホップブチル乳剤EW	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44684	シハロホップブチル・ベンダゾン液 剤ME	1.6	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44687	イマズスルフロン・シハロホップブ チル・ジメタメリン・プレチラク ロール1キロ粒剤	-2.3	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
44688	シハロホップブチル・ジメタメリン ・ピラゾスルフロンエチル・プレ チラクロール粒剤	2.8	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
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キロ粒剤	3.9	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
44692	ターバシル・DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44693	シメトリン・MCPAチオエチル1キ ロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44694	ジチオビル・ハロスルフロンメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44697	ブタミホス乳剤	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
44701	ピリブチカルブ・ベンスルフロンメ チル粒剤(ジャンボ剤)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その232)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	滋賀県						京都府							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44703	ビリブチカルブ水和剤(フロアブ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44706	カフェンストロール水和剤	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44709	カフェンストロール・ピラゾスルフロンエチル水和剤(顆粒)	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44710	カフェンストロール・シハロホップブチル・ピラゾスルフロンエチル1キロ粒剤	2.3	-	-	-	-	-	-	-0.3	-	-	-	-	-	-
44711	イマゾスルフロン・カフェンストロール・ダイムロン1キロ粒剤	-0.5	-	-	-	-	-	-	8.5	-	-	-	-	-	-
44716	ピリミノバックメチル・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	3.6	-	-	-	-	-	-	7.8	-	-	-	-	-	-
44721	ハロスルフロンメチル・プロジアミン水和剤DF	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44725	シハロホップブチル・ピラゾスルフロンエチル・メフェナセット1キロ粒	1.3	-	-	-	-	-	-	12.0	-	-	-	-	-	-
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	4.7	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
44727	アジムスルフロン・カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44731	アジムスルフロン・シハロホップブチル・テニクワロール・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	11.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44733	アジムスルフロン・ジメピペレート・ベンスルフロンメチル・ベンフレセート1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44734	アジムスルフロン・ピリミノバックメチル・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	4.0	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	14.1	-	-	-	-	-	-	13.6	-	-	-	-	-	-
44745	ジメタメトリン・ビリブチカルブ・プレチラクロール水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44746	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44747	ジフルフェニカン・トリフルラリン乳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44749	ビスピリバックナトリウム塩液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44750	ビスピリバックナトリウム塩液剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-0.3	-	-	-	-	-	-
44753	MCPAイソプロピルアミン塩液剤	-	-	-	-	0.2	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
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)	7.0	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-
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)	11.9	-	-	-	-	-	-	3.5	-	-	-	-	-	-
44766	ジメテナミド・リニユロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
44767	DCMU・DPA・MCPAナトリウム塩液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44768	エスプロカルブ・ピラゾスルフロンエチル・ビリブチカルブ1キロ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44770	イソキサベン・ベスロジン水和剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44771	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレセート1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その233)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	滋賀県							京都府						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44772	カフェンストール・ハロスルフロ ンメチル水和剤	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44780	シハロホップブチル・ダイムロン・ ベンスルフロメチル・メフェナ セット1キロ粒剤	2.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44782	シメトリン・ベンフレセート・MCPB 1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44783	カフェンストール・シハロホップ ブチル・ダイムロン・ベンスルフロ ンメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	1.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44786	テニルクロール・ピリプチカルブ・ ベンスルフロメチル水和剤(フロ アブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44787	テニルクロール・ピリプチカルブ・ ベンスルフロメチル水和剤(フロ アブル)	3.2	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
44788	イマゾスルフロ ン・ダイムロン・ピ リプチカルブ・メフェナセット水和剤 (フロアブル)	0.7	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	4.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	3.5	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-
44804	テニルクロール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44807	ジフルフェニカン・トリフルラリン粉 粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44815	クロメブロップ・テニルクロール水 和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44816	グルホシネート・フラザスルフロ ン水和剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	0.3
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キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44819	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44823	イマゾモックスア ンモニウム塩液	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44826	シハロホップブチル・テニルクロー ル・ベンスルフロメチル1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44827	カフェンストール・ピラゾレート・ プロモブチド粒剤(ジャンボ剤)	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44828	カフェンストール水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44829	カフェンストール・ピラゾスルフロ ンエチル粒剤(ジャンボ剤)	0.3	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
44832	テニルクロール・ベンスルフロ ンメチル・ベンゾフェナップ水和剤(フ ロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44835	エスプロカルブ・ベンスルフロ ンメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44837	シメトリン・ベンチオカーブ・メフェ ナセット・MCPB1キロ粒剤	8.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44839	デスメディファム・フェンメディファ ム・メトラクロール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44840	フルジアホップP乳剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44842	シハロホップブチル粒剤(ジャンボ剤)	1.3	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
44843	イソキサベン・トリフルラリン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44844	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチ ラクロール・プロモブチド1キロ粒	0.4	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
44845	ダイムロン・テニルクロール水和剤 (フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
44846	シアナジン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44847	シアナジン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.1	-	-	-
44848	プレチラクロール・ベンゾフェナッ プ水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44850	シアナジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その234)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	滋賀県							京都府						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44851	ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44852	ピリプチカルブ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44856	ピラフルフェンエチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44857	グリホサートトリメシウム塩・ピラフルフェンエチル水和剤	-	1.1	-	-	-	-	-	-	-0.3	-	-	-	-	-
44859	ハロスルフロメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44868	フロセフナド・ベンゾフェナップ・ペントキサゾン水和剤(フロアブル)	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44869	シハロホップブチル・シメトリン・ベンフレゼート・MCPB1キロ粒剤	8.5	-	-	-	-	-	-	12.6	-	-	-	-	-	-
44876	ジメタメトリン・ピリプチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44877	ジメタメトリン・ピリプチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)	1.9	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-
44878	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレゼート水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44883	DCMU・DPA・MCPP粒剤	-	-	-	-	-	-	12.0	-	-	-	-	-	-	5.5
44887	トリアジフラム・ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44890	グルホシネート・フルミオキサジン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44901	イマズスルフロメチル・カフェンストロール・ダイムロン粒剤(ジャンボ剤)	0.1	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
44933	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ハロスルフロメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44934	トリクロピル・マレイン酸ヒドラジド液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44935	インダノファン・ハロスルフロメチル・ACN500g粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44952	プロチラクロール・ベンゾピシクロン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
55100	ピリダフェンチオン複合肥料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55102	イソプロチオラン複合肥料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55401	展着剤	1.5	2.1	2.7	0.2	0.1	1.8	0.1	0.5	7.7	2.2	0.3	0.1	2.2	0.1
55607	エチクロゼート乳剤	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55612	ペンディメタリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-
55652	ウニコナゾールP液剤	-	-	0.0	-	-	-	0.0	-	-	0.0	-	-	-	0.1
55663	MCPAチオエチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55665	キノキサリン系・DEP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66000	イソプロチオラン・パクロトラゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
66901	チウラム水和剤	-	-	-	-	-	0.9	0.1	-	-	-	-	-	0.2	0.0
66903	チウラム塗布剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66906	ジラム水和剤	-	-	1.9	-	-	0.2	0.0	-	-	-	-	-	-	-
66907	チウラム水和剤(フロアブル)	-	-	1.1	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
77002	BRP・メチルオイゲノール油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
77005	BRP・メチルオイゲノール油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その235)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	大阪府							兵庫県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
10128	ベンゾエピン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10129	ベンゾエピン粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10131	E P N粉剤	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	0.0	-	-	-	-
10133	E P N乳剤	0.2	-	0.4	-	-	-	-	0.4	-	0.5	-	-	-	-
10151	マラソン粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10153	マラソン粉剤(b)	1.0	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
10154	マラソン乳剤	0.2	1.4	2.3	-	-	-	-	0.1	0.2	1.3	-	-	-	-
10165	ジメート乳剤(a)	-	0.6	0.0	-	-	-	-	-	0.2	0.0	-	-	-	-
10166	ジメート粒剤	0.9	-	7.4	-	-	-	-	0.1	-	0.7	-	-	-	-
10173	エチルチオトロン粒剤	17.2	-	26.2	-	-	-	29.3	61.3	-	65.3	-	-	-	14.4
10179	DDVP乳剤(a)	-	5.5	3.5	-	-	-	-	-	0.8	3.0	-	-	-	-
10180	DDVP乳剤(b)	-	2.0	1.2	-	-	-	-	-	0.3	1.4	-	-	-	-
10184	DDVPくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	2.9
10193	P A P粉剤(a)	0.3	-	0.1	-	-	-	-	0.5	-	0.1	-	-	-	-
10194	P A P粉剤(b)	2.6	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
10197	P A P水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
10198	P A P乳剤	0.1	1.4	0.3	-	-	-	-	0.4	2.3	0.7	-	-	-	-
10207	D E P粉剤	1.1	1.5	2.8	-	-	-	6.4	10.1	5.4	18.9	-	-	-	8.3
10209	D E P乳剤	0.5	0.4	1.6	-	-	-	9.5	0.7	0.2	1.6	-	-	-	1.9
10210	D E P水溶剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10211	D E P粒剤	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	8.5	-	-	-	-
10216	M P P粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10220	M P P乳剤	0.7	-	0.1	-	-	-	2.4	1.8	-	0.3	-	-	-	0.9
10221	M P P粒剤	0.2	-	0.6	-	-	-	1.1	0.4	-	0.8	-	-	-	0.3
10224	M E P粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10225	M E P粉剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	0.0	-	-	-	-
10227	M E P水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
10228	M E P乳剤(a)	2.7	4.1	0.6	10.9	0.1	-	5.0	6.5	1.2	1.0	3.6	1.0	-	0.7
10232	M E P・N A C粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10233	M E P・N A C水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10246	B P M C・M E P乳剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10250	ダイアジン粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10251	ダイアジン水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	0.2	0.0	-	-	-	-
10252	ダイアジン乳剤(a)	0.2	-	0.6	-	5.8	-	-	0.8	-	1.7	-	3.2	-	-
10253	ダイアジン粒剤(a)	1.2	-	0.7	-	-	-	-	9.1	-	3.8	-	-	-	-
10254	ダイアジン粒剤(b)	43.2	-	31.4	-	-	-	-	30.0	-	15.3	-	-	-	-
10257	ダイアジン・N A C粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10262	チオトロン乳剤	-	0.2	0.1	-	-	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-
10265	エチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10268	D M T P乳剤	-	2.7	0.7	-	-	-	-	-	1.6	0.7	-	-	-	-
10275	E C P粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10276	E C P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10290	C Y A P粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
10291	C Y A P水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
10292	C Y A P乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
10294	C V P粉剤	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
10295	C V P乳剤	-	-	0.1	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10297	ホサロン乳剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
10298	B R P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10308	N A C粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10309	N A C粉剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
10312	N A C水和剤(a)	0.0	0.6	0.1	-	0.0	-	0.2	0.1	0.2	0.2	-	0.1	-	0.0
10313	N A C水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.4	0.0	-	-	-	-
10316	N A C粒剤	9.9	-	167.4	-	-	-	-	1.2	-	14.7	-	-	-	-
10320	P H C水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10321	P H C乳剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
10322	P H C粒剤	0.8	-	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-	-	-
10340	B P M C乳剤	0.2	-	0.1	-	-	-	-	0.6	-	0.2	-	-	-	-
10357	メソミル水和剤	-	-	4.0	-	-	-	-	-	-	6.7	-	-	-	-
10360	マシン油乳剤95	-	21.4	-	-	-	-	-	-	9.0	-	-	-	-	-
10361	マシン油乳剤97	-	15.9	-	-	-	-	-	-	9.1	-	-	-	-	-
10366	エチオン・マシン油乳剤	-	1.6	-	-	-	-	-	-	6.8	-	-	-	-	-
10403	ケルセン乳剤	-	0.3	0.0	0.2	-	-	-	-	0.2	0.1	0.2	-	-	-
10409	ケルセン・テトラジホン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10416	B P P S乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
10445	DDVPくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	0.0
10451	D - D剤	-	-	23.7	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-
10470	臭化メチルくん蒸剤	-	-	44.5	-	-	-	-	-	-	45.4	-	-	-	-
10471	クロルピクリンくん蒸剤(a)	-	-	32.3	-	-	-	-	-	-	8.4	-	-	-	-
10472	クロルピクリンくん蒸剤(b)	-	-	63.8	-	-	-	-	-	-	6.0	-	-	-	-
10475	カーバム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その236)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	大阪府						兵庫県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
10477	青酸くん蒸剤	-	-	-	-	-	-	18.9	-	-	-	-	-	-	-
10485	メタアルデヒド粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10492	アレスリン・MEPエアゾル	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10502	カルタップ・MIPC粒剤	23.2	-	-	-	-	-	-	4.1	-	-	-	-	-	-
10503	BPPS水和剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
10514	エチルチオメトン・MPP粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
10522	ダイアジノン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10532	MEP粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10553	CVP・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10556	バミドチオン液剤	-	-	-	-	-	-	-	0.3	0.8	0.2	-	-	-	-
10565	DMTP水和剤	-	0.3	0.1	-	-	-	-	-	0.4	0.4	-	-	-	-
10571	イソキサチオン乳剤	-	0.3	0.5	3.5	-	-	-	-	0.4	5.2	6.8	-	-	-
10576	カルタップ・BPMC粒剤	9.9	-	-	-	-	-	-	14.4	-	-	-	-	-	-
10584	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤	-	-	21.8	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-
10585	MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10586	クロルピリホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
10588	CVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10591	DEP粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10595	MEP乳剤	-	0.1	-	-	-	-	0.0	-	0.1	-	-	-	-	0.0
10609	マシン油・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
10643	クロルピクリン・D-D剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
10662	イソキサチオン粉剤	-	-	10.4	-	-	-	-	-	-	27.1	-	-	-	-
10663	イソキサチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10672	クロルピリホスメチル乳剤	0.0	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10677	アミラズ乳剤	-	0.7	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
10681	BPMC・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
10683	プロチオホス粉剤	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-
10696	メチルイソチオシアネート・D-D油剤	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-
10697	ピリミホスメチル乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
10705	PHC粒剤	1.2	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-	-
10710	プロチオホス乳剤	-	0.2	0.5	-	-	-	0.4	-	0.1	0.6	-	-	-	0.1
10731	イソキサチオン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10732	イソキサチオン粉粒剤	-	-	5.4	-	-	-	-	-	0.0	13.8	-	-	-	-
10734	BPMC・MPP粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
10749	ピリダフェンチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	0.2	-	0.0	-	0.0
10753	DMTP・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10757	エチルチオメトン・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10762	ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10766	マラソン・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	4.8	-	-	-	-	-	-
10767	マラソン・MEP乳剤	-	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10773	NAC・PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10774	ダイアジノン・NAC・PAP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10807	BPMC・MEP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10809	BPMC・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
10810	ホサロン・DDVP乳剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10813	MEP乳剤	-	2.0	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
10816	BPMC・PAP粉剤DL	1.9	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
10820	クロルピリホス乳剤	-	0.1	0.1	-	0.6	-	-	-	0.0	0.0	-	0.1	-	-
10822	DDVPくん煙剤	-	1.3	0.4	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
10826	ダイアジノン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10831	イソキサチオン・メソミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10862	BPMC・MEP粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	5.5	-	-	-	-	-	-
10864	BPMC粉剤DL	2.4	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-
10869	カルタップ・BPMC粉剤DL	5.4	-	-	-	-	-	-	5.1	-	-	-	-	-	-
10870	酸化フェンブタスズ水和剤	-	8.1	0.2	-	-	-	-	-	0.2	0.0	-	-	-	-
10871	MEP粉剤DL	0.7	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-
10872	メタアルデヒド・NAC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10873	メタアルデヒド・NAC粒剤	-	-	3.5	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-
10876	PHC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10887	BPMC・DEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10888	カルタップ・NAC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10892	ダイアジノン・メソミル粒剤	-	-	0.2	-	0.6	-	-	-	-	5.4	-	3.5	-	-
10893	MEP油剤	-	-	-	-	-	-	30.8	-	-	-	-	-	-	69.3
10894	MEP油剤	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-
10895	ベンゾエピン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10896	ベンゾエピン粒剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10897	ベンゾエピン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10898	マラソン油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10907	ダイアジノン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10909	DMTP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
10918	クロルピクリン・臭化メチルくん蒸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その237)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	大阪府						兵庫県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
10923	マラソン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	0.0	-	-	-	-
10938	NAC・PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10945	PAP粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	6.3	-	-	-	-	-	-
10947	ジメチルピホス・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10949	クロルピホスメチル・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10955	テトラジホン・ピリダフェンチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10957	ジメチルピホス・MIPC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
10971	MEP乳剤	-	-	-	-	-	0.1	4.5	-	-	-	-	-	9.4	2.3
10972	MPP・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10974	MPP粉剤DL	0.5	-	-	-	-	-	-	7.9	-	-	-	-	-	-
10993	BPMC・MEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10995	MEP粉剤DL	0.6	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-
11001	ピリダフェンチオン・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11005	BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11006	ピリダフェンチオン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11008	メチルイソチオシアネート油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11011	D-D剤	-	-	13.7	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-
11016	アセフェート・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
11022	ジメトエート・フェンバレート乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11023	ジメトエート・フェンバレート乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11024	フェンバレート・MEP水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11025	フェンバレート・マラソン水和剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11027	カルボスルファン粒剤	3.9	-	1.5	-	-	-	-	0.6	-	0.1	-	-	-	-
11028	BPMC・MPP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11031	MEP・NAC粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11040	プロチオホス水和剤	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11046	イソキサチオン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.5	-	-	-	-
11047	ブプロフェジン水和剤	0.3	-	0.2	-	-	-	-	0.4	-	0.2	-	-	-	-
11048	ブプロフェジン・BPMC粉剤DL	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11049	ブプロフェジン水和剤ソル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11051	ダイアジノン・ブプロフェジン粒剤	22.8	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
11062	ブプロフェジン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
11064	DEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11065	MEP・PAP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11068	MPP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4
11069	MPP油剤	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	19.5
11070	ピリダフェンチオン・プロチオホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4
11071	MEP・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11074	エチルチオメトン・チオシクラム粒剤	2.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11082	ベルメトリン乳剤	-	0.6	0.2	-	-	-	-	-	0.5	0.3	-	-	-	-
11083	ベルメトリン水和剤	-	0.1	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11084	ベルメトリンエアゾル	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-
11085	ベルメトリン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11086	スルプロホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11090	ベルメトリンエアゾル	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-
11092	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-
11093	DEP乳剤	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
11095	プロチオホス・マシン油乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11099	ヘキシチアゾクス・DDVP乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
11108	プロチオホス油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11114	ピリダフェンチオン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	0.9	-	-
11116	MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11120	フェノチオカルブ乳剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11121	ブプロフェジン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11123	ジメチルピホス粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11129	キノキサリン系・テトラジホン水和	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11150	フルシトリン・PAP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11155	シベルメトリン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11156	シベルメトリン乳剤	-	0.1	0.5	-	-	-	-	-	0.1	3.3	-	-	-	-
11161	ダイアジノン・マシン油・マラソン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11162	ピリダフェンチオン・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11163	テトラジホン・ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11169	メタアルデヒド水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11172	フルバリネート水和剤	-	0.2	0.0	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
11173	フルバリネート・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11174	フルバリネートくん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11175	キナルホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11179	エトフェンブロックス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11181	エトフェンブロックス乳剤	2.3	-	2.0	-	-	-	-	2.7	-	1.7	-	-	-	-
11184	エトフェンブロックス・ジメチルピホス粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11185	イソキサチオン・エトフェンブロックス粉剤DL	9.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11188	エトフェンブロックス・クロルピホスメチル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その238)

農薬種類コード	適用対象別出荷量(t/年)	大阪府						兵庫県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林
11192	マラソン・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11199	ベンスルタップ・MIPC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11202	PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
11207	クロルピリホスメチル・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11211	シハロトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11212	クロルピクリンくん蒸剤(錠剤)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
11214	クロルピクリン・DCIP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11216	ベルメトリン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11222	シフルトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11225	フェンプロバトリン乳剤	-	0.2	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11229	ヘキシチアゾクス・DDVPくん煙成型剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11230	マラソン・BPMCくん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11234	ブプロフェジン・モノクロトホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11237	カルタップ・ピラクロホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11238	クロフェンテジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11242	シクロプロトリン・NAC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11250	エトフェンブロックス・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11262	カルボスルファン粒剤	1.9	-	0.7	-	-	-	-	16.7	-	4.5	-	-	-	-
11263	フルシトリネート液剤ME	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.1	-	-	-	-
11265	フルシトリネート・ホサロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11266	エトフェンブロックス・BPMC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11269	エトフェンブロックス・MPP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11274	フェンプロバトリン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11276	プロチオホス・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	4.3
11283	フェンプロバトリン・DDVPくん煙剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11284	ピラクロホス粒剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	4.5	-	-	-	-
11287	ダイアジノンマイクロカプセル剤SLソル	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	4.6	-	-	-	-
11293	フェンピロキシメート水和剤(フロアブル)	-	1.1	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-
11294	ピリダベン水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
11295	ピリダベン水和剤(フロアブル)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11296	ジフルベンスロン・ダイアジノン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11298	ベルメトリン水和剤(フロアブル)	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11300	ダイアジノン・DDVP・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11301	ピリダフェンチオン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11305	MIPC水和剤	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-
11306	フェンプロバトリン・MEP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11307	カルタップ・ブプロフェジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11308	カルタップ・ブプロフェジン粒剤	61.4	-	-	-	-	-	-	18.7	-	-	-	-	-	-
11309	フルバリネート乳剤EW	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
11312	エトフェンブロックス・DEP粉剤DL	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11316	ピリダフェンチオン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11318	エチオフェンカルブ・クロルフルアズロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11320	プロチオホス粉剤(細粒剤F)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	0.0
11334	ベルメトリンエアソル	-	-	3.8	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-
11335	エトフェンブロックス・MEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11336	エトフェンブロックス・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11337	ピリダフェンチオン・フェニソプロモレート乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11339	テフルトリン粒剤	-	-	5.3	-	-	-	-	-	-	8.7	-	-	-	-
11340	テブフェンピラド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11341	テブフェンピラド乳剤EW	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
11342	ベルメトリンマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11348	フルフェノクスロン乳剤	-	0.4	0.3	-	-	-	-	-	0.1	0.5	-	-	-	-
11350	ピラクロホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11351	カーバムナトリウム塩液剤	-	-	0.5	-	-	-	0.3	-	-	0.2	-	-	-	0.0
11352	カルボスルファン・プロバホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11355	イミダクロプリド水和剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-
11358	ダイアジノン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11359	イソキサチオンエアソル	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11360	テブフェンジド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	3.3	-	-	-	-	-	-
11361	テブフェンジド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11362	テブフェンジド・ブプロフェジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11363	XMC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11365	MEPマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11367	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-
11376	ハルフェンブロックス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11377	ベルメトリン液剤AL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11384	ピリダフェンチオン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.4

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その239)

農薬種類コード	適用対象別出荷量(t/年)	大阪府						兵庫県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林
11389	エチルチオトロン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
11391	アクリナトリン水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11394	シラフルオフェン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
11398	イソキサチオン・シラフルオフェン粉剤DL	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11400	シラフルオフェン・テブフェノジド粉剤DL	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11402	テブフェノジド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
11406	ピフェントリン・PAP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11428	テブフェノジド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11429	MEPマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11430	ベルメトリン液剤AL	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
11431	BPMC・MEPマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11433	フィプロニル粒剤	9.5	-	-	-	-	-	-	16.8	-	-	-	-	-	-
11434	カルボスルファン・フィプロニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11444	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11445	カルタップ・BPMC1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11450	ネマデクチン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11453	オキサミル粒剤	-	-	4.4	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-
11454	カルボスルファン・フィプロニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11457	クロルピクリン・DCIP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11459	クロルピリホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11467	ベルメトリン乳剤(スプレー)	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-
11468	ベルメトリン液剤(スプレー)	-	-	-	10.5	-	-	-	-	-	-	6.5	-	-	-
11478	ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11482	エトキサゾール水和剤(フロアブル)	-	0.3	0.0	-	-	-	-	-	0.2	0.0	-	-	-	-
11486	クロルピリホス水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	0.1	-	-
11487	ダイアジノン・NAC粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11488	テブフェノジド・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11490	クロルピクリンくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
11493	テブフェノジド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
11501	フェンピロキシメート・ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11502	クロルピクリン・ダイアジノン油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11508	酸化フェンブタスズ水和剤(フロアブル)	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11517	シフルトリン・プロチオホス液剤AL	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11520	クロルピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11524	クロマフェノジド水和剤(フロアブル)	-	0.0	0.0	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
11530	ベンフラカルブマイクロカプセル剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-
11532	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-
11536	シベルメトリン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11545	カルボスルファンマイクロカプセル剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22000	硫酸銅	-	71.6	-	-	-	-	-	-	8.4	-	-	-	-	-
22001	硫酸亜鉛	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22003	銅粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22006	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	0.0
22007	硫黄・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22008	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22012	キャプタン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	-	0.0	-	-
22013	銅水和剤	-	0.1	0.2	0.3	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
22014	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22015	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	3.5	1.0	-	-	0.2
22045	IBP乳剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22046	IBP粒剤	11.2	-	-	-	-	-	-	11.1	-	-	-	-	-	-
22053	EDDP乳剤	0.5	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
22078	ジネブ水和剤	-	0.2	0.2	-	-	-	-	-	0.0	0.2	-	-	-	-
22082	マンネブ水和剤	-	0.7	0.1	-	-	-	-	-	0.8	0.4	-	-	-	-
22086	マンゼブ水和剤	-	203.1	33.7	-	-	-	-	-	2.4	2.6	-	-	-	-
22109	プロピネブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22115	チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22116	ジラム・チウラム水和剤	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
22123	TPN粉剤	0.1	-	0.1	-	-	-	-	14.8	-	4.0	-	-	-	-
22125	TPNくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22144	キノキサリン系水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22184	ジチアノン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
22198	ストレプトマイシン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22209	ポリオキシシン水和剤AL	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-
22211	ポリオキシシン乳剤AL	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
22265	ストレプトマイシン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22266	ベノミル水和剤	0.0	1.0	0.2	-	-	-	-	0.1	0.8	0.3	-	-	-	-
22268	ポリオキシシン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22271	チオファネートメチル・マンネブ水和剤	-	0.3	0.0	-	-	-	-	-	0.4	0.3	-	-	-	-
22284	銅・有機銅水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22300	チウラム・TPN水和剤	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その240)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	大阪府						兵庫県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
22302	チウラム・チオファネートメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22303	チウラム・ベノミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	0.0	-	-	-	-
22309	エクロメゾール粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22317	エクロメゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
22319	フサライド水和液(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22321	イソプロチオラン粒剤	1.5	-	-	-	-	-	-	2.9	-	-	-	-	-	-
22322	イソプロチオラン乳剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
22332	キャプタン・ポリオキシン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22335	フルオルイミド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22344	トリホリン乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
22351	キャプタン・ベノミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22356	カスガマイシン・バリダマイシン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22361	有機銅粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22368	TPN粉剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	4.6	-	-	-	-
22400	イプロジオン水和剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	0.7	1.4	-	-	-	-
22402	チアベンダゾール・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22404	有機銅塗布剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22408	チウラム・チオファネートメチル水和剤	0.0	0.3	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-
22414	エクロメゾール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22415	イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22419	ジチアノン・チオファネートメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22423	有機銅水和剤	-	0.1	0.0	-	0.0	-	-	-	0.2	0.1	-	0.2	-	-
22424	有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	0.3	-	0.4	-	-
22440	IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22442	EDDP粉剤DL	0.2	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-
22443	ベノミル・TPN水和剤	0.1	0.0	-	-	-	-	-	2.1	0.2	-	-	-	-	-
22447	ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22451	ダゾメット粉剤	-	-	8.8	-	-	-	-	-	-	10.7	-	-	-	-
22461	カスガマイシン・銅水和剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	0.0	0.4	-	-	-	-
22462	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22467	メブロニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
22469	銅・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	1.8	-	-	-	-
22473	ジチアノン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22474	EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22478	トリシクラゾール	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22479	トリシクラゾール	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
22491	ブラストサイジンS粉剤	-0.4	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
22492	イプロジオン・有機銅水和剤	-	0.0	-	-	0.1	-	-	-	0.0	-	-	0.1	-	-
22505	トリシクラゾール・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-0.9	-	-	-	-	-	-
22508	プロシミドン・TPN水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22515	キャプタン・ホセチル	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-
22516	トリアジメホン乳	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22521	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22524	キャプタン・チウラム・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22525	バリダマイシン・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22527	トリアジメホン・プロピネブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22529	銅水和剤	-	6.1	8.1	-	-	-	-	-	0.0	0.2	-	-	-	-
22533	プロシミドン・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22535	イミノクタジン酢酸塩液剤	-	0.4	0.0	-	-	-	-	-	0.9	0.3	-	-	-	-
22536	イミノクタジン酢酸塩塗布剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22539	フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22545	イプロジオン・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22547	イプロジオン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22549	ホセチル・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.7	-	-	-	-
22550	チウラム・ヒドロキシイソキサゾール・ベノミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22553	イミノクタジン酢酸塩・ポリオキシン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
22560	イソプロチオラン・フルトラニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22563	イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	0.4	-	-	-	-	-	-	-0.5	-	-	-	-	-	-
22568	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22569	イミノクタジン酢酸塩・銅水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22572	ペンシクロン	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
22578	ペンシクロン・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22580	イミノクタジン酢酸塩・メブロニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22581	イミノクタジン酢酸塩・メブロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22593	ピテルタノール水和剤	-	0.1	0.0	-	0.2	-	-	-	0.1	0.1	-	0.0	-	-
22598	水和硫黄剤(フ)	-	0.2	0.1	-	-	-	-	-	0.2	0.7	-	-	-	-
22603	銅・プロシミドン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22604	トリシクラゾール・バリダマイシン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22605	ベノミル・メブロニル水和剤	-	0.3	0.1	-	-	-	-	-	0.5	0.8	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その241)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	大阪府							兵庫県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
22609	銅・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22610	銅・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22615	マンゼブ・メタラキシル水和剤	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	5.0	-	-	-	-
22616	オキサジキシル・銅水和剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
22617	オキサジキシル・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22624	T P Nくん煙剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22626	ジラム・チウラム・ポリオキシ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22633	T P N水和剤	0.0	0.0	0.3	1.8	0.0	-	-	0.6	0.2	4.8	4.1	1.2	-	-
22634	バリダマイシン	-	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
22635	イソプロチオラン・フルトラニル粒	2.7	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
22636	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22646	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22649	チウラム・ベンシクロン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22652	オキサジキシル・T P N水和剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
22655	バリダマイシン	0.4	-	0.0	-	-	-	-	12.0	-	0.9	-	-	-	-
22656	フェナリモール・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22658	銅・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22661	オキサリニック	0.2	-	0.1	-	-	-	-	0.2	-	0.0	-	-	-	-
22662	フサライド・フルトラニル	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22664	銅・メタラキシル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22674	イミノクタジン酢酸塩・チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22682	ブクロラス	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22684	フルアジナム水和剤	-	0.3	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22685	フルアジナム粉剤	-	-	11.5	-	-	-	-	-	-	8.2	-	-	-	-
22688	銅粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22689	ジラム・チウラム・フェナリモール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22691	T P N水和剤(フロアブル)	-	0.3	-	-	1.2	-	-	-	0.8	-	-	2.1	-	-
22702	トリシクラゾール	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
22708	有機銅水和剤(フロアブル)	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
22711	イミノクタジン酢酸塩液剤	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-
22713	ジラム・チウラム・トリフルミソール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22714	フェリムゾン・フサライド粉剤DL	2.1	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
22715	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
22716	トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22717	トリシクラゾール・バリダマイシン・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22719	オキサリニック酸・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22720	オキサリニック酸・ストレプトマイシン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22721	オキサリニック酸・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22731	フェリムゾン・フサライド水和剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22732	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22735	ジラム・チウラム・ピリフェノックス水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22741	銅・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22744	イミノクタジン酢酸塩・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22745	イミノクタジン酢酸塩塗布剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22746	ホセチル・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22747	ジチアノン水和剤(フロアブル)	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-
22749	フルスルファミド粉剤	-	-	27.4	-	-	-	-	-	-	58.8	-	-	-	-
22751	フサライド・ベンシクロン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22753	チウラム・ベブラゾエート水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22754	チウラム・ベブラゾエート水和剤(フロアブル)	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22757	ジフェノコナゾール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
22758	ジフェノコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22761	銅粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22764	銅水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22766	オキシテトラサイクリン・ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22769	バリダマイシン・フェリムゾン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22773	炭酸水素ナトリウム・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22775	イブコナゾール・銅水和剤(フロアブル)	0.9	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
22778	銅水和剤	-	0.5	2.1	-	-	-	-	-	0.2	3.1	-	-	-	-
22779	銅水和剤	-	28.8	4.5	-	-	-	-	-	15.5	14.6	-	-	-	-
22780	銅水和剤	-	1.9	0.2	-	-	-	-	-	0.6	0.5	-	-	-	-
22781	イミベンコナゾール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22782	イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
22786	イミノクタジン酢酸塩・メブロニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	2.9	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-
22788	フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その242)

農薬種類コード	適用対象別出荷量(t/年)	大阪府							兵庫県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林
22797	イミノクタジナルベシル酸塩水和剤	-	0.2	0.1	-	-	-	-	-	3.9	4.9	-	-	-	-
22798	マンゼブ水和剤(フロアブル)	-	0.2	0.0	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
22805	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
22807	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22809	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22811	イミノクタジナルベシル酸塩・チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22814	メバニピリム	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22815	ジラム・チウラム・メバニピリム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22816	イミベンコナゾール・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22818	フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
22821	イブロジオン・イミノクタジナルベシル酸塩水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22822	フルトラニル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22826	イブロジオン・TPN水和剤(フロアブル)	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22827	ジフェノコナゾール・フルトラニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22838	イソプロチオラン・フラトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22843	マンゼブ水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22844	イミベンコナゾール水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22846	ジメトモルフ・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22847	ジメトモルフ・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22848	イミノクタジナルベシル酸塩・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22854	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
22856	フルアジナム水和剤SC	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22857	ジフルメトリム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22860	有機銅・TPN水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22864	ジフェノコナゾール・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22865	銅・フルジオキソニル・ペフラゾエート水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22867	シモキサニル・マンゼブ水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22875	イミノクタジナルベシル酸塩水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
22878	トルクロホスメチル・フルスルファミド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22880	銅水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22886	ホセチル・ポリカーバメート水和剤	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	4.0	-	-
22888	チウラム・ベノミル粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22891	シプロジニル・ジラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22901	イソプロチオラン1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22909	プロピネブ水和剤(顆粒)	-	0.5	0.0	-	-	-	-	-	1.0	0.7	-	-	-	-
22910	シモキサニル・TPN水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22914	テトラコナゾール	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22915	イミノクタジナルベシル酸塩・キャプタン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22916	銅水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22917	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22920	イミベンコナゾールエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22929	ジクロシメット	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22934	ジラム・チウラム水和剤(フロアブル)	-	1.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22936	イミノクタジナルベシル酸塩・フェンヘキサミド水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33048	MPP・EDDP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33156	ECP・カスガマイシン・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33157	アレスリン・ダイアジノン・キャプタンエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33217	ダイアジノン・IBP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33282	MEP・フサライド粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33311	ダイアジノン・イソプロチオラン粒剤	0.5	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
33323	BPMC・EDDP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33332	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
33337	BPMC・EDDP粉剤DL	0.9	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33354	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33355	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33359	プロバホス・イソプロチオラン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33361	DDVP・キノキサリン系くん煙剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
33382	ECP・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33386	MPP・EDDP粉剤DL	0.3	-	-	-	-	-	-	14.4	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その243)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	大阪府						兵庫県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
33387	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	4.4	-	-	-	-	-	-	8.7	-	-	-	-	-	-
33393	MEP・イソプロチオラン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33398	BPMC・IBP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33399	MEP・カスガマイシン・バリダマイ シン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33400	カルタップ・BPMC・バリダマイ シン粉剤DL	0.5	-	-	-	-	-	-	4.5	-	-	-	-	-	-
33401	MEP・カスガマイシン・フサライド 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33402	BPMC・MEP・カスガマイシン・フ サライド粉剤DL	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33403	BPMC・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33405	BPMC・MEP・バリダマイシン・フ サライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
33406	MPP・XMC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33407	MPP・XMC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33411	MEP・チオファネートメチル粉剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	20.5	-	-	-	-	-
33419	BPMC・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33425	BPMC・MPP・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33447	MEP・イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33448	MEP・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33455	MPP・PHC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33468	MPP・ポリオキシシン・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33469	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33470	MPP・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33474	アレスリン・TPNエアゾル	-	-	-	28.0	-	-	-	-	-	8.8	-	-	-	-
33483	BPMC・MEP・カスガマイシン・フ サライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33488	BPMC・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-0.3	-	-	-	-	-	-
33498	BPMC・PAP・カスガマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
33506	MEP・バリダマイシン・フサライド 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	5.4	-	-	-	-	-	-
33511	MEP・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33518	ダイアジノン・プロベナゾール粒 剤	0.5	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
33520	クロルピリホスメチル・BPMC・メ ブロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33523	ブプロフェジン・BPMC・イソプロ チオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33524	ブプロフェジン・BPMC・MEP・イ ソプロチオラン粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33525	ブプロフェジン・BPMC・フサライ ド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
33530	PAP・カスガマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33532	BPMC・MPP・フサライド・EDD P粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	35.5	-	-	-	-	-	-
33535	ピリダフェンチオン・BPMC・フサ ライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33537	モノクロトホス・プロベナゾール粒 剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33538	MPP・XMC・フサライド・EDDP 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33539	BPMC・MEP・トリシクラゾール粉 剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33543	ジメチルピホス・BPMC・トリシク ラゾール・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33546	カルタップ・BPMC・プロベナゾー ル粒剤	1.7	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-
33555	ベルメリン・トリホリンエアゾル	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
33557	BPMC・MEP・フサライド・EDD P粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33567	MPP・ベンシクロン・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
33569	BPMC・MPP・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33570	MPP・フサライド・ベンシクロン・E DDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
33573	カルタップ・BPMC・バリダマイ シン・フサライド粉剤DL	0.2	-	-	-	-	-	-	3.3	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33588	ジメチルピホス・トリシクラゾール 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33595	ジメチルピホス・トリシクラゾー ル・メブロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33600	マラソン・BPMC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33606	MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33613	PAP・PHC・フサライド・EDDP 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33637	BPMC・PAP・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その244)

農薬種類コード	適用対象別出荷量(t/年)	大阪府						兵庫県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林
33642	MEP・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
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D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33649	ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33651	MEP・フサライド粉剤3DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33652	クロルピリホスメチル・BPMC・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
33654	BPMC・MEP・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33655	イソキサチオン・BPMC・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33657	イソキサチオン・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33659	MEP・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33661	エトフェンブロックス・MPP・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
33662	イソキサチオン・エトフェンブロックス・フサライド粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	6.7	-	-	-	-	-	-
33681	クロルピリホスメチル・XMC・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33684	エトフェンブロックス・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33688	イソキサチオン・エトフェンブロックス・ジクロメジン粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33694	MEP・XMC・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33699	カルボスルファン・プロベナゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33705	ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33707	ブプロフェジン・MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33723	マシン油・有機銅水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33730	ブプロフェジン・フルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	6.6	-	-	-	-	-	-
33731	シフルトリン・ピテルタノールエアゾル	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
33732	クロルピリホスメチル・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33733	エトフェンブロックス・EDDP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33737	ピリダフェンチオン・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33745	イソキサチオン・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33748	ジメチルピホス・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	43.2	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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D	-	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
33753	ジメチルピホス・XMC・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	3.8	-	-	-	-	-	-
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D	1.2	-	-	-	-	-	-	4.3	-	-	-	-	-	-
33757	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33764	エトフェンブロックス・ジメチルピホス・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33765	ダイアジノン・イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	4.0	-	-	-	-	-	-
33766	エトフェンブロックス・PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33768	エトフェンブロックス・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33770	エトフェンブロックス・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33772	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-0.6	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その245)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	大阪府							兵庫県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
33773	カルタップ・ブプロフェジン・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33785	ベンフラカルブ・イソプロチオラン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
33789	BPMC・MEP・フサライド粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33797	ピリダフェンチオン・フサライド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33800	モノクロトホス・イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33803	エトフェンブロックス・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
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	1.3	-	-	-	-	-	-	13.7	-	-	-	-	-	-
33807	エトフェンブロックス・トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33808	エトフェンブロックス・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤D	0.1	-	-	-	-	-	-	67.8	-	-	-	-	-	-
33809	エトフェンブロックス・トリシクラゾール・バリダマイシン・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33810	エトフェンブロックス・フェリムゾン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33811	エトフェンブロックス・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33815	エトフェンブロックス・MEP・フサライド粉剤DL	2.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33816	エトフェンブロックス・MEP・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33820	カルタップ・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33822	エトフェンブロックス・トリシクラゾール水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
33828	イミダクロプリド・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33835	テブフェノジド・ブプロフェジン・イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33839	テブフェノジド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33843	イソキサチオン・シラフルオフェン・ジクロメジン・フサライド粉剤D	0.4	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
33848	テブフェノジド・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	35.0	-	-	-	-	-	-
33853	エトフェンブロックス・カルタップ・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	0.2	-	-	-	-	-	-	33.8	-	-	-	-	-	-
33854	テブフェノジド・BPMCくん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33859	テブフェノジド・フルトラニル粉剤	-	-	-	-	-	-	-	39.4	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33865	シラフルオフェン・テブフェノジド・カスガマイシン・フサライド粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33868	イソキサチオン・シラフルオフェン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33869	エトフェンブロックス・イソプロチオラン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33871	シラフルオフェン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	77.9	-	-	-	-	-	-
33873	フィプロニル・イソプロチオラン粒剤	0.8	-	-	-	-	-	-	10.1	-	-	-	-	-	-
33876	ニテンピラム・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33879	テブフェノジド・ブプロフェジン・イソプロチオラン・フルトラニル粉剤	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
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D	-	-	-	-	-	-	-	3.4	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その246)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	大阪府							兵庫県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
33882	テブフェノジド・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	56.7	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33886	ブプロフェジン・イソプロチオラン・フラメトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33888	ベルメトリン・TPNエアゾル	-	-	-	5.7	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-
33889	エトフェンブロックス・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33892	エトフェンブロックス・テブフェノジド・ブプロフェジン・フサラ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33893	フィプロニル・プロベナゾール粒剤	4.7	-	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-	-	-
33896	ベルメトリン・チオファネートメチルエアゾル	-	-	-	7.1	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-
33897	ベルメトリン・イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33900	MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33901	ブプロフェジン・BPMC・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33903	ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
33906	PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33907	BPMC・PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	42.4	-	-	-	-	-	-
33919	フィプロニル・アゾキシストロピン粒剤	5.4	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
33922	ブプロフェジン・MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33923	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	31.0	-	-	-	-	-	-
33924	テブフェノジド・ブプロフェジン・フルトラニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-
33925	フィプロニル・プロベナゾール粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	50.5	-	-	-	-	-	-
33926	フィプロニル・プロベナゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33927	シラフルオフェン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33936	フィプロニル・イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	3.7	-	-	-	-	-	-
33937	シラフルオフェン・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33938	フィプロニル・フラメトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33942	BPMC・MEP・ジクロシメット粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33944	MEP・ジクロシメット粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33945	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	5.1	-	-	-	-	-	-	4.2	-	-	-	-	-	-
33947	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33950	MEP・イミノクダジンアルベシル酸塩粉剤DL	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	5.0	-	-	-	-
33955	エトフェンブロックス・MEP・フェノキサニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33957	フィプロニル・ジクロシメット・フラメトビル粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44017	2,4-PA水溶剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44018	2,4-PA液剤	0.1	-	-	-	0.8	-	-	0.4	-	-	-	0.4	-	-
44019	2,4-PA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44020	2,4-PA粒剤	5.2	-	-	-	-	-	-	6.1	-	-	-	-	-	-
44028	MCPAナトリウム塩液剤	0.2	-	-	-	0.9	-	-	0.2	-	-	-	0.1	-	-
44031	MCPAエチル粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	4.1	-	-	-	-	-	-
44044	D CPA乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44045	D CPA・NAC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44070	DBN粒剤	0.2	-	-	-	0.0	-	0.1	1.0	-	-	-	0.1	-	0.0
44072	DBN粒剤	-	0.5	0.1	-	-	-	0.9	-	0.5	0.7	-	-	-	1.2
44078	DCMU水和剤	-	0.5	0.1	-	-	-	-	-	0.2	0.2	-	-	-	-
44079	DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44082	CAT水和剤	-	0.0	0.1	0.3	0.0	-	-	-	0.0	0.2	0.2	0.1	-	-
44083	CAT粒剤	-	-	0.6	0.4	0.0	-	-	-	-	0.5	0.1	0.0	-	-
44084	CAT粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44094	アトラジン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44095	アメトリン乳剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44103	シメトリン・MCPB粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-

農業種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その247)

農業種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	大阪府						兵庫県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44105	ベンチオカーブ乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44107	シメトリン・ベンチオカーブ粒剤	0.4	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
44110	リニユロン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.3	-	-	-	-
44116	トリフルラリン乳剤	-	-	0.3	-	-	-	-	0.0	-	1.4	-	-	-	0.0
44117	トリフルラリン粒剤	-	-	10.0	-	-	-	-	1.3	-	35.1	-	-	-	0.9
44130	アラクロール乳剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-
44131	アイオキシニル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	0.2
44144	IPC乳剤	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
44150	ジクワット液剤	-	0.3	0.1	-	-	-	0.3	-	0.2	0.2	-	-	-	0.2
44215	シメトリン・MCPAチオエチル粒	0.1	-	-	-	-	-	-	-0.3	-	-	-	-	-	-
44224	モリネート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44225	シメトリン・モリネート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44230	DCMU粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44243	プロメトリン・ベンチオカーブ乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	1.2	-	-	-	-
44258	DCMU・DPA・MCPAナトリウム 塩水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44259	シメトリン・モリネート・MCPB粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44260	リニユロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44266	ペンタゾン・2,4-PA粒剤	2.0	-	-	-	-	-	-	3.3	-	-	-	-	-	-
44267	ペンタゾン・2,4-PA水和剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
44268	ペンタゾン・MCPAエチル粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	3.6	-	-	-	-	-	-
44269	ペンタゾン・MCPAエチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44279	シメトリン・ベンチオカーブ・MCP B粒剤	1.3	-	-	-	-	-	-	22.9	-	-	-	-	-	-
44282	CAT・IPC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44293	CAT水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
44296	DBN粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	0.1
44314	プロメトリン・ベンチオカーブ粒剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	34.6	-	-	-	-
44316	ピラゾレート粒剤	-0.1	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
44317	アトラジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
44320	ブタミホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	0.0	-	-
44321	ブタミホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44349	トリクロピル液剤	-	-	-	-	0.0	0.0	1.1	-	-	-	-	0.2	0.5	0.1
44350	トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	0.1	0.0	1.9	-	-	-	-	0.0	0.1	0.0
44352	ブタミホス粒剤	-	-	7.0	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-
44356	シメトリン・MCPB・SAP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44371	MDBA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44374	DBN・DCMU粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44380	テトラピオン・トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	-	10.5	-	-	-	-	-	-	4.7	-
44388	DCMU粉粒剤	-	-	24.3	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-
44389	ブタミホス・DBN粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44390	DBN粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
44392	ペンディメタリン乳剤	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-
44393	シメトリン・ACN・MCPB粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44401	DCMU・DPA・2,4-PA粒剤	-	-	-	113.6	-	-	-	-	-	-	8.5	-	-	-
44402	DCMU・DPA・2,4-PA水和剤	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
44404	DBN・DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44412	トリクロピル液剤(スプレー)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44414	グルホシネート液剤	0.1	1.4	0.4	9.5	0.1	-	4.3	1.0	4.3	2.4	10.7	3.1	-	2.1
44418	トリフルラリン・プロメトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44421	ピラゾキシフェン・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44423	セトキシジム乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
44445	ピラゾキシフェン・プロモブチド粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44447	シメトリン・ジメピベレート・MCPA チオエチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44448	ジクワット・バラコート液剤	0.8	5.7	3.0	13.7	0.2	-	6.2	7.6	19.3	18.8	16.8	4.8	-	3.2
44454	ペンディメタリン粉粒剤	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	37.2	-	-	-	-
44458	メフェナセット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44462	ナプロアニリド・プロモブチド・メ フェナセット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44465	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチ ラクロール粒剤	1.6	-	-	-	-	-	-	11.8	-	-	-	-	-	-
44466	ジメタメトリン・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44471	イマザビル液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44476	テブチウロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44478	ジメピベレート・ベンスルフロメ チル粒剤	2.9	-	-	-	-	-	-	9.6	-	-	-	-	-	-
44479	ジメピベレート・ベンスルフロメ チル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44483	ベンスルフロメチル・メフェナセット粒剤	2.2	-	-	-	-	-	-	10.0	-	-	-	-	-	-
44486	MCPA・MDBA・2,4-PA液剤	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-
44487	メトラクロール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44488	プロメトリン・メトラクロール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
44490	アトラジン・メトラクロール水和剤 (フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-
44493	ペンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	28.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その248)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	大阪府						兵庫県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44495	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44496	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	11.9	-	-	-	-	-	-
44498	クロメフロップ・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
44505	シメトリン・メフェナセット・MCPB粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
44506	ベスロジン水和剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	2.2	-	-	-	-	-	-	10.0	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44516	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44525	ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44527	ピラゾスルフロンエチル・メフェナセット粒剤	2.7	-	-	-	-	-	-	33.4	-	-	-	-	-	-
44530	ピラゾスルフロンエチル・モリネート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44536	ピリプチカルブ・プロモブチド・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	0.1	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
44541	グルホシネート液剤	-	-	-	17.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44543	ブタミホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44548	テブチウロン・DCMU・DPA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44550	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・プロモブチド	-	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44559	エスプロカルブ・ピラゾスルフロンエチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44560	ピリプチカルブ水和剤	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-
44561	テブチウロン・DCMU・DPA粒剤	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-
44562	ペンディメタリン・リニューロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44564	ブタミホス・プロモブチド粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44568	グルホシネート液剤	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	-	0.0	0.5	0.8	0.2	0.9	0.3	-	0.2
44572	グルホシネート・DCMU水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44573	プレチラクロール乳剤	0.5	-	-	-	-	-	-	32.0	-	-	-	-	-	-
44575	ピアラホス液剤	-	0.5	0.1	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44588	テニルクロール・ピラゾキシフェン・プロモブチド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-
44591	イマザピル・グルホシネート液剤	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-	-	-
44592	ペンディメタリン・リニューロン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44593	ピラゾスルフロンエチル・メフェナセット1キロ粒剤	2.6	-	-	-	-	-	-	7.0	-	-	-	-	-	-
44594	ベンスルフロンメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44595	ベンスルフロンメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キロ粒	8.7	-	-	-	-	-	-	44.4	-	-	-	-	-	-
44596	ダイムロン・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	5.4	-	-	-	-	-	-	4.6	-	-	-	-	-	-
44597	ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44600	ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44602	プレチラクロール・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44603	プレチラクロール・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44607	ピリプチカルブ・プレチラクロール乳剤	5.3	-	-	-	-	-	-	5.9	-	-	-	-	-	-
44608	エスプロカルブ・ピラゾスルフロンエチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-0.4	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	0.5	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-
44611	エスプロカルブ・ジメタメトリン・ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-0.3	-	-	-	-	-	-
44613	プレチラクロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	5.3	-	-	-	-	-	-
44614	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44615	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その249)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	大阪府						兵庫県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44616	イマズスルフロンのエスプロカルブ・ ダイムロン粒剤	14.6	-	-	-	-	-	-	70.9	-	-	-	-	-	-
44617	イマズスルフロンのジメタメリン・ ダイムロン・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44618	イマズスルフロンのダイムロン・ メフェナセット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	19.2	-	-	-	-	-	-
44619	イマズスルフロンのダイムロン・ ピリブチカルブ水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
44620	テニルクロール・ベンスルフロンの メチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44621	テニルクロール・ベンスルフロンの メチル水和剤(フロアブル)	0.8	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
44622	ベンチオカーブ・ベンディメタリン・ リニユロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	5.7	-	-	-	-	-
44623	ピフェノックス・ピリブチカルブ・ プロモブチド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44627	シメトリン・ベンフレセート・MCPB粒剤	0.8	-	-	-	-	-	-	14.4	-	-	-	-	-	-
44628	ジメビベレート・ベンスルフロンの メチル・ベンフレセート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44629	ジメビベレート・ベンスルフロンの メチル・ベンフレセート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44630	ジメタメリン・ピラゾレート・プレチ ラクロール・ベンフレセート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44633	プレチラクロール・ベンゾフェナッ プ水和剤(フロアブル)	2.3	-	-	-	-	-	-	16.5	-	-	-	-	-	-
44634	DCMU水和剤	-	0.2	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44639	イマザキン・ベンディメタリン水和 剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44640	グリホサートイソプロピルアミン塩・ MCPAイソプロピルアミン	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-
44646	テニルクロール・ピフェノックス乳	-	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
44647	ベンチオカーブ・ベンディメタリン・ リニユロン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	23.8	-	-	-	-	-
44648	トリフルアリン・ベンディメタリン粉粒 剤	-	-	1.2	-	-	-	-	-	20.8	-	-	-	-	-
44651	ピフェノックス・プレチラクロール乳	0.1	-	-	-	-	-	-	8.2	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44655	ダイムロン・プレチラクロール1キロ粒 剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44662	シメトリン・モリネート・MCPB1キ ロ粒剤	0.7	-	-	-	-	-	-	37.0	-	-	-	-	-	-
44663	ジメビベレート・ベンスルフロンの メチル・ベンフレセート1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44664	ジメビベレート・ベンスルフロンの メチル・ベンフレセート1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44665	イマズスルフロンのダイムロン・ メフェナセット1キロ粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
44667	イソウロン・DCBN・DCMU水和剤	-	-	-	40.1	-	-	18.3	-	-	-	0.6	-	-	0.1
44672	イマズスルフロンのエトベンザニド・ ダイムロン1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44674	イソウロン・テトラピオン・DCMU・ DPA粒剤	-	-	-	4.5	-	-	2.0	-	-	-	0.3	-	-	0.1
44676	グリホサートトリメシウム塩・ジク ワット液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	2.6
44682	シハロホップブチル1キロ粒剤	0.8	-	-	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	-	-
44683	シハロホップブチル乳剤EW	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44684	シハロホップブチル・ベンダゾン液 剤ME	0.2	-	-	-	-	-	-	4.5	-	-	-	-	-	-
44687	イマズスルフロンのシハロホップブ チル・ジメタメリン・プレチラク ロール1キロ粒剤	0.6	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
44688	シハロホップブチル・ジメタメリン ・ピラゾスルフロンのエチル・プレ チラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
44689	シハロホップブチル・ピラゾスルフ ロンのエチル・ブタミホス1キロ粒 剤	0.8	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
44692	ターバシル・DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
44693	シメトリン・MCPAチオエチル1キ ロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.3
44694	ジチオビル・ハロスルフロンのメチ ル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44697	ブタミホス乳剤	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-
44701	ピリブチカルブ・ベンスルフロンの メチル粒剤(ジャンボ剤)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44702	ナプロアニド・プロモブチド・ メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その250)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	大阪府							兵庫県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44703	ビリブチカルブ水和剤(フロアブ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44706	カフェンストロール水和剤	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-
44709	カフェンストロール・ピラゾスルフロンエチル水和剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44710	カフェンストロール・シハロホップブチル・ピラゾスルフロンエチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
44711	イマゾスルフロン・カフェンストロール・ダイムロン1キロ粒剤	5.7	-	-	-	-	-	-	2.9	-	-	-	-	-	-
44716	ピリミノバックメチル・ベンズスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	21.4	-	-	-	-	-	-
44721	ハロスルフロンメチル・プロジアミン水和剤DF	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
44725	シハロホップブチル・ピラゾスルフロンエチル・メフェナセット1キロ粒	2.5	-	-	-	-	-	-	17.1	-	-	-	-	-	-
44726	シハロホップブチル・ジメタメトリン・ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	4.8	-	-	-	-	-	-
44727	アジムスルフロン・カフェンストロール・ダイムロン・ベンズスルフロンメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44729	アジムスルフロン・ジメタメトリン・プレチラクロール・ベンズスルフロンメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44731	アジムスルフロン・シハロホップブチル・テニクワロール・ベンズスルフロンメチル1キロ粒剤	1.7	-	-	-	-	-	-	12.0	-	-	-	-	-	-
44732	アジムスルフロン・エスプロカルブ・ベンズスルフロンメチル1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44733	アジムスルフロン・ジメピペレート・ベンズスルフロンメチル・ベンフレセート1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44734	アジムスルフロン・ピリミノバックメチル・ベンズスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44736	シハロホップブチル・ベンズスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44739	カフェンストロール・ダイムロン・ベンズスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	0.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44740	カフェンストロール・ダイムロン・ベンズスルフロンメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
44741	カフェンストロール・ダイムロン・ベンズスルフロンメチル粒剤(ジャンボ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44742	カフェンストロール・ダイムロン・ベンズスルフロンメチル粒剤(ジャンボ)	5.8	-	-	-	-	-	-	12.0	-	-	-	-	-	-
44745	ジメタメトリン・ビリブチカルブ・プレチラクロール水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44746	カフェンストロール・ダイムロン・ベンズスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44747	ジフルフェニカン・トリフルラリン乳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44749	ビスピリバックナトリウム塩液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44750	ビスピリバックナトリウム塩液剤	0.0	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
44753	MCPAイソプロピルアミン塩液剤	-	-	-	-	0.0	-	1.4	-	-	-	-	0.2	-	0.1
44755	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンズスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	4.4	-	-	-	-	-	-	25.1	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
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・ベンズスルフロンメチル1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44758	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンズスルフロンメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	70.0	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	1.0	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-
44766	ジメテナミド・リニユロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
44767	DCMU・DPA・MCPAナトリウム塩液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.5	-	-	-
44768	エスプロカルブ・ピラゾスルフロンエチル・ビリブチカルブ1キロ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44770	イソキサベン・ベスロジン水和剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44771	ジメタメトリン・ピラゾレド・プレチラクロール・ベンフレセート1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その251)

農薬種類コード	適用対象別出荷量(t/年)	大阪府							兵庫県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
44772	カフェンストロール・ハロスルフロメチル水和剤	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-
44780	シハロホップブチル・ダイムロン・ベンスルフロメチル・メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-
44782	シメトリン・ベンフレセート・MCPB1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44783	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44784	ピリプチカルブ・ベンスルフロメチル・メフェナセット水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44785	ピリプチカルブ・ベンスルフロメチル・メフェナセット水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
44786	テニルクロール・ピリプチカルブ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44787	テニルクロール・ピリプチカルブ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)	0.1	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-	-
44788	イマズスルフロメチル・ダイムロン・ピリプチカルブ・メフェナセット水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	5.5	-	-	-	-	-	-	-
44789	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	0.2	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-	-
44797	イマズスルフロメチル・ダイムロン・ベントキサゾン水和剤(フロアブル)	2.6	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-
44804	テニルクロール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44807	ジフルフェニカン・トリフルラリン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
44815	クロメブロップ・テニルクロール水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-
44816	グルホシネート・フラザスルフロメチル水和剤(顆粒)	-	0.0	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	0.3
44818	エトキシスルフロメチル・ピラゾレート・プレチラクロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44819	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44823	イマズモックスアモンニウム塩液	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44826	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロメチル1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44827	カフェンストロール・ピラゾレート・プロモブチド粒剤(ジャンボ剤)	-	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-	-
44828	カフェンストロール水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	0.0	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-
44829	カフェンストロール・ピラゾレート・エチル水和剤(ジャンボ剤)	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-
44832	テニルクロール・ベンスルフロメチル・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44835	エスプロカルブ・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44837	シメトリン・ベンチオカーブ・メフェナセット・MCPB1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-	-	-
44839	デスメディファム・フェンメディファム・メトラクロール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44840	フルジアホップP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-
44842	シハロホップブチル粒剤(ジャンボ剤)	0.4	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	-
44843	イソキサベン・トリフルラリン粒剤	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44844	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・プロモブチド1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44845	ダイムロン・テニルクロール水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-	-
44846	シアナジン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.8
44847	シアナジン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	16.2	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-
44848	プレチラクロール・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44850	シアナジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その252)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	大阪府							兵庫県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44851	ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-
44852	ビリプチカルブ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44856	ピラフルフェンエチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44857	グリホサートトリメシウム塩・ピラフルフェンエチル水和剤	-	0.6	-	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-	-
44859	ハロスルフロメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44868	フロセブチド・ベンツフェナップ・ペントキサゾン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44869	シハロホップブチル・シメトリン・ベンフレセート・MCPB1キロ粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-
44876	ジメタメトリン・ビリプチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44877	ジメタメトリン・ビリプチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44883	DCMU・DPA・MCPP粒剤	-	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-	-	-	5.3
44887	トリアジフラム・ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44890	グルホシネート・フルミオキサジン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44901	イマズスルフロメチル・カフェンストロール・ダイムロン粒剤(ジャンボ剤)	-	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
44933	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ハロスルフロメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44934	トリクロピル・マレイン酸ヒドラジド液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44935	インダノファン・ハロスルフロメチル・ACN500g粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44952	プロチラクロール・ベンゾピシクロン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55100	ピリダフェンチオン複合肥料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55102	イソプロチオラン複合肥料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55401	展着剤	0.3	6.1	1.6	7.2	0.1	0.1	3.3	2.2	17.3	8.3	4.9	1.4	3.7	0.9
55607	エチクロゼート乳剤	-	0.0	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
55612	ペンディメタリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
55652	ウニコナゾールP液剤	-	-	0.0	-	-	-	0.1	-	-	0.2	-	-	-	0.4
55663	MCPAチオエチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55665	キノキサリン系・DEP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66000	イソプロチオラン・パクロブトラゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66901	チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	0.1
66903	チウラム塗布剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66906	ジラム水和剤	-	-	0.3	-	-	0.0	0.3	-	-	0.1	-	-	0.0	0.0
66907	チウラム水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
77002	BRP・メチルオイゲノール油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
77005	BRP・メチルオイゲノール油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その253)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	奈良県							和歌山県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
10128	ベンゾエピン乳剤	-	0.5	0.7	0.2	-	-	0.1	-	7.1	4.1	0.6	-	-	0.4
10129	ベンゾエピン粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10131	E P N粉剤	0.9	-	0.1	-	-	-	-	1.4	-	0.3	-	-	-	-
10133	E P N乳剤	0.7	-	1.7	-	-	-	-	1.5	-	7.4	-	-	-	-
10151	マラソン粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10153	マラソン粉剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10154	マラソン乳剤	0.0	0.3	0.6	-	-	-	-	0.0	1.7	0.5	-	-	-	-
10165	ジメート乳剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	0.0	-	-	-	-
10166	ジメート粒剤	0.1	-	1.5	-	-	-	-	0.2	-	3.1	-	-	-	-
10173	エチルチオトロン粒剤	17.9	-	34.8	-	-	-	5.8	10.4	-	36.7	-	-	-	3.5
10179	DDVP乳剤(a)	-	1.7	3.2	-	-	-	-	-	3.4	0.4	-	-	-	-
10180	DDVP乳剤(b)	-	0.2	1.1	-	-	-	-	-	2.0	0.3	-	-	-	-
10184	DDVPくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1
10193	P A P粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	0.1	-	-	-	-
10194	P A P粉剤(b)	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
10197	P A P水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
10198	P A P乳剤	0.0	0.2	0.1	-	-	-	-	0.8	8.5	5.0	-	-	-	-
10207	D E P粉剤	2.3	0.6	7.9	-	-	-	2.6	1.0	1.7	6.1	-	-	-	1.2
10209	D E P乳剤	0.4	0.1	1.6	-	-	-	1.4	0.1	0.2	1.1	-	-	-	0.6
10210	D E P水溶剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10211	D E P粒剤	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-
10216	M P P粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10220	M P P乳剤	0.9	-	0.2	-	-	-	0.6	2.6	-	1.2	-	-	-	1.9
10221	M P P粒剤	-	-	-	-	-	-	-	1.3	-	9.4	-	-	-	1.6
10224	M E P粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10225	M E P粉剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10227	M E P水和剤	-	4.8	-	-	-	-	-	-	3.6	-	-	-	-	-
10228	M E P乳剤(a)	1.5	2.7	0.4	1.1	0.2	-	0.4	0.6	11.4	0.3	0.4	0.1	-	0.2
10232	M E P・N A C粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10233	M E P・N A C水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10246	B P M C・M E P乳剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10250	ダイアジン粉剤	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	0.1	-	-	-	-
10251	ダイアジン水和剤	-	0.8	0.0	-	-	-	-	-	3.9	0.0	-	-	-	-
10252	ダイアジン乳剤(a)	0.2	-	0.6	-	0.9	-	-	0.2	-	1.2	-	1.0	-	-
10253	ダイアジン粒剤(a)	0.4	-	0.3	-	-	-	-	0.2	-	0.3	-	-	-	-
10254	ダイアジン粒剤(b)	26.9	-	25.0	-	-	-	-	17.1	-	28.9	-	-	-	-
10257	ダイアジン・N A C粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10262	チオトロン乳剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
10265	エチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10268	D M T P乳剤	-	1.8	2.1	-	-	-	-	-	57.7	9.8	-	-	-	-
10275	E C P粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10276	E C P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10290	C Y A P粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10291	C Y A P水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
10292	C Y A P乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10294	C V P粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
10295	C V P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	0.0	-	-
10297	ホサロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
10298	B R P乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10308	N A C粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10309	N A C粉剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10312	N A C水和剤(a)	0.0	0.2	0.0	-	0.0	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-
10313	N A C水和剤(b)	0.0	0.3	0.0	-	-	-	-	0.0	7.4	0.1	-	-	-	-
10316	N A C粒剤	0.1	-	2.6	-	-	-	-	0.1	-	3.5	-	-	-	-
10320	P H C水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10321	P H C乳剤	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10322	P H C粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-
10340	B P M C乳剤	0.1	-	0.1	-	-	-	-	1.5	-	1.4	-	-	-	-
10357	メソシル水和剤	-	-	6.2	-	-	-	-	-	-	6.2	-	-	-	-
10360	マシ油乳剤95	-	5.6	-	-	-	-	-	-	249.2	-	-	-	-	-
10361	マシ油乳剤97	-	4.4	-	-	-	-	-	-	354.5	-	-	-	-	-
10366	エチオン・マシ油乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	11.3	-	-	-	-	-
10403	ケルセン乳剤	-	0.2	0.2	0.3	-	-	-	-	2.5	0.0	0.0	-	-	-
10409	ケルセン・テトラジホン乳剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10416	B P P S乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
10445	DDVPくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	0.0
10451	D - D剤	-	-	5.6	-	-	-	-	-	-	9.4	-	-	-	-
10470	臭化メチルくん蒸剤	-	-	50.1	-	-	-	-	-	-	45.3	-	-	-	-
10471	クロルピクリンくん蒸剤(a)	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	37.5	-	-	-	-
10472	クロルピクリンくん蒸剤(b)	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-
10475	カーバム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その254)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	奈良県						和歌山県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
10477	青酸くん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10485	メタアルデヒド粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-
10492	アレスリン・MEPエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10502	カルタップ・MIPC粒剤	66.0	-	-	-	-	-	-	8.2	-	-	-	-	-	-
10503	BPPS水和剤	-	1.3	-	-	-	-	-	-	13.5	-	-	-	-	-
10514	エチルチオメトン・MPP粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	6.1	-	-	-	-	-	-
10522	ダイアジノン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10532	MEP粉粒剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10553	CVP・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10556	バミドチオン液剤	0.1	0.4	0.1	-	-	-	-	0.0	0.3	0.0	-	-	-	-
10565	DMTP水和剤	-	1.7	0.4	-	-	-	-	-	16.0	0.8	-	-	-	-
10571	イソキサチオン乳剤	-	0.7	1.2	1.1	-	-	-	-	2.7	1.3	0.7	-	-	-
10576	カルタップ・BPMC粒剤	31.5	-	-	-	-	-	-	11.0	-	-	-	-	-	-
10584	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤	-	-	11.6	-	-	-	-	-	-	8.2	-	-	-	-
10585	MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10586	クロルピリホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-
10588	CVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-
10591	DEP粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10595	MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	0.1
10609	マシン油・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10643	クロルピクリン・D-D剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
10662	イソキサチオン粉剤	-	-	6.0	-	-	-	-	-	-	4.8	-	-	-	-
10663	イソキサチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10672	クロルピリホスメチル乳剤	0.0	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10677	アミラズ乳剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-
10681	BPMC・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6
10683	プロチオホス粉剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10696	メチルイソチオシアネート・D-D油剤	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-
10697	ピリミホスメチル乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
10705	PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10710	プロチオホス乳剤	-	0.0	0.2	-	-	-	0.0	-	0.2	0.8	-	-	-	0.1
10731	イソキサチオン・DDVP乳剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10732	イソキサチオン粉粒剤	-	0.0	1.5	-	-	-	-	-	0.0	2.2	-	-	-	-
10734	BPMC・MPP粒剤	26.3	-	-	-	-	-	-	4.1	-	-	-	-	-	-
10749	ピリダフェンチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10753	DMTP・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
10757	エチルチオメトン・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10762	ピリダフェンチオン水和剤	-	3.0	-	-	-	-	-	-	3.3	-	-	-	-	-
10766	マラソン・BPMC粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
10767	マラソン・MEP乳剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
10773	NAC・PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10774	ダイアジノン・NAC・PAP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
10807	BPMC・MEP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10809	BPMC・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
10810	ホサロン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	13.0	2.4	-	-	-	-
10813	MEP乳剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-
10816	BPMC・PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
10820	クロルピリホス乳剤	-	0.0	0.5	-	0.5	-	-	-	1.3	0.7	-	0.4	-	-
10822	DDVPくん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	1.3	-	-	-	-
10826	ダイアジノン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10831	イソキサチオン・メソミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10862	BPMC・MEP粉剤DL	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10864	BPMC粉剤DL	8.1	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-
10869	カルタップ・BPMC粉剤DL	1.8	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
10870	酸化フェンブタスズ水和剤	-	0.7	0.0	-	-	-	-	-	6.3	0.0	-	-	-	-
10871	MEP粉剤DL	0.9	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
10872	メタアルデヒド・NAC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10873	メタアルデヒド・NAC粒剤	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-	4.4	-	-	-	-
10876	PHC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10887	BPMC・DEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10888	カルタップ・NAC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10892	ダイアジノン・メソミル粒剤	-	-	0.1	-	0.1	-	-	-	-	8.3	-	2.4	-	-
10893	MEP油剤	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-	-
10894	MEP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
10895	ベンゾエピン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10896	ベンゾエピン粒剤	-	-	2.8	-	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-
10897	ベンゾエピン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10898	マラソン油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10907	ダイアジノン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10909	DMTP乳剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-
10918	クロルピクリン・臭化メチルくん蒸	-	-	2.9	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その255)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	奈良県						和歌山県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
10923	マラソン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10938	NAC・PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10945	PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
10947	ジメチルピホス・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10949	クロルピホスメチル・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
10955	テトラジホン・ピリダフェンチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
10957	ジメチルピホス・MIPC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-
10971	MEP乳剤	-	-	-	-	-	0.6	0.0	-	-	-	-	-	2.7	0.0
10972	MPP・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
10974	MPP粉剤DL	1.4	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
10993	BPMC・MEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10995	MEP粉剤DL	2.4	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-
11001	ピリダフェンチオン・BPMC粉剤DL	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11005	BPMC粉剤DL	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11006	ピリダフェンチオン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11008	メチルイソチオシアネート油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11011	D-D剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-
11016	アセフェート・NAC水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.7	0.0	-	-	-	-
11022	ジメトエート・フェンバレート乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
11023	ジメトエート・フェンバレート乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11024	フェンバレート・MEP水和剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-
11025	フェンバレート・マラソン水和剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-
11027	カルボスルファン粒剤	0.3	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11028	BPMC・MPP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
11031	MEP・NAC粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11040	プロチオホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	5.7	-	-	-	-	-
11046	イソキサチオン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11047	ブプロフェジン水和剤	0.9	-	1.0	-	-	-	-	8.0	-	16.6	-	-	-	-
11048	ブプロフェジン・BPMC粉剤DL	0.9	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
11049	ブプロフェジン水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11051	ダイアジノン・ブプロフェジン粒剤	43.2	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
11062	ブプロフェジン粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
11064	DEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11065	MEP・PAP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11068	MPP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11069	MPP油剤	-	-	-	-	-	-	13.2	-	-	-	-	-	-	-
11070	ピリダフェンチオン・プロチオホス乳剤	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-
11071	MEP・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11074	エチルチオメトン・チオシクラム粒剤	0.6	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
11082	ベルメトリン乳剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	1.1	0.3	-	-	-	-
11083	ベルメトリン水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	1.3	0.5	-	-	-	-
11084	ベルメトリンエアゾル	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
11085	ベルメトリン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11086	スルプロホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11090	ベルメトリンエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11092	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11093	DEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11095	プロチオホス・マシン油乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11099	ヘキシチアソクス・DDVP乳剤	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11108	プロチオホス油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11114	ピリダフェンチオン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11116	MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11120	フェノチオカルブ乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
11121	ブプロフェジン水和剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11123	ジメチルピホス粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11129	キノキサリン系・テトラジホン水和	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11150	フルシトリネート・PAP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11155	シベルメトリン水和剤	-	0.6	0.3	-	-	-	-	-	6.4	1.1	-	-	-	-
11156	シベルメトリン乳剤	-	0.0	0.6	-	-	-	-	-	0.4	0.3	-	-	-	-
11161	ダイアジノン・マシン油・マラソン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11162	ピリダフェンチオン・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11163	テトラジホン・ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-
11169	メタアルデヒド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11172	フルバリネート水和剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	2.3	0.4	-	-	-	-
11173	フルバリネート・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11174	フルバリネートくん煙剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11175	キナルホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11179	エトフェンブロックス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11181	エトフェンブロックス乳剤	1.0	-	1.2	-	-	-	-	2.0	-	4.1	-	-	-	-
11184	エトフェンブロックス・ジメチルピホス粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11185	イソキサチオン・エトフェンブロックス粉剤DL	0.2	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-
11188	エトフェンブロックス・クロルピホスメチル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その256)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	奈良県						和歌山県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
11192	マラソン・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11199	ベンスルタップ・MIPC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
11202	PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11207	クロルピリホスメチル・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11211	シハロトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11212	クロルピクリンくん蒸剤(錠剤)	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
11214	クロルピクリン・DCIP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11216	ベルメトリン粒剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11222	シフルトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11225	フェンプロバトリン乳剤	-	0.1	0.3	-	-	-	-	-	24.9	2.0	-	-	-	-
11229	ヘキシチアゾクス・DDVPくん煙 成型剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11230	マラソン・BPMCくん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11234	ブプロフェジン・モノクロホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-1.6	-	-	-	-	-	-
11237	カルタップ・ピラクロホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11238	クロフェンテジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11242	シクロプロトリン・NAC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11250	エトフェンブロックス・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11262	カルボスルファン粒剤	0.5	-	0.3	-	-	-	-	0.1	-	0.1	-	-	-	-
11263	フルシトリネート液剤ME	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.0	-	-	-	-
11265	フルシトリネート・ホサロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11266	エトフェンブロックス・BPMC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11269	エトフェンブロックス・MPP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11274	フェンプロバトリン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11276	プロチオホス・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
11283	フェンプロバトリン・DDVPくん煙 剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11284	ピラクロホス粒剤	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-
11287	ダイアジノンマイクロカプセル剤S Lソル	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-
11293	フェンピロキシメート水和剤(フロ アブル)	-	1.2	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-
11294	ピリダベン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	15.0	-	-	-	-	-
11295	ピリダベン水和剤(フロアブル)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11296	ジフルベンスロン・ダイアジノン水 和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11298	ベルメトリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11300	ダイアジノン・DDVP・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11301	ピリダフェンチオン水和剤(フロア ブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11305	MIPC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
11306	フェンプロバトリン・MEP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11307	カルタップ・ブプロフェジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11308	カルタップ・ブプロフェジン粒剤	3.7	-	-	-	-	-	-	12.9	-	-	-	-	-	-
11309	フルバリネート乳剤EW	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
11312	エトフェンブロックス・DEP粉剤DL	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11316	ピリダフェンチオン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11318	エチオフェンカルブ・クロルフルア ズロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11320	プロチオホス粉剤(細粒剤F)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11334	ベルメトリンエアソル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11335	エトフェンブロックス・MEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11336	エトフェンブロックス・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11337	ピリダフェンチオン・フェニソプロ モレート乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11339	テフルトリン粒剤	-	-	4.0	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-
11340	テブフェンピラド水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11341	テブフェンピラド乳剤EW	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
11342	ベルメトリンマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11348	フルフェノクスロン乳剤	-	0.2	1.5	-	-	-	-	-	1.2	0.2	-	-	-	-
11350	ピラクロホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11351	カーバムナトリウム塩液剤	-	-	0.1	-	-	-	0.0	-	-	3.4	-	-	-	0.2
11352	カルボスルファン・プロバホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11355	イミダクロプリド水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	3.9	-	-	-	-	-
11358	ダイアジノン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11359	イソキサチオンエアソル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11360	テブフェノジド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11361	テブフェノジド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11362	テブフェノジド・ブプロフェジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11363	XMC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11365	MEPマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11367	エトフェンブロックス・ピリダフェン チオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
11376	ハルフェンブロックス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11377	ベルメトリン液剤AL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11384	ピリダフェンチオン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.4

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その257)

農薬種類コード	適用対象別出荷量(t/年) 農薬種類名	奈良県						和歌山県						
		水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林
11389	エチルチオトロン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
11391	アクリナトリン水和剤	-	0.4	0.1	-	-	-	-	0.4	0.1	-	-	-	-
11394	シラフルオフェン乳剤	-	-	-	-	-	-	9.4	-	-	-	-	-	-
11398	イソキサチオン・シラフルオフェン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11400	シラフルオフェン・テブフェノジド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11402	テブフェノジド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11406	ピフェントリン・PAP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11428	テブフェノジド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11429	MEPマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11430	ベルメトリン液剤AL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11431	BPMC・MEPマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11433	フィプロニル粒剤	0.9	-	-	-	-	-	17.2	-	-	-	-	-	-
11434	カルボスルファン・フィプロニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11444	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11445	カルタップ・BPMC1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11450	ネマデクチン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11453	オキサミル粒剤	-	-	6.6	-	-	-	-	-	3.0	-	-	-	-
11454	カルボスルファン・フィプロニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11457	クロルピクリン・DCIP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11459	クロルピリホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11467	ベルメトリン乳剤(スプレー)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11468	ベルメトリン液剤(スプレー)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11478	ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	0.2	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-
11482	エトキサゾール水和剤(フロアブル)	-	0.2	0.1	-	-	-	-	10.4	0.1	-	-	-	-
11486	クロルピリホス水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11487	ダイアジノン・NAC粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11488	テブフェノジド・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11490	クロルピクリンくん蒸剤	-	-	1.2	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11493	テブフェノジド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
11501	フェンピロキシメート・ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11502	クロルピクリン・ダイアジノン油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-
11508	酸化フェンブタスズ水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11517	シフルトリン・プロチオホス液剤AL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11520	クロルピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-
11524	クロマフェノジド水和剤(フロアブル)	-	0.0	0.1	-	-	-	-	0.0	0.3	-	-	-	-
11530	ベンフラカルブマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11532	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
11536	シベルメトリン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11545	カルボスルファンマイクロカプセル剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22000	硫酸銅	-	0.6	-	-	-	-	-	37.8	-	-	-	-	-
22001	硫酸亜鉛	-	0.1	-	-	-	-	-	7.6	-	-	-	-	-
22003	銅粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22006	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22007	硫黄・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22008	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22012	キャプタン・有機銅水和剤	-	0.0	0.1	-	0.0	-	-	0.1	1.6	-	0.6	-	-
22013	銅水和剤	-	0.0	0.1	0.0	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-
22014	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22015	銅水和剤	-	0.1	0.3	0.0	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-
22045	IBP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22046	IBP粒剤	26.5	-	-	-	-	-	28.7	-	-	-	-	-	-
22053	EDDP乳剤	1.0	-	-	-	-	-	4.7	-	-	-	-	-	-
22078	ジネブ水和剤	-	9.4	7.7	-	-	-	-	6.3	1.1	-	-	-	-
22082	マンネブ水和剤	-	1.1	0.1	-	-	-	-	103.2	1.9	-	-	-	-
22086	マンゼブ水和剤	-	1.6	0.3	-	-	-	-	354.4	17.2	-	-	-	-
22109	プロピネブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.0	-	-	-	-
22115	チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22116	ジラム・チウラム水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	4.7	-	-	-	-	-
22123	TPN粉剤	4.0	-	2.0	-	-	-	0.1	-	0.1	-	-	-	-
22125	TPNくん蒸剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22144	キノキサリン系水和剤	-	0.2	0.0	-	-	-	-	0.2	0.0	-	-	-	-
22184	ジチアノン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22198	ストレプトマイシン液剤	-	-	-	-	-	-	-	0.4	0.0	-	-	-	-
22209	ポリオキシシン水和剤AL	-	0.1	0.3	-	-	-	-	0.3	0.0	-	-	-	-
22211	ポリオキシシン乳剤AL	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22265	ストレプトマイシン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22266	ベノミル水和剤	0.2	1.8	1.3	-	-	-	0.1	7.6	1.5	-	-	-	-
22268	ポリオキシシン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22271	チオファネートメチル・マンネブ水和剤	-	0.5	0.0	-	-	-	-	2.7	0.1	-	-	-	-
22284	銅・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22300	チウラム・TPN水和剤	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その258)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	奈良県						和歌山県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
22302	チウラム・チオファネートメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22303	チウラム・ベノミル水和剤	0.3	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22309	エクロメゾール粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22317	エクロメゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
22319	フサライド水和液(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22321	イソプロチオラン粒剤	4.4	-	-	-	-	-	-	5.5	-	-	-	-	-	-
22322	イソプロチオラン乳剤	0.3	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
22332	キャプタン・ポリオキシン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22335	フルオルイミド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22344	トリホリン乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22351	キャプタン・ベノミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	0.0	-	-	-
22356	カスガマイシン・バリダマイシン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22361	有機銅粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-
22368	TPN粉剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
22400	イプロジオン水和剤	-	0.9	0.9	-	-	-	-	-	11.7	0.9	-	-	-	-
22402	チアベンダゾール・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22404	有機銅塗布剤	-	-	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-
22408	チウラム・チオファネートメチル水和剤	0.0	0.5	-	-	-	-	-	0.0	5.5	-	-	-	-	-
22414	エクロメゾール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22415	イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
22419	ジチアノン・チオファネートメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	0.0	-	-	-	-
22423	有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	0.0	-	0.0	-	-
22424	有機銅水和剤	-	0.6	0.1	-	0.1	-	-	-	5.2	0.2	-	0.1	-	-
22440	IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22442	EDDP粉剤DL	1.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22443	ベノミル・TPN水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.3	-	-	-	-	-
22447	ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22451	ダゾメット粉剤	-	-	12.5	-	-	-	-	-	-	18.7	-	-	-	-
22461	カスガマイシン・銅水和剤	-	0.0	0.6	-	-	-	-	-	0.3	0.1	-	-	-	-
22462	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	1.2	0.7	-	-	-	-
22467	メブロニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
22469	銅・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22473	ジチアノン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22474	EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
22478	トリシクラゾール	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22479	トリシクラゾール	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
22491	ブラストサイジンS粉剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
22492	イプロジオン・有機銅水和剤	-	0.0	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22505	トリシクラゾール・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22508	プロシミドン・TPN水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22515	キャプタン・ホセチル	-	0.1	0.2	-	-	-	-	-	0.3	0.5	-	-	-	-
22516	トリアジメホン乳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22521	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22524	キャプタン・チウラム・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22525	バリダマイシン・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22527	トリアジメホン・プロピネブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22529	銅水和剤	-	0.0	0.2	-	-	-	-	-	0.6	0.3	-	-	-	-
22533	プロシミドン・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22535	イミノクタジン酢酸塩液剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	4.6	0.1	-	-	-	-
22536	イミノクタジン酢酸塩塗布剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22539	フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22545	イプロジオン・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22547	イプロジオン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22549	ホセチル・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22550	チウラム・ヒドロキシイソキサゾール・ベノミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22553	イミノクタジン酢酸塩・ポリオキシン水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	0.3	0.0	-	-	-	-
22560	イソプロチオラン・フルトラニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22563	イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22568	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22569	イミノクタジン酢酸塩・銅水和剤	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22572	ペンシクロン	-	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-
22578	ペンシクロン・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22580	イミノクタジン酢酸塩・メブロニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22581	イミノクタジン酢酸塩・メブロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22593	ピテルタノール水和剤	-	0.7	0.1	-	0.1	-	-	-	5.1	0.1	-	0.0	-	-
22598	水和硫黄剤(フ)	-	0.5	0.2	-	-	-	-	-	29.3	2.1	-	-	-	-
22603	銅・プロシミドン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22604	トリシクラゾール・バリダマイシン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22605	ベノミル・メブロニル水和剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その259)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	奈良県							和歌山県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
22609	銅・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22610	銅・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22615	マンゼブ・メタラキシル水和剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	3.3	-	-	-	-
22616	オキサジキシル・銅水和剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
22617	オキサジキシル・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22624	T P Nくん煙剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22626	ジラム・チウラム・ポリオキシ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22633	T P N水和剤	0.2	0.2	2.6	1.9	0.3	-	-	0.1	1.6	2.8	1.0	0.3	-	-
22634	バリダマイシン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22635	イソプロチオラン・フルトラニル粒	2.8	-	-	-	-	-	-	6.5	-	-	-	-	-	-
22636	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22646	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22649	チウラム・ベンシクロン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22652	オキサジキシル・T P N水和剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-
22655	バリダマイシン	0.6	-	0.1	-	-	-	-	1.0	-	0.3	-	-	-	-
22656	フェナリモル・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22658	銅・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22661	オキシソニック	0.5	-	0.3	-	-	-	-	0.2	-	0.1	-	-	-	-
22662	フサライド・フルトラニル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22664	銅・メタラキシル水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22674	イミノクタジン酢酸塩・チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22682	プロクロラス	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22684	フルアジナム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	1.1	0.1	-	-	-	-
22685	フルアジナム粉剤	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	89.1	-	-	-	-
22688	銅粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22689	ジラム・チウラム・フェナリモル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22691	T P N水和剤(フロアブル)	-	0.1	-	-	0.3	-	-	-	0.0	-	-	0.1	-	-
22702	トリシクラゾール	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22708	有機銅水和剤(フロアブル)	-	0.4	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-
22711	イミノクタジン酢酸塩液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22713	ジラム・チウラム・トリフルミソール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22714	フェリムゾン・フサライド粉剤DL	5.8	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
22715	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22716	トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22717	トリシクラゾール・バリダマイシン・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22719	オキシソニック酸・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22720	オキシソニック酸・ストレプトマイシン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22721	オキシソニック酸・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22731	フェリムゾン・フサライド水和剤	0.1	-	-	-	-	-	-	3.9	-	-	-	-	-	-
22732	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22735	ジラム・チウラム・ピリフェノックス水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22741	銅・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22744	イミノクタジン酢酸塩・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22745	イミノクタジン酢酸塩塗布剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22746	ホセチル・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22747	ジチアノン水和剤(フロアブル)	-	0.4	-	-	-	-	-	-	18.1	-	-	-	-	-
22749	フルスルファミド粉剤	-	-	14.2	-	-	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-
22751	フサライド・ベンシクロン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22753	チウラム・ベブラゾエート水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22754	チウラム・ベブラゾエート水和剤(フロアブル)	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22757	ジフェノコナゾール水和剤	-	0.6	-	-	-	-	-	-	6.6	-	-	-	-	-
22758	ジフェノコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22761	銅粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22764	銅水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	1.1	0.0	-	-	-	-
22766	オキシテトラサイクリン・ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22769	バリダマイシン・フェリムゾン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22773	炭酸水素ナトリウム・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22775	イブコナゾール・銅水和剤(フロアブル)	0.1	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
22778	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	37.7	20.0	-	-	-	-
22779	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	99.6	171.7	-	-	-	-
22780	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	2.0	2.8	-	-	-	-
22781	イミベンコナゾール水和剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	1.8	0.2	-	-	-	-
22782	イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22786	イミノクタジン酢酸塩・メブロニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22788	フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その260)

農薬種類コード	適用対象別出荷量(t/年)	奈良県							和歌山県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林
22797	イミクタジナルベシル酸塩水和剤	-	1.0	0.3	-	-	-	-	-	8.4	0.4	-	-	-	-
22798	マンゼブ水和剤(フロアブル)	-	0.1	0.4	-	-	-	-	-	0.2	0.3	-	-	-	-
22805	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22807	イミクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22809	イミクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22811	イミクタジナルベシル酸塩・チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22814	メバニピリム	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
22815	ジラム・チウラム・メバニピリム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22816	イミベンコナゾール・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-
22818	フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	0.2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-
22821	イブロジオン・イミクタジナルベシル酸塩水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22822	フルトラニル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22826	イブロジオン・TPN水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22827	ジフェノコナゾール・フルトラニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22838	イソプロチオラン・フラマトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
22843	マンゼブ水和剤(フロアブル)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22844	イミベンコナゾール水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22846	ジトモルフ・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22847	ジトモルフ・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22848	イミクタジナルベシル酸塩・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22854	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22856	フルアジナム水和剤SC	-	0.1	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-
22857	ジフルメトリム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22860	有機銅・TPN水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22864	ジフェノコナゾール・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22865	銅・フルジオキソニル・ペフラソエート水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
22867	シモキサニル・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22875	イミクタジナルベシル酸塩水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22878	トルクロホスメチル・フルスルファミド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22880	銅水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22886	ホセチル・ポリカーバメート水和剤	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22888	チウラム・ベノミル粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22891	シプロジニル・ジラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22901	イソプロチオラン1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22909	プロピネブ水和剤(顆粒)	-	0.6	0.1	-	-	-	-	-	0.4	0.0	-	-	-	-
22910	シモキサニル・TPN水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22914	テトラコナゾール	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
22915	イミクタジナルベシル酸塩・キャプタン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22916	銅水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22917	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22920	イミベンコナゾールエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
22929	ジクロシメット	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22934	ジラム・チウラム水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22936	イミクタジナルベシル酸塩・フェンヘキサミド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33048	MPP・EDDP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33156	ECP・カスガマイシン・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33157	アレスリン・ダイアジノン・キャプタンエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33217	ダイアジノン・IBP粒剤	3.4	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
33282	MEP・フサライド粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33311	ダイアジノン・イソプロチオラン粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33323	BPMC・EDDP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33332	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33337	BPMC・EDDP粉剤DL	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33354	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33355	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33359	プロバホス・イソプロチオラン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33361	DDVP・キノキサリン系くん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33382	ECP・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33386	MPP・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その261)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	奈良県						和歌山県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
33387	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	54.4	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
33393	MEP・イソプロチオラン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33398	BPMC・IBP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33399	MEP・カスガマイシン・バリダマイ シン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33400	カルタップ・BPMC・バリダマイ シン粉剤DL	4.5	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33401	MEP・カスガマイシン・フサライド 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33402	BPMC・MEP・カスガマイシン・フ サライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33403	BPMC・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33405	BPMC・MEP・バリダマイシン・フ サライド粉剤DL	3.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33406	MPP・XMC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33407	MPP・XMC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33411	MEP・チオファネートメチル粉剤	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
33419	BPMC・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33425	BPMC・MPP・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33447	MEP・イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33448	MEP・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33455	MPP・PHC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33468	MPP・ポリオキシシン・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33469	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
33470	MPP・EDDP粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33474	アレスリン・TPNエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33483	BPMC・MEP・カスガマイシン・フ サライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33488	BPMC・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33498	BPMC・PAP・カスガマイシン粉剤DL	0.7	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
33506	MEP・バリダマイシン・フサライド 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33511	MEP・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33518	ダイアジノン・プロベナゾール粒 剤	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33520	クロルピリホスメチル・BPMC・メ ブロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33523	ブプロフェジン・BPMC・イソプロ チオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33524	ブプロフェジン・BPMC・MEP・イ ソプロチオラン粉剤DL	1.5	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33525	ブプロフェジン・BPMC・フサライ ド粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33530	PAP・カスガマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33532	BPMC・MPP・フサライド・EDD P粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33535	ピリダフェンチオン・BPMC・フサ ライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33537	モノクロトホス・プロベナゾール粒 剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33538	MPP・XMC・フサライド・EDDP 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33539	BPMC・MEP・トリシクラゾール粉 剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33543	ジメチルピホス・BPMC・トリシク ラゾール・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33546	カルタップ・BPMC・プロベナゾー ル粒剤	14.8	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-
33555	ベルメリン・トリホリンエアゾル	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
33557	BPMC・MEP・フサライド・EDD P粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33567	MPP・ベンシクロン・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
33569	BPMC・MPP・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33570	MPP・フサライド・ベンシクロン・E DDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33573	カルタップ・BPMC・バリダマイ シン・フサライド粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33588	ジメチルピホス・トリシクラゾール 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33595	ジメチルピホス・トリシクラゾー ル・メブロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33600	馬拉ソン・BPMC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33606	MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33613	PAP・PHC・フサライド・EDDP 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33637	BPMC・PAP・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その262)

農薬種類コード	適用対象別出荷量(t/年)	奈良県							和歌山県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林
33642	MEP・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33646	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン・ベンシクロン粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33649	ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33651	MEP・フサライド粉剤3DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33652	クロルピリホスメチル・BPMC・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33654	BPMC・MEP・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33655	イソキサチオン・BPMC・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33657	イソキサチオン・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33659	MEP・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33661	エトフェンブロックス・MPP・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33662	イソキサチオン・エトフェンブロックス・フサライド粉剤DL	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33679	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33681	クロルピリホスメチル・XMC・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33684	エトフェンブロックス・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33688	イソキサチオン・エトフェンブロックス・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33694	MEP・XMC・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33699	カルボスルファン・プロベナゾール粒剤	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33705	ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33707	ブプロフェジン・MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33723	マシン油・有機銅水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33730	ブプロフェジン・フルトラニル粒剤	-0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33731	シフルトリン・ピテルタノールエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33732	クロルピリホスメチル・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33733	エトフェンブロックス・EDDP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33737	ピリダフェンチオン・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33745	イソキサチオン・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33748	ジメチルピホス・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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D	15.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33753	ジメチルピホス・XMC・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33754	イソキサチオン・エトフェンブロックス・ジクロメジン・フサライド粉剤D	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33757	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33764	エトフェンブロックス・ジメチルピホス・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33765	ダイアジノン・イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33768	エトフェンブロックス・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33770	エトフェンブロックス・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33772	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その263)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	奈良県							和歌山県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
33773	カルタップ・ブプロフェジン・バリダ マイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33785	ベンフラカルブ・イソプロチオラン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33789	BPMC・MEP・フサライド粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33797	ピリダフェンチオン・フサライド水 和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33800	モノクロトホス・イソプロチオラン・フ ルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33803	エトフェンブロックス・MPP・フサラ イド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33804	エトフェンブロックス・フサライド・ ペンシクロン・EDDP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	6.8	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
33807	エトフェンブロックス・トリシクラゾ ール・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33808	エトフェンブロックス・バリダマイシ ン・フェリムゾン・フサライド粉剤D	1.0	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
33809	エトフェンブロックス・トリシクラゾ ール・バリダマイシン・フェリムゾン粉 剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33810	エトフェンブロックス・フェリムゾ ン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33811	エトフェンブロックス・バリダマイシ ン・フェリムゾン・フサライ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33815	エトフェンブロックス・MEP・フサラ イド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33816	エトフェンブロックス・MEP・トリシ クラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33820	カルタップ・バリダマイシン・フェリ ムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33821	エトフェンブロックス・カルタップ・ フェリムゾン・フサライド粉	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33822	エトフェンブロックス・トリシクラゾ ール水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33828	イミダクロプリド・MPP・フサライド・ EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33835	テブフェノジド・ブプロフェジン・イ ソプロチオラン粉剤DL	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33839	テブフェノジド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33843	イソキサチオン・シラフルオフェ ン・ジクロメジン・フサライド粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33848	テブフェノジド・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
33854	テブフェノジド・BPMCくん煙剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33859	テブフェノジド・フルトラニル粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33865	シラフルオフェン・テブフェノジド・ カスガマイシン・フサライド粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33868	イソキサチオン・シラフルオフェ ン・フサライド粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33869	エトフェンブロックス・イソプロチオ ラン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33871	シラフルオフェン・フェリムゾン・フ サライド粉剤DL	11.2	-	-	-	-	-	-	12.8	-	-	-	-	-	-
33873	フィプロニル・イソプロチオラン粒剤	1.8	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
33876	ニテンピラム・フェリムゾン・フサラ イド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33879	テブフェノジド・ブプロフェジン・イ ソプロチオラン・フルトラニル粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33880	テブフェノジド・ブプロフェジン・フ サライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33881	エトフェンブロックス・テブフェノ ジド・フサライド・フルトラニル粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その264)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	奈良県							和歌山県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
33882	テブフェノジド・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33886	ブプロフェジン・イソプロチオラン・フラメトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33888	ベルメトリン・TPNエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
33889	エトフェンブロックス・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33892	エトフェンブロックス・テブフェノジド・ブプロフェジン・フサラ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33893	フィプロニル・プロベナゾール粒剤	0.4	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
33896	ベルメトリン・チオファネートメチルエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
33897	ベルメトリン・イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33900	MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33901	ブプロフェジン・BPMC・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33903	ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33906	PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33907	BPMC・PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
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	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33919	フィプロニル・アゾキシストロピン粒剤	0.4	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
33922	ブプロフェジン・MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33923	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33924	テブフェノジド・ブプロフェジン・フルトラニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33925	フィプロニル・プロベナゾール粒剤	2.5	-	-	-	-	-	-	10.9	-	-	-	-	-	-
33926	フィプロニル・プロベナゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33927	シラフルオフェン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
33936	フィプロニル・イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
33937	シラフルオフェン・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33938	フィプロニル・フラメトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33942	BPMC・MEP・ジクロシメット粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33944	MEP・ジクロシメット粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33945	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	1.7	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
33947	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33950	MEP・イミクタジンアルベシル酸塩粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33955	エトフェンブロックス・MEP・フェノキサニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33957	フィプロニル・ジクロシメット・フラメトビル粒剤	1.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44017	2,4-PA水溶剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44018	2,4-PA液剤	0.2	-	-	-	0.3	-	-	0.6	-	-	-	0.9	-	-
44019	2,4-PA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44020	2,4-PA粒剤	2.9	-	-	-	-	-	-	3.8	-	-	-	-	-	-
44028	MCPAナトリウム塩液剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	0.1	-	-
44031	MCPAエチル粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44044	D CPA乳剤	0.1	0.1	0.0	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44045	D CPA・NAC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44070	DBN粒剤	0.4	-	-	-	0.0	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-
44072	DBN粒剤	-	0.7	0.2	-	-	-	0.2	-	8.2	0.6	-	-	-	0.5
44078	DCMU水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	0.4	0.0	-	-	-	-
44079	DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	0.0	-	-	-	-
44082	CAT水和剤	-	0.1	0.2	0.2	0.0	-	-	-	0.5	0.4	0.1	0.0	-	-
44083	CAT粒剤	-	-	1.4	0.1	0.0	-	-	-	-	0.2	0.0	0.0	-	-
44084	CAT粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44094	アトラジン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44095	アメトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	8.4	-	-	-	-	-
44103	シメトリン・MCPB粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農業種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その265)

農業種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	奈良県						和歌山県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44105	ベンチオカーブ乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44107	シメトリン・ベンチオカーブ粒剤	1.0	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44110	リニユロン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44116	トリフルラリン乳剤	-	-	0.5	-	-	-	0.0	-	-	0.7	-	-	-	0.0
44117	トリフルラリン粒剤	-	-	2.5	-	-	-	0.0	-	-	5.8	-	-	-	0.1
44130	アラクロール乳剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
44131	アイオキシニル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	0.1
44144	IPC乳剤	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
44150	ジクワット液剤	-	0.5	0.1	-	-	-	0.1	-	1.3	0.0	-	-	-	0.0
44215	シメトリン・MCPAチオエチル粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44224	モリネート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44225	シメトリン・モリネート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44230	DCMU粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44243	プロメトリン・ベンチオカーブ乳剤	0.0	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44258	DCMU・DPA・MCPAナトリウム 塩水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44259	シメトリン・モリネート・MCPB粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44260	リニユロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44266	ペンタゾン・2,4-PA粒剤	2.4	-	-	-	-	-	-	5.4	-	-	-	-	-	-
44267	ペンタゾン・2,4-PA水和剤	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44268	ペンタゾン・MCPAエチル粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
44269	ペンタゾン・MCPAエチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44279	シメトリン・ベンチオカーブ・MCP B粒剤	4.7	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
44282	CAT・IPC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
44293	CAT水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
44296	DBN粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44314	プロメトリン・ベンチオカーブ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
44316	ピラゾレート粒剤	0.9	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
44317	アトラジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44320	ブタミホス乳剤	-	-	0.1	-	0.0	-	-	-	-	0.4	-	0.0	-	-
44321	ブタミホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44349	トリクロピル液剤	-	-	-	-	0.0	0.1	0.0	-	-	-	-	0.0	0.7	0.0
44350	トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44352	ブタミホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-
44356	シメトリン・MCPB・SAP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44371	MDBA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44374	DBN・DCMU粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44380	テトラピオン・トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44388	DCMU粉粒剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44389	ブタミホス・DBN粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44390	DBN粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44392	ペンディメタリン乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-
44393	シメトリン・ACN・MCPB粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44401	DCMU・DPA・2,4-PA粒剤	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-
44402	DCMU・DPA・2,4-PA水和剤	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44404	DBN・DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44412	トリクロピル液剤(スプレー)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44414	グルホシネート液剤	0.4	2.4	2.0	6.4	1.0	-	2.4	0.8	35.6	6.9	10.4	3.4	-	6.1
44418	トリフルラリン・プロメトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44421	ピラゾキシフェン・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44423	セトキシジム乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
44445	ピラゾキシフェン・プロモブチド粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44447	シメトリン・ジメピベレート・MCPA チオエチル粒剤	2.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44448	ジクワット・バラコート液剤	1.6	5.1	7.2	4.7	0.7	-	1.7	2.1	56.5	17.6	5.3	1.7	-	3.1
44454	ペンディメタリン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.9	-	-	-	-
44458	メフェナセット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44462	ナプロアニド・プロモブチド・メ フェナセット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44465	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチ ラクロール粒剤	3.5	-	-	-	-	-	-	9.2	-	-	-	-	-	-
44466	ジメタメトリン・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44471	イマザビル液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44476	テブチウロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44478	ジメピベレート・ベンスルフロメ チル粒剤	6.9	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44479	ジメピベレート・ベンスルフロメ チル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44483	ベンスルフロメチル・メフェナセット粒剤	16.2	-	-	-	-	-	-	12.6	-	-	-	-	-	-
44486	MCPA・MDBA・2,4-PA液剤	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44487	メトラクローラール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44488	プロメトリン・メトラクローラール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44490	アトラジン・メトラクローラール水和剤 (フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44493	ペンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その266)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	奈良県						和歌山県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44495	エスプロカルブ・ベンスルフロンメ チル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44496	エスプロカルブ・ベンスルフロンメ チル粒剤	3.8	-	-	-	-	-	-	6.2	-	-	-	-	-	-
44498	クロメプロップ・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44505	シメトリン・メフェナセット・MCPB 粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44506	ベスロジン水和剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	16.2	-	-	-	-	-	-	12.6	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44516	キザロホップエチル水和剤(フロア ブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44525	ピラゾスルフロンエチル・プレチラ クロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44527	ピラゾスルフロンエチル・メフェナ セット粒剤	1.7	-	-	-	-	-	-	5.3	-	-	-	-	-	-
44530	ピラゾスルフロンエチル・モリネー ト粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44536	ピリプチカルブ・プロモブチド・ベン ゾフェナップ水和剤(フロアブ ル)	0.1	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
44541	グルホシネート液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44543	ブタミホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44548	テブチウロン・DCMU・DPA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44550	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチ ラクロール・プロモブチド	0.4	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	8.4	-	-	-	-	-	-
44559	エスプロカルブ・ピラゾスルフロン エチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44560	ピリプチカルブ水和剤	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44561	テブチウロン・DCMU・DPA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2
44562	ペンディメタリン・リニューロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44564	ブタミホス・プロモブチド粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44568	グルホシネート液剤	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-
44572	グルホシネート・DCMU水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44573	プレチラクロール乳剤	0.6	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
44575	ピアラホス液剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	10.6	0.8	-	-	-	-
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 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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44588	0.1	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
44591	イマザピル・グルホシネート液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44592	ペンディメタリン・リニューロン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44593	ピラゾスルフロンエチル・メフェナ セット1キロ粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-
44594	ベンスルフロンメチル・ベンチオ カーブ・メフェナセット1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44595	ベンスルフロンメチル・ベンチオ カーブ・メフェナセット1キロ粒	25.9	-	-	-	-	-	-	19.0	-	-	-	-	-	-
44596	ダイムロン・ベンスルフロンメチル・ メフェナセット1キロ粒剤	1.0	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
44597	ベンスルフロンメチル・メフェナ セット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44600	ピラゾスルフロンエチル・プレチラ クロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44602	プレチラクロール・ベンスルフロン メチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44603	プレチラクロール・ベンスルフロン メチル1キロ粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44607	ピリプチカルブ・プレチラクロール乳剤	2.3	-	-	-	-	-	-	4.5	-	-	-	-	-	-
44608	エスプロカルブ・ピラゾスルフロン エチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	1.5	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
44611	エスプロカルブ・ジメタメトリン・ピラ ゾスルフロンエチル・プレチラク ロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44613	プレチラクロール1キロ粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44614	エスプロカルブ・ベンスルフロンメ チル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44615	エスプロカルブ・ベンスルフロンメ チル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その267)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	奈良県						和歌山県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44616	イマズスルフロン・エスプロカルブ・ ダイムロン粒剤	18.4	-	-	-	-	-	-	21.4	-	-	-	-	-	-
44617	イマズスルフロン・ジメタメリン・ ダイムロン・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44618	イマズスルフロン・ダイムロン・メ フェナセット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44619	イマズスルフロン・ダイムロン・ピリ ブチカルブ水和剤(フロアブル)	1.4	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
44620	テニルクロール・ベンスルフロンメ チル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	1.4	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-
44622	ベンチオカーブ・ベンディメタリン・ リニユロン乳剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44623	ピフェノックス・ピリブチカルブ・ブ ロモブチド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44627	シメトリン・ベンフレセート・MCPB粒剤	2.0	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-
44628	ジメビベレート・ベンスルフロンメ チル・ベンフレセート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44629	ジメビベレート・ベンスルフロンメ チル・ベンフレセート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44630	ジメタメリン・ピラゾレート・プレチ ラクロール・ベンフレセート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44633	プレチラクロール・ベンゾフェナッ プ水和剤(フロアブル)	8.6	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-
44634	DCMU水和剤ゾル	-	0.3	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44639	イマザキン・ベンディメタリン水和 剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44640	グリホサートイソプロピルアミン塩・ MCPAイソプロピルアミン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44646	テニルクロール・ピフェノックス乳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44647	ベンチオカーブ・ベンディメタリン・ リニユロン粉粒剤	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44648	トリフルタリン・ベンディメタリン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-
44651	ピフェノックス・プレチラクロール乳	1.9	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
44652	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレ チラクロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44655	ダイムロン・プレチラクロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44662	シメトリン・モリネート・MCPB1キ ロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44663	ジメビベレート・ベンスルフロンメ チル・ベンフレセート1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44664	ジメビベレート・ベンスルフロンメ チル・ベンフレセート1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44665	イマズスルフロン・ダイムロン・メ フェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44667	イソウロン・DCBN・DCMU水和剤	-	-	-	0.1	-	-	0.0	-	-	-	44.4	-	-	25.9
44672	イマズスルフロン・エトベンザニド・ ダイムロン1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44674	イソウロン・テトラピオン・DCMU・ DPA粒剤	-	-	-	0.1	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-
44676	グリホサートトリメシウム塩・ジク ワット液剤	-	-	0.0	-	-	-	0.1	-	-	0.0	-	-	-	0.1
44682	シハロホップブチル1キロ粒剤	2.8	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
44683	シハロホップブチル乳剤EW	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44684	シハロホップブチル・ベンダゾン液 剤ME	0.3	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
44687	イマズスルフロン・シハロホップブ チル・ジメタメリン・プレチラク ロール1キロ粒剤	0.7	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
44688	シハロホップブチル・ジメタメリン ・ピラゾスルフロンエチル・プレ チラクロール粒剤	0.7	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
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キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44692	ターバシル・DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44693	シメトリン・MCPAチオエチル1キ ロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44694	ジチオビル・ハロスルフロンメチル水和剤	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44697	ブタミホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44701	ピリブチカルブ・ベンスルフロンメ チル粒剤(ジャンボ剤)	3.9	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その268)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	奈良県						和歌山県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44703	ビリブチカルブ水和剤(フロアブ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44706	カフェンストロール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44709	カフェンストロール・ピラゾスルフロンエチル水和剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44711	イマゾスルフロン・カフェンストロール・ダイムロン1キログラム剤	0.8	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
44716	ピリミナバックメチル・ベンズスルフロンメチル・メフェナセット1キログラム剤	14.4	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-
44721	ハロスルフロンメチル・プロジアミン水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
44725	シハロホップブチル・ピラゾスルフロンエチル・メフェナセット1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	3.4	-	-	-	-	-	-
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キログラム剤	0.2	-	-	-	-	-	-	5.7	-	-	-	-	-	-
44727	アジムスルフロン・カフェンストロール・ダイムロン・ベンズスルフロンメチル1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44729	アジムスルフロン・ジメタメトリン・プレチラクロール・ベンズスルフロンメチル1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44731	アジムスルフロン・シハロホップブチル・テニクワロール・ベンズスルフロンメチル1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
44732	アジムスルフロン・エスプロカルブ・ベンズスルフロンメチル1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44733	アジムスルフロン・ジメピペレート・ベンズスルフロンメチル・ベンフレセート1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44734	アジムスルフロン・ピリミナバックメチル・ベンズスルフロンメチル・メフェナセット1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44736	シハロホップブチル・ベンズスルフロンメチル・メフェナセット1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44739	カフェンストロール・ダイムロン・ベンズスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44740	カフェンストロール・ダイムロン・ベンズスルフロンメチル1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44741	カフェンストロール・ダイムロン・ベンズスルフロンメチル剤(ジャンボ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44742	カフェンストロール・ダイムロン・ベンズスルフロンメチル剤(ジャンボ)	1.7	-	-	-	-	-	-	5.1	-	-	-	-	-	-
44745	ジメタメトリン・ビリブチカルブ・プレチラクロール水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44746	カフェンストロール・ダイムロン・ベンズスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44747	ジフルフェニカン・トリフルラリン乳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44749	ビスピリバックナトリウム塩液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44750	ビスピリバックナトリウム塩液剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44753	MCPAイソプロピルアミン塩液剤	-	-	-	-	0.1	-	0.2	-	-	-	-	0.1	-	0.1
44755	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンズスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	6.0	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-
44756	カフェンストロール・シノスルフロン・ダイムロン1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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・ベンズスルフロンメチル1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44758	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンズスルフロンメチル1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44763	カフェンストロール・シクロスルファミロン・ダイムロン1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44764	カフェンストロール・シクロスルファミロン・ダイムロン剤(ジャンボ)	0.2	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-
44766	ジメテナミド・リニユロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44767	DCMU・DPA・MCPAナトリウム塩液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44768	エスプロカルブ・ピラゾスルフロンエチル・ビリブチカルブ1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44770	イソキサベン・ベスロジン水和剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44771	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレセート1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その269)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	奈良県							和歌山県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44772	カフェンストロール・ハロスルフロ ンメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44780	シハロホップブチル・ダイムロン・ ベンスルフロメチル・メフェナ セット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44782	シメトリン・ベンフレセート・MCPB 1キロ粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44783	カフェンストロール・シハロホップ ブチル・ダイムロン・ベンスルフロ ンメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44786	テニルクロール・ピリプチカルブ・ ベンスルフロメチル水和剤(フロ アブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44787	テニルクロール・ピリプチカルブ・ ベンスルフロメチル水和剤(フロ アブル)	1.5	-	-	-	-	-	-	-0.2	-	-	-	-	-	-
44788	イマズスルフロ・ダイムロン・ピ リプチカルブ・メフェナセット水和剤 (フロアブル)	0.9	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44797	イマズスルフロ・ダイムロン・ベン トキサゾン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44804	テニルクロール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44807	ジフルフェニカン・トリフルラリン粉 粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44815	クロメブロップ・テニルクロール水 和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44816	グルホシネート・フラザスルフロ ン水和剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-0.2
44818	エトキシスルフロ・ピラゾレート・ プレチラクロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44819	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44823	イマゾモックスアモンニウム塩液	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44826	シハロホップブチル・テニルクロー ル・ベンスルフロメチル1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44828	カフェンストロール水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	0.1	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
44832	テニルクロール・ベンスルフロ ンメチル・ベンゾフェナップ水和剤(フ ロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44835	エスプロカルブ・ベンスルフロ ンメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44837	シメトリン・ベンチオカーブ・メフェ ナセット・MCPB1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44839	デスメディファム・フェンメディファ ム・メトラクロール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44840	フルジアホップP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
44842	シハロホップブチル粒剤(ジャンボ剤)	0.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44843	イソキサベン・トリフルラリン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44844	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチ ラクロール・プロモブチド1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44845	ダイムロン・テニルクロール水和剤 (フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44846	シアナジン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44847	シアナジン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44848	プレチラクロール・ベンゾフェナッ プ水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44850	シアナジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その270)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	奈良県						和歌山県								
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地
44851	ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-
44852	ピリプチカルブ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44856	ピラフルフェンエチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44857	グリホサートトリメシウム塩・ピラフルフェンエチル水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-
44859	ハロスルフロメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44868	フロセブチド・ベンツフェナップ・ペントキサゾン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44869	シハロホップブチル・シメトリン・ベンフレゼート・MCPB1キロ粒剤	0.7	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-
44876	ジメタメトリン・ピリプチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44877	ジメタメトリン・ピリプチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44878	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレゼート水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44883	DCMU・DPA・MCPP粒剤	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-
44887	トリアジフラム・ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44890	グルホシネート・フルミオキサジン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44901	イマズスルフロメチル・カフェンストロール・ダイムロン粒剤(ジャンボ剤)	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44933	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ハロスルフロメチル水和剤(フロアブル)	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44934	トリクロピル・マレイン酸ヒドラジド液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44935	インダノファン・ハロスルフロメチル・ACN500g粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44952	プロチラクロール・ベンゾビシクロン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55100	ピリダフェンチオン複合肥料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55102	イソプロチオラン複合肥料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55401	展着剤	0.4	4.0	2.8	0.2	0.0	2.4	0.1	0.6	47.0	7.0	0.1	0.0	3.8	0.1	0.1
55607	エチクロゼート乳剤	-	0.0	-	-	-	-	-	-	3.5	-	-	-	-	-	-
55612	ペンディメタリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
55652	ウニコナゾールP液剤	-	-	0.1	-	-	-	0.1	-	-	0.0	-	-	-	-	0.0
55663	MCPAチオエチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-
55665	キノキサリン系・DEP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66000	イソプロチオラン・パクロトラゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
66901	チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	0.0
66903	チウラム塗布剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66906	ジラム水和剤	-	-	0.4	-	-	0.0	0.0	-	-	0.3	-	-	0.0	0.0	0.0
66907	チウラム水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
77002	BRP・メチルオイゲノール油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
77005	BRP・メチルオイゲノール油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その271)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	鳥取県							島根県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
10128	ベンゾエピン乳剤	-	0.1	0.2	0.0	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-
10129	ベンゾエピン粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10131	E P N粉剤	0.6	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10133	E P N乳剤	0.0	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10151	マラソン粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10153	マラソン粉剤(b)	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10154	マラソン乳剤	0.0	0.0	0.2	-	-	-	-	0.0	0.0	0.1	-	-	-	-
10165	ジメート乳剤(a)	-	0.1	2.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10166	ジメート粒剤	1.7	-	14.2	-	-	-	-	0.3	-	1.1	-	-	-	-
10173	エチルチオトロン粒剤	19.7	-	30.7	-	-	-	2.4	23.0	-	15.8	-	-	-	2.6
10179	DDVP乳剤(a)	-	4.1	4.8	-	-	-	-	-	0.4	0.8	-	-	-	-
10180	DDVP乳剤(b)	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
10184	DDVPくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2
10193	P A P粉剤(a)	0.1	-	0.0	-	-	-	-	0.2	-	0.0	-	-	-	-
10194	P A P粉剤(b)	0.9	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
10197	P A P水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10198	P A P乳剤	0.1	0.5	0.3	-	-	-	-	0.1	0.7	0.1	-	-	-	-
10207	D E P粉剤	4.7	1.4	12.7	-	-	-	1.9	11.3	6.0	13.6	-	-	-	4.5
10209	D E P乳剤	0.3	0.1	1.1	-	-	-	0.5	0.2	0.1	0.2	-	-	-	0.2
10210	D E P水溶剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-
10211	D E P粒剤	-	-	5.1	-	-	-	-	-	-	3.4	-	-	-	-
10216	M P P粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10220	M P P乳剤	0.1	-	0.0	-	-	-	0.0	0.1	-	0.0	-	-	-	0.0
10221	M P P粒剤	8.7	-	27.8	-	-	-	3.7	1.2	-	1.7	-	-	-	0.5
10224	M E P粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10225	M E P粉剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10227	M E P水和剤	-	2.5	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-
10228	M E P乳剤(a)	5.7	2.0	1.3	1.4	0.2	-	0.8	3.3	1.2	0.3	0.4	0.3	-	0.6
10232	M E P・N A C粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10233	M E P・N A C水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10246	B P M C・M E P乳剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10250	ダイアジン粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10251	ダイアジン水和剤	-	4.9	0.1	-	-	-	-	-	0.9	0.0	-	-	-	-
10252	ダイアジン乳剤(a)	0.4	-	1.1	-	0.7	-	-	0.1	-	0.1	-	0.1	-	-
10253	ダイアジン粒剤(a)	6.0	-	3.6	-	-	-	-	9.4	-	2.5	-	-	-	-
10254	ダイアジン粒剤(b)	75.2	-	55.9	-	-	-	-	20.4	-	6.7	-	-	-	-
10257	ダイアジン・N A C粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10262	チオトロン乳剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
10265	エチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10268	D M T P乳剤	-	0.4	1.0	-	-	-	-	-	0.2	0.1	-	-	-	-
10275	E C P粉剤	-	-	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10276	E C P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10290	C Y A P粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
10291	C Y A P水和剤	-	4.4	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
10292	C Y A P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10294	C V P粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10295	C V P乳剤	-	-	0.6	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10297	ホサロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10298	B R P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10308	N A C粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10309	N A C粉剤(b)	1.0	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
10312	N A C水和剤(a)	0.1	2.6	0.5	-	0.0	-	0.1	0.0	0.1	0.0	-	0.0	-	0.0
10313	N A C水和剤(b)	0.0	0.2	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10316	N A C粒剤	0.1	-	1.8	-	-	-	-	0.1	-	1.1	-	-	-	-
10320	P H C水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10321	P H C乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10322	P H C粒剤	0.6	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-
10340	B P M C乳剤	0.1	-	0.0	-	-	-	-	0.1	-	0.0	-	-	-	-
10357	メソミル水和剤	-	-	3.9	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-
10360	マシン油乳剤95	-	7.6	-	-	-	-	-	-	4.0	-	-	-	-	-
10361	マシン油乳剤97	-	1.3	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-
10366	エチオン・マシン油乳剤	-	44.9	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-
10403	ケルセン乳剤	-	0.4	0.0	0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	-	-	-
10409	ケルセン・テトラジホン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10416	B P P S乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10445	DDVPくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	0.0
10451	D - D剤	-	-	84.4	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-
10470	臭化メチルくん蒸剤	-	-	32.8	-	-	-	-	-	-	16.1	-	-	-	-
10471	クロルピクリンくん蒸剤(a)	-	-	67.2	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-
10472	クロルピクリンくん蒸剤(b)	-	-	24.2	-	-	-	-	-	-	26.1	-	-	-	-
10475	カーバム剤	-	-	3.9	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その272)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	鳥取県						島根県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
10477	青酸くん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10485	メタアルデヒド粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10492	アレスリン・MEPエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10502	カルタップ・MIPC粒剤	0.9	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-
10503	BPPS水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10514	エチルチオメトン・MPP粒剤	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10522	ダイアジノン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10532	MEP粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10553	CVP・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10556	バミドチオン液剤	0.4	0.8	0.4	-	-	-	-	0.0	0.1	0.0	-	-	-	-
10565	DMTP水和剤	-	3.8	1.2	-	-	-	-	-	0.5	0.2	-	-	-	-
10571	イソキサチオン乳剤	-	0.0	0.3	0.1	-	-	-	-	0.0	0.1	0.1	-	-	-
10576	カルタップ・BPMC粒剤	0.8	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
10584	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤	-	-	26.4	-	-	-	-	-	-	7.3	-	-	-	-
10585	MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10586	クロルピリホス水和剤	-	3.9	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
10588	CVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10591	DEP粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10595	MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	0.0
10609	マシン油・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10643	クロルピクリン・D-D剤	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
10662	イソキサチオン粉剤	-	-	5.9	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-
10663	イソキサチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10672	クロルピリホスメチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10677	アミラズ乳剤	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10681	BPMC・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10683	プロチオホス粉剤	-	-	2.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10696	メチルイソチオシアネート・D-D油剤	-	-	22.3	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
10697	ピリミホスメチル乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10705	PHC粒剤	2.7	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
10710	プロチオホス乳剤	-	0.0	0.4	-	-	-	0.0	-	0.0	0.1	-	-	-	0.0
10731	イソキサチオン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
10732	イソキサチオン粉粒剤	-	0.1	5.9	-	-	-	-	-	0.0	1.1	-	-	-	-
10734	BPMC・MPP粒剤	0.6	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
10749	ピリダフェンチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	0.1	-	0.0	-	0.0
10753	DMTP・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10757	エチルチオメトン・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10762	ピリダフェンチオン水和剤	-	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10766	マラソン・BPMC粉剤DL	2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10767	マラソン・MEP乳剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
10773	NAC・PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10774	ダイアジノン・NAC・PAP乳剤	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10807	BPMC・MEP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10809	BPMC・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	3.7	-	-	-	-	-	-
10810	ホサロン・DDVP乳剤	-	0.6	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10813	MEP乳剤	-	0.8	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
10816	BPMC・PAP粉剤DL	115.5	-	-	-	-	-	-	58.0	-	-	-	-	-	-
10820	クロルピリホス乳剤	-	0.0	0.1	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10822	DDVPくん煙剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.2	0.1	-	-	-	-
10826	ダイアジノン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10831	イソキサチオン・メソミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10862	BPMC・MEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
10864	BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
10869	カルタップ・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
10870	酸化フェンブタスズ水和剤	-	0.5	0.0	-	-	-	-	-	0.2	0.0	-	-	-	-
10871	MEP粉剤DL	1.5	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
10872	メタアルデヒド・NAC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10873	メタアルデヒド・NAC粒剤	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
10876	PHC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10887	BPMC・DEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10888	カルタップ・NAC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10892	ダイアジノン・メソミル粒剤	-	-	1.4	-	0.3	-	-	-	-	0.6	-	0.3	-	-
10893	MEP油剤	-	-	-	-	-	-	14.6	-	-	-	-	-	-	1.6
10894	MEP油剤	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-
10895	ベンゾエピン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10896	ベンゾエピン粒剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10897	ベンゾエピン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10898	マラソン油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3
10907	ダイアジノン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10909	DMTP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10918	クロルピクリン・臭化メチルくん蒸	-	-	3.0	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その273)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	鳥取県						島根県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
10923	マラソン・BPMC乳剤	0.2	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10938	NAC・PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10945	PAP粉剤DL	5.8	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
10947	ジメチルピホス・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10949	クロルピホスメチル・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10955	テトラジホン・ピリダフェンチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10957	ジメチルピホス・MIPC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10971	MEP乳剤	-	-	-	-	-	16.2	4.5	-	-	-	-	-	13.8	2.3
10972	MPP・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10974	MPP粉剤DL	-0.1	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
10993	BPMC・MEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	6.9	-	-	-	-	-	-
10995	MEP粉剤DL	0.2	-	-	-	-	-	-	4.0	-	-	-	-	-	-
11001	ピリダフェンチオン・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11005	BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11006	ピリダフェンチオン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11008	メチルイソチオシアネート油剤	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11011	D-D剤	-	-	46.6	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-
11016	アセフェート・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11022	ジメトエート・フェンバレード乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11023	ジメトエート・フェンバレード乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11024	フェンバレード・MEP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11025	フェンバレード・マラソン水和剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11027	カルボスルファン粒剤	1.8	-	0.7	-	-	-	-	0.3	-	0.1	-	-	-	-
11028	BPMC・MPP粉剤DL	0.5	-	-	-	-	-	-	8.4	-	-	-	-	-	-
11031	MEP・NAC粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11040	プロチオホス水和剤	-	0.7	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
11046	イソキサチオン粒剤	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-
11047	ブプロフェジン水和剤	0.8	-	0.7	-	-	-	-	0.5	-	0.2	-	-	-	-
11048	ブプロフェジン・BPMC粉剤DL	0.2	-	-	-	-	-	-	3.0	-	-	-	-	-	-
11049	ブプロフェジン水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
11051	ダイアジノン・ブプロフェジン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11062	ブプロフェジン粒剤	0.6	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
11064	DEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11065	MEP・PAP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-
11068	MPP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11069	MPP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.2
11070	ピリダフェンチオン・プロチオホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11071	MEP・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11074	エチルチオメトン・チオシクラム粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11082	ベルメトリン乳剤	-	0.1	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11083	ベルメトリン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11084	ベルメトリンエアゾル	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
11085	ベルメトリン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11086	スルプロホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11090	ベルメトリンエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11092	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11093	DEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11095	プロチオホス・マシン油乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11099	ヘキシチアソクス・DDVP乳剤	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
11108	プロチオホス油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11114	ピリダフェンチオン粒剤	-	-	0.1	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11116	MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11120	フェノチオカルブ乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11121	ブプロフェジン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11123	ジメチルピホス粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11129	キノキサリン系・テトラジホン水和	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11150	フルシトリネート・PAP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11155	シベルメトリン水和剤	-	0.7	0.5	-	-	-	-	-	0.2	0.0	-	-	-	-
11156	シベルメトリン乳剤	-	0.0	1.3	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
11161	ダイアジノン・マシン油・マラソン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11162	ピリダフェンチオン・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11163	テトラジホン・ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11169	メタアルデヒド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11172	フルバリネート水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
11173	フルバリネート・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11174	フルバリネートくん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11175	キナルホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11179	エトフェンブロックス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
11181	エトフェンブロックス乳剤	1.2	-	1.0	-	-	-	-	0.6	-	0.3	-	-	-	-
11184	エトフェンブロックス・ジメチルピホス粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11185	イソキサチオン・エトフェンブロックス粉剤DL	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11188	エトフェンブロックス・クロルピホスメチル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その274)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	鳥取県						島根県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
11192	マラソン・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11199	ベンスルタップ・MIPC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11202	PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
11207	クロルピリホスメチル・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11211	シハロトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11212	クロルピクリンくん蒸剤(錠剤)	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
11214	クロルピクリン・DCIP油剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11216	ベルメトリン粒剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11222	シフルトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11225	フェンプロバトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11229	ヘキシチアゾクス・DDVPくん煙 成型剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11230	マラソン・BPMCくん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11234	ブプロフェジン・モノクロトホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11237	カルタップ・ピラクロホス水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11238	クロフェンテジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11242	シクロプロトリン・NAC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11250	エトフェンブロックス・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11262	カルボスルファン粒剤	0.4	-	0.1	-	-	-	-	0.3	-	0.0	-	-	-	-
11263	フルシトリネート液剤ME	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11265	フルシトリネート・ホサロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11266	エトフェンブロックス・BPMC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11269	エトフェンブロックス・MPP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11274	フェンプロバトリン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
11276	プロチオホス・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11283	フェンプロバトリン・DDVPくん煙 剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11284	ピラクロホス粒剤	-	-	6.7	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-
11287	ダイアジノンマイクロカプセル剤S Lソル	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
11293	フェンピロキシメート水和剤(フロ アブル)	-	1.1	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
11294	ピリダベン水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11295	ピリダベン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11296	ジフルベンスロン・ダイアジノン水 和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11298	ベルメトリン水和剤(フロアブル)	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11300	ダイアジノン・DDVP・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11301	ピリダフェンチオン水和剤(フロア ブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11305	MIPC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11306	フェンプロバトリン・MEP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11307	カルタップ・ブプロフェジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11308	カルタップ・ブプロフェジン粒剤	2.4	-	-	-	-	-	-	28.0	-	-	-	-	-	-
11309	フルバリネート乳剤EW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11312	エトフェンブロックス・DEP粉剤DL	-	-	3.6	-	-	-	-	-	-	3.8	-	-	-	-
11316	ピリダフェンチオン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11318	エチオフェンカルブ・クロルフルア ズロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11320	プロチオホス粉剤(細粒剤F)	-	-	-	-	0.4	-	1.3	-	-	-	-	0.1	-	0.2
11334	ベルメトリンエアソル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11335	エトフェンブロックス・MEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11336	エトフェンブロックス・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11337	ピリダフェンチオン・フェニソプロ モレート乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11339	テフルトリン粒剤	-	-	5.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
11340	テブフェンピラド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11341	テブフェンピラド乳剤EW	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11342	ベルメトリンマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11348	フルフェノキサロン乳剤	-	0.1	0.2	-	-	-	-	-	0.0	0.2	-	-	-	-
11350	ピラクロホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11351	カーバムナトリウム塩液剤	-	-	0.8	-	-	-	0.0	-	-	7.8	-	-	-	0.8
11352	カルボスルファン・プロバホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11355	イミダクロプリド水和剤	-	1.4	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11358	ダイアジノン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11359	イソキサチオンエアソル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11360	テブフェンジド粉剤DL	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11361	テブフェンジド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11362	テブフェンジド・ブプロフェジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11363	XMC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11365	MEPマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11367	エトフェンブロックス・ピリダフェン チオン水和剤	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11376	ハルフェンブロックス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11377	ベルメトリン液剤AL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11384	ピリダフェンチオン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その275)

農薬種類コード	適用対象別出荷量(t/年)	鳥取県						島根県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林
11389	エチルチオトロン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11391	アクリナトリン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11394	シラフルオフェン乳剤	0.2	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
11398	イソキサチオン・シラフルオフェン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11400	シラフルオフェン・テブフェノジド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11402	テブフェノジド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11406	ピフェントリン・PAP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11428	テブフェノジド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11429	MEPマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11430	ベルメトリン液剤AL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11431	BPMC・MEPマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11433	フィプロニル粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11434	カルボスルファン・フィプロニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11444	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11445	カルタップ・BPMC1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11450	ネマデクチン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11453	オキサミル粒剤	-	-	6.4	-	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-
11454	カルボスルファン・フィプロニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11457	クロルピクリン・DCIP油剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11459	クロルピリホス粒剤	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11467	ベルメトリン乳剤(スプレー)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.8	-	-	-	-
11468	ベルメトリン液剤(スプレー)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.6	-	-	-
11478	ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11482	エトキサゾール水和剤(フロアブル)	-	2.3	0.2	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
11486	クロルピリホス水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11487	ダイアジノン・NAC粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11488	テブフェノジド・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11490	クロルピクリンくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11493	テブフェノジド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11501	フェンピロキシメート・ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11502	クロルピクリン・ダイアジノン油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11508	酸化フェンブタスズ水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11517	シフルトリン・プロチオホス液剤AL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11520	クロルピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11524	クロマフェノジド水和剤(フロアブル)	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11530	ベンフラカルブマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11532	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11536	シベルメトリン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11545	カルボスルファンマイクロカプセル剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22000	硫酸銅	-	3.3	-	-	-	-	-	-	6.5	-	-	-	-	-
22001	硫酸亜鉛	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22003	銅粉剤	0.7	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22006	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	0.0
22007	硫黄・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22008	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22012	キャプタン・有機銅水和剤	-	3.6	3.0	-	0.9	-	-	-	0.1	0.2	-	0.2	-	-
22013	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.2	0.0	-	-	0.0
22014	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22015	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	0.0	-	-	0.0
22045	IBP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22046	IBP粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-
22053	EDDP乳剤	0.3	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
22078	ジネブ水和剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	0.2	0.3	-	-	-	-
22082	マンネブ水和剤	-	0.2	0.0	-	-	-	-	-	0.2	0.0	-	-	-	-
22086	マンゼブ水和剤	-	9.2	2.3	-	-	-	-	-	1.6	0.6	-	-	-	-
22109	プロピネブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22115	チウラム水和剤	-	0.0	0.1	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22116	ジラム・チウラム水和剤	-	-0.3	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
22123	TPN粉剤	1.6	-	0.6	-	-	-	-	1.0	-	0.2	-	-	-	-
22125	TPNくん蒸剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22144	キノキサリン系水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
22184	ジチアノン・銅水和剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22198	ストレプトマイシン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22209	ポリオキシシン水和剤AL	-	2.5	1.0	-	-	-	-	-	0.4	0.5	-	-	-	-
22211	ポリオキシシン乳剤AL	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22265	ストレプトマイシン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22266	ベノミル水和剤	0.1	0.6	0.5	-	-	-	-	0.1	0.8	0.2	-	-	-	-
22268	ポリオキシシン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22271	チオファネートメチル・マンネブ水和剤	-	0.3	0.0	-	-	-	-	-	0.6	0.1	-	-	-	-
22284	銅・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22300	チウラム・TPN水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その276)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	鳥取県						島根県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
22302	チウラム・チオファネートメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22303	チウラム・ベノミル水和剤	0.9	-	0.1	-	-	-	-	0.3	-	0.0	-	-	-	-
22309	エクロメゾール粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22317	エクロメゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22319	フサライド水和液(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
22321	イソプロチオラン粒剤	0.8	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-
22322	イソプロチオラン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
22332	キャプタン・ポリオキシン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22335	フルオルイミド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22344	トリホリン乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22351	キャプタン・ベノミル水和剤	-	0.2	0.0	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22356	カスガマイシン・バリダマイシン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22361	有機銅粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22368	T P N粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
22400	イプロジオン水和剤	-	1.4	1.0	-	-	-	-	-	0.2	0.2	-	-	-	-
22402	チアベンダゾール・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22404	有機銅塗布剤	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22408	チウラム・チオファネートメチル水和剤	0.0	1.5	-	-	-	-	-	0.0	0.3	-	-	-	-	-
22414	エクロメゾール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22415	イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22419	ジチアノン・チオファネートメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22423	有機銅水和剤	-	0.2	0.0	-	0.0	-	-	-	0.2	0.0	-	0.0	-	-
22424	有機銅水和剤	-	2.9	0.5	-	0.2	-	-	-	0.3	0.1	-	0.1	-	-
22440	I B P粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22442	E D D P粉剤DL	1.3	-	-	-	-	-	-	-0.7	-	-	-	-	-	-
22443	ベノミル・T P N水和剤	0.2	0.0	-	-	-	-	-	0.2	0.0	-	-	-	-	-
22447	ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22451	ダゾメット粉剤	-	-	28.8	-	-	-	-	-	-	17.3	-	-	-	-
22461	カスガマイシン・銅水和剤	-	0.2	0.5	-	-	-	-	-	0.0	0.5	-	-	-	-
22462	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22467	メブロニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22469	銅・有機銅水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22473	ジチアノン・有機銅水和剤	-	6.0	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22474	E D D P粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22478	トリシクラゾール	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22479	トリシクラゾール	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
22491	ブラストサイジンS粉剤	4.5	-	-	-	-	-	-	4.3	-	-	-	-	-	-
22492	イプロジオン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	0.1	-	-
22505	トリシクラゾール・I B P粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22508	プロシミドン・T P N水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22515	キャプタン・ホセチル	-	12.3	1.3	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
22516	トリアジメホン乳	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22521	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22524	キャプタン・チウラム・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22525	バリダマイシン・E D D P粉剤DL	5.5	-	-	-	-	-	-	-0.3	-	-	-	-	-	-
22527	トリアジメホン・プロピネブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22529	銅水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22533	プロシミドン・マンゼブ水和剤	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22535	イミノクタジン酢酸塩液剤	-	0.2	0.0	-	-	-	-	-	0.3	0.1	-	-	-	-
22536	イミノクタジン酢酸塩塗布剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22539	フサライド・E D D P粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22545	イプロジオン・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22547	イプロジオン・銅水和剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22549	ホセチル・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22550	チウラム・ヒドロキシイソキサゾール・ベノミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22553	イミノクタジン酢酸塩・ポリオキシン水和剤	-	2.1	1.4	-	-	-	-	-	0.2	0.1	-	-	-	-
22560	イソプロチオラン・フルトラニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22563	イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
22568	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22569	イミノクタジン酢酸塩・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
22572	ペンシクロン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22578	ペンシクロン・E D D P粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22580	イミノクタジン酢酸塩・メブロニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22581	イミノクタジン酢酸塩・メブロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22593	ピテルタノール水和剤	-	0.4	0.0	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22598	水和硫黄剤(フ)	-	0.1	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22603	銅・プロシミドン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22604	トリシクラゾール・バリダマイシン	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
22605	ベノミル・メブロニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その277)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	鳥取県							島根県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
22609	銅・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22610	銅・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22615	マンゼブ・メタラキシル水和剤	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-
22616	オキサジキシル・銅水和剤	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22617	オキサジキシル・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22624	T P Nくん煙剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22626	ジラム・チウラム・ポリオキシ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22633	T P N水和剤	0.3	1.4	3.0	1.0	0.2	-	-	0.2	0.1	0.9	0.4	0.4	-	-
22634	バリダマイシン	1.0	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22635	イソプロチオラン・フルトラニル粒	1.4	-	-	-	-	-	-	24.8	-	-	-	-	-	-
22636	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22646	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22649	チウラム・ベンシクロン水和剤	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22652	オキサジキシル・T P N水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
22655	バリダマイシン	0.4	-	0.0	-	-	-	-	0.5	-	0.0	-	-	-	-
22656	フェナリモル・有機銅水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22658	銅・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22661	オキサリニック	0.4	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22662	フサライド・フルトラニル	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
22664	銅・メタラキシル水和剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22674	イミノクタジン酢酸塩・チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22682	プロクロラズ	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22684	フルアジナム水和剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
22685	フルアジナム粉剤	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	7.9	-	-	-	-
22688	銅粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22689	ジラム・チウラム・フェナリモル水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22691	T P N水和剤(フロアブル)	-	0.1	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22702	トリシクラゾール	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22708	有機銅水和剤(フロアブル)	-	20.6	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
22711	イミノクタジン酢酸塩液剤	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22713	ジラム・チウラム・トリフルミソール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22714	フェリムゾン・フサライド粉剤DL	7.6	-	-	-	-	-	-	18.3	-	-	-	-	-	-
22715	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
22716	トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22717	トリシクラゾール・バリダマイシン・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22719	オキサリニック酸・有機銅水和剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22720	オキサリニック酸・ストレプトマイシン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22721	オキサリニック酸・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22731	フェリムゾン・フサライド水和剤	0.3	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
22732	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22735	ジラム・チウラム・ピリフェノックス水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22741	銅・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22744	イミノクタジン酢酸塩・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22745	イミノクタジン酢酸塩塗布剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22746	ホセチル・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22747	ジチアノン水和剤(フロアブル)	-	2.4	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
22749	フルスルファミド粉剤	-	-	52.8	-	-	-	-	-	-	6.8	-	-	-	-
22751	フサライド・ベンシクロン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22753	チウラム・ベブラゾエート水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22754	チウラム・ベブラゾエート水和剤(フロアブル)	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22757	ジフェノコナゾール水和剤	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22758	ジフェノコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22761	銅粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22764	銅水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22766	オキシテトラサイクリン・ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22769	バリダマイシン・フェリムゾン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22773	炭酸水素ナトリウム・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22775	イブコナゾール・銅水和剤(フロアブル)	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22778	銅水和剤	-	0.4	1.7	-	-	-	-	-	0.1	0.6	-	-	-	-
22779	銅水和剤	-	1.8	2.3	-	-	-	-	-	19.5	6.6	-	-	-	-
22780	銅水和剤	-	6.9	7.3	-	-	-	-	-	0.7	0.2	-	-	-	-
22781	イミベンコナゾール水和剤	-	0.8	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22782	イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22786	イミノクタジン酢酸塩・メブロニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
22788	フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その278)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	鳥取県						島根県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
22797	イミノクタジナルベシル酸塩水和剤	-	7.3	2.9	-	-	-	-	-	0.7	0.3	-	-	-	-
22798	マンゼブ水和剤(フロアブル)	-	0.1	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22805	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	0.8	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
22807	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22809	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22811	イミノクタジナルベシル酸塩・チウラム水和剤	-	5.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22814	メバニピリム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22815	ジラム・チウラム・メバニピリム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22816	イミベンコナゾール・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22818	フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
22821	イブロジオン・イミノクタジナルベシル酸塩水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22822	フルトラニル	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22826	イブロジオン・TPN水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22827	ジフェノコナゾール・フルトラニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22838	イソプロチオラン・フラマトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	5.9	-	-	-	-	-	-
22843	マンゼブ水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22844	イミベンコナゾール水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22846	ジメトモルフ・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22847	ジメトモルフ・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22848	イミノクタジナルベシル酸塩・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22854	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22856	フルアジナム水和剤SC	-	1.2	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-
22857	ジフルメトリム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22860	有機銅・TPN水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22864	ジフェノコナゾール・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22865	銅・フルジオキソニル・ペフラゾエート水和剤	-	-	-	-	-	-	-	3.8	-	-	-	-	-	-
22867	シモキサニル・マンゼブ水和剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22875	イミノクタジナルベシル酸塩水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22878	トルクロホスメチル・フルスルファミド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22880	銅水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22886	ホセチル・ポリカーバメート水和剤	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-
22888	チウラム・ベノミル粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22891	シプロジニル・ジラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22901	イソプロチオラン1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22909	プロピネブ水和剤(顆粒)	-	33.0	4.5	-	-	-	-	-	0.3	0.1	-	-	-	-
22910	シモキサニル・TPN水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22914	テトラコナゾール	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22915	イミノクタジナルベシル酸塩・キャプタン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22916	銅水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22917	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22920	イミベンコナゾールエアゾル	-	-	-	10.9	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-
22929	ジクロシメット	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22934	ジラム・チウラム水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22936	イミノクタジナルベシル酸塩・フェンヘキサミド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33048	MPP・EDDP乳剤	0.2	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
33156	ECP・カスガマイシン・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33157	アレスリン・ダイアジノン・キャプタンエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33217	ダイアジノン・IBP粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33282	MEP・フサライド粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33311	ダイアジノン・イソプロチオラン粒剤	0.7	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
33323	BPMC・EDDP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33332	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33337	BPMC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33354	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33355	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33359	プロバホス・イソプロチオラン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33361	DDVP・キノキサリン系くん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33382	ECP・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33386	MPP・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その279)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	鳥取県						島根県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
33387	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	3.4	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
33393	MEP・イソプロチオラン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33398	BPMC・IBP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33399	MEP・カスガマイシン・バリダマイ シン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33400	カルタップ・BPMC・バリダマイシ ン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33401	MEP・カスガマイシン・フサライド 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33402	BPMC・MEP・カスガマイシン・フ サライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	14.4	-	-	-	-	-	-
33403	BPMC・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33405	BPMC・MEP・バリダマイシン・フ サライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
33406	MPP・XMC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
33407	MPP・XMC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	66.8	-	-	-	-	-	-
33411	MEP・チオファネートメチル粉剤	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	6.0	-	-	-	-
33419	BPMC・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33425	BPMC・MPP・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33447	MEP・イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33448	MEP・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33455	MPP・PHC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33468	MPP・ポリオキシシ・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33469	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33470	MPP・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33474	アレスリン・TPNエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.3	-	-	-	-
33483	BPMC・MEP・カスガマイシン・フ サライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33488	BPMC・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33498	BPMC・PAP・カスガマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33506	MEP・バリダマイシン・フサライド 粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33511	MEP・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33518	ダイアジノン・プロベナゾール粒 剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33520	クロルピリホスメチル・BPMC・メ ブロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33523	ブプロフェジン・BPMC・イソプロ チオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33524	ブプロフェジン・BPMC・MEP・イ ソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-	-
33525	ブプロフェジン・BPMC・フサライ ド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33530	PAP・カスガマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33532	BPMC・MPP・フサライド・EDD P粉剤DL	128.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33535	ピリダフェンチオン・BPMC・フサ ライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33537	モノクロトホス・プロベナゾール粒 剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33538	MPP・XMC・フサライド・EDDP 粉剤DL	2.6	-	-	-	-	-	-	80.2	-	-	-	-	-	-
33539	BPMC・MEP・トリシクラゾール粉 剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
33543	ジメチルピホス・BPMC・トリシク ラゾール・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33546	カルタップ・BPMC・プロベナゾー ル粒剤	3.0	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33555	ベルメリン・トリホリンエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
33557	BPMC・MEP・フサライド・EDD P粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33567	MPP・ベンシクロン・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	15.6	-	-	-	-	-	-
33569	BPMC・MPP・ベンシクロン粉剤DL	-0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33570	MPP・フサライド・ベンシクロン・E DDP粉剤DL	1.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33573	カルタップ・BPMC・バリダマイシ ン・フサライド粉剤DL	43.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33579	カルタップ・BPMC・トリシクラゾー ル・バリダマイシン粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33588	ジメチルピホス・トリシクラゾール 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33595	ジメチルピホス・トリシクラゾー ル・メブロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
33600	マラソン・BPMC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33606	MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33613	PAP・PHC・フサライド・EDDP 粉剤DL	-0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33637	BPMC・PAP・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その280)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	鳥取県							島根県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
33642	MEP・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33646	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン・ベンシクロン粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33649	ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33651	MEP・フサライド粉剤3DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33652	クロルピリホスメチル・BPMC・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33654	BPMC・MEP・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33655	イソキサチオン・BPMC・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33657	イソキサチオン・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33659	MEP・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33661	エトフェンブロックス・MPP・EDDP粉剤DL	0.5	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-
33662	イソキサチオン・エトフェンブロックス・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33665	エトフェンブロックス・クロルピリホスメチル・メプロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33679	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33681	クロルピリホスメチル・XMC・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33684	エトフェンブロックス・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33688	イソキサチオン・エトフェンブロックス・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33694	MEP・XMC・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33699	カルボスルファン・プロベナゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
33705	ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33707	ブプロフェジン・MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33723	マシン油・有機銅水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33730	ブプロフェジン・フルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33731	シフルトリン・ピテルタノールエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33732	クロルピリホスメチル・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33733	エトフェンブロックス・EDDP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
33737	ピリダフェンチオン・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33745	イソキサチオン・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33748	ジメチルピホス・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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D	28.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33753	ジメチルピホス・XMC・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33754	イソキサチオン・エトフェンブロックス・ジクロメジン・フサライド粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33757	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33764	エトフェンブロックス・ジメチルピホス・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33765	ダイアジノン・イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33766	エトフェンブロックス・PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33768	エトフェンブロックス・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33770	エトフェンブロックス・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33772	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その281)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	鳥取県							島根県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
33773	カルタップ・ブプロフェジン・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
33785	ベンフラカルブ・イソプロチオラン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
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	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33789	BPMC・MEP・フサライド粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33797	ピリダフェンチオン・フサライド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33800	モノクロトホス・イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33803	エトフェンブロックス・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33804	エトフェンブロックス・フサライド・ペンシクロン・EDDP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33806	エトフェンブロックス・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-0.8	-	-	-	-	-	-	11.1	-	-	-	-	-	-
33807	エトフェンブロックス・トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33808	エトフェンブロックス・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤D	18.9	-	-	-	-	-	-	65.8	-	-	-	-	-	-
33809	エトフェンブロックス・トリシクラゾール・バリダマイシン・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33810	エトフェンブロックス・フェリムゾン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33811	エトフェンブロックス・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド	-	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-
33815	エトフェンブロックス・MEP・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33816	エトフェンブロックス・MEP・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33820	カルタップ・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33821	エトフェンブロックス・カルタップ・フェリムゾン・フサライド粉	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33822	エトフェンブロックス・トリシクラゾール水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
33828	イミダクロプリド・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33835	テブフェノジド・ブプロフェジン・イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33839	テブフェノジド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33843	イソキサチオン・シラフルオフェン・ジクロメジン・フサライド粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33848	テブフェノジド・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	8.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33854	テブフェンピラド・BPMCくん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33859	テブフェノジド・フルトラニル粉剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33865	シラフルオフェン・テブフェノジド・カスガマイシン・フサライド粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33868	イソキサチオン・シラフルオフェン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33869	エトフェンブロックス・イソプロチオラン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33871	シラフルオフェン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	48.3	-	-	-	-	-	-	5.4	-	-	-	-	-	-
33873	フィプロニル・イソプロチオラン粒剤	0.9	-	-	-	-	-	-	12.5	-	-	-	-	-	-
33876	ニテンピラム・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33879	テブフェノジド・ブプロフェジン・イソプロチオラン・フルトラニル粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	3.1	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
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D	19.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その282)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	鳥取県							島根県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
33882	テブフェノジド・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33886	ブプロフェジン・イソプロチオラン・フラメトビル粒剤	1.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33888	ベルメトリン・TPNエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.7	-	-	-
33889	エトフェンブロックス・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33892	エトフェンブロックス・テブフェノジド・ブプロフェジン・フサラ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33893	フィプロニル・プロベナゾール粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-	-
33896	ベルメトリン・チオファネートメチルエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33897	ベルメトリン・イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33900	MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33901	ブプロフェジン・BPMC・フルトラニル粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33903	ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33906	PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33907	BPMC・PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	3.4	-	-	-	-	-	-
33917	シラフルオフェン・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	27.8	-	-	-	-	-	-	12.0	-	-	-	-	-	-
33919	フィプロニル・アゾキシストロピン粒剤	9.7	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
33922	ブプロフェジン・MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
33923	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33924	テブフェノジド・ブプロフェジン・フルトラニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33925	フィプロニル・プロベナゾール粒剤	55.1	-	-	-	-	-	-	6.6	-	-	-	-	-	-
33926	フィプロニル・プロベナゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33927	シラフルオフェン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33936	フィプロニル・イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	4.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33937	シラフルオフェン・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33938	フィプロニル・フラメトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33942	BPMC・MEP・ジクロシメット粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33944	MEP・ジクロシメット粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33945	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33947	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33950	MEP・イミノクダジンアルベシル酸塩粉剤DL	-	-	20.2	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-
33955	エトフェンブロックス・MEP・フェノキサニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33957	フィプロニル・ジクロシメット・フラメトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
44017	2,4-PA水溶剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44018	2,4-PA液剤	0.9	-	-	-	0.5	-	-	0.1	-	-	-	0.0	-	-
44019	2,4-PA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44020	2,4-PA粒剤	4.0	-	-	-	-	-	-	8.1	-	-	-	-	-	-
44028	MCPAナトリウム塩液剤	0.7	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44031	MCPAエチル粒剤	2.8	-	-	-	-	-	-	24.5	-	-	-	-	-	-
44044	D CPA乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44045	D CPA・NAC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44070	DBN粒剤	5.0	-	-	-	0.0	-	0.2	0.2	-	-	-	0.0	-	0.0
44072	DBN粒剤	-	1.8	0.6	-	-	-	0.3	-	0.9	0.4	-	-	-	0.5
44078	DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
44079	DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44082	CAT水和剤	-	0.3	1.1	0.3	0.1	-	-	-	0.1	0.5	0.2	0.2	-	-
44083	CAT粒剤	-	-	1.9	0.1	0.0	-	-	-	-	1.3	0.1	0.1	-	-
44084	CAT粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-

農業種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その283)

農業種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	鳥取県						島根県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44105	ベンチオカーブ乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44107	シメトリン・ベンチオカーブ粒剤	2.0	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
44110	リニユロン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44116	トリフルラリン乳剤	-	-	1.1	-	-	-	0.0	-	-	0.4	-	-	-	0.0
44117	トリフルラリン粒剤	-	-	47.9	-	-	-	0.4	-	-	26.3	-	-	-	0.5
44130	アラクロール乳剤	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
44131	アイオキシニル乳剤	-	-	0.1	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-
44144	IPC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
44150	ジクワット液剤	-	0.2	0.1	-	-	-	0.0	-	0.3	0.1	-	-	-	0.1
44215	シメトリン・MCPAチオエチル粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44224	モリネート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44225	シメトリン・モリネート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44230	DCMU粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44243	プロメトリン・ベンチオカーブ乳剤	0.1	-	1.1	-	-	-	-	0.2	-	1.1	-	-	-	-
44258	DCMU・DPA・MCPAナトリウム 塩水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44259	シメトリン・モリネート・MCPB粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44260	リニユロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44266	ベンタゾン・2,4-PA粒剤	4.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44267	ベンタゾン・2,4-PA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44268	ベンタゾン・MCPAエチル粒剤	2.0	-	-	-	-	-	-	12.5	-	-	-	-	-	-
44269	ベンタゾン・MCPAエチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44279	シメトリン・ベンチオカーブ・MCP B粒剤	1.5	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44282	CAT・IPC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44293	CAT水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44296	DBN粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	0.1
44314	プロメトリン・ベンチオカーブ粒剤	-	-	5.9	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-
44316	ピラゾレート粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
44317	アトラジン水和剤(フロアブル)	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
44320	ブタミホス乳剤	-	-	0.7	-	0.1	-	-	-	-	0.1	-	0.0	-	-
44321	ブタミホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44349	トリクロピル液剤	-	-	-	-	0.0	0.4	0.1	-	-	-	-	0.0	0.1	0.0
44350	トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	0.0	0.5	0.1	-	-	-	-	0.2	2.1	0.3
44352	ブタミホス粒剤	-	-	11.8	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
44356	シメトリン・MCPB・SAP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44371	MDBA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44374	DBN・DCMU粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
44380	テトラピオン・トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	-	14.3	-	-	-	-	-	-	19.7	-
44388	DCMU粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
44389	ブタミホス・DBN粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44390	DBN粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44392	ペンディメタリン乳剤	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
44393	シメトリン・ACN・MCPB粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44401	DCMU・DPA・2,4-PA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.1	-	-	-
44402	DCMU・DPA・2,4-PA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44404	DBN・DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44412	トリクロピル液剤(スプレー)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44414	グルホシネート液剤	0.8	2.5	2.9	3.8	0.6	-	2.2	0.5	2.6	0.8	1.1	1.0	-	2.0
44418	トリフルラリン・プロメトリン乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44421	ピラゾキシフェン・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44423	セトキシジム乳剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
44445	ピラゾキシフェン・プロモブチド粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44447	シメトリン・ジメピベレート・MCPA チオエチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44448	ジクワット・バラコート液剤	4.6	8.4	16.7	4.4	0.7	-	2.5	5.4	14.9	8.7	2.3	2.1	-	4.1
44454	ペンディメタリン粉粒剤	-	-	5.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
44458	メフェナセット粒剤	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44462	ナプロアニド・プロモブチド・メ フェナセット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44465	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチ ラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44466	ジメタメトリン・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44471	イマザピル液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44476	テブチウロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44478	ジメピベレート・ベンスルフロメ チル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44479	ジメピベレート・ベンスルフロメ チル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44483	ベンスルフロメチル・メフェナセット粒剤	7.7	-	-	-	-	-	-	5.5	-	-	-	-	-	-
44486	MCPA・MDBA・2,4-PA液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
44487	メトラクロール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44488	プロメトリン・メトラクロール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
44490	アトラジン・メトラクロール水和剤 (フロアブル)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
44493	ペンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その284)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	鳥取県						島根県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44495	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44496	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル粒剤	2.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44498	クロメプロップ・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44505	シメトリン・メフェナセット・MCPB粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
44506	ベスロジン水和剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	7.7	-	-	-	-	-	-	5.5	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44516	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44525	ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44527	ピラゾスルフロンエチル・メフェナセット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
44530	ピラゾスルフロンエチル・モリネート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44536	ピリプチカルブ・プロモブチド・ベンゾフェナック水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44541	グルホシネート液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
44543	ブタミホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44548	テブチウロン・DCMU・DPA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44550	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・プロモブチド	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44559	エスプロカルブ・ピラゾスルフロンエチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44560	ピリプチカルブ水和剤	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44561	テブチウロン・DCMU・DPA粒剤	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-
44562	ペンディメタリン・リニュロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44564	ブタミホス・プロモブチド粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44568	グルホシネート液剤	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0
44572	グルホシネート・DCMU水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44573	プレチラクロール乳剤	0.3	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
44575	ピアラホス液剤	-	0.2	0.9	-	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44588	テニルクロール・ピラゾキシフェン・プロモブチド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44591	イマザピル・グルホシネート液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44592	ペンディメタリン・リニュロン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44593	ピラゾスルフロンエチル・メフェナセット1キロ粒剤	3.6	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
44594	ベンスルフロンメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44595	ベンスルフロンメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キロ粒	8.7	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-
44596	ダイムロン・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	23.9	-	-	-	-	-	-	5.2	-	-	-	-	-	-
44597	ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44600	ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44602	プレチラクロール・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44603	プレチラクロール・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
44607	ピリプチカルブ・プレチラクロール乳剤	7.6	-	-	-	-	-	-	31.6	-	-	-	-	-	-
44608	エスプロカルブ・ピラゾスルフロンエチル1キロ粒剤	-0.1	-	-	-	-	-	-	-0.4	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44611	エスプロカルブ・ジメタメトリン・ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	11.3	-	-	-	-	-	-
44613	プレチラクロール1キロ粒剤	1.0	-	-	-	-	-	-	3.4	-	-	-	-	-	-
44614	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44615	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その285)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	鳥取県						島根県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44616	イマズスルフロン・エスプロカルブ・ ダイムロン粒剤	9.1	-	-	-	-	-	-	7.6	-	-	-	-	-	-
44617	イマズスルフロン・ジメタメリン・ダ イムロン・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44618	イマズスルフロン・ダイムロン・メ フェナセット粒剤	9.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44619	イマズスルフロン・ダイムロン・ピリ ブチカルブ水和剤(フロアブル)	0.5	-	-	-	-	-	-	-0.3	-	-	-	-	-	-
44620	テニルクロール・ベンスルフロンメ チル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-0.4	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44622	ベンチオカーブ・ベンディメタリン・ リニユロン乳剤	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	3.4	-	-	-	-
44623	ピフェノックス・ピリブチカルブ・ブ ロモブチド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44627	シメリン・ベンフレセート・MCPB粒剤	32.2	-	-	-	-	-	-	36.8	-	-	-	-	-	-
44628	ジメビベレート・ベンスルフロンメ チル・ベンフレセート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44629	ジメビベレート・ベンスルフロンメ チル・ベンフレセート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44630	ジメタメリン・ピラゾレート・プレチ ラクロール・ベンフレセート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44633	プレチラクロール・ベンゾフェナッ プ水和剤(フロアブル)	5.7	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44634	DCMU水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44639	イマザキン・ベンディメタリン水和 剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44640	グリホサートイソプロピルアミン塩・ MCPAイソプロピルアミン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44646	テニルクロール・ピフェノックス乳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44647	ベンチオカーブ・ベンディメタリン・ リニユロン粉粒剤	-	-	4.4	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-
44648	トリフルアリン・ベンディメタリン粉粒剤	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
44651	ピフェノックス・プレチラクロール乳	0.1	-	-	-	-	-	-	6.3	-	-	-	-	-	-
44652	シメリン・ピラゾキシフェン・プレ チラクロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44653	シメリン・ピラゾキシフェン・プレ チラクロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44655	ダイムロン・プレチラクロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44662	シメリン・モリネート・MCPB1キ ロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	31.8	-	-	-	-	-	-
44663	ジメビベレート・ベンスルフロンメ チル・ベンフレセート1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44664	ジメビベレート・ベンスルフロンメ チル・ベンフレセート1キロ粒剤	5.0	-	-	-	-	-	-	10.4	-	-	-	-	-	-
44665	イマズスルフロン・ダイムロン・メ フェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44667	イソウロン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.1	-	-	24.6
44672	イマズスルフロン・エトベンザニド・ ダイムロン1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44674	イソウロン・テトラピオン・DCMU・ DPA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	0.8
44676	グリホサートトリメシウム塩・ジク ワット液剤	-	-	0.1	-	-	-	0.0	-	-	0.0	-	-	-	0.1
44682	シハロホップブチル1キロ粒剤	16.1	-	-	-	-	-	-	4.4	-	-	-	-	-	-
44683	シハロホップブチル乳剤EW	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44684	シハロホップブチル・ベンダゾン液 剤ME	3.6	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
44687	イマズスルフロン・シハロホップブ チル・ジメタメリン・プレチラク ロール1キロ粒剤	0.6	-	-	-	-	-	-	5.8	-	-	-	-	-	-
44688	シハロホップブチル・ジメタメリン ・ピラゾスルフロンエチル・プレ チラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44692	ターバシル・DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44693	シメリン・MCPAチオエチル1キ ロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44694	ジチオビル・ハロスルフロンメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44697	ブタミホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44701	ピリブチカルブ・ベンスルフロンメ チル粒剤(ジャンボ剤)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その286)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	鳥取県							島根県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44703	ビリブチカルブ水和剤(フロアブ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44706	カフェンストロール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44709	カフェンストロール・ピラゾスルフロンエチル水和剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44710	カフェンストロール・シハロホップブチル・ピラゾスルフロンエチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	4.0	-	-	-	-	-	-
44711	イマゾスルフロン・カフェンストロール・ダイムロン1キロ粒剤	2.0	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-
44716	ピリミノバックメチル・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	5.8	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
44721	ハロスルフロンメチル・プロジアミン水和剤DF	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44725	シハロホップブチル・ピラゾスルフロンエチル・メフェナセット1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	74.6	-	-	-	-	-	-	4.5	-	-	-	-	-	-
44727	アジムスルフロン・カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44731	アジムスルフロン・シハロホップブチル・テニクワロール・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	4.7	-	-	-	-	-	-
44732	アジムスルフロン・エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44733	アジムスルフロン・ジメピペレート・ベンスルフロンメチル・ベンフレセート1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44734	アジムスルフロン・ピリミノバックメチル・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	4.6	-	-	-	-	-	-	4.2	-	-	-	-	-	-
44741	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル粒剤(ジャンボ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	5.5	-	-	-	-	-	-	8.5	-	-	-	-	-	-
44745	ジメタメトリン・ビリブチカルブ・プレチラクロール水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44746	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44747	ジフルフェニカン・トリフルラリン乳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44749	ビスピリバックナトリウム塩液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44750	ビスピリバックナトリウム塩液剤	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44753	MCPAイソプロピルアミン塩液剤	-	-	-	-	0.0	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
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)	3.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	7.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44766	ジメテナミド・リニユロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44767	DCMU・DPA・MCPAナトリウム塩液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44768	エスプロカルブ・ピラゾスルフロンエチル・ビリブチカルブ1キロ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44770	イソキサベン・ベスロジン水和剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44771	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレセート1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その287)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	鳥取県							島根県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44772	カフェンストロール・ハロスルフロ ンメチル水和剤	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44780	シハロホップブチル・ダイムロン・ ベンスルフロメチル・メフェナ セット1キロ粒剤	16.4	-	-	-	-	-	-	16.6	-	-	-	-	-	-
44782	シメトリン・ベンフレセート・MCPB 1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44786	テニルクロール・ピリプチカルブ・ ベンスルフロメチル水和剤(フロ アブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44787	テニルクロール・ピリプチカルブ・ ベンスルフロメチル水和剤(フロ アブル)	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44788	イマゾスルフロ ン・ダイムロン・ピリ プチカルブ・メフェナセット水和剤 (フロアブル)	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44789	シハロホップブチル・テニルクロー ル・ベンスルフロメチル水和剤 (フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	0.2	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	5.5	-	-	-	-	-	-
44804	テニルクロール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44807	ジフルフェニカン・トリフルラリン粉 粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44815	クロメブロップ・テニルクロール水 和剤(フロアブル)	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44816	グルホシネート・フラザスルフロ ン水和剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44819	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44823	イマゾモックスア ンモニウム塩液	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44826	シハロホップブチル・テニルクロー ル・ベンスルフロメチル1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44828	カフェンストロール水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	1.7	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44832	テニルクロール・ベンスルフロ ンメチル・ベンゾフェナップ水和剤(フ ロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44835	エスプロカルブ・ベンスルフロ ンメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44837	シメトリン・ベンチオカーブ・メフェ ナセット・MCPB1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44839	デスメディファム・フェンメディファ ム・メトラクロール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44840	フルジアホップP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44842	シハロホップブチル粒剤(ジャンボ剤)	0.7	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
44843	イソキサベン・トリフルラリン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44844	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチ ラクロール・プロモブチド1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44845	ダイムロン・テニルクロール水和剤 (フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44846	シアナジン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44847	シアナジン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.8	-	-	-	-
44848	プレチラクロール・ベンゾフェナッ プ水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44850	シアナジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その288)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	鳥取県							島根県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44851	ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44852	ピリプチカルブ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44856	ピラフルフェンエチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44857	グリホサートトリメシウム塩・ピラフルフェンエチル水和剤	-	1.7	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-
44859	ハロスルフロメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44868	フロセブチド・ベンツフェナップ・ペントキサゾン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44869	シハロホップブチル・シメトリン・ベンフレゼート・MCPB1キロ粒剤	9.4	-	-	-	-	-	-	11.8	-	-	-	-	-	-
44876	ジメタメトリン・ピリプチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44877	ジメタメトリン・ピリプチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44878	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレゼート水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44883	DCMU・DPA・MCPP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.1
44887	トリアジフラム・ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44890	グルホシネート・フルミオキサジン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44901	イマズスルフロメチル・カフェンストロール・ダイムロン粒剤(ジャンボ剤)	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44933	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ハロスルフロメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44934	トリクロピル・マレイン酸ヒドラジド液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44935	インダノファン・ハロスルフロメチル・ACN500g粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44952	プロチラクロール・ベンゾビシクロン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55100	ピリダフェンチオン複合肥料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55102	イソプロチオラン複合肥料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55401	展着剤	2.2	12.5	12.1	1.5	0.2	3.0	0.8	0.7	6.0	1.7	0.1	0.1	1.3	0.2
55607	エチクロゼート乳剤	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55612	ペンディメタリン乳剤	-	-	3.9	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-
55652	ウニコナゾールP液剤	-	-	0.1	-	-	-	0.1	-	-	0.0	-	-	-	0.0
55663	MCPAチオエチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55665	キノキサリン系・DEP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66000	イソプロチオラン・パクロプロラゾール粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
66901	チウラム水和剤	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	0.3	0.1
66903	チウラム塗布剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66906	ジラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	0.0	0.0
66907	チウラム水和剤(フロアブル)	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
77002	BRP・メチルオイゲノール油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
77005	BRP・メチルオイゲノール油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その289)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	岡山県							広島県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
10128	ベンゾエピン乳剤	-	0.5	0.4	0.1	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-
10129	ベンゾエピン粉剤	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
10131	E P N粉剤	5.8	-	0.3	-	-	-	-	1.4	-	0.1	-	-	-	-
10133	E P N乳剤	0.9	-	0.9	-	-	-	-	0.2	-	0.2	-	-	-	-
10151	マラソン粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10153	マラソン粉剤(b)	1.8	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
10154	マラソン乳剤	0.2	0.5	1.4	-	-	-	-	0.5	3.9	3.4	-	-	-	-
10165	ジメート乳剤(a)	-	0.3	0.1	-	-	-	-	-	0.5	0.0	-	-	-	-
10166	ジメート粒剤	1.2	-	4.4	-	-	-	-	7.2	-	27.7	-	-	-	-
10173	エチルチオトロン粒剤	68.5	-	50.4	-	-	-	8.8	51.8	-	37.7	-	-	-	10.0
10179	DDVP乳剤(a)	-	0.7	1.0	-	-	-	-	-	2.4	0.8	-	-	-	-
10180	DDVP乳剤(b)	-	1.2	2.1	-	-	-	-	-	0.6	0.2	-	-	-	-
10184	DDVPくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.4
10193	P A P粉剤(a)	0.1	-	0.0	-	-	-	-	1.7	-	0.3	-	-	-	-
10194	P A P粉剤(b)	2.4	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
10197	P A P水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
10198	P A P乳剤	0.1	0.7	0.2	-	-	-	-	0.2	0.7	0.2	-	-	-	-
10207	D E P粉剤	18.5	6.8	23.8	-	-	-	8.3	18.5	9.1	23.6	-	-	-	12.5
10209	D E P乳剤	0.9	0.2	1.4	-	-	-	1.3	0.6	0.2	1.0	-	-	-	1.4
10210	D E P水溶剤	-	0.2	0.3	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
10211	D E P粒剤	-	-	4.2	-	-	-	-	-	-	5.4	-	-	-	-
10216	M P P粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10220	M P P乳剤	0.7	-	0.1	-	-	-	0.2	0.3	-	0.0	-	-	-	0.1
10221	M P P粒剤	3.9	-	5.9	-	-	-	1.8	1.6	-	2.3	-	-	-	1.0
10224	M E P粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10225	M E P粉剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	0.0	-	-	-	-
10227	M E P水和剤	-	2.3	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-
10228	M E P乳剤(a)	10.6	4.4	1.1	2.4	1.2	-	1.2	6.7	9.4	0.7	2.5	0.7	-	1.3
10232	M E P・N A C粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10233	M E P・N A C水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10246	B P M C・M E P乳剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10250	ダイアジン粉剤	0.0	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10251	ダイアジン水和剤	-	2.5	0.0	-	-	-	-	-	1.0	0.0	-	-	-	-
10252	ダイアジン乳剤(a)	0.5	-	0.8	-	1.1	-	-	0.5	-	0.7	-	1.5	-	-
10253	ダイアジン粒剤(a)	1.2	-	0.4	-	-	-	-	11.1	-	3.2	-	-	-	-
10254	ダイアジン粒剤(b)	42.0	-	14.8	-	-	-	-	27.8	-	9.7	-	-	-	-
10257	ダイアジン・N A C粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10262	チオトロン乳剤	-	0.3	0.5	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
10265	エチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10268	D M T P乳剤	-	1.4	0.7	-	-	-	-	-	11.4	3.0	-	-	-	-
10275	E C P粉剤	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
10276	E C P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10290	C Y A P粉剤	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10291	C Y A P水和剤	-	0.6	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-
10292	C Y A P乳剤	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
10294	C V P粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
10295	C V P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10297	ホサロン乳剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10298	B R P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10308	N A C粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10309	N A C粉剤(b)	0.1	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
10312	N A C水和剤(a)	0.1	1.0	0.2	-	0.1	-	0.1	0.0	0.1	0.0	-	0.0	-	0.0
10313	N A C水和剤(b)	0.0	0.4	0.0	-	-	-	-	0.0	0.7	0.0	-	-	-	-
10316	N A C粒剤	1.8	-	14.4	-	-	-	-	2.3	-	18.1	-	-	-	-
10320	P H C水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10321	P H C乳剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10322	P H C粒剤	0.6	-	-	-	-	-	-	3.0	-	-	-	-	-	-
10340	B P M C乳剤	0.2	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10357	メソミル水和剤	-	-	3.7	-	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-
10360	マシ油乳剤95	-	96.4	-	-	-	-	-	-	121.7	-	-	-	-	-
10361	マシ油乳剤97	-	1.4	-	-	-	-	-	-	191.9	-	-	-	-	-
10366	エチオン・マシ油乳剤	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
10403	ケルセン乳剤	-	0.2	0.0	0.1	-	-	-	-	1.1	0.0	0.1	-	-	-
10409	ケルセン・テトラジホン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10416	B P P S乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10445	DDVPくん蒸剤	-	-	0.3	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
10451	D - D剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	6.5	-	-	-	-
10470	臭化メチルくん蒸剤	-	-	45.8	-	-	-	-	-	-	36.0	-	-	-	-
10471	クロルピクリンくん蒸剤(a)	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
10472	クロルピクリンくん蒸剤(b)	-	-	39.4	-	-	-	-	-	-	15.4	-	-	-	-
10475	カーバム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その290)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	岡山県						広島県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
10477	青酸くん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10485	メタアルデヒド粉剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
10492	アレスリン・MEPエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
10502	カルタップ・MIPC粒剤	6.5	-	-	-	-	-	-	4.2	-	-	-	-	-	-
10503	BPPS水和剤	-	0.7	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-
10514	エチルチオメトン・MPP粒剤	2.2	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
10522	ダイアジノン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10532	MEP粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10553	CVP・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10556	バミドチオン液剤	0.1	0.1	0.0	-	-	-	-	0.0	0.1	0.0	-	-	-	-
10565	DMTP水和剤	-	2.0	0.6	-	-	-	-	-	1.0	0.1	-	-	-	-
10571	イソキサチオン乳剤	-	0.2	1.0	1.1	-	-	-	-	1.3	1.2	1.9	-	-	-
10576	カルタップ・BPMC粒剤	4.1	-	-	-	-	-	-	14.6	-	-	-	-	-	-
10584	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤	-	-	15.0	-	-	-	-	-	-	17.8	-	-	-	-
10585	MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10586	クロルピリホス水和剤	-	0.7	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
10588	CVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10591	DEP粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10595	MEP乳剤	-	0.1	-	-	-	-	0.0	-	0.2	-	-	-	-	0.0
10609	マシン油・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10643	クロルピクリン・D-D剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10662	イソキサチオン粉剤	-	-	15.9	-	-	-	-	-	-	20.4	-	-	-	-
10663	イソキサチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10672	クロルピリホスメチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10677	アミラズ乳剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-
10681	BPMC・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.9
10683	プロチオホス粉剤	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-
10696	メチルイソチオシアネート・D-D油剤	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-
10697	ピリミホスメチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-
10705	PHC粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
10710	プロチオホス乳剤	-	0.2	0.8	-	-	-	0.1	-	0.1	0.3	-	-	-	0.1
10731	イソキサチオン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10732	イソキサチオン粉粒剤	-	0.0	6.7	-	-	-	-	-	0.1	5.9	-	-	-	-
10734	BPMC・MPP粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
10749	ピリダフェンチオン乳剤	0.1	-	0.1	-	0.0	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-
10753	DMTP・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
10757	エチルチオメトン・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10762	ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
10766	マラソン・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10767	マラソン・MEP乳剤	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-
10773	NAC・PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10774	ダイアジノン・NAC・PAP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
10807	BPMC・MEP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10809	BPMC・MEP乳剤	0.4	-	-	-	-	-	-	3.0	-	-	-	-	-	-
10810	ホサロン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.1	-	-	-	-
10813	MEP乳剤	-	1.6	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
10816	BPMC・PAP粉剤DL	11.7	-	-	-	-	-	-	4.7	-	-	-	-	-	-
10820	クロルピリホス乳剤	-	0.0	0.1	-	0.1	-	-	-	0.2	0.2	-	0.3	-	-
10822	DDVPくん煙剤	-	0.7	0.2	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
10826	ダイアジノン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10831	イソキサチオン・メソミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10862	BPMC・MEP粉剤DL	0.2	-	-	-	-	-	-	83.1	-	-	-	-	-	-
10864	BPMC粉剤DL	0.8	-	-	-	-	-	-	-0.7	-	-	-	-	-	-
10869	カルタップ・BPMC粉剤DL	0.9	-	-	-	-	-	-	14.8	-	-	-	-	-	-
10870	酸化フェンブタスズ水和剤	-	0.4	0.0	-	-	-	-	-	6.1	0.1	-	-	-	-
10871	MEP粉剤DL	14.0	-	-	-	-	-	-	8.5	-	-	-	-	-	-
10872	メタアルデヒド・NAC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10873	メタアルデヒド・NAC粒剤	-	-	4.0	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-
10876	PHC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10887	BPMC・DEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10888	カルタップ・NAC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10892	ダイアジノン・メソミル粒剤	-	-	2.2	-	1.2	-	-	-	-	2.9	-	2.3	-	-
10893	MEP油剤	-	-	-	-	-	-	66.8	-	-	-	-	-	-	-
10894	MEP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.1
10895	ベンゾエピン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10896	ベンゾエピン粒剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10897	ベンゾエピン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10898	マラソン油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10907	ダイアジノン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10909	DMTP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10918	クロルピクリン・臭化メチルくん蒸	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	3.8	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その291)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	岡山県						広島県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
10923	マラソン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10938	NAC・PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10945	PAP粉剤DL	2.6	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
10947	ジメチルピホス・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10949	クロルピホスメチル・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10955	テトラジホン・ピリダフェンチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.4	0.0	-	-	-	-	-
10957	ジメチルピホス・MIPC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10971	MEP乳剤	-	-	-	-	-	18.5	1.7	-	-	-	-	-	8.6	3.9
10972	MPP・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10974	MPP粉剤DL	3.9	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
10993	BPMC・MEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10995	MEP粉剤DL	0.3	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
11001	ピリダフェンチオン・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11005	BPMC粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11006	ピリダフェンチオン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11008	メチルイソチオシアネート油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-
11011	D-D剤	-	-	3.9	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
11016	アセフェート・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.8	0.0	-	-	-	-	-
11022	ジメトエート・フェンバレード乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11023	ジメトエート・フェンバレード乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
11024	フェンバレード・MEP水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
11025	フェンバレード・マラソン水和剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
11027	カルボスルファン粒剤	0.8	-	0.1	-	-	-	-	0.8	0.2	-	-	-	-	-
11028	BPMC・MPP粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-
11031	MEP・NAC粉剤	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
11040	プロチオホス水和剤	-	0.4	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
11046	イソキサチオン粒剤	-	-	5.5	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
11047	ブプロフェジン水和剤	0.6	-	0.3	-	-	-	-	0.3	0.1	-	-	-	-	-
11048	ブプロフェジン・BPMC粉剤DL	0.4	-	-	-	-	-	-	4.1	-	-	-	-	-	-
11049	ブプロフェジン水和剤ゾル	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
11051	ダイアジノン・ブプロフェジン粒剤	3.0	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
11062	ブプロフェジン粒剤	12.3	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
11064	DEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11065	MEP・PAP乳剤	-	0.5	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
11068	MPP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11069	MPP油剤	-	-	-	-	-	-	37.8	-	-	-	-	-	-	-
11070	ピリダフェンチオン・プロチオホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11071	MEP・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11074	エチルチオメトン・チオシクラム粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11082	ベルメトリン乳剤	-	1.2	0.8	-	-	-	-	-	0.7	0.3	-	-	-	-
11083	ベルメトリン水和剤	-	0.2	0.4	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
11084	ベルメトリンエアゾル	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
11085	ベルメトリン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11086	スルプロホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11090	ベルメトリンエアゾル	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
11092	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
11093	DEP乳剤	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
11095	プロチオホス・マシン油乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11099	ヘキシチアゾクス・DDVP乳剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
11108	プロチオホス油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3
11114	ピリダフェンチオン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	0.5	-	-	-
11116	MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11120	フェノチオカルブ乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
11121	プロフェノホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
11123	ジメチルピホス粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11129	キノキサリン系・テトラジホン水和	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11150	フルシトリネート・PAP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11155	シベルメトリン水和剤	-	0.2	0.0	-	-	-	-	-	0.3	0.0	-	-	-	-
11156	シベルメトリン乳剤	-	0.0	0.5	-	-	-	-	-	0.5	0.6	-	-	-	-
11161	ダイアジノン・マシン油・マラソン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11162	ピリダフェンチオン・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11163	テトラジホン・ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11169	メタアルデヒド水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11172	フルバリネート水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
11173	フルバリネート・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11174	フルバリネートくん煙剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11175	キナルホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11179	エトフェンブロックス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11181	エトフェンブロックス乳剤	4.3	-	1.8	-	-	-	-	3.2	-	1.4	-	-	-	-
11184	エトフェンブロックス・ジメチルピホス粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11185	イソキサチオン・エトフェンブロックス粉剤DL	16.7	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
11188	エトフェンブロックス・クロルピホスメチル粉剤DL	0.6	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その292)

農薬種類コード	適用対象別出荷量(t/年)	岡山県						広島県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林
11192	マラソン・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11199	ベンスルタップ・MIPC粒剤	27.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11202	PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
11207	クロルピリホスメチル・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11211	シハロトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11212	クロルピクリンくん蒸剤(錠剤)	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
11214	クロルピクリン・DCIP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11216	ベルメトリン粒剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11222	シフルトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11225	フェンプロパトリン乳剤	-	0.3	0.4	-	-	-	-	-	-0.2	0.0	-	-	-	-
11229	ヘキシチアゾクス・DDVPくん煙成型剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11230	マラソン・BPMCくん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11234	ブプロフェジン・モノクロトホス粒剤	3.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11237	カルタップ・ピラクロホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11238	クロフェンテジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11242	シクロプロトリン・NAC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11250	エトフェンブロックス・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11262	カルボスルファン粒剤	0.6	-	0.1	-	-	-	-	5.0	-	0.9	-	-	-	-
11263	フルシトリネート液剤ME	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11265	フルシトリネート・ホサロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11266	エトフェンブロックス・BPMC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11269	エトフェンブロックス・MPP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11274	フェンプロパトリン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	0.1	-	-	-	-
11276	プロチオホス・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11283	フェンプロパトリン・DDVPくん煙剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11284	ピラクロホス粒剤	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-	10.0	-	-	-	-
11287	ダイアジノンマイクロカプセル剤SLソル	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-
11293	フェンピロキシメート水和剤(フロアブル)	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-
11294	ピリダベン水和剤	-	0.8	-	-	-	-	-	-	5.1	-	-	-	-	-
11295	ピリダベン水和剤(フロアブル)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11296	ジフルベンスロン・ダイアジノン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11298	ベルメトリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
11300	ダイアジノン・DDVP・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11301	ピリダフェンチオン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11305	MIPC水和剤	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-
11306	フェンプロパトリン・MEP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11307	カルタップ・ブプロフェジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11308	カルタップ・ブプロフェジン粒剤	22.7	-	-	-	-	-	-	10.7	-	-	-	-	-	-
11309	フルバリネート乳剤EW	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11312	エトフェンブロックス・DEP粉剤DL	-	-	4.2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-
11316	ピリダフェンチオン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11318	エチオフェンカルブ・クロルフルアズロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11320	プロチオホス粉剤(細粒剤F)	-	-	-	-	0.3	-	0.3	-	-	-	-	0.1	-	0.3
11334	ベルメトリンエアソル	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-
11335	エトフェンブロックス・MEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11336	エトフェンブロックス・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11337	ピリダフェンチオン・フェニソプロモレート乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11339	テフルトリン粒剤	-	-	9.0	-	-	-	-	-	-	7.4	-	-	-	-
11340	テブフェンピラド水和剤	-	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11341	テブフェンピラド乳剤EW	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
11342	ベルメトリンマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11348	フルフェノキサロン乳剤	-	0.1	0.3	-	-	-	-	-	0.9	0.3	-	-	-	-
11350	ピラクロホス乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11351	カーバマナトリウム塩液剤	-	-	1.0	-	-	-	0.1	-	-	0.2	-	-	-	0.0
11352	カルボスルファン・プロバホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11355	イミダクロプリド水和剤	-	0.7	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-
11358	ダイアジノン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11359	イソキサチオンエアソル	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-
11360	テブフェノジド粉剤DL	4.2	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
11361	テブフェノジド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11362	テブフェノジド・ブプロフェジン粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-1.0	-	-	-	-	-	-
11363	XMC粒剤	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11365	MEPマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11367	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
11376	ハルフェンブロックス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11377	ベルメトリン液剤AL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11384	ピリダフェンチオン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.3

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その293)

農薬種類コード	適用対象別出荷量(t/年)	岡山県						広島県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林
11389	エチルチオトロン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-
11391	アクリナトリン水和剤	-	0.4	0.1	-	-	-	-	-	0.2	0.1	-	-	-	-
11394	シラフルオフェン乳剤	0.5	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
11398	イソキサチオン・シラフルオフェン粉剤DL	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11400	シラフルオフェン・テブフェノジド粉剤DL	9.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11402	テブフェノジド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11406	ピフェントリン・PAP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11428	テブフェノジド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11429	MEPマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11430	ベルメトリン液剤AL	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
11431	BPMC・MEPマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11433	フィプロニル粒剤	24.0	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-
11434	カルボスルファン・フィプロニル粒剤	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11444	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11445	カルタップ・BPMC1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11450	ネマデクチン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11453	オキサミル粒剤	-	-	14.6	-	-	-	-	-	-	13.6	-	-	-	-
11454	カルボスルファン・フィプロニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11457	クロルピクリン・DCIP油剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11459	クロルピリホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11467	ベルメトリン乳剤(スプレー)	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	5.3	-	-	-	-
11468	ベルメトリン液剤(スプレー)	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-	8.2	-	-	-
11478	ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11482	エトキサゾール水和剤(フロアブル)	-	0.6	0.1	-	-	-	-	-	3.2	0.1	-	-	-	-
11486	クロルピリホス水和剤DF	-	-	-	0.2	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11487	ダイアジノン・NAC粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11488	テブフェノジド・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11490	クロルピクリンくん蒸剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
11493	テブフェノジド水和剤ゾル	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11501	フェンピロキシメート・ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11502	クロルピクリン・ダイアジノン油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11508	酸化フェンブタスズ水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
11517	シフルトリン・プロチオホス液剤AL	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-
11520	クロルピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11524	クロマフェノジド水和剤(フロアブル)	-	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11530	ベンフラカルブマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11532	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11536	シベルメトリン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11545	カルボスルファンマイクロカプセル剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22000	硫酸銅	-	56.0	-	-	-	-	-	-	26.6	-	-	-	-	-
22001	硫酸亜鉛	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-
22003	銅粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22006	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22007	硫黄・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22008	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22012	キャプタン・有機銅水和剤	-	0.0	0.0	-	0.0	-	-	-	0.7	0.4	-	0.5	-	-
22013	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22014	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22015	銅水和剤	-	0.0	0.1	0.0	-	-	0.0	-	0.0	0.1	0.0	-	-	0.0
22045	IBP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22046	IBP粒剤	6.5	-	-	-	-	-	-	7.7	-	-	-	-	-	-
22053	EDDP乳剤	1.0	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
22078	ジネブ水和剤	-	1.8	2.0	-	-	-	-	-	0.8	0.3	-	-	-	-
22082	マンネブ水和剤	-	0.2	0.1	-	-	-	-	-	39.8	1.4	-	-	-	-
22086	マンゼブ水和剤	-	3.7	1.6	-	-	-	-	-	26.7	2.3	-	-	-	-
22109	プロピネブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22115	チウラム水和剤	-	0.0	0.1	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22116	ジラム・チウラム水和剤	-	1.3	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
22123	TPN粉剤	5.7	-	1.0	-	-	-	-	2.7	-	0.5	-	-	-	-
22125	TPNくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22144	キノキサリン系水和剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	0.4	0.0	-	-	-	-
22184	ジチアノン・銅水和剤	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
22198	ストレプトマイシン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
22209	ポリオキシシン水和剤AL	-	0.3	0.2	-	-	-	-	-	0.4	0.1	-	-	-	-
22211	ポリオキシシン乳剤AL	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22265	ストレプトマイシン・有機銅水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22266	ベノミル水和剤	0.2	1.8	0.6	-	-	-	-	0.3	4.2	1.0	-	-	-	-
22268	ポリオキシシン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22271	チオファネートメチル・マンネブ水和剤	-	0.6	0.1	-	-	-	-	-	0.3	0.0	-	-	-	-
22284	銅・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22300	チウラム・TPN水和剤	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その294)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	岡山県						広島県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
22302	チウラム・チオファネートメチル水和剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22303	チウラム・ベノミル水和剤	1.6	-	0.1	-	-	-	-	0.3	-	0.0	-	-	-	-
22309	エクロメゾール粉剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
22317	エクロメゾール乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22319	フサライド水和液(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	2.9	-	-	-	-	-	-
22321	イソプロチオラン粒剤	4.3	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
22322	イソプロチオラン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22332	キャプタン・ポリオキシン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22335	フルオルイミド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22344	トリホリン乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
22351	キャプタン・ベノミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	-	0.0	-	-	-
22356	カスガマイシン・バリダマイシン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22361	有機銅粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22368	TPN粉剤	-	-	2.7	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-
22400	イプロジオン水和剤	-	0.9	0.6	-	-	-	-	-	0.8	0.2	-	-	-	-
22402	チアベンダゾール・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22404	有機銅塗布剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22408	チウラム・チオファネートメチル水和剤	0.0	0.6	-	-	-	-	-	0.1	0.8	-	-	-	-	-
22414	エクロメゾール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22415	イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22419	ジチアノン・チオファネートメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	0.0	-	-	-	-
22423	有機銅水和剤	-	1.4	0.1	-	0.2	-	-	-	0.4	0.0	-	0.0	-	-
22424	有機銅水和剤	-	0.1	0.0	-	0.0	-	-	-	0.4	0.0	-	0.0	-	-
22440	IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22442	EDDP粉剤DL	2.6	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
22443	ベノミル・TPN水和剤	0.4	1.1	-	-	-	-	-	2.0	1.2	-	-	-	-	-
22447	ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22451	ダゾメット粉剤	-	-	24.4	-	-	-	-	-	-	50.8	-	-	-	-
22461	カスガマイシン・銅水和剤	-	0.3	1.1	-	-	-	-	-	0.2	0.2	-	-	-	-
22462	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22467	メブロニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
22469	銅・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.0	-	-	-	-
22473	ジチアノン・有機銅水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
22474	EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22478	トリシクラゾール	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22479	トリシクラゾール	0.3	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
22491	ブラストサイジンS粉剤	3.8	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
22492	イプロジオン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22505	トリシクラゾール・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
22508	プロシミドン・TPN水和剤	-	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22515	キャプタン・ホセチル	-	2.0	0.5	-	-	-	-	-	0.7	0.3	-	-	-	-
22516	トリアジメホン乳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22521	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22524	キャプタン・チウラム・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22525	バリダマイシン・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22527	トリアジメホン・プロピネブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22529	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
22533	プロシミドン・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22535	イミノクタジン酢酸塩液剤	-	0.8	0.1	-	-	-	-	-	6.5	0.2	-	-	-	-
22536	イミノクタジン酢酸塩塗布剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22539	フサライド・EDDP粉剤DL	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22545	イプロジオン・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22547	イプロジオン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22549	ホセチル・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22550	チウラム・ヒドロキシイソキサゾール・ベノミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22553	イミノクタジン酢酸塩・ポリオキシン水和剤	-	0.6	0.5	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
22560	イソプロチオラン・フルトラニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22563	イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22568	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22569	イミノクタジン酢酸塩・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22572	ペンシクロン	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22578	ペンシクロン・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22580	イミノクタジン酢酸塩・メブロニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22581	イミノクタジン酢酸塩・メブロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22593	ピテルタノール水和剤	-	0.6	0.1	-	0.1	-	-	-	0.3	0.0	-	0.0	-	-
22598	水和硫黄剤(フ)	-	0.6	0.5	-	-	-	-	-	8.0	1.7	-	-	-	-
22603	銅・プロシミドン水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22604	トリシクラゾール・バリダマイシン	0.1	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
22605	ベノミル・メブロニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その295)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	岡山県							広島県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
22609	銅・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22610	銅・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22615	マンゼブ・メタラキシル水和剤	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-
22616	オキサジキシル・銅水和剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
22617	オキサジキシル・マンゼブ水和剤	-	0.2	0.3	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22624	TPNくん煙剤(顆粒)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22626	ジラム・チウラム・ポリオキシ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22633	TPN水和剤	0.6	0.5	3.1	1.8	0.9	-	-	0.7	1.0	3.6	3.7	1.0	-	-
22634	バリダマイシン	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22635	イソプロチオラン・フルトラニル粒	13.7	-	-	-	-	-	-	-1.8	-	-	-	-	-	-
22636	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22646	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22649	チウラム・ベンシクロン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22652	オキサジキシル・TPN水和剤	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
22655	バリダマイシン	2.2	-	0.1	-	-	-	-	1.5	-	0.1	-	-	-	-
22656	フェナリモール・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
22658	銅・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22661	オキシソニック	0.9	-	0.2	-	-	-	-	0.1	-	0.0	-	-	-	-
22662	フサライド・フルトラニル	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22664	銅・メタラキシル水和剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22674	イミノクタジン酢酸塩・チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22682	ブクロラス	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22684	フルアジナム水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
22685	フルアジナム粉剤	-	-	6.4	-	-	-	-	-	-	7.4	-	-	-	-
22688	銅粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22689	ジラム・チウラム・フェナリモール水和剤	-	2.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
22691	TPN水和剤(フロアブル)	-	0.1	-	-	0.0	-	-	-	0.3	-	-	0.3	-	-
22702	トリシクラゾール	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22708	有機銅水和剤(フロアブル)	-	0.7	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-
22711	イミノクタジン酢酸塩液剤	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-
22713	ジラム・チウラム・トリフルミソール水和剤	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22714	フェリムゾン・フサライド粉剤DL	33.5	-	-	-	-	-	-	10.0	-	-	-	-	-	-
22715	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	0.4	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
22716	トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22717	トリシクラゾール・バリダマイシン・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22719	オキシソニック酸・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22720	オキシソニック酸・ストレプトマイシン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22721	オキシソニック酸・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22731	フェリムゾン・フサライド水和剤	0.7	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
22732	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22735	ジラム・チウラム・ピリフェノックス水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22741	銅・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22744	イミノクタジン酢酸塩・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22745	イミノクタジン酢酸塩塗布剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22746	ホセチル・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22747	ジチアノン水和剤(フロアブル)	-	0.7	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-
22749	フルスルファミド粉剤	-	-	28.0	-	-	-	-	-	-	30.8	-	-	-	-
22751	フサライド・ベンシクロン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22753	チウラム・ベブラゾエート水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22754	チウラム・ベブラゾエート水和剤(フロアブル)	8.5	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-
22757	ジフェノコナゾール水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22758	ジフェノコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22761	銅粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22764	銅水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	0.0	-	-	-	-
22766	オキシテトラサイクリン・ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22769	バリダマイシン・フェリムゾン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22773	炭酸水素ナトリウム・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22775	イブコナゾール・銅水和剤(フロアブル)	3.0	-	-	-	-	-	-	4.0	-	-	-	-	-	-
22778	銅水和剤	-	20.6	10.5	-	-	-	-	-	2.4	4.0	-	-	-	-
22779	銅水和剤	-	77.3	15.1	-	-	-	-	-	26.0	13.8	-	-	-	-
22780	銅水和剤	-	0.9	0.2	-	-	-	-	-	2.2	0.9	-	-	-	-
22781	イミベンコナゾール水和剤	-	0.1	0.2	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
22782	イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
22786	イミノクタジン酢酸塩・メブロニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-
22788	フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その296)

農薬種類コード	適用対象別出荷量(t/年)	岡山県						広島県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林
22797	イミクタジナルベシル酸塩水和剤	-	1.9	0.8	-	-	-	-	-	4.5	0.6	-	-	-	-
22798	マンゼブ水和剤(フロアブル)	-	0.5	0.1	-	-	-	-	-	0.5	0.4	-	-	-	-
22805	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
22807	イミクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22809	イミクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22811	イミクタジナルベシル酸塩・チウラム水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
22814	メバニピリム	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22815	ジラム・チウラム・メバニピリム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22816	イミベンコナゾール・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22818	フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	1.5	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
22821	イブロジオン・イミクタジナルベシル酸塩水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22822	フルトラニル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22826	イブロジオン・TPN水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22827	ジフェノコナゾール・フルトラニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22838	イソプロチオラン・フラトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22843	マンゼブ水和剤(フロアブル)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22844	イミベンコナゾール水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22846	ジトモルフ・マンゼブ水和剤	-	0.2	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22847	ジトモルフ・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22848	イミクタジナルベシル酸塩・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22854	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
22856	フルアジナム水和剤SC	-	0.8	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
22857	ジフルメトリム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22860	有機銅・TPN水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22864	ジフェノコナゾール・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22865	銅・フルジオキソニル・ペフラゾエート水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22867	シモキサニル・マンゼブ水和剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22875	イミクタジナルベシル酸塩水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22878	トルクロホスメチル・フルスルファミド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22880	銅水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22886	ホセチル・ポリカーバメート水和剤	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-
22888	チウラム・ベノミル粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22891	シプロジニル・ジラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22901	イソプロチオラン1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22909	プロピネブ水和剤(顆粒)	-	0.9	0.4	-	-	-	-	-	1.7	0.1	-	-	-	-
22910	シモキサニル・TPN水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22914	テトラコナゾール	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22915	イミクタジナルベシル酸塩・キャプタン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
22916	銅水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22917	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22920	イミベンコナゾールエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-
22929	ジクロシメット	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22934	ジラム・チウラム水和剤(フロアブル)	-	0.8	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-
22936	イミクタジナルベシル酸塩・フェンヘキサミド水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
33048	MPP・EDDP乳剤	0.4	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
33156	ECP・カスガマイシン・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33157	アレスリン・ダイアジノン・キャプタンエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33217	ダイアジノン・IBP粒剤	1.0	-	-	-	-	-	-	-0.4	-	-	-	-	-	-
33282	MEP・フサライド粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33311	ダイアジノン・イソプロチオラン粒剤	0.9	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
33323	BPMC・EDDP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33332	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	3.4	-	-	-	-	-	-
33337	BPMC・EDDP粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33354	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33355	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33359	プロバホス・イソプロチオラン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33361	DDVP・キノキサリン系くん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33382	ECP・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33386	MPP・EDDP粉剤DL	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その297)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	岡山県						広島県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
33387	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	0.4	-	-	-	-	-	-	12.7	-	-	-	-	-	-
33393	MEP・イソプロチオラン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33398	BPMC・IBP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33399	MEP・カスガマイシン・バリダマイ シン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33400	カルタップ・BPMC・バリダマイシ ン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
33401	MEP・カスガマイシン・フサライド 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33402	BPMC・MEP・カスガマイシン・フ サライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	71.8	-	-	-	-	-	-
33403	BPMC・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33405	BPMC・MEP・バリダマイシン・フ サライド粉剤DL	15.8	-	-	-	-	-	-	11.0	-	-	-	-	-	-
33406	MPP・XMC・EDDP粉剤DL	2.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33407	MPP・XMC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33411	MEP・チオファネートメチル粉剤	-	-	31.7	-	-	-	-	-	7.7	-	-	-	-	-
33419	BPMC・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33425	BPMC・MPP・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33447	MEP・イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33448	MEP・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33455	MPP・PHC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33468	MPP・ポリオキシシ・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33469	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33470	MPP・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33474	アレスリン・TPNエアゾル	-	-	-	3.0	-	-	-	-	-	9.2	-	-	-	-
33483	BPMC・MEP・カスガマイシン・フ サライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33488	BPMC・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33498	BPMC・PAP・カスガマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33506	MEP・バリダマイシン・フサライド 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33511	MEP・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33518	ダイアジノン・プロベナゾール粒 剤	0.5	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
33520	クロルピリホスメチル・BPMC・メ ブロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33523	ブプロフェジン・BPMC・イソプロ チオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33524	ブプロフェジン・BPMC・MEP・イ ソプロチオラン粉剤DL	0.4	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
33525	ブプロフェジン・BPMC・フサライ ド粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-2.3	-	-	-	-	-	-
33530	PAP・カスガマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33532	BPMC・MPP・フサライド・EDD P粉剤DL	2.3	-	-	-	-	-	-	142.9	-	-	-	-	-	-
33535	ピリダフェンチオン・BPMC・フサ ライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33537	モノクロトホス・プロベナゾール粒 剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33538	MPP・XMC・フサライド・EDDP 粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	9.1	-	-	-	-	-	-
33539	BPMC・MEP・トリシクラゾール粉 剤DL	-0.3	-	-	-	-	-	-	3.6	-	-	-	-	-	-
33543	ジメチルピホス・BPMC・トリシク ラゾール・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33546	カルタップ・BPMC・プロベナゾー ル粒剤	39.9	-	-	-	-	-	-	53.6	-	-	-	-	-	-
33555	ベルメリン・トリホリンエアゾル	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
33557	BPMC・MEP・フサライド・EDD P粉剤DL	47.6	-	-	-	-	-	-	16.9	-	-	-	-	-	-
33567	MPP・ベンシクロン・EDDP粉剤DL	1.2	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
33569	BPMC・MPP・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33570	MPP・フサライド・ベンシクロン・E DDP粉剤DL	2.7	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33573	カルタップ・BPMC・バリダマイシ ン・フサライド粉剤DL	7.6	-	-	-	-	-	-	39.0	-	-	-	-	-	-
33579	カルタップ・BPMC・トリシクラゾー ル・バリダマイシン粉剤D	0.6	-	-	-	-	-	-	31.3	-	-	-	-	-	-
33588	ジメチルピホス・トリシクラゾール 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33595	ジメチルピホス・トリシクラゾー ル・メブロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33600	馬拉ソン・BPMC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33606	MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33613	PAP・PHC・フサライド・EDDP 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33637	BPMC・PAP・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その298)

農薬種類コード	適用対象別出荷量(t/年)	岡山県						広島県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林
33642	MEP・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33646	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン・ベンシクロン粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33649	ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33651	MEP・フサライド粉剤3DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33652	クロルピリホスメチル・BPMC・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33654	BPMC・MEP・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33655	イソキサチオン・BPMC・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33657	イソキサチオン・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33659	MEP・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33661	エトフェンブロックス・MPP・EDDP粉剤DL	2.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	3.6	-	-	-	-	-	-	9.0	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	3.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33681	クロルピリホスメチル・XMC・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33684	エトフェンブロックス・EDDP粉剤DL	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33694	MEP・XMC・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	137.0	-	-	-	-	-	-
33699	カルボスルファン・プロベナゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33705	ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33707	ブプロフェジン・MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
33723	マシン油・有機銅水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	21.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33730	ブプロフェジン・フルトラニル粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
33731	シフルトリン・ピテルタノールエアゾル	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
33732	クロルピリホスメチル・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33733	エトフェンブロックス・EDDP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33737	ピリダフェンチオン・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33745	イソキサチオン・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33748	ジメチルピホス・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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D	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33753	ジメチルピホス・XMC・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33754	イソキサチオン・エトフェンブロックス・ジクロメジン・フサライド粉剤D	3.5	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
33757	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33764	エトフェンブロックス・ジメチルピホス・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33765	ダイアジノン・イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	20.5	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
33766	エトフェンブロックス・PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33768	エトフェンブロックス・フサライド・EDDP粉剤DL	7.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33770	エトフェンブロックス・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33772	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-0.2	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その299)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	岡山県							広島県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
33773	カルタップ・ブプロフェジン・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-
33785	ベンフラカルブ・イソプロチオラン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33789	BPMC・MEP・フサライド粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33797	ピリダフェンチオン・フサライド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33800	モノクロトホス・イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33803	エトフェンブロックス・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	25.6	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
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	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	30.0	-	-	-	-	-	-	13.2	-	-	-	-	-	-
33807	エトフェンブロックス・トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33808	エトフェンブロックス・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤D	16.6	-	-	-	-	-	-	10.3	-	-	-	-	-	-
33809	エトフェンブロックス・トリシクラゾール・バリダマイシン・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33810	エトフェンブロックス・フェリムゾン・フサライド水和剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.8	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33815	エトフェンブロックス・MEP・フサライド粉剤DL	9.6	-	-	-	-	-	-	92.0	-	-	-	-	-	-
33816	エトフェンブロックス・MEP・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33820	カルタップ・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33821	エトフェンブロックス・カルタップ・フェリムゾン・フサライド粉	9.5	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
33822	エトフェンブロックス・トリシクラゾール水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
33828	イミダクロプリド・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	13.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	2.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33839	テブフェノジド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33843	イソキサチオン・シラフルオフェン・ジクロメジン・フサライド粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-	-	-
33848	テブフェノジド・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	12.5	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
33854	テブフェンピラド・BPMCくん煙剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33859	テブフェノジド・フルトラニル粉剤	3.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33865	シラフルオフェン・テブフェノジド・カスガマイシン・フサライド粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33868	イソキサチオン・シラフルオフェン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	4.4	-	-	-	-	-	-
33869	エトフェンブロックス・イソプロチオラン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33871	シラフルオフェン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	145.1	-	-	-	-	-	-	17.4	-	-	-	-	-	-
33873	フィプロニル・イソプロチオラン粒剤	33.3	-	-	-	-	-	-	9.5	-	-	-	-	-	-
33876	ニテンピラム・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-
33879	テブフェノジド・ブプロフェジン・イソプロチオラン・フルトラニル粉剤	11.1	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
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	5.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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D	12.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その300)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	岡山県							広島県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
33882	テブフェノジド・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	7.0	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33886	ブプロフェジン・イソプロチオラン・フラメトビル粒剤	11.1	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
33888	ベルメトリン・TPNエアゾル	-	-	-	3.5	-	-	-	-	-	-	4.0	-	-	-
33889	エトフェンブロックス・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33892	エトフェンブロックス・テブフェノジド・ブプロフェジン・フサラ	9.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33893	フィプロニル・プロベナゾール粒剤	16.2	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
33896	ベルメトリン・チオファネートメチルエアゾル	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-
33897	ベルメトリン・イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33900	MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33901	ブプロフェジン・BPMC・フルトラニル粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33903	ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33906	PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33907	BPMC・PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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	14.3	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
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	8.5	-	-	-	-	-	-	3.6	-	-	-	-	-	-
33919	フィプロニル・アゾキシストロピン粒剤	18.1	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
33922	ブプロフェジン・MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	1.0	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-
33923	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	0.5	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-	-	-
33924	テブフェノジド・ブプロフェジン・フルトラニル水和剤	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33925	フィプロニル・プロベナゾール粒剤	46.7	-	-	-	-	-	-	16.9	-	-	-	-	-	-
33926	フィプロニル・プロベナゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	2.0	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33936	フィプロニル・イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33937	シラフルオフェン・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33938	フィプロニル・フラメトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33942	BPMC・MEP・ジクロシメット粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33944	MEP・ジクロシメット粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33945	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	5.6	-	-	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	-	-
33947	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33950	MEP・イミクタジンアルベシル酸塩粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-
33955	エトフェンブロックス・MEP・フェニキサニル粉剤DL	0.2	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
33957	フィプロニル・ジクロシメット・フラメトビル粒剤	3.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44017	2,4-PA水溶剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44018	2,4-PA液剤	0.8	-	-	-	0.4	-	-	0.4	-	-	-	0.3	-	-
44019	2,4-PA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44020	2,4-PA粒剤	12.1	-	-	-	-	-	-	9.7	-	-	-	-	-	-
44028	MCPAナトリウム塩液剤	0.1	-	-	-	0.0	-	-	0.5	-	-	-	0.3	-	-
44031	MCPAエチル粒剤	3.3	-	-	-	-	-	-	29.0	-	-	-	-	-	-
44044	D CPA乳剤	11.2	2.9	3.6	-	2.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44045	D CPA・NAC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
44070	DBN粒剤	0.4	-	-	-	0.0	-	0.0	1.5	-	-	-	0.0	-	0.1
44072	DBN粒剤	-	4.4	1.6	-	-	-	2.3	-	9.1	1.4	-	-	-	2.9
44078	DCMU水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	1.8	0.2	-	-	-	-
44079	DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
44082	CAT水和剤	-	0.2	0.8	0.5	0.2	-	-	-	0.3	0.4	0.4	0.1	-	-
44083	CAT粒剤	-	-	1.9	0.1	0.1	-	-	-	-	1.2	0.2	0.0	-	-
44084	CAT粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農業種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その301)

農業種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	岡山県						広島県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44105	ベンチオカーブ乳剤	27.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44107	シメトリン・ベンチオカーブ粒剤	40.4	-	-	-	-	-	-	5.3	-	-	-	-	-	-
44110	リニユロン水和剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
44116	トリフルラリン乳剤	-	-	2.6	-	-	-	0.1	-	-	1.4	-	-	-	0.0
44117	トリフルラリン粒剤	-	-	41.1	-	-	-	0.9	-	-	38.5	-	-	-	1.2
44130	アラクロール乳剤	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
44131	アイオキシニル乳剤	-	-	0.2	-	-	-	0.2	-	-	0.0	-	-	-	0.1
44144	IPC乳剤	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
44150	ジクワット液剤	-	0.6	0.2	-	-	-	0.2	-	0.2	0.0	-	-	-	0.0
44215	シメトリン・MCPAチオエチル粒	1.4	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44224	モリネート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44225	シメトリン・モリネート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44230	DCMU粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44243	プロメトリン・ベンチオカーブ乳剤	0.1	-	0.9	-	-	-	-	0.0	-	0.1	-	-	-	-
44258	DCMU・DPA・MCPAナトリウム 塩水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44259	シメトリン・モリネート・MCPB粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44260	リニユロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44266	ベンタゾン・2,4-PA粒剤	2.5	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44267	ベンタゾン・2,4-PA水和剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44268	ベンタゾン・MCPAエチル粒剤	1.2	-	-	-	-	-	-	13.5	-	-	-	-	-	-
44269	ベンタゾン・MCPAエチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44279	シメトリン・ベンチオカーブ・MCP B粒剤	13.2	-	-	-	-	-	-	81.7	-	-	-	-	-	-
44282	CAT・IPC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44293	CAT水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
44296	DBN粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44314	プロメトリン・ベンチオカーブ粒剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
44316	ピラゾレート粒剤	1.2	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-
44317	アトラジン水和剤(フロアブル)	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
44320	ブタミホス乳剤	-	-	0.1	-	0.0	-	-	-	-	0.3	-	0.1	-	-
44321	ブタミホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44349	トリクロピル液剤	-	-	-	-	0.1	1.3	0.1	-	-	-	-	0.2	0.6	0.3
44350	トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	0.2	1.7	0.2	-	-	-	-	0.2	1.0	0.4
44352	ブタミホス粒剤	-	-	2.3	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-
44356	シメトリン・MCPB・SAP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44371	MDBA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44374	DBN・DCMU粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44380	テトラピオン・トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.3	-
44388	DCMU粉粒剤	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-	5.9	-	-	-	-
44389	ブタミホス・DBN粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44390	DBN粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
44392	ペンディメタリン乳剤	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-
44393	シメトリン・ACN・MCPB粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
44401	DCMU・DPA・2,4-PA粒剤	-	-	-	13.4	-	-	-	-	-	29.3	-	-	-	-
44402	DCMU・DPA・2,4-PA水和剤	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
44404	DBN・DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44412	トリクロピル液剤(スプレー)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44414	グルホシネート液剤	1.7	5.8	2.9	7.6	3.6	-	3.7	1.2	6.4	2.1	9.2	2.6	-	4.6
44418	トリフルラリン・プロメトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
44421	ピラゾキシフェン・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44423	セトキシジム乳剤	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
44445	ピラゾキシフェン・プロモブチド粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44447	シメトリン・ジメピベレート・MCPA チオエチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
44448	ジクワット・バラコート液剤	17.8	36.7	30.5	16.3	7.8	-	7.8	8.6	27.2	14.5	12.9	3.6	-	6.5
44454	ペンディメタリン粉粒剤	-	-	3.6	-	-	-	-	-	-	3.6	-	-	-	-
44458	メフェナセット粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
44462	ナプロアニド・プロモブチド・メ フェナセット粒剤	5.1	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
44465	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチ ラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-
44466	ジメタメトリン・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44471	イマザピル液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44476	テブチウロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44478	ジメピベレート・ベンスルフロメ チル粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
44479	ジメピベレート・ベンスルフロメ チル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44483	ベンスルフロメチル・メフェナセット粒剤	16.1	-	-	-	-	-	-	27.5	-	-	-	-	-	-
44486	MCPA・MDBA・2,4-PA液剤	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-
44487	メトラクロール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44488	プロメトリン・メトラクロール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44490	アトラジン・メトラクロール水和剤 (フロアブル)	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
44493	ペンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その302)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	岡山県						広島県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44495	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44496	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル粒剤	25.0	-	-	-	-	-	-	4.2	-	-	-	-	-	-
44498	クロメプロップ・プレチラクロール粒剤	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44505	シメトリン・メフェナセット・MCPB粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44506	ベスロジン水和剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	16.1	-	-	-	-	-	-	27.5	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44516	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44525	ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44527	ピラゾスルフロンエチル・メフェナセット粒剤	25.5	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-	-	-	-	-
44530	ピラゾスルフロンエチル・モリネート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44536	ピリプチカルブ・プロモブチド・ベンゾフェナック水和剤(フロアブル)	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44541	グルホシネート液剤	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	5.5	-	-	-	-
44543	ブタミホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44548	テブチウロン・DCMU・DPA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4
44550	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・プロモブチド	29.2	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
44552	ベンスルフロンメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44559	エスプロカルブ・ピラゾスルフロンエチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44560	ピリプチカルブ水和剤	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-
44561	テブチウロン・DCMU・DPA粒剤	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	8.6
44562	ペンディメタリン・リニューロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44564	ブタミホス・プロモブチド粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44568	グルホシネート液剤	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	-	0.0	0.1	0.2	0.0	0.2	0.0	-	0.1
44572	グルホシネート・DCMU水和剤ゾル	-	0.0	-	-	-	-	0.1	-	0.4	-	-	-	-	0.2
44573	プレチラクロール乳剤	4.1	-	-	-	-	-	-	27.2	-	-	-	-	-	-
44575	ピアラホス液剤	-	0.8	0.7	-	-	-	-	-	3.3	0.4	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44588	テニルクロール・ピラゾキシフェン・プロモブチド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44591	イマザピル・グルホシネート液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44592	ペンディメタリン・リニューロン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44593	ピラゾスルフロンエチル・メフェナセット1キロ粒剤	0.6	-	-	-	-	-	-	3.3	-	-	-	-	-	-
44594	ベンスルフロンメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44595	ベンスルフロンメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キロ粒	14.4	-	-	-	-	-	-	55.8	-	-	-	-	-	-
44596	ダイムロン・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	2.4	-	-	-	-	-	-	43.9	-	-	-	-	-	-
44597	ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44600	ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44602	プレチラクロール・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44603	プレチラクロール・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44607	ピリプチカルブ・プレチラクロール乳剤	16.0	-	-	-	-	-	-	37.4	-	-	-	-	-	-
44608	エスプロカルブ・ピラゾスルフロンエチル1キロ粒剤	-0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	0.5	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
44611	エスプロカルブ・ジメタメトリン・ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	14.7	-	-	-	-	-	-
44613	プレチラクロール1キロ粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	7.3	-	-	-	-	-	-
44614	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44615	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その303)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	岡山県						広島県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44616	イマズスルフロン・エスプロカルブ・ ダイムロン粒剤	43.6	-	-	-	-	-	-	10.9	-	-	-	-	-	-
44617	イマズスルフロン・ジメタメリン・ダ イムロン・プレチラクロール粒剤	-0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44618	イマズスルフロン・ダイムロン・メ フェナセット粒剤	97.0	-	-	-	-	-	-	8.4	-	-	-	-	-	-
44619	イマズスルフロン・ダイムロン・ピリ ブチカルブ水和剤(フロアブル)	0.9	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
44620	テニルクロール・ベンスルフロムメ チル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44621	テニルクロール・ベンスルフロムメ チル水和剤(フロアブル)	3.0	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
44622	ベンチオカーブ・ベンディメタリン・ リニユロン乳剤	-	-	1.2	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
44623	ピフェノックス・ピリブチカルブ・ブ ロモブチド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44627	シメトリン・ベンフレセート・MCPB粒剤	32.6	-	-	-	-	-	-	93.8	-	-	-	-	-	-
44628	ジメビベレート・ベンスルフロムメ チル・ベンフレセート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44629	ジメビベレート・ベンスルフロムメ チル・ベンフレセート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44630	ジメタメリン・ピラゾレート・プレチ ラクロール・ベンフレセート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44633	プレチラクロール・ベンゾフェナッ プ水和剤(フロアブル)	17.5	-	-	-	-	-	-	18.1	-	-	-	-	-	-
44634	DCMU水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44639	イマザキン・ベンディメタリン水和 剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44640	グリホサートイソプロピルアミン塩・ MCPAイソプロピルアミン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44646	テニルクロール・ピフェノックス乳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44647	ベンチオカーブ・ベンディメタリン・ リニユロン粉粒剤	-	-	7.5	-	-	-	-	-	3.9	-	-	-	-	-
44648	トリフルアリン・ベンディメタリン粉粒剤	-	-	1.2	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-
44651	ピフェノックス・プレチラクロール乳	19.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44652	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレ チラクロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44655	ダイムロン・プレチラクロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
44662	シメトリン・モリネート・MCPB1キ ロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44663	ジメビベレート・ベンスルフロムメ チル・ベンフレセート1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44664	ジメビベレート・ベンスルフロムメ チル・ベンフレセート1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
44665	イマズスルフロン・ダイムロン・メ フェナセット1キロ粒剤	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44667	イソウロン・DCBN・DCMU水和剤	-	-	-	30.7	-	-	14.7	-	-	-	28.2	-	-	14.2
44672	イマズスルフロン・エトベンザニド・ ダイムロン1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44674	イソウロン・テトラピオン・DCMU・ DPA粒剤	-	-	-	0.7	-	-	0.4	-	-	-	1.7	-	-	0.8
44676	グリホサートトリメシウム塩・ジク ワット液剤	-	-	0.1	-	-	-	0.1	-	-	0.0	-	-	-	0.1
44682	シハロホップブチル1キロ粒剤	8.8	-	-	-	-	-	-	13.5	-	-	-	-	-	-
44683	シハロホップブチル乳剤EW	2.6	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44684	シハロホップブチル・ベンダゾン液 剤ME	22.6	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-
44687	イマズスルフロン・シハロホップブ チル・ジメタメリン・プレチラク ロール1キロ粒剤	3.2	-	-	-	-	-	-	4.7	-	-	-	-	-	-
44688	シハロホップブチル・ジメタメリン ・ピラゾスルフロムエチル・プレ チラクロール粒剤	2.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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キロ粒剤	2.0	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
44692	ターバシル・DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	0.3
44693	シメトリン・MCPAチオエチル1キ ロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44694	ジチオビル・ハロスルフロムメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44697	ブタミホス乳剤	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44701	ピリブチカルブ・ベンスルフロムメ チル粒剤(ジャンボ剤)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その304)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	岡山県						広島県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44703	ビリブチカルブ水和剤(フロアブ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44706	カフェンストロール水和剤	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-
44709	カフェンストロール・ピラゾスルフロンエチル水和剤(顆粒)	0.5	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44710	カフェンストロール・シハロホップブチル・ピラゾスルフロンエチル1キログラム剤	2.5	-	-	-	-	-	-	6.3	-	-	-	-	-	-
44711	イマゾスルフロン・カフェンストロール・ダイムロン1キログラム剤	0.9	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44716	ピリミナバックメチル・ベンズスルフロンメチル・メフェナセット1キログラム剤	31.2	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
44721	ハロスルフロンメチル・プロジアミン水和剤DF	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-
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キログラム剤	-0.2	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-
44726	シハロホップブチル・ジメタメトリン・ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール1キログラム剤	9.4	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-
44727	アジムスルフロン・カフェンストロール・ダイムロン・ベンズスルフロンメチル1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44729	アジムスルフロン・ジメタメトリン・プレチラクロール・ベンズスルフロンメチル1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44731	アジムスルフロン・シハロホップブチル・テニクワロール・ベンズスルフロンメチル1キログラム剤	9.3	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
44732	アジムスルフロン・エスプロカルブ・ベンズスルフロンメチル1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44733	アジムスルフロン・ジメピペレート・ベンズスルフロンメチル・ベンフレセート1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44734	アジムスルフロン・ピリミナバックメチル・ベンズスルフロンメチル・メフェナセット1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44736	シハロホップブチル・ベンズスルフロンメチル・メフェナセット1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44739	カフェンストロール・ダイムロン・ベンズスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	2.5	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-
44740	カフェンストロール・ダイムロン・ベンズスルフロンメチル1キログラム剤	2.6	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
44741	カフェンストロール・ダイムロン・ベンズスルフロンメチル剤(ジャンボ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44742	カフェンストロール・ダイムロン・ベンズスルフロンメチル剤(ジャンボ)	10.6	-	-	-	-	-	-	6.3	-	-	-	-	-	-
44745	ジメタメトリン・ビリブチカルブ・プレチラクロール水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44746	カフェンストロール・ダイムロン・ベンズスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44747	ジフルフェニカン・トリフルラリン乳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44749	ビスピリバックナトリウム塩液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44750	ビスピリバックナトリウム塩液剤	0.9	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
44753	MCPAイソプロピルアミン塩液剤	-	-	-	-	0.5	-	0.6	-	-	-	-	0.3	-	0.4
44755	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンズスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	3.6	-	-	-	-	-	-	10.8	-	-	-	-	-	-
44756	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44757	アジムスルフロン・カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンズスルフロンメチル1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44758	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンズスルフロンメチル1キログラム剤	5.0	-	-	-	-	-	-	5.5	-	-	-	-	-	-
44763	カフェンストロール・シクロスルファミロン・ダイムロン1キログラム剤	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44764	カフェンストロール・シクロスルファミロン・ダイムロン剤(ジャンボ)	0.2	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
44766	ジメテナミド・リニユロン乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
44767	DCMU・DPA・MCPAナトリウム塩液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44768	エスプロカルブ・ピラゾスルフロンエチル・ビリブチカルブ1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44770	イソキサベン・ベスロジン水和剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44771	ジメタメトリン・ピラゾスルフロン・プレチラクロール・ベンフレセート1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その305)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	岡山県							広島県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地
44772	カフェンストロール・ハロスルフロ ンメチル水和剤	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-
44780	シハロホップブチル・ダイムロン・ ベンスルフロメチル・メフェナ セット1キロ粒剤	33.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
44782	シメトリン・ベンフレセート・MCPB 1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44783	カフェンストロール・シハロホップ ブチル・ダイムロン・ベンスルフロ ンメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44784	ピリプチカルブ・ベンスルフロメ チル・メフェナセット水和剤(フロア ブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44785	ピリプチカルブ・ベンスルフロメ チル・メフェナセット水和剤(フロア ブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-
44786	テニルクロール・ピリプチカルブ・ ベンスルフロメチル水和剤(フロ アブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44787	テニルクロール・ピリプチカルブ・ ベンスルフロメチル水和剤(フロ アブル)	6.4	-	-	-	-	-	-	5.2	-	-	-	-	-	-	-
44788	イマズスルフロ・ダイムロン・ピリ プチカルブ・メフェナセット水和剤 (フロアブル)	2.6	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-
44789	シハロホップブチル・テニルクロー ル・ベンスルフロメチル水和剤 (フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	0.8	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-
44797	イマズスルフロ・ダイムロン・ベン トキサゾン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-2.8	-	-	-	-	-	-	-
44804	テニルクロール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44807	ジフルフェニカン・トリフルラリン粉 粒剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44815	クロメブロッブ・テニルクロール水 和剤(フロアブル)	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44816	グルホシネート・フラザスルフロ水和剤(顆粒)	-	0.0	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
44818	エトキシスルフロ・ピラゾレート・ プレチラクロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44819	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44823	イマゾモックスアンモニウム塩液	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44826	シハロホップブチル・テニルクロー ル・ベンスルフロメチル1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44828	カフェンストロール水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	0.2	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	0.7	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
44832	テニルクロール・ベンスルフロメ チル・ベンゾフェナップ水和剤(フ ロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44835	エスプロカルブ・ベンスルフロメ チル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	1.5	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-
44837	シメトリン・ベンチオカーブ・メフェ ナセット・MCPB1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44839	デスメディファム・フェンメディファ ム・メトラクロール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44840	フルジアホップP乳剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44842	シハロホップブチル粒剤(ジャンボ剤)	2.0	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-
44843	イソキサベン・トリフルラリン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44844	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチ ラクロール・プロモブチド1キロ粒	0.1	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-
44845	ダイムロン・テニルクロール水和剤 (フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44846	シアナジン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44847	シアナジン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	8.7	-	-	-	-	-	-	16.2	-	-	-	-
44848	プレチラクロール・ベンゾフェナッ プ水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44850	シアナジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その306)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	岡山県							広島県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44851	ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-
44852	ビブチカルブ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44856	ピラフルフェンエチル水和剤(フロアブル)	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44857	グリホサートトリメシウム塩・ピラフルフェンエチル水和剤	-	3.2	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-
44859	ハロスルフロメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44868	フロセブチド・ベンゾフェナゾール・ペントキサゾン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44869	シハロホップブチル・シメトリン・ベンフレゼート・MCPB1キロ粒剤	3.9	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
44876	ジメタメトリン・ビブチカルブ・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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44877	ジメタメトリン・ビブチカルブ・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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44878	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレゼート水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44883	DCMU・DPA・MCPP粒剤	-	-	-	-	-	-	6.2	-	-	-	-	-	-	42.7
44887	トリアジフラム・ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44890	グルホシネート・フルミオキサジン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
44901	イマズスルフロメチル・カフェンストロール・ダイムロン粒剤(ジャンボ剤)	3.6	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
44933	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ハロスルフロメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44934	トリクロピル・マレイン酸ヒドラジド液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44935	インダノファン・ハロスルフロメチル・ACN500g粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44952	プロチラクロール・ベンゾピシクロン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
55100	ピリダフェンチオン複合肥料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55102	イソプロチオラン複合肥料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55401	展着剤	2.1	13.3	5.3	0.8	0.4	4.0	0.4	1.9	18.4	4.8	2.6	0.7	2.9	1.3
55607	エチクロゼート乳剤	-	0.0	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-
55612	ペンディメタリン乳剤	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
55652	ウニコナゾールP液剤	-	-	0.0	-	-	-	0.0	-	-	0.0	-	-	-	0.0
55663	MCPAチオエチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-
55665	キノキサリン系・DEP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-
66000	イソプロチオラン・パクロトラゾール粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66901	チウラム水和剤	-	-	-	-	-	0.5	0.0	-	-	-	-	-	0.3	0.1
66903	チウラム塗布剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66906	ジラム水和剤	-	0.0	0.1	-	-	0.0	0.0	-	0.1	1.1	-	-	0.2	0.1
66907	チウラム水和剤(フロアブル)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
77002	BRP・メチルオイゲノール油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
77005	BRP・メチルオイゲノール油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その307)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	山口県							徳島県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
10128	ベンゾエピン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.7	1.0	0.1	-	-	0.0
10129	ベンゾエピン粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
10131	E P N粉剤	5.2	-	0.3	-	-	-	-	0.3	-	0.1	-	-	-	-
10133	E P N乳剤	0.2	-	0.2	-	-	-	-	0.5	-	1.5	-	-	-	-
10151	マラソン粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10153	マラソン粉剤(b)	1.7	-	-	-	-	-	-	3.7	-	-	-	-	-	-
10154	マラソン乳剤	0.1	0.4	0.5	-	-	-	-	0.0	0.1	0.3	-	-	-	-
10165	ジメート乳剤(a)	-	4.4	0.1	-	-	-	-	-	0.2	0.0	-	-	-	-
10166	ジメート粒剤	0.8	-	3.3	-	-	-	-	0.2	-	2.8	-	-	-	-
10173	エチルチオトロン粒剤	37.4	-	30.8	-	-	-	5.5	24.0	-	57.0	-	-	-	3.7
10179	DDVP乳剤(a)	-	1.8	0.9	-	-	-	-	-	1.1	1.3	-	-	-	-
10180	DDVP乳剤(b)	-	0.3	0.2	-	-	-	-	-	0.5	0.6	-	-	-	-
10184	DDVPくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.2
10193	P A P粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10194	P A P粉剤(b)	2.1	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
10197	P A P水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
10198	P A P乳剤	0.0	0.7	0.1	-	-	-	-	0.1	0.7	0.4	-	-	-	-
10207	D E P粉剤	5.7	7.6	8.1	-	-	-	2.9	0.7	0.5	3.1	-	-	-	0.4
10209	D E P乳剤	0.5	0.4	0.9	-	-	-	0.9	0.1	0.0	0.5	-	-	-	0.2
10210	D E P水溶剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10211	D E P粒剤	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-
10216	M P P粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10220	M P P乳剤	0.5	-	0.1	-	-	-	0.2	0.2	-	0.1	-	-	-	0.1
10221	M P P粒剤	0.7	-	1.1	-	-	-	0.3	15.4	-	74.6	-	-	-	8.3
10224	M E P粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10225	M E P粉剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	0.0	-	-	-	-
10227	M E P水和剤	-	1.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
10228	M E P乳剤(a)	2.4	2.4	0.3	1.0	0.1	-	0.1	2.7	3.5	0.9	1.0	0.1	-	0.3
10232	M E P・N A C粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10233	M E P・N A C水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10246	B P M C・M E P乳剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10250	ダイアジン粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10251	ダイアジン水和剤	-	0.4	0.0	-	-	-	-	-	0.5	0.0	-	-	-	-
10252	ダイアジン乳剤(a)	0.1	-	0.2	-	0.3	-	-	0.1	-	0.5	-	0.3	-	-
10253	ダイアジン粒剤(a)	5.9	-	1.9	-	-	-	-	1.1	-	1.0	-	-	-	-
10254	ダイアジン粒剤(b)	27.8	-	10.9	-	-	-	-	88.5	-	100.4	-	-	-	-
10257	ダイアジン・N A C粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10262	チオトロン乳剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10265	エチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10268	D M T P乳剤	-	2.9	0.4	-	-	-	-	-	6.1	4.1	-	-	-	-
10275	E C P粉剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10276	E C P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10290	C Y A P粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10291	C Y A P水和剤	-	1.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
10292	C Y A P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10294	C V P粉剤	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10295	C V P乳剤	-	-	0.1	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10297	ホサロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10298	B R P乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10308	N A C粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10309	N A C粉剤(b)	0.1	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
10312	N A C水和剤(a)	0.0	0.5	0.1	-	0.0	-	0.0	0.1	1.2	0.4	-	0.0	-	0.0
10313	N A C水和剤(b)	0.0	0.3	0.0	-	-	-	-	0.0	0.1	0.0	-	-	-	-
10316	N A C粒剤	0.1	-	1.2	-	-	-	-	0.2	-	4.8	-	-	-	-
10320	P H C水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10321	P H C乳剤	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10322	P H C粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10340	B P M C乳剤	0.2	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10357	メソミル水和剤	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-	8.6	-	-	-	-
10360	マシン油乳剤95	-	65.8	-	-	-	-	-	-	32.8	-	-	-	-	-
10361	マシン油乳剤97	-	42.9	-	-	-	-	-	-	66.0	-	-	-	-	-
10366	エチオン・マシン油乳剤	-	2.1	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-
10403	ケルセン乳剤	-	0.4	0.0	0.0	-	-	-	-	1.3	0.1	0.1	-	-	-
10409	ケルセン・テトラジホン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.1	-	-	-	-
10416	B P P S乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
10445	DDVPくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	0.0
10451	D - D剤	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-	194.3	-	-	-	-
10470	臭化メチルくん蒸剤	-	-	13.6	-	-	-	-	-	-	52.1	-	-	-	-
10471	クロルピクリンくん蒸剤(a)	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	226.7	-	-	-	-
10472	クロルピクリンくん蒸剤(b)	-	-	7.5	-	-	-	-	-	-	23.8	-	-	-	-
10475	カーバム剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その308)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	山口県						徳島県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
10477	青酸くん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10485	メタアルデヒド粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
10492	アレスリン・MEPエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10502	カルタップ・MIPC粒剤	45.5	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
10503	BPPS水和剤	-	2.0	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-
10514	エチルチオメトン・MPP粒剤	0.8	-	-	-	-	-	-	12.1	-	-	-	-	-	-
10522	ダイアジノン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10532	MEP粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10553	CVP・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10556	バミドチオン液剤	0.0	0.2	0.0	-	-	-	-	0.0	0.1	0.0	-	-	-	-
10565	DMTP水和剤	-	0.9	0.2	-	-	-	-	-	0.8	0.3	-	-	-	-
10571	イソキサチオン乳剤	-	0.2	0.3	0.4	-	-	-	-	0.3	1.1	0.4	-	-	-
10576	カルタップ・BPMC粒剤	11.5	-	-	-	-	-	-	5.8	-	-	-	-	-	-
10584	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤	-	-	5.3	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
10585	MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10586	クロルピリホス水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-
10588	CVP乳剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
10591	DEP粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10595	MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	0.0
10609	マシン油・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10643	クロルピクリン・D-D剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-
10662	イソキサチオン粉剤	-	-	4.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10663	イソキサチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10672	クロルピリホスメチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10677	アミトラス乳剤	-	2.5	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-
10681	BPMC・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-
10683	プロチオホス粉剤	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
10696	メチルイソチオシアネート・D-D油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.9	-	-	-	-
10697	ピリミホスメチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
10705	PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10710	プロチオホス乳剤	-	0.1	0.2	-	-	-	0.0	-	0.0	0.3	-	-	-	0.0
10731	イソキサチオン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10732	イソキサチオン粉粒剤	-	0.0	3.6	-	-	-	-	-	0.0	2.5	-	-	-	-
10734	BPMC・MPP粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10749	ピリダフェンチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	0.2	-	0.0	-	0.0
10753	DMTP・NAC水和剤	-	1.6	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
10757	エチルチオメトン・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10762	ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
10766	マラソン・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10767	マラソン・MEP乳剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-
10773	NAC・PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10774	ダイアジノン・NAC・PAP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10807	BPMC・MEP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10809	BPMC・MEP乳剤	0.3	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
10810	ホサロン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10813	MEP乳剤	-	1.3	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
10816	BPMC・PAP粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
10820	クロルピリホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	1.2	-	0.5	-	-
10822	DDVPくん煙剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-
10826	ダイアジノン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10831	イソキサチオン・メソミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10862	BPMC・MEP粉剤DL	2.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
10864	BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
10869	カルタップ・BPMC粉剤DL	7.7	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
10870	酸化フェンブタスズ水和剤	-	0.5	0.0	-	-	-	-	-	1.6	0.1	-	-	-	-
10871	MEP粉剤DL	2.0	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
10872	メタアルデヒド・NAC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10873	メタアルデヒド・NAC粒剤	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-
10876	PHC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10887	BPMC・DEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10888	カルタップ・NAC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10892	ダイアジノン・メソミル粒剤	-	-	5.1	-	2.8	-	-	-	-	1.7	-	0.3	-	-
10893	MEP油剤	-	-	-	-	-	-	5.5	-	-	-	-	-	-	4.8
10894	MEP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10895	ベンゾエピン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10896	ベンゾエピン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.2	-	-	-	-
10897	ベンゾエピン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10898	マラソン油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.9
10907	ダイアジノン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10909	DMTP乳剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
10918	クロルピクリン・臭化メチルくん蒸	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その309)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	山口県						徳島県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
10923	マラソン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10938	NAC・PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10945	PAP粉剤DL	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10947	ジメチルピホス・BPMC粉剤DL	-0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10949	クロルピホスメチル・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10955	テトラジホン・ピリダフェンチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.0	-	-	-	-	-
10957	ジメチルピホス・MIPC粒剤	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	-
10971	MEP乳剤	-	-	-	-	-	5.7	0.3	-	-	-	-	-	0.8	0.0
10972	MPP・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10974	MPP粉剤DL	1.2	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
10993	BPMC・MEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10995	MEP粉剤DL	1.6	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
11001	ピリダフェンチオン・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11005	BPMC粉剤DL	-0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11006	ピリダフェンチオン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11008	メチルイソチオシアネート油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	3.6	-	-	-	-	-
11011	D-D剤	-	-	-	-	-	-	-	-	80.1	-	-	-	-	-
11016	アセフェート・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	1.0	0.1	-	-	-	-	-
11022	ジメトエート・フェンバレード乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
11023	ジメトエート・フェンバレード乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
11024	フェンバレード・MEP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
11025	フェンバレード・マラソン水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
11027	カルボスルファン粒剤	0.5	-	0.1	-	-	-	-	0.4	0.2	-	-	-	-	-
11028	BPMC・MPP粉剤DL	4.3	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
11031	MEP・NAC粉剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11040	プロチオホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11046	イソキサチオン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	8.1	-	-	-	-	-
11047	ブプロフェジン水和剤	0.4	-	0.2	-	-	-	-	0.3	0.4	-	-	-	-	-
11048	ブプロフェジン・BPMC粉剤DL	4.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
11049	ブプロフェジン水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11051	ダイアジノン・ブプロフェジン粒剤	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11062	ブプロフェジン粒剤	0.5	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
11064	DEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11065	MEP・PAP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11068	MPP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11069	MPP油剤	-	-	-	-	-	-	88.2	-	-	-	-	-	-	-
11070	ピリダフェンチオン・プロチオホス乳剤	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-
11071	MEP・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11074	エチルチオメトン・チオシクロラム粒剤	2.9	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
11082	ベルメトリン乳剤	-	0.3	0.1	-	-	-	-	-	0.5	0.5	-	-	-	-
11083	ベルメトリン水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11084	ベルメトリンエアゾル	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11085	ベルメトリン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11086	スルプロホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11090	ベルメトリンエアゾル	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11092	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
11093	DEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11095	プロチオホス・マシン油乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11099	ヘキシチアゾクス・DDVP乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
11108	プロチオホス油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11114	ピリダフェンチオン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	0.5	-	-	-
11116	MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11120	フェノチオカルブ乳剤	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
11121	プロフェノホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11123	ジメチルピホス粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11129	キノキサリン系・テトラジホン水和	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
11150	フルシトリネート・PAP乳剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11155	シベルメトリン水和剤	-	0.2	0.0	-	-	-	-	-	0.5	0.2	-	-	-	-
11156	シベルメトリン乳剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	0.2	0.9	-	-	-	-
11161	ダイアジノン・マシン油・マラソン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11162	ピリダフェンチオン・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11163	テトラジホン・ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11169	メタアルデヒド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
11172	フルバリネート水和剤	-	0.3	0.0	-	-	-	-	-	0.2	0.1	-	-	-	-
11173	フルバリネート・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11174	フルバリネートくん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11175	キナルホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11179	エトフェンブロックス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11181	エトフェンブロックス乳剤	2.6	-	1.2	-	-	-	-	1.2	-	1.6	-	-	-	-
11184	エトフェンブロックス・ジメチルピホス粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11185	イソキサチオン・エトフェンブロックス粉剤DL	2.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11188	エトフェンブロックス・クロルピホスメチル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その310)

農薬種類コード	適用対象別出荷量(t/年)	山口県						徳島県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林
11192	マラソン・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11199	ベンスルタップ・MIPC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11202	PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11207	クロルピリホスメチル・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11211	シハロトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11212	クロルピクリンくん蒸剤(錠剤)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11214	クロルピクリン・DCIP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11216	ベルメトリン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11222	シフルトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11225	フェンプロバトリン乳剤	-	-0.1	0.0	-	-	-	-	-	0.2	0.1	-	-	-	-
11229	ヘキシチアゾクス・DDVPくん煙成型剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11230	マラソン・BPMCくん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11234	ブプロフェジン・モノクロホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11237	カルタップ・ピラクロホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11238	クロフェンテジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11242	シクロプロトリン・NAC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11250	エトフェンブロックス・PHC粒剤	-0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11262	カルボスルファン粒剤	2.2	-	0.4	-	-	-	-	1.2	-	0.7	-	-	-	-
11263	フルシトリネート液剤ME	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11265	フルシトリネート・ホサロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11266	エトフェンブロックス・BPMC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11269	エトフェンブロックス・MPP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11274	フェンプロバトリン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.1	-	-	-	-
11276	プロチオホス・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5
11283	フェンプロバトリン・DDVPくん煙剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11284	ピラクロホス粒剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	6.7	-	-	-	-
11287	ダイアジノンマイクロカプセル剤SLソル	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
11293	フェンピロキシメート水和剤(フロアブル)	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
11294	ピリダベン水和剤	-	1.0	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-
11295	ピリダベン水和剤(フロアブル)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
11296	ジフルベンスロン・ダイアジノン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11298	ベルメトリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11300	ダイアジノン・DDVP・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11301	ピリダフェンチオン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11305	MIPC水和剤	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
11306	フェンプロバトリン・MEP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11307	カルタップ・ブプロフェジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11308	カルタップ・ブプロフェジン粒剤	21.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11309	フルバリネート乳剤EW	-	-0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11312	エトフェンブロックス・DEP粉剤DL	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11316	ピリダフェンチオン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11318	エチオフェンカルブ・クロルフルアズロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11320	プロチオホス粉剤(細粒剤F)	-	-	-	-	0.4	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-
11334	ベルメトリンエアソル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11335	エトフェンブロックス・MEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11336	エトフェンブロックス・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11337	ピリダフェンチオン・フェニソプロモレート乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11339	テフルトリン粒剤	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	8.0	-	-	-	-
11340	テブフェンピラド水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
11341	テブフェンピラド乳剤EW	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
11342	ベルメトリンマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11348	フルフェノクスロン乳剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	0.5	0.6	-	-	-	-
11350	ピラクロホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11351	カーバムナトリウム塩液剤	-	-	0.2	-	-	-	0.0	-	-	1.6	-	-	-	0.1
11352	カルボスルファン・プロバホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11355	イミダクロプリド水和剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-
11358	ダイアジノン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11359	イソキサチオンエアソル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11360	テブフェノジド粉剤DL	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11361	テブフェノジド水和剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11362	テブフェノジド・ブプロフェジン粉剤DL	-0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11363	XMC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11365	MEPマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11367	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11376	ハルフェンブロックス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11377	ベルメトリン液剤AL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11384	ピリダフェンチオン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その311)

農薬種類コード	適用対象別出荷量(t/年)	山口県						徳島県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林
11389	エチルチオトロン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-
11391	アクリナトリン水和剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
11394	シラフルオフェン乳剤	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11398	イソキサチオン・シラフルオフェン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11400	シラフルオフェン・テブフェノジド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11402	テブフェノジド水和剤(フロアブル)	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11406	ピフェントリン・PAP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-
11428	テブフェノジド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11429	MEPマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11430	ベルメトリン液剤AL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-
11431	BPMC・MEPマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11433	フィプロニル粒剤	5.5	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
11434	カルボスルファン・フィプロニル粒剤	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11444	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-0.5	-	-	-	-
11445	カルタップ・BPMC1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11450	ネマデクチン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11453	オキサミル粒剤	-	-	11.0	-	-	-	-	-	-	14.3	-	-	-	-
11454	カルボスルファン・フィプロニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11457	クロルピクリン・DCIP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11459	クロルピリホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.0	-	-	-	-
11467	ベルメトリン乳剤(スプレー)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11468	ベルメトリン液剤(スプレー)	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11478	ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11482	エトキサゾール水和剤(フロアブル)	-	1.1	0.0	-	-	-	-	-	0.5	0.1	-	-	-	-
11486	クロルピリホス水和剤DF	-	-	-	0.5	0.0	-	-	-	-	-	0.3	0.0	-	-
11487	ダイアジノン・NAC粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11488	テブフェノジド・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11490	クロルピクリンくん蒸剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11493	テブフェノジド水和剤ゾル	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11501	フェンピロキシメート・ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11502	クロルピクリン・ダイアジノン油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11508	酸化フェンブタスズ水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11517	シフルトリン・プロチオホス液剤AL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-
11520	クロルピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-
11524	クロマフェノジド水和剤(フロアブル)	-	0.0	0.0	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
11530	ベンフラカルブマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11532	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-
11536	シベルメトリン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11545	カルボスルファンマイクロカプセル剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22000	硫酸銅	-	145.0	-	-	-	-	-	-	11.1	-	-	-	-	-
22001	硫酸亜鉛	-	-	-	-	-	-	-	-	3.8	-	-	-	-	-
22003	銅粉剤	1.6	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22006	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22007	硫黄・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22008	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22012	キャプタン・有機銅水和剤	-	0.2	0.3	-	0.2	-	-	-	0.0	0.6	-	0.2	-	-
22013	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	0.0	-	-	0.0
22014	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22015	銅水和剤	-	0.0	0.1	0.0	-	-	0.0	-	0.1	0.8	0.1	-	-	0.0
22045	IBP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
22046	IBP粒剤	10.0	-	-	-	-	-	-	24.2	-	-	-	-	-	-
22053	EDDP乳剤	1.3	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
22078	ジネブ水和剤	-	0.2	0.1	-	-	-	-	-	0.3	0.3	-	-	-	-
22082	マンネブ水和剤	-	4.2	0.2	-	-	-	-	-	8.5	1.2	-	-	-	-
22086	マンゼブ水和剤	-	6.4	0.9	-	-	-	-	-	11.2	4.2	-	-	-	-
22109	プロピネブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22115	チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22116	ジラム・チウラム水和剤	-	1.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
22123	TPN粉剤	4.3	-	0.9	-	-	-	-	1.6	-	1.0	-	-	-	-
22125	TPNくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22144	キノキサリン系水和剤	-	0.4	0.1	-	-	-	-	-	0.3	0.1	-	-	-	-
22184	ジチアノン・銅水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-
22198	ストレプトマイシン液剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22209	ポリオキシシン水和剤AL	-	1.5	0.3	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
22211	ポリオキシシン乳剤AL	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
22265	ストレプトマイシン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
22266	ベノミル水和剤	0.1	1.6	0.2	-	-	-	-	0.3	4.2	2.5	-	-	-	-
22268	ポリオキシシン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22271	チオファネートメチル・マンネブ水和剤	-	0.8	0.1	-	-	-	-	-	1.6	0.4	-	-	-	-
22284	銅・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22300	チウラム・TPN水和剤	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その312)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	山口県						徳島県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
22302	チウラム・チオファネートメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22303	チウラム・ベノミル水和剤	0.1	-	0.0	-	-	-	-	0.6	-	0.1	-	-	-	-
22309	エクロメゾール粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22317	エクロメゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22319	フサライド水和液(フロアブル)	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22321	イソプロチオラン粒剤	1.2	-	-	-	-	-	-	5.3	-	-	-	-	-	-
22322	イソプロチオラン乳剤	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
22332	キャプタン・ポリオキシン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22335	フルオルイミド水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22344	トリホリン乳剤	-	-	8.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22351	キャプタン・ベノミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22356	カスガマイシン・バリダマイシン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22361	有機銅粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22368	TPN粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
22400	イプロジオン水和剤	-	0.3	0.1	-	-	-	-	-	0.5	0.3	-	-	-	-
22402	チアベンダゾール・有機銅水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22404	有機銅塗布剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
22408	チウラム・チオファネートメチル水和剤	0.0	0.2	-	-	-	-	-	0.0	0.9	-	-	-	-	-
22414	エクロメゾール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22415	イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22419	ジチアノン・チオファネートメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22423	有機銅水和剤	-	0.3	0.0	-	0.0	-	-	-	0.4	0.0	-	0.0	-	-
22424	有機銅水和剤	-	0.7	0.1	-	0.1	-	-	-	0.1	0.0	-	0.0	-	-
22440	IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
22442	EDDP粉剤DL	9.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22443	ベノミル・TPN水和剤	1.4	0.4	-	-	-	-	-	0.2	0.1	-	-	-	-	-
22447	ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.1	-	-	-	-
22451	ダゾメット粉剤	-	-	18.2	-	-	-	-	-	-	12.8	-	-	-	-
22461	カスガマイシン・銅水和剤	-	0.1	0.2	-	-	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-
22462	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22467	メブロニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22469	銅・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	0.7	-	-	-	-
22473	ジチアノン・有機銅水和剤	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22474	EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22478	トリシクラゾール	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22479	トリシクラゾール	0.3	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
22491	ブラストサイジンS粉剤	3.9	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-
22492	イプロジオン・有機銅水和剤	-	0.1	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22505	トリシクラゾール・IBP粉剤DL	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22508	プロシミドン・TPN水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22515	キャプタン・ホセチル	-	1.2	0.6	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
22516	トリアジメホン乳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22521	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22524	キャプタン・チウラム・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22525	バリダマイシン・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22527	トリアジメホン・プロピネブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22529	銅水和剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22533	プロシミドン・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22535	イミノクタジン酢酸塩液剤	-	1.2	0.1	-	-	-	-	-	1.4	0.2	-	-	-	-
22536	イミノクタジン酢酸塩塗布剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22539	フサライド・EDDP粉剤DL	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22545	イプロジオン・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22547	イプロジオン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22549	ホセチル・マンゼブ水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22550	チウラム・ヒドロキシイソキサゾール・ベノミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22553	イミノクタジン酢酸塩・ポリオキシン水和剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
22560	イソプロチオラン・フルトラニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22563	イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	-0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22568	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22569	イミノクタジン酢酸塩・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22572	ペンシクロン	1.2	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
22578	ペンシクロン・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22580	イミノクタジン酢酸塩・メブロニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22581	イミノクタジン酢酸塩・メブロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22593	ピテルタノール水和剤	-	0.2	0.0	-	0.0	-	-	-	0.5	0.1	-	0.0	-	-
22598	水和硫黄剤(フ)	-	7.6	2.6	-	-	-	-	-	0.8	0.6	-	-	-	-
22603	銅・プロシミドン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22604	トリシクラゾール・バリダマイシン	1.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22605	ベノミル・メブロニル水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その313)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	山口県							徳島県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
22609	銅・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22610	銅・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22615	マンゼブ・メタラキシル水和剤	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-
22616	オキサジキシル・銅水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
22617	オキサジキシル・マンゼブ水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22624	T P Nくん煙剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22626	ジラム・チウラム・ポリオキシ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22633	T P N水和剤	0.2	0.3	1.1	0.9	0.1	-	-	0.4	1.2	6.0	1.8	0.2	-	-
22634	バリダマイシン	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22635	イソプロチオラン・フルトラニル粒	0.2	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
22636	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22646	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22649	チウラム・ベンシクロン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22652	オキサジキシル・T P N水和剤	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-
22655	バリダマイシン	0.5	-	0.0	-	-	-	-	1.3	-	0.2	-	-	-	-
22656	フェナリモール・有機銅水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22658	銅・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22661	オキサリニック	0.6	-	0.1	-	-	-	-	0.1	-	0.1	-	-	-	-
22662	フサライド・フルトラニル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22664	銅・メタラキシル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
22674	イミノクタジン酢酸塩・チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22682	ブロコロラス	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22684	フルアジナム水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
22685	フルアジナム粉剤	-	-	3.0	-	-	-	-	-	-	13.7	-	-	-	-
22688	銅粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22689	ジラム・チウラム・フェナリモール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22691	T P N水和剤(フロアブル)	-	0.4	-	-	0.4	-	-	-	0.1	-	-	0.0	-	-
22702	トリシクラゾール	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22708	有機銅水和剤(フロアブル)	-	3.4	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-
22711	イミノクタジン酢酸塩液剤	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
22713	ジラム・チウラム・トリフルミソール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
22714	フェリムゾン・フサライド粉剤DL	38.0	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
22715	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	24.8	-	-	-	-	-	-	-0.2	-	-	-	-	-	-
22716	トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22717	トリシクラゾール・バリダマイシン・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22719	オキサリニック酸・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22720	オキサリニック酸・ストレプトマイシン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22721	オキサリニック酸・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22731	フェリムゾン・フサライド水和剤	0.2	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
22732	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22735	ジラム・チウラム・ピリフェノックス水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22741	銅・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22744	イミノクタジン酢酸塩・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22745	イミノクタジン酢酸塩塗布剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22746	ホセチル・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22747	ジチアノン水和剤(フロアブル)	-	2.5	-	-	-	-	-	-	4.2	-	-	-	-	-
22749	フルスルファミド粉剤	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	41.3	-	-	-	-
22751	フサライド・ベンシクロン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22753	チウラム・ベブラゾエート水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22754	チウラム・ベブラゾエート水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22757	ジフェノコナゾール水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
22758	ジフェノコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22761	銅粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22764	銅水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22766	オキシテトラサイクリン・ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22769	バリダマイシン・フェリムゾン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22773	炭酸水素ナトリウム・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-
22775	イブコナゾール・銅水和剤(フロアブル)	3.2	-	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-	-	-
22778	銅水和剤	-	0.3	1.1	-	-	-	-	-	0.1	0.5	-	-	-	-
22779	銅水和剤	-	21.6	31.9	-	-	-	-	-	13.8	34.3	-	-	-	-
22780	銅水和剤	-	1.1	1.4	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
22781	イミベンコナゾール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22782	イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22786	イミノクタジン酢酸塩・メブロニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22788	フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その314)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	山口県						徳島県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
22797	イミクタジナルベシル酸塩水和剤	-	1.7	0.3	-	-	-	-	-	1.0	0.4	-	-	-	-
22798	マンゼブ水和剤(フロアブル)	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.0	0.2	-	-	-	-
22805	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	0.3	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
22807	イミクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22809	イミクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22811	イミクタジナルベシル酸塩・チウラム水和剤	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22814	メバニピリム	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-
22815	ジラム・チウラム・メバニピリム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22816	イミベンコナゾール・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
22818	フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	0.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
22821	イプロジオン・イミクタジナルベシル酸塩水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22822	フルトラニル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22826	イプロジオン・TPN水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22827	ジフェノコナゾール・フルトラニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22838	イソプロチオラン・フラトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22843	マンゼブ水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22844	イミベンコナゾール水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22846	ジメトモルフ・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22847	ジメトモルフ・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22848	イミクタジナルベシル酸塩・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22854	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22856	フルアジナム水和剤SC	-	0.8	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
22857	ジフルメトリム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22860	有機銅・TPN水和剤(フロアブル)	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22864	ジフェノコナゾール・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22865	銅・フルジオキソニル・ペフラゾエート水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22867	シモキサニル・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22875	イミクタジナルベシル酸塩水和剤	-	0.2	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22878	トルクロホスメチル・フルスルフアミド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22880	銅水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22886	ホセチル・ポリカーバメート水和剤	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
22888	チウラム・ベノミル粉剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22891	シプロジニル・ジラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22901	イソプロチオラン1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22909	プロピネブ水和剤(顆粒)	-	5.2	0.5	-	-	-	-	-	0.3	0.1	-	-	-	-
22910	シモキサニル・TPN水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22914	テトラコナゾール	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
22915	イミクタジナルベシル酸塩・キャプタン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22916	銅水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22917	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22920	イミベンコナゾールエアゾル	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22929	ジクロシメット	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22934	ジラム・チウラム水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
22936	イミクタジナルベシル酸塩・フェンヘキサミド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.2	-	-	-	-
33048	MPP・EDDP乳剤	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33156	ECP・カスガマイシン・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33157	アレスリン・ダイアジノン・キャプタンエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33217	ダイアジノン・IBP粒剤	0.6	-	-	-	-	-	-	7.6	-	-	-	-	-	-
33282	MEP・フサライド粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33311	ダイアジノン・イソプロチオラン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-
33323	BPMC・EDDP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33332	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33337	BPMC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33354	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33355	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33359	プロバホス・イソプロチオラン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33361	DDVP・キノキサリン系くん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
33382	ECP・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33386	MPP・EDDP粉剤DL	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その315)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	山口県						徳島県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
33387	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	48.2	-	-	-	-	-	-	3.0	-	-	-	-	-	-
33393	MEP・イソプロチオラン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33398	BPMC・IBP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33399	MEP・カスガマイシン・バリダマイ シン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-
33400	カルタップ・BPMC・バリダマイシ ン粉剤DL	3.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33401	MEP・カスガマイシン・フサライド 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33402	BPMC・MEP・カスガマイシン・フ サライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
33403	BPMC・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33405	BPMC・MEP・バリダマイシン・フ サライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33406	MPP・XMC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33407	MPP・XMC・EDDP粉剤DL	88.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33411	MEP・チオファネートメチル粉剤	-	-	11.2	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-
33419	BPMC・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33425	BPMC・MPP・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33447	MEP・イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33448	MEP・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33455	MPP・PHC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33468	MPP・ポリオキシシ・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33469	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33470	MPP・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33474	アレスリン・TPNエアゾル	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
33483	BPMC・MEP・カスガマイシン・フ サライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33488	BPMC・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33498	BPMC・PAP・カスガマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33506	MEP・バリダマイシン・フサライド 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33511	MEP・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33518	ダイアジノン・プロベナゾール粒 剤	-	-	-	-	-	-	-	14.2	-	-	-	-	-	-
33520	クロルピリホスメチル・BPMC・メ ブロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33523	ブプロフェジン・BPMC・イソプロ チオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33524	ブプロフェジン・BPMC・MEP・イ ソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33525	ブプロフェジン・BPMC・フサライ ド粉剤DL	0.6	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
33530	PAP・カスガマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33532	BPMC・MPP・フサライド・EDD P粉剤DL	6.4	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33535	ピリダフェンチオン・BPMC・フサ ライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33537	モノクロトホス・プロベナゾール粒 剤	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
33538	MPP・XMC・フサライド・EDDP 粉剤DL	397.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33539	BPMC・MEP・トリシクラゾール粉 剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33543	ジメチルピホス・BPMC・トリシク ラゾール・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-
33546	カルタップ・BPMC・プロベナゾ ール粒剤	2.1	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
33555	ベルメリン・トリホリンエアゾル	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
33557	BPMC・MEP・フサライド・EDD P粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33567	MPP・ベンシクロン・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	2.9	-	-	-	-	-	-
33569	BPMC・MPP・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33570	MPP・フサライド・ベンシクロン・E DDP粉剤DL	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33573	カルタップ・BPMC・バリダマイシ ン・フサライド粉剤DL	1.4	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
33579	カルタップ・BPMC・トリシクラゾ ール・バリダマイシン粉剤D	7.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33588	ジメチルピホス・トリシクラゾ ール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33595	ジメチルピホス・トリシクラゾ ール・メブロニル粉剤DL	2.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33600	馬拉ソン・BPMC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33606	MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33613	PAP・PHC・フサライド・EDDP 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33637	BPMC・PAP・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その316)

農薬種類コード	適用対象別出荷量(t/年)	山口県							徳島県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林
33642	MEP・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33646	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン・ベンシクロン粉剤D	-0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33649	ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33651	MEP・フサライド粉剤3DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33652	クロルピリホスメチル・BPMC・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33654	BPMC・MEP・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33655	イソキサチオン・BPMC・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33657	イソキサチオン・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33659	MEP・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33661	エトフェンブロックス・MPP・EDDP粉剤DL	1.4	-	-	-	-	-	-	12.0	-	-	-	-	-	-
33662	イソキサチオン・エトフェンブロックス・フサライド粉剤DL	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
33681	クロルピリホスメチル・XMC・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33684	エトフェンブロックス・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33688	イソキサチオン・エトフェンブロックス・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33694	MEP・XMC・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33699	カルボスルファン・プロベナゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33705	ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33707	ブプロフェジン・MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-0.8	-	-	-	-	-	-
33723	マシン油・有機銅水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33730	ブプロフェジン・フルトラニル粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
33731	シフルトリン・ピテルタノールエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
33732	クロルピリホスメチル・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33733	エトフェンブロックス・EDDP乳剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33737	ピリダフェンチオン・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33745	イソキサチオン・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33748	ジメチルピホス・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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D	0.2	-	-	-	-	-	-	7.4	-	-	-	-	-	-
33753	ジメチルピホス・XMC・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33754	イソキサチオン・エトフェンブロックス・ジクロメジン・フサライド粉剤D	4.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33757	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33764	エトフェンブロックス・ジメチルピホス・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33765	ダイアジノン・イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	4.6	-	-	-	-	-	-	8.9	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33768	エトフェンブロックス・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33770	エトフェンブロックス・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33772	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その317)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	山口県							徳島県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
33773	カルタップ・ブプロフェジン・バリダマイシン粉剤DL	5.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33785	ベンフラカルブ・イソプロチオラン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.5	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33789	BPMC・MEP・フサライド粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33797	ピリダフェンチオン・フサライド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33800	モノクロトホス・イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33803	エトフェンブロックス・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	21.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	85.2	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
33807	エトフェンブロックス・トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33808	エトフェンブロックス・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤D	0.1	-	-	-	-	-	-	8.3	-	-	-	-	-	-
33809	エトフェンブロックス・トリシクラゾール・バリダマイシン・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33810	エトフェンブロックス・フェリムゾン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
33815	エトフェンブロックス・MEP・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33816	エトフェンブロックス・MEP・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33820	カルタップ・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33821	エトフェンブロックス・カルタップ・フェリムゾン・フサライド粉	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33822	エトフェンブロックス・トリシクラゾール水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33828	イミダクロプリド・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33835	テブフェノジド・ブプロフェジン・イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33839	テブフェノジド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33843	イソキサチオン・シラフルオフェン・ジクロメジン・フサライド粉剤D	61.8	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
33848	テブフェノジド・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33853	エトフェンブロックス・カルタップ・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
33854	テブフェノジド・BPMCくん煙剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
33859	テブフェノジド・フルトラニル粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33865	シラフルオフェン・テブフェノジド・カスガマイシン・フサライド粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33868	イソキサチオン・シラフルオフェン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33869	エトフェンブロックス・イソプロチオラン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33871	シラフルオフェン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	16.8	-	-	-	-	-	-	10.2	-	-	-	-	-	-
33873	フィプロニル・イソプロチオラン粒剤	1.5	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
33876	ニテンピラム・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33879	テブフェノジド・ブプロフェジン・イソプロチオラン・フルトラニル粉剤	20.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33880	テブフェノジド・ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33881	エトフェンブロックス・テブフェノジド・フサライド・フルトラニル粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その318)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	山口県							徳島県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
33882	テブフェノジド・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	2.0	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33886	ブプロフェジン・イソプロチオラン・フラメトビル粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	6.5	-	-	-	-	-	-
33888	ベルメトリン・TPNエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33889	エトフェンブロックス・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33892	エトフェンブロックス・テブフェノジド・ブプロフェジン・フサラ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33893	フィプロニル・プロベナゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33896	ベルメトリン・チオファネートメチルエアゾル	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33897	ベルメトリン・イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33900	MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33901	ブプロフェジン・BPMC・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33903	ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33906	PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33907	BPMC・PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	6.9	-	-	-	-	-	-
33919	フィプロニル・アゾキシストロピン粒剤	13.4	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
33922	ブプロフェジン・MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33923	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33924	テブフェノジド・ブプロフェジン・フルトラニル水和剤	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33925	フィプロニル・プロベナゾール粒剤	1.2	-	-	-	-	-	-	5.0	-	-	-	-	-	-
33926	フィプロニル・プロベナゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33927	シラフルオフェン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33936	フィプロニル・イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33937	シラフルオフェン・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33938	フィプロニル・フラメトビル粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33942	BPMC・MEP・ジクロシメット粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33944	MEP・ジクロシメット粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33945	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	2.0	-	-	-	-	-	-	2.9	-	-	-	-	-	-
33947	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33950	MEP・イミノクダジンアルベシル酸塩粉剤DL	-	-	6.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33955	エトフェンブロックス・MEP・フェニキサニル粉剤DL	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33957	フィプロニル・ジクロシメット・フラメトビル粒剤	1.7	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
44017	2,4-PA水溶剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44018	2,4-PA液剤	0.3	-	-	-	0.2	-	-	0.2	-	-	-	0.2	-	-
44019	2,4-PA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44020	2,4-PA粒剤	8.5	-	-	-	-	-	-	6.3	-	-	-	-	-	-
44028	MCPAナトリウム塩液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44031	MCPAエチル粒剤	0.5	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-
44044	D CPA乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44045	D CPA・NAC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44070	DBN粒剤	0.7	-	-	-	0.0	-	0.0	4.6	-	-	-	0.1	-	0.2
44072	DBN粒剤	-	1.2	0.3	-	-	-	0.5	-	2.8	1.5	-	-	-	0.8
44078	DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44079	DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44082	CAT水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.4	0.1	0.0	-	-
44083	CAT粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	0.0	0.0	-	-
44084	CAT粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農業種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その319)

農業種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	山口県						徳島県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44105	ベンチオカーブ乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44107	シメトリン・ベンチオカーブ粒剤	5.8	-	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-	-	-
44110	リニユロン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	1.5	-	-	-	-
44116	トリフルラリン乳剤	-	-	2.1	-	-	-	0.0	-	-	2.6	-	-	-	0.0
44117	トリフルラリン粒剤	-	-	24.4	-	-	-	0.5	-	-	7.0	-	-	-	0.1
44130	アラクロール乳剤	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-
44131	アイオキシニル乳剤	-	-	0.2	-	-	-	0.1	-	-	0.2	-	-	-	0.1
44144	IPC乳剤	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
44150	ジクワット液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	0.0
44215	シメトリン・MCPAチオエチル粒	0.3	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
44224	モリネート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44225	シメトリン・モリネート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44230	DCMU粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44243	プロメトリン・ベンチオカーブ乳剤	0.2	-	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44258	DCMU・DPA・MCPAナトリウム 塩水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44259	シメトリン・モリネート・MCPB粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44260	リニユロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44266	ペンタゾン・2,4-PA粒剤	2.7	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44267	ペンタゾン・2,4-PA水和剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44268	ペンタゾン・MCPAエチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44269	ペンタゾン・MCPAエチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44279	シメトリン・ベンチオカーブ・MCP B粒剤	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44282	CAT・IPC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44293	CAT水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44296	DBN粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44314	プロメトリン・ベンチオカーブ粒剤	-	-	3.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44316	ピラゾレート粒剤	0.9	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-
44317	アトラジン水和剤(フロアブル)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
44320	ブタミホス乳剤	-	-	0.1	-	0.0	-	-	-	-	0.1	-	0.0	-	-
44321	ブタミホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44349	トリクロピル液剤	-	-	-	-	0.0	0.2	0.0	-	-	-	-	-	-	-
44350	トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	0.0	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-	-
44352	ブタミホス粒剤	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-
44356	シメトリン・MCPB・SAP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44371	MDBA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44374	DBN・DCMU粒剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44380	テトラピオン・トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-
44388	DCMU粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44389	ブタミホス・DBN粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44390	DBN粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44392	ペンディメタリン乳剤	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
44393	シメトリン・ACN・MCPB粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44401	DCMU・DPA・2,4-PA粒剤	-	-	-	6.5	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-
44402	DCMU・DPA・2,4-PA水和剤	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44404	DBN・DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44412	トリクロピル液剤(スプレー)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44414	グルホシネート液剤	0.4	4.1	0.7	3.0	0.3	-	0.4	0.3	2.3	1.9	2.5	0.3	-	0.8
44418	トリフルラリン・プロメトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-
44421	ピラゾキシフェン・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
44423	セトキシジム乳剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44445	ピラゾキシフェン・プロモブチド粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44447	シメトリン・ジメピベレート・MCPA チオエチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44448	ジクワット・バラコート液剤	2.2	15.1	4.2	3.8	0.4	-	0.5	3.9	16.9	21.7	5.9	0.7	-	1.9
44454	ペンディメタリン粉粒剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
44458	メフェナセット粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44462	ナプロアニド・プロモブチド・メ フェナセット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44465	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチ ラクロール粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
44466	ジメタメトリン・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-
44471	イマザビル液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44476	テブチウロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44478	ジメピベレート・ベンスルフロメ チル粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44479	ジメピベレート・ベンスルフロメ チル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44483	ベンスルフロメチル・メフェナセット粒剤	4.0	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44486	MCPA・MDBA・2,4-PA液剤	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
44487	メトラクローラール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
44488	プロメトリン・メトラクローラール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44490	アトラジン・メトラクローラール水和剤 (フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
44493	ペンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その320)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	山口県						徳島県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44495	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44496	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル粒剤	5.1	-	-	-	-	-	-	12.5	-	-	-	-	-	-
44498	クロメプロップ・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
44505	シメトリン・メフェナセット・MCPB粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44506	ベスロジン水和剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	4.0	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44516	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44525	ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44527	ピラゾスルフロンエチル・メフェナセット粒剤	0.7	-	-	-	-	-	-	5.5	-	-	-	-	-	-
44530	ピラゾスルフロンエチル・モリネート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44536	ピリプチカルブ・プロモブチド・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
44541	グルホシネート液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44543	ブタミホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44548	テブチウロン・DCMU・DPA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44550	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・プロモブチド	1.7	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44559	エスプロカルブ・ピラゾスルフロンエチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44560	ピリプチカルブ水和剤	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
44561	テブチウロン・DCMU・DPA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44562	ペンディメタリン・リニューロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
44564	ブタミホス・プロモブチド粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44568	グルホシネート液剤	0.1	0.5	0.0	0.1	0.0	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-
44572	グルホシネート・DCMU水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44573	プレチラクロール乳剤	12.0	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44575	ピアラホス液剤	-	0.8	0.2	-	-	-	-	-	0.5	0.3	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44588	テニルクロール・ピラゾキシフェン・プロモブチド水和剤(フロアブル)	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44591	イマザピル・グルホシネート液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44592	ペンディメタリン・リニューロン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44593	ピラゾスルフロンエチル・メフェナセット1キロ粒剤	-0.8	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
44594	ベンスルフロンメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44595	ベンスルフロンメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キロ粒	67.0	-	-	-	-	-	-	16.8	-	-	-	-	-	-
44596	ダイムロン・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	37.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44597	ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44600	ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44602	プレチラクロール・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44603	プレチラクロール・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44607	ピリプチカルブ・プレチラクロール乳剤	2.7	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44608	エスプロカルブ・ピラゾスルフロンエチル1キロ粒剤	-0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	0.5	-	-	-	-	-	-	4.3	-	-	-	-	-	-
44611	エスプロカルブ・ジメタメトリン・ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
44613	プレチラクロール1キロ粒剤	6.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44614	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44615	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	-0.2	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その321)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	山口県						徳島県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44616	イマズスルフロン・エスプロカルブ・ ダイムロン粒剤	13.3	-	-	-	-	-	-	11.4	-	-	-	-	-	-
44617	イマズスルフロン・ジメタメリン・ ダイムロン・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
44618	イマズスルフロン・ダイムロン・メ フェナセット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44619	イマズスルフロン・ダイムロン・ピリ ブチカルブ水和剤(フロアブル)	-0.1	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	1.2	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
44622	ベンチオカーブ・ベンディメタリン・ リニユロン乳剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44623	ピフェノックス・ピリブチカルブ・ブ ロモブチド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44627	シメトリン・ベンフレセート・MCPB粒剤	0.4	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
44628	ジメビベレート・ベンスルフロンメ チル・ベンフレセート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44629	ジメビベレート・ベンスルフロンメ チル・ベンフレセート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44630	ジメタメリン・ピラゾレート・プレチ ラクロール・ベンフレセート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44633	プレチラクロール・ベンゾフェナッ プ水和剤(フロアブル)	7.8	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
44634	DCMU水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.1	-	-	-	-
44639	イマザキン・ベンディメタリン水和 剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44640	グリホサートイソプロピルアミン塩・ MCPAイソプロピルアミン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44646	テニルクロール・ピフェノックス乳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44647	ベンチオカーブ・ベンディメタリン・ リニユロン粉粒剤	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44648	トリフルアリン・ベンディメタリン粉粒剤	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44651	ピフェノックス・プレチラクロール乳	0.7	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44655	ダイムロン・プレチラクロール1キログラム粒剤	2.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44662	シメトリン・モリネート・MCPB1キ ログラム粒剤	9.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44663	ジメビベレート・ベンスルフロンメ チル・ベンフレセート1キログラム粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44664	ジメビベレート・ベンスルフロンメ チル・ベンフレセート1キログラム粒剤	3.4	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
44665	イマズスルフロン・ダイムロン・メ フェナセット1キログラム粒剤	-0.2	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-	-
44667	イソウロン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	0.0
44672	イマズスルフロン・エトベンザニド・ ダイムロン1キログラム粒剤	0.8	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44674	イソウロン・テトラピオン・DCMU・ DPA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44676	グリホサートトリメシウム塩・ジク ワット液剤	-	-	0.0	-	-	-	0.1	-	-	0.1	-	-	-	0.0
44682	シハロホップブチル1キログラム粒剤	7.1	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-
44683	シハロホップブチル乳剤EW	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44684	シハロホップブチル・ベンダゾン液 剤ME	1.0	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
44687	イマズスルフロン・シハロホップブ チル・ジメタメリン・プレチラク ロール1キログラム粒剤	6.3	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
44688	シハロホップブチル・ジメタメリン ・ピラゾスルフロンエチル・プレ チラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44692	ターバシル・DCMU水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44693	シメトリン・MCPAチオエチル1キ ログラム粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44694	ジチオビル・ハロスルフロンメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44697	ブタミホス乳剤	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
44701	ピリブチカルブ・ベンスルフロンメ チル粒剤(ジャンボ剤)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	9.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その322)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	山口県						徳島県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44703	ビリブチカルブ水和剤(フロアブ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44706	カフェンストロール水和剤	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44709	カフェンストロール・ピラゾスルフロン エチル水和剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44710	カフェンストロール・シハロホップ ブチル・ピラゾスルフロンエチル1 キロ粒剤	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44711	イマゾスルフロン・カフェンストロー ル・ダイムロン1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-0.4	-	-	-	-	-	-
44716	ピリミノバックメチル・ベンスルフロ ンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	13.5	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
44721	ハロスルフロンメチル・プロジアミン水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44725	シハロホップブチル・ピラゾスルフ ロンエチル・メフェナセット1キロ粒	9.6	-	-	-	-	-	-	5.4	-	-	-	-	-	-
44726	シハロホップブチル・ジメタドリ 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	0.6	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
44727	アジムスルフロン・カフェンストロー ル・ダイムロン・ベンスルフロンメチ ル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44729	アジムスルフロン・ジメタドリ ン・プレチラクロール・ベンスルフロン メチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44731	アジムスルフロン・シハロホップ ブチル・テニクワロール・ベンスルフ ロンメチル1キロ粒剤	0.6	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-
44732	アジムスルフロン・エスプロカル ブ・ベンスルフロンメチル1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44733	アジムスルフロン・ジメピペレート ・ベンスルフロンメチル・ベンフレ セート1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44734	アジムスルフロン・ピリミノバック 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	8.0	-	-	-	-	-	-	6.3	-	-	-	-	-	-
44745	ジメタドリ ン・ビリブチカルブ・プレ チラクロール水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44746	カフェンストロール・ダイムロン・ベ ンスルフロンメチル水和剤(フロア ブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44747	ジフルフェニカン・トリフルラン乳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44749	ビスピリバックナトリウム塩液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44750	ビスピリバックナトリウム塩液剤	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44753	MCPAイソプロピルアミン塩液剤	-	-	-	-	0.1	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-
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)	21.0	-	-	-	-	-	-	10.6	-	-	-	-	-	-
44756	カフェンストロール・シハロホップ ブチル・ダイムロン1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	22.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44763	カフェンストロール・シクロスルファ ムロン・ダイムロン1キロ粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44764	カフェンストロール・シクロスルファ ムロン・ダイムロン粒剤(ジャンボ)	0.2	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
44766	ジメテナミド・リニユロン乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44767	DCMU・DPA・MCPAナトリウム塩液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44768	エスプロカルブ・ピラゾスルフロン エチル・ビリブチカルブ1キロ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44770	イソキサベン・ベスロジン水和剤D ジメタドリ ン・プレチ ラクロール・ベンフレ セート1キロ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44771	イソキサベン・ベスロジン水和剤D ジメタドリ ン・プレチ ラクロール・ベンフレ セート1キロ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その323)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	山口県							徳島県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44772	カフェンストロール・ハロスルフロ ンメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44780	シハロホップブチル・ダイムロン・ ベンスルフロメチル・メフェナ セット1キロ粒剤	0.6	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44782	シメトリン・ベンフレセート・MCPB 1キロ粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	0.9	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
44786	テニルクロール・ピリプチカルブ・ ベンスルフロメチル水和剤(フロ アブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44787	テニルクロール・ピリプチカルブ・ ベンスルフロメチル水和剤(フロ アブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
44788	イマゾスルフロ ン・ダイムロン・ピ リプチカルブ・メ フェナセット水和 剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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)	3.0	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-
44804	テニルクロール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44807	ジフルフェニカン・トリフルラリン粉 粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44815	クロメブロップ・テニルクロール水 和剤(フロアブル)	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44816	グルホシネート・フラザスルフロ ン水和剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44818	エトキシスルフロ ン・ピラゾレー ト・プレチラクロー ル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44819	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44823	イマゾモックスアンモニウム塩液	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44826	シハロホップブチル・テニルクロー ル・ベンスルフロ ンメチル1キロ粒 剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44827	カフェンストロール・ピラゾレー ト・プロモブチド 粒剤(ジャンボ剤)	0.3	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44828	カフェンストロール水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	1.2	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
44832	テニルクロール・ベンスルフロ ンメチル・ベンゾ フェナップ水和 剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44835	エスプロカルブ・ベンスルフロ ンメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44837	シメトリン・ベンチオカーブ・メ フェナセット・MCPB1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44839	デスメディファム・フェンメディ ファム・メトラク ロール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44840	フルジアホップP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44842	シハロホップブチル粒剤(ジャンボ剤)	1.0	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
44843	イソキサベン・トリフルラリン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44844	ジメタメトリン・ピラゾレー ト・プレチ ラクロール・プロ モブチド1キロ粒 剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44845	ダイムロン・テニルクロール水和 剤(フロアブル)	1.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44846	シアナジン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44847	シアナジン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44850	シアナジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その324)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	山口県							徳島県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地
44851	ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
44852	ピリプチカルブ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44856	ピラフルフェンエチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44857	グリホサートトリメシウム塩・ピラフルフェンエチル水和剤	-	0.6	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-
44859	ハロスルフロメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44868	フロセブチド・ベンツフェナップ・ペントキサゾン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44869	シハロホップブチル・シメトリン・ベンフレゼート・MCPB1キロ粒剤	3.4	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
44876	ジメタメトリン・ピリプチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44877	ジメタメトリン・ピリプチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-
44878	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレゼート水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44883	DCMU・DPA・MCPP粒剤	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-	-	2.1
44887	トリアジフラム・ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44890	グルホシネート・フルミオキサジン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44901	イマズスルフロメチル・カフェンストロール・ダイムロン粒剤(ジャンボ剤)	-	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	-
44933	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ハロスルフロメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44934	トリクロピル・マレイン酸ヒドラジド液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44935	インダノファン・ハロスルフロメチル・ACN500g粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44952	プロチラクロール・ベンゾビシクロン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55100	ピリダフェンチオン複合肥料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55102	イソプロチオラン複合肥料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55401	展着剤	0.7	14.8	2.1	0.6	0.1	1.5	0.1	2.9	38.8	24.4	1.0	0.1	8.1	0.3	
55607	エチクロゼート乳剤	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
55612	ペンディメタリン乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-
55652	ウニコナゾールP液剤	-	-	0.0	-	-	-	0.0	-	-	0.0	-	-	-	-	0.0
55663	MCPAチオエチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55665	キノキサリン系・DEP水和剤	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66000	イソプロチオラン・パクロプロラゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-
66901	チウラム水和剤	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-
66903	チウラム塗布剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66906	ジラム水和剤	-	-	0.2	-	-	0.0	0.0	-	-	0.6	-	-	0.0	0.0	
66907	チウラム水和剤(フロアブル)	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
77002	BRP・メチルオイゲノール油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
77005	BRP・メチルオイゲノール油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-