

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325)

農業種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	香川県							愛媛県						
		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	-	-	-	-	-	-	-	-	4.0	0.5	0.1	-	-	0.0
10129	ベンゾエピン粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-
10131	EPN粉剤	0.6	-	0.1	-	-	-	-	3.9	-	0.4	-	-	-	-
10133	EPN乳剤	0.5	-	1.4	-	-	-	-	1.3	-	3.2	-	-	-	-
10151	マラソン粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10153	マラソン粉剤(b)	0.7	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
10154	マラソン乳剤	0.0	0.3	0.7	-	-	-	-	0.0	0.7	0.2	-	-	-	-
10165	ジメエート乳剤(a)	-	0.2	0.0	-	-	-	-	-	2.0	0.0	-	-	-	-
10166	ジメエート粒剤	0.1	-	0.8	-	-	-	-	0.1	-	0.6	-	-	-	-
10173	エチルチオメトン粒剤	12.1	-	24.9	-	-	-	1.4	18.7	-	32.8	-	-	-	4.2
10179	DDVP乳剤(a)	-	2.1	2.5	-	-	-	-	-	1.7	0.2	-	-	-	-
10180	DDVP乳剤(b)	-	1.1	1.0	-	-	-	-	-	2.6	0.3	-	-	-	-
10184	DDVPくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1
10193	PAP粉剤(a)	0.1	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10194	PAP粉剤(b)	2.4	-	-	-	-	-	-	5.7	-	-	-	-	-	-
10197	PAP水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10198	PAP乳剤	0.2	0.5	0.8	-	-	-	-	0.0	2.9	0.1	-	-	-	-
10207	DEP粉剤	0.8	0.2	2.8	-	-	-	0.3	1.2	7.0	3.7	-	-	-	0.9
10209	DEP乳剤	0.2	0.1	1.1	-	-	-	0.3	0.3	1.1	1.1	-	-	-	0.8
10210	DEP水溶剤	-	0.0	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10211	DEP粒剤	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-	2.9	-	-	-	-
10216	MPP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10220	MPP乳剤	0.1	-	0.0	-	-	-	0.0	1.2	-	0.3	-	-	-	0.6
10221	MPP粒剤	0.4	-	1.6	-	-	-	0.2	2.3	-	8.3	-	-	-	1.8
10224	MEP粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10225	MEP粉剤(b)	0.1	-	0.0	-	-	-	-	2.0	-	0.2	-	-	-	-
10227	MEP水和剤	-	1.7	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-
10228	MEP乳剤(a)	5.4	6.1	1.6	1.5	0.2	-	0.5	3.8	33.0	1.0	1.9	0.2	-	0.9
10232	MEP・NAC粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10233	MEP・NAC水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10246	BPMC・MEP乳剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10250	ダイアジノン粉剤	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	0.1	-	-	-	-
10251	ダイアジノン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	0.0	-	-	-	-
10252	ダイアジノン乳剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	0.6	-	0.6	-	-
10253	ダイアジノン粒剤(a)	0.6	-	0.4	-	-	-	-	1.6	-	1.1	-	-	-	-
10254	ダイアジノン粒剤(b)	5.9	-	5.7	-	-	-	-	10.3	-	8.6	-	-	-	-
10257	ダイアジノン・NAC粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10262	チオメトン乳剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10265	エチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-0.3	0.0	-	-	-	-
10268	DMTP乳剤	-	2.6	3.3	-	-	-	-	-	40.1	2.2	-	-	-	-
10275	ECP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10276	ECP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10290	CYAP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10291	CYAP水和剤	-	1.7	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-
10292	CYAP乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10294	CVP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10295	CVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	0.0	-	-
10297	ホサロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10298	BRP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10308	NAC粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10309	NAC粉剤(b)	1.2	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
10312	NAC水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.2	0.0	-	0.0	-	0.0
10313	NAC水和剤(b)	0.0	0.7	0.0	-	-	-	-	0.0	0.4	0.0	-	-	-	-
10316	NAC粒剤	0.3	-	6.6	-	-	-	-	0.3	-	4.9	-	-	-	-
10320	PHC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10321	PHC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
10322	PHC粒剤	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10340	BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	0.1	-	-	-	-
10357	メソミル水和剤	-	-	4.9	-	-	-	-	-	-	8.0	-	-	-	-
10360	マシン油乳剤95	-	49.6	-	-	-	-	-	-	533.3	-	-	-	-	-
10361	マシン油乳剤97	-	89.3	-	-	-	-	-	-	271.1	-	-	-	-	-
10366	エチオン・マシン油乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	74.8	-	-	-	-	-
10403	ケルセン乳剤	-	1.4	0.1	0.1	-	-	-	-	1.0	0.0	0.0	-	-	-
10409	ケルセン・テトラジホン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10416	BPPS乳剤	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10445	DDVPくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10451	D-D剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-
10470	臭化メチルくん蒸剤	-	-	41.6	-	-	-	-	-	-	47.3	-	-	-	-
10471	クロルピクリンくん蒸剤(a)	-	-	7.5	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-
10472	クロルピクリンくん蒸剤(b)	-	-	9.3	-	-	-	-	-	-	72.1	-	-	-	-
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326)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	香川県							愛媛県						
		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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10503	BPPS水和剤	-	1.2	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-
10514	エチルチオメトン・MPP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	2.9	-	-	-	-	-	-
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	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10565	DMTP水和剤	-	1.1	0.3	-	-	-	-	-	16.6	0.5	-	-	-	-
10571	イソキサチオン乳剤	-	0.4	1.3	0.4	-	-	-	-	0.4	0.2	0.1	-	-	-
10576	カルタップ・BPMC粒剤	7.2	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-
10584	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-
10585	MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10586	クロルピリホス水和剤	-	0.8	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10643	クロルピクリン・D-D剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10662	イソキサチオン粉剤	-	-	7.5	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-
10663	イソキサチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10672	クロルピリホスメチル乳剤	0.1	-	0.2	-	-	-	-	0.0	-	0.1	-	-	-	-
10677	アミトラス乳剤	-	3.1	-	-	-	-	-	-	11.2	-	-	-	-	-
10681	BPMC・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-
10683	プロチオホス粉剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10696	メチルイソチオシアネート・D-D油剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
10697	ピリミホスメチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
10705	PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
10710	プロチオホス乳剤	-	0.1	1.3	-	-	-	0.0	-	0.4	0.3	-	-	-	0.0
10731	イソキサチオン・DDVP乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10732	イソキサチオン粉粒剤	-	0.0	8.7	-	-	-	-	-	0.0	2.2	-	-	-	-
10734	BPMC・MPP粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
10749	ピリダフェンチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10753	DMTP・NAC水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-
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	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
10766	マラソン・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-1.2	-	-	-	-	-	-
10767	マラソン・MEP乳剤	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
10810	ホサロン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10813	MEP乳剤	-	0.6	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-
10816	BPMC・PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10820	クロルピリホス乳剤	-	0.1	0.2	-	0.1	-	-	-	0.1	0.0	-	0.0	-	-
10822	DDVPくん煙剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	24.0	-	-	-	-	-	-
10864	BPMC粉剤DL	0.3	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
10869	カルタップ・BPMC粉剤DL	0.4	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
10870	酸化フェンブタス水和剤	-	0.9	0.0	-	-	-	-	-	-0.1	0.0	-	-	-	-
10871	MEP粉剤DL	1.9	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
10872	メタアルデヒド・NAC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10873	メタアルデヒド・NAC粒剤	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-	6.5	-	-	-	-
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	-	-	25.6	-	4.3	-	-	-	-	1.8	-	0.7	-	-
10893	MEP油剤	-	-	-	-	-	-	25.9	-	-	-	-	-	-	44.1
10894	MEP油剤	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-
10895	ベンゾエピン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
10896	ベンゾエピン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.3	-	-	-	-
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	-	-	9.6	-	-	-	-	-	-	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327)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	香川県							愛媛県						
		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	-	0.1	-	-	-	-	0.0	-	0.1	-	-	-	-
10938	NAC・PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10945	PAP粉剤DL	1.2	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	25.0	0.4	-	-	-	-
10957	ジメチルピホス・MIPC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10971	MEP乳剤	-	-	-	-	-	3.8	2.5	-	-	-	-	-	1.8	0.1
10972	MPP・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10974	MPP粉剤DL	0.3	-	-	-	-	-	-	11.8	-	-	-	-	-	-
10993	BPMC・MEP粉剤DL	4.1	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
10995	MEP粉剤DL	0.5	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11011	D-D剤	-	-	11.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11016	アセフェート・NAC水和剤	-	3.1	0.3	-	-	-	-	-	13.9	0.2	-	-	-	-
11022	ジメート・フェンバレード乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11023	ジメート・フェンバレード乳剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11024	フェンバレード・MEP水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-
11025	フェンバレード・マラソン水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
11027	カルボスルファン粒剤	0.7	-	0.4	-	-	-	-	0.1	-	0.0	-	-	-	-
11028	BPMC・MPP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-0.5	-	-	-	-	-	-
11031	MEP・NAC粉剤	-	1.2	-	-	-	-	-	-	4.7	-	-	-	-	-
11040	プロチオホス水和剤	-	0.8	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-
11046	イソキサチオン粒剤	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11047	ブプロフェジン水和剤	0.6	-	0.7	-	-	-	-	10.7	-	11.0	-	-	-	-
11048	ブプロフェジン・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
11049	ブプロフェジン水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
11051	ダイアジノン・ブプロフェジン粒剤	-0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11062	ブプロフェジン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11064	DEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11065	MEP・PAP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11068	MPP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
11069	MPP油剤	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	0.5
11070	ピリダフェンチオン・プロチオホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11071	MEP・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
11074	エチルチオマトン・チオシラム粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
11082	ベルメトリン乳剤	-	0.4	0.5	-	-	-	-	-	0.6	0.0	-	-	-	-
11083	ベルメトリン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
11084	ベルメトリンエアゾル	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-
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	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-
11092	エチルチオマトン・ダイアジノン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11093	DEP乳剤	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	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	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
11108	プロチオホス油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11114	ピリダフェンチオン粒剤	-	-	0.1	-	0.2	-	-	-	-	0.1	-	0.3	-	-
11116	MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11120	フェノチオカルブ乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-
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	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-
11150	フルシトリン・PAP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11155	シベルメトリン水和剤	-	0.2	0.2	-	-	-	-	-	1.2	0.0	-	-	-	-
11156	シベルメトリン乳剤	-	0.2	0.7	-	-	-	-	-	0.7	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	-	0.6	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-
11169	メタアルデヒド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
11172	フルバリネート水和剤	-	0.4	0.3	-	-	-	-	-	0.3	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	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11181	エトフェンブロックス乳剤	0.7	-	0.8	-	-	-	-	1.4	-	1.5	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
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328)

農薬種類コード	適用対象別出荷量(t/年)	香川県							愛媛県						
		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	ベンスルトップ・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)	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
11214	クロルピクリン・DCIP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11216	ベルメトリン粒剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
11222	シフルトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11225	フェンプロパトリン乳剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	6.3	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)	-	0.2	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	0.7	-	0.3	-	-	-	-	0.1	-	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	フェンプロパトリン・MEP乳剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	2.7	0.1	-	-	-	-
11276	プロチオホス・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2
11283	フェンプロパトリン・DDVPくん煙剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11284	ピラクロホス粒剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	4.1	-	-	-	-
11287	ダイアジノンマイクロカプセル剤SLソル	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-
11293	フェンピロキシメート水和剤(フロアブル)	-	0.7	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-
11294	ピリダベン水和剤	-	0.6	-	-	-	-	-	-	11.6	-	-	-	-	-
11295	ピリダベン水和剤(フロアブル)	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
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	0.8	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.9	-	-	-	-
11316	ピリダフェンチオン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11318	エチオフェンカルブ・クロルフルアスロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11320	プロチオホス粉粒剤(細粒剤F)	-	-	-	-	0.1	-	0.2	-	-	-	-	0.0	-	0.1
11334	ベルメトリンエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
11335	エトフェンブロックス・MEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
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	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-
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	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-
11342	ベルメトリンマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11348	フルフェノクスロン乳剤	-	1.4	1.3	-	-	-	-	-	0.6	0.1	-	-	-	-
11350	ピラクロホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11351	カーバムナトリウム塩液剤	-	-	2.5	-	-	-	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	-	1.6	-	-	-	-	-	-	10.2	-	-	-	-	-
11358	ダイアジノン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11359	イソキサチオンエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11360	テブフェノジド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	3.8	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-

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329)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	香川県							愛媛県						
		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	エチルチオメチル・ベンフラカルブ粒剤	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-
11391	アクリナトリン水和剤	-	0.2	0.2	-	-	-	-	-	0.2	0.1	-	-	-	-
11394	シラフルオフェン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-
11398	イソキサチオン・シラフルオフェン 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11400	シラフルオフェン・テブフェノジド 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11402	テブフェノジド水和剤(フロアブ)	-	0.1	-	-	-	-	-	-	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	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
11434	カルボスルファン・フィプロニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
11444	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
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	-	-	2.8	-	-	-	-	-	-	5.3	-	-	-	-
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	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11459	クロルピリホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11467	ベルメトリン乳剤(スプレー)	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	3.7	-	-	-	-
11468	ベルメトリン液剤(スプレー)	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	5.7	-	-	-
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	-	-	-	-	-	5.1	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	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-
11520	クロルピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11524	クロマフェノジド水和剤(フロアブル)	-	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	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22000	硫酸銅	-	3.2	-	-	-	-	-	-	11.4	-	-	-	-	-
22001	硫酸亜鉛	-	0.7	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
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	0.2	-	0.1	-	-	-	0.2	1.2	-	0.6	-	-
22013	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	0.0	-	-	0.0
22014	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22015	銅水和剤	-	0.0	0.1	0.0	-	-	0.0	-	0.3	0.3	0.0	-	-	0.0
22045	IBP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
22046	IBP粒剤	28.8	-	-	-	-	-	-	3.6	-	-	-	-	-	-
22053	EDDP乳剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
22078	ジネブ水和剤	-	1.5	1.6	-	-	-	-	-	5.5	0.6	-	-	-	-
22082	マンネブ水和剤	-	13.4	1.7	-	-	-	-	-	154.0	1.9	-	-	-	-
22086	マンゼブ水和剤	-	4.2	1.3	-	-	-	-	-	309.0	9.7	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
22123	TPN粉剤	1.1	-	0.6	-	-	-	-	1.5	-	0.7	-	-	-	-
22125	TPNくん蒸剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
22144	キノキサリン系水和剤	-	0.2	0.1	-	-	-	-	-	0.7	0.0	-	-	-	-
22184	ジチアノン・銅水和剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
22198	ストレプトマイシン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22209	ポリオキシシン水和剤AL	-	0.4	0.2	-	-	-	-	-	0.3	0.0	-	-	-	-
22211	ポリオキシシン乳剤AL	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
22265	ストレプトマイシン・有機銅水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22266	ベニル水和剤	0.2	2.0	1.6	-	-	-	-	0.1	10.1	0.5	-	-	-	-
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	-	2.0	0.4	-	-	-	-	-	3.5	0.1	-	-	-	-
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330)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	香川県							愛媛県						
		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	1.5	-	0.2	-	-	-	-	0.7	-	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	1.0	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
22322	イソプロチオラン乳剤	0.2	-	-	-	-	-	-	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	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22400	イプロジオン水和剤	-	1.1	0.6	-	-	-	-	-	3.4	0.2	-	-	-	-
22402	チアベンダゾール・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22404	有機銅塗布剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
22408	チウラム・チオファネートメチル水和剤	0.0	0.8	-	-	-	-	-	0.1	4.5	-	-	-	-	-
22414	エクロメゾール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22415	イソプロチオラン粉剤DL	-0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	0.7	0.1	-	0.0	-	-	-	1.3	0.0	-	0.0	-	-
22424	有機銅水和剤	-	0.9	0.2	-	0.1	-	-	-	0.4	0.0	-	0.0	-	-
22440	IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
22442	EDDP粉剤DL	0.8	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-	-
22443	ベノミル・TPN水和剤	0.2	0.6	-	-	-	-	-	0.5	0.6	-	-	-	-	-
22447	ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22451	ダゾメット粉粒剤	-	-	31.8	-	-	-	-	-	-	30.8	-	-	-	-
22461	カスガマイシン・銅水和剤	-	0.6	1.1	-	-	-	-	-	0.9	0.2	-	-	-	-
22462	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
22467	メプロニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22469	銅・有機銅水和剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	0.8	0.1	-	-	-	-
22473	ジチアノン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22491	ブラストサイジンS粉剤	-	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
22492	イプロジオン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	0.0	-	-
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	-	0.3	0.3	-	-	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-
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	-	0.6	1.1	-	-	-	-	-	0.6	0.1	-	-	-	-
22533	プロシミドン・マンゼブ水和剤	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22535	イミノクタジン酢酸塩液剤	-	2.4	0.2	-	-	-	-	-	25.9	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	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
22545	イプロジオン・マンゼブ水和剤	-	0.7	0.1	-	-	-	-	-	1.5	0.0	-	-	-	-
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	0.3	-	-	-	-
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	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
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	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22572	ベンシクロン	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
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	ビテルタノール水和剤	-	0.6	0.2	-	0.1	-	-	-	0.3	0.1	-	0.0	-	-
22598	水和硫黄剤(フ)	-	4.1	3.2	-	-	-	-	-	4.7	0.4	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
22605	ベノミル・メプロニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	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331)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	香川県							愛媛県						
		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	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
22616	オキサジキシル・銅水和剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
22617	オキサジキシル・マンゼブ水和剤	-	0.0	0.3	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
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	0.2	0.4	2.9	0.7	0.1	-	-	0.1	2.4	1.6	0.9	0.1	-	-
22634	バリダマイシン	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
22635	イソプロチオラン・フルトラニル粒	-3.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
22655	バリダマイシン	0.6	-	0.1	-	-	-	-	1.1	-	0.1	-	-	-	-
22656	フェナリモル・有機銅水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22658	銅・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22661	オキソリニック	0.4	-	0.2	-	-	-	-	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	-	-	-	-
22674	イミノクタジン酢酸塩・チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22682	ブロクロラス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22684	フルアジナム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
22685	フルアジナム粉剤	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-	4.4	-	-	-	-
22688	銅粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22689	ジラム・チウラム・フェナリモル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22691	TPN水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22702	トリシクラゾール	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22708	有機銅水和剤(フロアブル)	-	4.4	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-
22711	イミノクタジン酢酸塩液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-
22713	ジラム・チウラム・トリフルミゾール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22714	フェリムゾン・フサライド粉剤DL	0.2	-	-	-	-	-	-	6.0	-	-	-	-	-	-
22715	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	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	オキソリニック酸・有機銅水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22720	オキソリニック酸・ストレプトマイシン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22721	オキソリニック酸・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22731	フェリムゾン・フサライド水和剤	0.4	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22744	イミノクタジン酢酸塩・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-
22745	イミノクタジン酢酸塩塗布剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	1.4	-	-	-	-	-	-	5.5	-	-	-	-	-
22749	フルスルファミド粉剤	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-	4.6	-	-	-	-
22751	フサライド・ベンシクロン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22753	チウラム・ペフラゾエート水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22754	チウラム・ペフラゾエート水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22757	ジフェノナゾール水和剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-
22758	ジフェノナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22761	銅粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22764	銅水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	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	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22775	イブコナゾール・銅水和剤(フロアブル)	4.6	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
22778	銅水和剤	-	2.0	3.0	-	-	-	-	-	1.1	3.1	-	-	-	-
22779	銅水和剤	-	4.6	4.4	-	-	-	-	-	166.5	211.6	-	-	-	-
22780	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-
22781	イミベンコナゾール水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.6	0.2	-	-	-	-
22782	イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22786	イミノクタジン酢酸塩・メプロニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-
22788	フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	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332)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	香川県							愛媛県						
		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	イミノクタジンアルベシル酸塩水和剤	-	0.7	0.3	-	-	-	-	-	2.2	0.1	-	-	-	-
22798	マンゼブ水和剤(フロアブル)	-	0.2	0.2	-	-	-	-	-	0.3	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	-	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-
22807	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22809	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22811	イミノクタジンアルベシル酸塩・チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	イミペンコナゾール・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22818	フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22821	イプロジオン・イミノクタジンアルベシル酸塩水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	2.5	0.9	-	-	-	-
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	イミペ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	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22848	イミノクタジンアルベシル酸塩・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22854	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
22856	フルアジナム水和剤SC	-	0.9	-	-	-	-	-	-	5.5	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-
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	イミノクタジンア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	-	-
22888	チウラム・ベニミル粉剤	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
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)	-	0.3	0.1	-	-	-	-	-	0.5	0.0	-	-	-	-
22910	シモキサニル・TPN水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22914	テトラコナゾール	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22915	イミノクタジンアルベシル酸塩・キャプタン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22916	銅水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22917	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22920	イミペ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)	-	0.3	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-
22936	イミノクタジンアルベシル酸塩・フェンヘキサミド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	0.1	-	-	-	-
33048	MPP・EDDP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	18.1	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
33323	BPMC・EDDP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33332	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33361	DDVP・キノキサリン系くん煙剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
33382	ECP・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33386	MPP・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-

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333)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	香川県							愛媛県						
		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	0.9	-	-	-	-	-	-	108.6	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	8.6	-	-	-	-	-	-
33400	カルタップ・BPMC・バリダマイ シン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33401	MEP・カスガマイシン・フサライド 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33402	BPMC・MEP・カスガマイシン・フ サライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33411	MEP・チオファネートメチル粉剤	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-	5.9	-	-	-	-
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	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	3.9	-	-	-
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	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	ダイアジン・プロベナゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33520	クロルピリホスメチル・BPMC・メ ブロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	6.2	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
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	0.6	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
33555	ベルメトリン・トリホリンエアゾ ル	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-
33557	BPMC・MEP・フサライド・EDD P粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33567	MPP・ベンシクロン・EDDP粉剤DL	1.9	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-
33573	カルタップ・BPMC・バリダマイ シン・フサライド粉剤DL	0.2	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	9.2	-	-	-	-	-	-
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334)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	香川県							愛媛県						
		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	-	-	-	-	-	-	-	-0.2	-	-	-	-	-	-
33649	ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
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	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-0.5	-	-	-	-	-	-
33684	エトフェンブロックス・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-1.3	-	-	-	-	-	-
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)	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33730	ブプロフェジン・フルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33731	シフルトリン・ピテルタノールエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
33732	クロルピリホスメチル・ペンシクロン粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
33733	エトフェンブロックス・EDDP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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	53.8	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
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	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	ダイアジン・イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	4.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33766	エトフェンブロックス・PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33768	エトフェンブロックス・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
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335)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	香川県							愛媛県						
		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	0.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	5.0	-	-	-	-	-	-
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	-0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.2	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-	-
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	-0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.7	-	-	-	-	-	-	65.7	-	-	-	-	-	-
33854	テブフェノジド・BPMCくん煙剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
33859	テブフェノジド・フルトラニル粉剤	0.6	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
33873	フィプロニル・イソプロチオラン粒剤	0.9	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
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	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.1	-	-	-	-	-	-	4.1	-	-	-	-	-	-

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336)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	香川県							愛媛県						
		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・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・プロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33886	プロフェジン・イソプロチオラン・フラメトビル粒剤	30.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33888	ベルメトリン・TPNエアゾル	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-
33889	エトフェンプロックス・フサライド水和剤ソル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33892	エトフェンプロックス・テブフェノジド・プロフェジン・フサラ	0.8	-	-	-	-	-	-	81.0	-	-	-	-	-	-
33893	フィプロニル・プロベナゾール粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	-	-
33896	ベルメトリン・チオファネートメチルエアゾル	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-
33897	ベルメトリン・イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33900	MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33901	プロフェジン・BPMC・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33902	プロフェジン・イソプロチオラン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33903	プロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-
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	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	7.8	-	-	-	-	-	-	36.8	-	-	-	-	-	-
33922	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・プロフェジン・フルトラニル粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-
33924	テブフェノジド・プロフェジン・フルトラニル水和剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33925	フィプロニル・プロベナゾール粒剤	12.7	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33942	BPMC・MEP・ジクロシメット粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33944	MEP・ジクロシメット粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33945	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	0.5	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33947	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33950	MEP・イミノクタジンアルベシル酸塩粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-
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	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44017	2,4-PA水溶剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44018	2,4-PA液剤	0.3	-	-	-	0.1	-	-	1.6	-	-	-	1.7	-	-
44019	2,4-PA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44020	2,4-PA粒剤	8.7	-	-	-	-	-	-	23.6	-	-	-	-	-	-
44028	MCPAナトリウム塩液剤	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	0.3	-	-
44031	MCPAエチル粒剤	0.7	-	-	-	-	-	-	3.7	-	-	-	-	-	-
44044	D CPA乳剤	0.2	0.2	0.2	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44045	D CPA・NAC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44070	DBN粒剤	1.1	-	-	-	0.0	-	0.0	0.6	-	-	-	0.0	-	0.0
44072	DBN粒剤	-	3.5	1.4	-	-	-	0.6	-	12.5	1.1	-	-	-	1.2
44078	DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.7	0.0	-	-	-	-
44079	DCMU水和剤	-	0.2	0.1	-	-	-	-	-	1.9	0.1	-	-	-	-
44082	CAT水和剤	-	0.2	0.8	0.2	0.0	-	-	-	0.3	0.2	0.1	0.0	-	-
44083	CAT粒剤	-	-	0.4	0.0	0.0	-	-	-	-	1.4	0.1	0.0	-	-
44084	CAT粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
44094	アトラジン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44095	アメトリン乳剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
44103	シメトリン・MCPB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337)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	香川県							愛媛県						
		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	2.5	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
44110	リニユロン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
44116	トリフルラリン乳剤	-	-	1.4	-	-	-	0.0	-	-	2.3	-	-	-	0.0
44117	トリフルラリン粒剤	-	-	8.4	-	-	-	0.1	-	-	35.2	-	-	-	0.5
44130	アラクローラ乳剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
44131	アイオキシニル乳剤	-	-	0.8	-	-	-	0.2	-	-	0.7	-	-	-	0.4
44144	IPC乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-
44150	ジクワット液剤	-	0.3	0.1	-	-	-	0.0	-	0.3	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	-	0.3	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
44266	ベンタゾン・2,4-PA粒剤	0.7	-	-	-	-	-	-	5.0	-	-	-	-	-	-
44267	ベンタゾン・2,4-PA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
44268	ベンタゾン・MCPAエチル粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-	-	-
44269	ベンタゾン・MCPAエチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
44279	シメトリン・ベンチオカーブ・MCP B粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44282	CAT・IPC水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
44293	CAT水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-
44296	DBN粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	0.0
44314	プロメトリン・ベンチオカーブ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
44316	ピラゾレート粒剤	0.7	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
44317	アトラジン水和剤(フロアブル)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
44320	ブタミホス乳剤	-	-	0.2	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44321	ブタミホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44349	トリクロピル液剤	-	-	-	-	0.0	0.1	0.0	-	-	-	-	0.0	1.3	0.0
44350	トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	0.0	0.1	0.0	-	-	-	-	0.0	1.6	0.0
44352	ブタミホス粒剤	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-
44356	シメトリン・MCPB・SAP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44371	MDBA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44374	DBN・DCMU粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44380	テトラピオン・トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-
44388	DCMU粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-
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	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	-0.6	-	-	-	-
44393	シメトリン・ACN・MCPB粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44401	DCMU・DPA・2,4-PA粒剤	-	-	-	3.6	-	-	-	-	-	-	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	0.9	3.3	4.3	4.9	0.7	-	1.6	0.2	12.1	0.9	2.1	0.3	-	1.0
44418	トリフルラリン・プロメトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44421	ピラゾキシフェン・プレチラクローラ乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44423	セトキシジム乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
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・バラコート液剤	5.4	13.1	25.6	5.8	0.8	-	1.9	1.9	68.4	7.9	3.8	0.5	-	1.8
44454	ペンディメタリン粉粒剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-
44458	メフェナセット粒剤	0.4	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
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 ラクローラ乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44466	ジメタメトリン・プレチラクローラ乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	14.4	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
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	4.5	-	-	-	-	-	-	32.8	-	-	-	-	-	-
44486	MCPA・MDBA・2,4-PA液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-
44487	メトラクローラ乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
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338)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	香川県						愛媛県							
		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	5.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44498	クロメブロップ・プレチラクロー ル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-	-	-	-	-
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	4.5	-	-	-	-	-	-	32.8	-	-	-	-	-	-
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	6.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44530	ピラゾスルフロンエチル・モリネー ト粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44536	ビリブチカルブ・プロモブチド・ベン ソフェナップ水和剤(フロアブ ル)	1.0	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
44541	グルホシネート液剤	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
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	ビリブチカルブ水和剤	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-
44561	テブチウロン・DCMU・DPA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44562	ベンディメタリン・リニuron乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-
44564	ブタミホス・プロモブチド粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44568	グルホシネート液剤	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	-	0.0
44572	グルホシネート・DCMU水和剤ゾル	-	0.1	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
44573	プレチラクロー ル乳剤	0.1	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-
44575	ピアラホス液剤	-	0.5	0.2	-	-	-	-	-	2.6	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)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44591	イマザビル・グルホシネート液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44592	ベンディメタリン・リニuron粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.2	-	-	-	-
44593	ピラゾスルフロンエチル・メフェナ セット1キロ粒剤	-0.3	-	-	-	-	-	-	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	28.8	-	-	-	-	-	-	27.1	-	-	-	-	-	-
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	0.3	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-	-	-
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	ビリブチカルブ・プレチラクロー ル乳剤	2.5	-	-	-	-	-	-	4.4	-	-	-	-	-	-
44608	エスプロカルブ・ピラゾスルフロン エチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
44609	ビリブチカルブ・ベンスルフロンメ チル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44610	ビリブチカルブ・ベンスルフロンメ チル水和剤(フロアブル)	2.3	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-0.3	-	-	-	-	-	-
44613	プレチラクロー ル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
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339)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	香川県							愛媛県						
		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	イマゾスルフロン・エスプロカルブ・ ダイムロン粒剤	4.0	-	-	-	-	-	-	13.3	-	-	-	-	-	-
44617	イマゾスルフロン・ジメタメリン・ダ イムロン・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44618	イマゾスルフロン・ダイムロン・メ フェナセット粒剤	16.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44619	イマゾスルフロン・ダイムロン・ピリ ブチカルブ水和剤(フロアブル)	2.2	-	-	-	-	-	-	-1.6	-	-	-	-	-	-
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)	0.7	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
44622	ベンチオカーブ・ベンディメタリン・ リニユロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-
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	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	6.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
44648	トリフルラリン・ベンディメタリン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-
44651	ピフェノックス・プレチラクロール乳	2.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44652	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレ チラクロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
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	イマゾスルフロン・ダイムロン・メ フェナセット1キロ粒剤	15.9	-	-	-	-	-	-	3.8	-	-	-	-	-	-
44667	イソウロン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.1	-	-	3.4
44672	イマゾスルフロン・エトベンザニド・ ダイムロン1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
44674	イソウロン・テトラピオン・DCMU・ DPA粒剤	-	-	-	0.2	-	-	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	-	-	0.0	-	-	-	0.1
44682	シハロホップブチル1キロ粒剤	5.3	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-
44683	シハロホップブチル乳剤EW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44684	シハロホップブチル・ベンタゾン液 剤ME	0.3	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-
44687	イマゾスルフロン・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	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
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	-	0.5	-	-	-	-	0.2	-	1.3	-	-	-	-	0.2
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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340)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	香川県							愛媛県						
		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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44711	イマズスルフロン・カフェンストロー ル・ダイムロン1キロ粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	-0.6	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
44721	ハロスルフロンメチル・プロジアミン水和剤D.F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	16.0	-	-	-	-	-	-
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・ブレ チラクロール1キロ粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	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・ベンスルフロメチ ル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44729	アジムスルフロン・ジメタメトリ ン・ブレチラクロール・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・テニルクロール・ベンスル フロメチル1キロ粒剤	0.4	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
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・ジメビレート・ 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・ピリミノバック メチル・ベンスルフロメチル・メフェ ナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	4.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	18.3	-	-	-	-	-	-	6.8	-	-	-	-	-	-
44745	ジメタメトリン・ビリブチカルブ・ブレ チラクロール水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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・トリフルリン乳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44753	MCPAイソプロピルアミン塩液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	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)	7.5	-	-	-	-	-	-	5.0	-	-	-	-	-	-
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	4.0	-	-	-	-	-	-	15.4	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.8	-	-	-	-	-	-	4.0	-	-	-	-	-	-
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・ブレチ 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341)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	香川県							愛媛県							
		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	-	-	-	-	-	-	-	4.8	-	-	-	-	-	-	-
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	ピリブチカルブ・ベンスルフロメ チル・メフェナセット水和剤(フロア ブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44785	ピリブチカルブ・ベンスルフロメ チル・メフェナセット水和剤(フロア ブル)	-	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-	-
44786	テニルクロール・ピリブチカルブ・ ベンスルフロメチル水和剤(フロ アブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	0.3	-	-	-	-	-	-	5.2	-	-	-	-	-	-	-
44788	イマズスルフロロン・ダイムロン・ピ リブチカルブ・メフェナセット水和 剤(フロアブル)	0.2	-	-	-	-	-	-	5.0	-	-	-	-	-	-	-
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)	0.3	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-
44797	イマズスルフロロン・ダイムロン・ペ トキサゾン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	3.8	-	-	-	-	-	-	-
44804	テニルクロール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44807	ジフルフェニカン・トリフルラリン粉 粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.3	-	-	-	-	-
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 ン水和剤(顆粒)	-	0.0	-	-	-	-	-	0.1	-	0.0	-	-	-	-	-0.1
44818	エトキシスルフロロン・ピラゾレ ート・プレチラクロール1キロ粒 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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	1.6	-	-	-	-	-	-	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 剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44845	ダイムロン・テニルクロール水 和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-
44846	シアナジン・DCBN・DCMU粒 剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44847	シアナジン・DCBN・DCMU粒 剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.1	-	-	-	-
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342)

農薬種類コード	適用対象別出荷量(t/年)	香川県							愛媛県							
		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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
44857	グリホサートトリメシウム塩・ピラフルフェンエチル水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	5.2	-	-	-	-	-	-
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	フロセツナド・ベンソピシクロン水和剤(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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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・MCPA粒剤	-	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-	-	-	-	20.9
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)	0.4	-	-	-	-	-	-	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・ベンソピシクロン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	1.7	13.1	12.4	2.1	0.3	1.0	0.7	0.6	67.0	3.8	0.2	0.0	2.7	0.1	
55607	エチクロゼート乳剤	-	0.9	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-	-
55612	ベンディメタリン乳剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-
55652	ウニコナゾールP液剤	-	-	0.0	-	-	-	0.0	-	-	0.2	-	-	-	-	0.2
55663	MCPAチオエチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-
55665	キノキサリン系・DEP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66000	イソプロチオラン・バクロブトラゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66901	チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.0	
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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343)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	高知県							福岡県						
		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	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	0.9	0.1	-	-	0.1
10129	ベンゾエピン粉剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-
10131	E P N粉剤	2.8	-	0.5	-	-	-	-	0.2	-	0.0	-	-	-	-
10133	E P N乳剤	0.6	-	2.2	-	-	-	-	1.3	-	3.2	-	-	-	-
10151	マラソン粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10153	マラソン粉剤(b)	1.1	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-
10154	マラソン乳剤	0.0	0.0	0.3	-	-	-	-	1.5	8.7	23.2	-	-	-	-
10165	ジメート乳剤(a)	-	1.1	0.2	-	-	-	-	-	0.3	0.0	-	-	-	-
10166	ジメート粒剤	0.0	-	0.5	-	-	-	-	0.0	-	0.4	-	-	-	-
10173	エチルチオトロン粒剤	20.5	-	54.0	-	-	-	5.1	73.2	-	130.9	-	-	-	12.9
10179	DDVP乳剤(a)	-	0.7	2.5	-	-	-	-	-	4.1	5.2	-	-	-	-
10180	DDVP乳剤(b)	-	1.0	3.7	-	-	-	-	-	2.9	4.0	-	-	-	-
10184	DDVPくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	1.8
10193	P A P粉剤(a)	0.1	-	0.0	-	-	-	-	0.3	-	0.1	-	-	-	-
10194	P A P粉剤(b)	0.2	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
10197	P A P水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
10198	P A P乳剤	0.0	0.4	0.2	-	-	-	-	0.5	2.1	1.5	-	-	-	-
10207	D E P粉剤	1.0	0.7	4.4	-	-	-	0.8	5.2	2.1	16.4	-	-	-	3.2
10209	D E P乳剤	0.1	0.0	0.5	-	-	-	0.2	1.8	0.7	7.1	-	-	-	3.8
10210	D E P水溶剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.2	-	-	-	-
10211	D E P粒剤	-	-	5.7	-	-	-	-	-	-	18.5	-	-	-	-
10216	M P P粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10220	M P P乳剤	1.4	-	0.5	-	-	-	0.8	1.5	-	0.4	-	-	-	0.6
10221	M P P粒剤	1.2	-	6.5	-	-	-	1.0	1.7	-	6.2	-	-	-	1.1
10224	M E P粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10225	M E P粉剤(b)	0.1	-	0.0	-	-	-	-	3.4	-	0.4	-	-	-	-
10227	M E P水和剤	-	1.7	-	-	-	-	-	-	10.6	-	-	-	-	-
10228	M E P乳剤(a)	2.8	1.2	1.1	1.6	0.1	-	0.7	18.4	20.4	4.8	6.2	0.9	-	4.3
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	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	1.9	-	-	-	-
10251	ダイアジン水和剤	-	0.6	0.0	-	-	-	-	-	3.6	0.0	-	-	-	-
10252	ダイアジン乳剤(a)	0.2	-	1.1	-	0.9	-	-	0.8	-	2.6	-	2.2	-	-
10253	ダイアジン粒剤(a)	4.0	-	4.0	-	-	-	-	10.9	-	7.5	-	-	-	-
10254	ダイアジン粒剤(b)	18.9	-	23.8	-	-	-	-	56.8	-	48.4	-	-	-	-
10257	ダイアジン・N A C粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10262	チオトロン乳剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.2	0.3	-	-	-	-
10265	エチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-0.2	0.0	-	-	-	-
10268	D M T P乳剤	-	0.4	0.3	-	-	-	-	-	6.0	5.6	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
10294	C V P粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.0	-	-	-	-
10295	C V P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	0.0	-	-
10297	ホサロン乳剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
10298	B R P乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
10308	N A C粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10309	N A C粉剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10312	N A C水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.4	0.1	-	0.0	-	0.0
10313	N A C水和剤(b)	0.0	0.5	0.1	-	-	-	-	0.0	0.8	0.0	-	-	-	-
10316	N A C粒剤	0.0	-	0.4	-	-	-	-	0.5	-	10.0	-	-	-	-
10320	P H C水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
10321	P H C乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
10322	P H C粒剤	0.4	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
10340	B P M C乳剤	0.7	-	0.5	-	-	-	-	1.1	-	0.5	-	-	-	-
10357	メソミル水和剤	-	-	5.7	-	-	-	-	-	-	27.6	-	-	-	-
10360	マシン油乳剤95	-	58.4	-	-	-	-	-	-	171.6	-	-	-	-	-
10361	マシン油乳剤97	-	44.7	-	-	-	-	-	-	124.5	-	-	-	-	-
10366	エチオン・マシン油乳剤	-	61.7	-	-	-	-	-	-	4.0	-	-	-	-	-
10403	ケルセン乳剤	-	0.5	0.2	0.2	-	-	-	-	4.7	0.6	0.7	-	-	-
10409	ケルセン・テトラジホン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
10416	B P P S乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
10445	DDVPくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10451	D - D剤	-	-	11.4	-	-	-	-	-	-	12.3	-	-	-	-
10470	臭化メチルくん蒸剤	-	-	610.2	-	-	-	-	-	-	96.7	-	-	-	-
10471	クロルピクリンくん蒸剤(a)	-	-	16.8	-	-	-	-	-	-	51.8	-	-	-	-
10472	クロルピクリンくん蒸剤(b)	-	-	67.4	-	-	-	-	-	-	110.3	-	-	-	-
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344)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	高知県						福岡県							
		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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-
10502	カルタップ・MIPC粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	14.8	-	-	-	-	-	-
10503	BPPS水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
10514	エチルチオメトン・MPP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-	-	-
10522	ダイアジノン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10532	MEP粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10553	CVP・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
10556	バミドチオン液剤	-	-	-	-	-	-	-	0.3	0.7	0.3	-	-	-	-
10565	DMTP水和剤	-	0.3	0.3	-	-	-	-	-	6.9	1.4	-	-	-	-
10571	イソキサチオン乳剤	-	0.1	1.2	0.7	-	-	-	-	4.0	10.4	6.1	-	-	-
10576	カルタップ・BPMC粒剤	9.6	-	-	-	-	-	-	8.5	-	-	-	-	-	-
10584	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-
10585	MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10586	クロルピリホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
10588	CVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
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	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
10662	イソキサチオン粉剤	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	3.8	-	-	-	-
10663	イソキサチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10672	クロルピリホスメチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	0.5	-	-	-	-
10677	アミラズ乳剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	4.3	-	-	-	-	-
10681	BPMC・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
10683	プロチオホス粉剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
10696	メチルイソチオシアネート・D-D油剤	-	-	4.6	-	-	-	-	-	-	6.1	-	-	-	-
10697	ピリミホスメチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
10705	PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10710	プロチオホス乳剤	-	0.1	1.0	-	-	-	0.1	-	0.3	3.1	-	-	-	0.2
10731	イソキサチオン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
10732	イソキサチオン粉粒剤	-	0.0	7.6	-	-	-	-	-	0.0	9.3	-	-	-	-
10734	BPMC・MPP粒剤	0.7	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
10749	ピリダフェンチオン乳剤	0.0	-	0.2	-	0.0	-	0.0	0.5	-	1.8	-	0.1	-	0.3
10753	DMTP・NAC水和剤	-	0.4	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-
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	3.0	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
10767	マラソン・MEP乳剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-
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	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10810	ホサロン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.4	-	-	-	-
10813	MEP乳剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
10816	BPMC・PAP粉剤DL	1.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10820	クロルピリホス乳剤	-	0.0	0.1	-	0.0	-	-	-	0.4	1.3	-	0.7	-	-
10822	DDVPくん煙剤	-	0.1	0.6	-	-	-	-	-	0.5	0.6	-	-	-	-
10826	ダイアジノン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10831	イソキサチオン・メソミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
10862	BPMC・MEP粉剤DL	7.0	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
10864	BPMC粉剤DL	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10869	カルタップ・BPMC粉剤DL	15.0	-	-	-	-	-	-	44.9	-	-	-	-	-	-
10870	酸化フェンブタスズ水和剤	-	1.1	0.1	-	-	-	-	-	0.9	0.0	-	-	-	-
10871	MEP粉剤DL	1.7	-	-	-	-	-	-	16.5	-	-	-	-	-	-
10872	メタアルデヒド・NAC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10873	メタアルデヒド・NAC粒剤	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-	10.8	-	-	-	-
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	-	-	2.3	-	0.6	-	-	-	-	1.4	-	0.4	-	-
10893	MEP油剤	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	5.3
10894	MEP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10895	ベンゾエピン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10896	ベンゾエピン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-
10897	ベンゾエピン粒剤	-	-	3.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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・臭化メチルクん蒸	-	-	18.6	-	-	-	-	-	-	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345)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	高知県						福岡県							
		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	0.1	-	0.2	-	-	-	-	0.2	-	0.3	-	-	-	-
10938	NAC・PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10945	PAP粉剤DL	0.2	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
10947	ジメチルピノホス・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10949	クロルピリホスメチル・BPMC粉剤DL	0.4	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
10955	テトラジホン・ピリダフェンチオン乳剤	-	-0.1	0.0	-	-	-	-	-	0.2	0.0	-	-	-	-
10957	ジメチルピノホス・MIPC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10971	MEP乳剤	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	2.4	3.1
10972	MPP・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10974	MPP粉剤DL	18.0	-	-	-	-	-	-	52.6	-	-	-	-	-	-
10993	BPMC・MEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10995	MEP粉剤DL	2.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
11001	ピリダフェンチオン・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11005	BPMC粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
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	-	-	1.9	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-
11011	D-D剤	-	-	11.0	-	-	-	-	-	30.1	-	-	-	-	-
11016	アセフェート・NAC水和剤	-	0.6	0.3	-	-	-	-	-	0.9	0.1	-	-	-	-
11022	ジメトエート・フェンバレート乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
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	-	0.3	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-
11025	フェンバレート・マラソン水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-
11027	カルボスルファン粒剤	0.3	-	0.2	-	-	-	-	2.0	-	0.9	-	-	-	-
11028	BPMC・MPP粉剤DL	6.3	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
11031	MEP・NAC粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
11040	プロチオホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-
11046	イソキサチオン粒剤	-	-	5.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11047	ブプロフェジン水和剤	0.4	-	0.5	-	-	-	-	4.7	-	4.8	-	-	-	-
11048	ブプロフェジン・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
11049	ブプロフェジン水和剤ソル	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11064	DEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11065	MEP・PAP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11068	MPP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11069	MPP油剤	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-	3.7
11070	ピリダフェンチオン・プロチオホス乳剤	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	-
11071	MEP・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11074	エチルチオメトン・チオシクラム粒剤	-	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
11082	ベルメトリン乳剤	-	0.1	0.2	-	-	-	-	-	0.4	0.4	-	-	-	-
11083	ベルメトリン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
11084	ベルメトリンエアゾル	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-
11085	ベルメトリン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11086	スルプロホス乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11090	ベルメトリンエアゾル	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-
11092	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11093	DEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-
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	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-
11108	プロチオホス油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11114	ピリダフェンチオン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	3.2	-	-	-
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	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11123	ジメチルピノホス粉剤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	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
11155	シベルメトリン水和剤	-	-0.1	-0.1	-	-	-	-	-	1.3	0.7	-	-	-	-
11156	シベルメトリン乳剤	-	0.1	1.9	-	-	-	-	-	0.8	3.1	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-
11169	メタアルデヒド水和剤	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11172	フルバリネート水和剤	-	0.2	0.1	-	-	-	-	-	1.3	0.9	-	-	-	-
11173	フルバリネート・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.0	-	-	-	-
11174	フルバリネートくん煙剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
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	-	2.0	-	-	-	-	4.1	-	4.2	-	-	-	-
11184	エトフェンブロックス・ジメチルピノホス粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
11185	イソキサチオン・エトフェンブロックス粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	38.0	-	-	-	-	-	-
11188	エトフェンブロックス・クロルピリホスメチル粉剤DL	2.1	-	-	-	-	-	-	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346)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	高知県						福岡県							
		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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-
11212	クロルピクリンくん蒸剤(錠剤)	-	-	3.3	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-
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	-	0.1	0.2	-	-	-	-	-	0.7	0.5	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11238	クロフェンテジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	1.1	0.2	-	-	-	-
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	-	0.4	-	-	-	-	-	1.2	0.6	-	-	-	-
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	-	0.3	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11284	ピラクロホス粒剤	-	-	26.5	-	-	-	-	-	-	6.3	-	-	-	-
11287	ダイアジノンマイクロカプセル剤S Lソル	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-
11293	フェンピロキシメート水和剤(フロ アブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	3.6	-	-	-	-	-
11294	ピリダベン水和剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-
11295	ピリダベン水和剤(フロアブル)	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-
11306	フェンプロバトリン・MEP水和剤	-	0.0	-0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
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	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-
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	プロチオホス粉粒剤(細粒剤F)	-	-	-	-	0.4	-	-	3.0	-	-	-	0.3	-	1.6
11334	ベルメトリンエアソル	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	4.2	-	-	-	-
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	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	-	-	16.8	-	-	-	-	-	-	12.1	-	-	-	-
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	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-
11342	ベルメトリンマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11348	フルフェナクソン乳剤	-	1.9	7.5	-	-	-	-	-	4.4	6.1	-	-	-	-
11350	ピラクロホス乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11351	カーバムナトリウム塩液剤	-	-	4.0	-	-	-	-	0.2	-	5.0	-	-	-	0.3
11352	カルボスルファン・プロバホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11355	イミダクロプリド水和剤	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-
11358	ダイアジノン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11359	イソキサチオンエアソル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-
11360	テブフェンジド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	4.3	-	-	-	-	-
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	-0.2	-	-	-	-	-	-	-	-0.6	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11384	ピリダフェンチオン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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347)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	高知県						福岡県							
		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	エチルチオトシ・ベンフラカルブ粒剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	6.3	-	-	-	-
11391	アクリナトリン水和剤	-	0.0	-0.1	-	-	-	-	-	1.4	0.6	-	-	-	-
11394	シラフルオフェン乳剤	0.5	-	-	-	-	-	-	5.2	-	-	-	-	-	-
11398	イソキサチオン・シラフルオフェン 粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
11400	シラフルオフェン・テブフェノジド 粉剤DL	5.9	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-	-	-
11402	テブフェノジド水和剤(フロアブル)	-	0.2	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-
11431	BPMC・MEPマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11433	フィプロニル粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	35.5	-	-	-	-	-	-
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	ネマデクテン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11453	オキサミル粒剤	-	-	8.2	-	-	-	-	-	-	10.9	-	-	-	-
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	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-
11467	ベルメトリン乳剤(スプレー)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	10.2	-	-	-	-
11468	ベルメトリン液剤(スプレー)	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	23.0	-	-	-
11478	ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-
11482	エトキサゾール水和剤(フロアブル)	-	-0.1	0.0	-	-	-	-	-	3.5	0.3	-	-	-	-
11486	クロルピリホス水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.9	0.1	-	-
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	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-
11493	テブフェノジド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-
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	-	-	4.0	-	-	-	-	-	-	4.2	-	-	-	-
11524	クロマフェノジド水和剤(フロアブル)	-	0.1	0.4	-	-	-	-	-	0.2	0.6	-	-	-	-
11530	ベンフラカルブマイクロカプセル剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11532	ダイアジン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-
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	-	6.5	-	-	-	-	-	-	73.4	-	-	-	-	-
22001	硫酸亜鉛	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.5	-	0.2	-	-	-	0.1	1.1	-	0.4	-	-
22013	銅水和剤	-	0.0	0.3	0.0	-	-	0.0	-	0.0	0.1	0.0	-	-	0.0
22014	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22015	銅水和剤	-	0.0	0.5	0.0	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-
22045	IBP乳剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22046	IBP粒剤	29.8	-	-	-	-	-	-	33.4	-	-	-	-	-	-
22053	EDDP乳剤	1.8	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22078	ジネブ水和剤	-	0.2	0.7	-	-	-	-	-	8.9	8.7	-	-	-	-
22082	マンネブ水和剤	-	14.0	5.6	-	-	-	-	-	5.8	0.7	-	-	-	-
22086	マンゼブ水和剤	-	17.2	17.2	-	-	-	-	-	236.5	64.2	-	-	-	-
22109	プロピネブ水和剤	-	1.6	0.6	-	-	-	-	-	0.7	0.1	-	-	-	-
22115	チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22116	ジラム・チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
22123	TPN粉剤	1.8	-	1.1	-	-	-	-	7.1	-	3.1	-	-	-	-
22125	TPNくん蒸剤	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
22144	キノキサリン系水和剤	-	0.4	0.4	-	-	-	-	-	0.4	0.1	-	-	-	-
22184	ジチアノン・銅水和剤	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
22198	ストレプトマイシン液剤	-	0.0	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22209	ポリオキシシン水和剤AL	-	0.1	0.2	-	-	-	-	-	1.2	0.7	-	-	-	-
22211	ポリオキシシン乳剤AL	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-
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	3.0	2.1	-	-	-	-	0.5	6.6	3.7	-	-	-	-
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	-	1.7	0.9	-	-	-	-	-	0.8	0.1	-	-	-	-
22284	銅・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
22300	チウラム・TPN水和剤	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	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348)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	高知県						福岡県							
		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	0.5	-	0.1	-	-	-	-	0.2	-	0.0	-	-	-	-
22309	エクロメゾール粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22317	エクロメゾール乳剤	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
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	6.4	-	-	-	-	-	-	6.5	-	-	-	-	-	-
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	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-
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	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-
22368	T P N粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22400	イブロジオン水和剤	-	0.4	0.8	-	-	-	-	-	2.5	1.2	-	-	-	-
22402	チアベンダゾール・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-
22404	有機銅塗布剤	-	1.0	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-
22408	チウラム・チオファネートメチル水和剤	0.0	0.8	-	-	-	-	-	0.0	1.9	-	-	-	-	-
22414	エクロメゾール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
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	-	0.6	0.1	-	-	-	-	-	2.1	0.2	-	-	-	-
22423	有機銅水和剤	-	0.2	0.1	-	0.1	-	-	-	1.5	0.1	-	0.1	-	-
22424	有機銅水和剤	-	0.7	0.5	-	0.3	-	-	-	2.8	0.5	-	0.3	-	-
22440	IB P粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22442	EDDP粉剤DL	2.2	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
22443	ベノミル・T P N水和剤	0.3	0.1	-	-	-	-	-	2.6	1.4	-	-	-	-	-
22447	ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22451	ダゾメット粉剤	-	-	100.6	-	-	-	-	-	-	73.7	-	-	-	-
22461	カスガマイシン・銅水和剤	-	0.5	4.1	-	-	-	-	-	1.1	2.0	-	-	-	-
22462	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.3	-	-	-	-
22467	メブロニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22478	トリシクラゾール	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22479	トリシクラゾール	2.8	-	-	-	-	-	-	7.7	-	-	-	-	-	-
22491	ブラストサイジンS粉剤	2.0	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
22492	イブロジオン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	0.2	-	-
22505	トリシクラゾール・IB P粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22508	プロシメドン・T P N水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22515	キャプタン・ホセチル	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	1.8	0.9	-	-	-	-
22516	トリアジメホン乳	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
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	1.1	-	-	-	-
22533	プロシメドン・マンゼブ水和剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22535	イミノクタジン酢酸塩液剤	-	0.4	0.2	-	-	-	-	-	4.3	0.5	-	-	-	-
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	イブロジオン・マンゼブ水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22547	イブロジオン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22549	ホセチル・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22550	チウラム・ヒドロキシイソキサゾール・ベノミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22553	イミノクタジン酢酸塩・ポリオキシン水和剤	-	0.6	1.4	-	-	-	-	-	0.9	0.6	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22569	イミノクタジン酢酸塩・銅水和剤	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
22572	ペンシクロン	1.2	-	-	-	-	-	-	9.4	-	-	-	-	-	-
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	-	0.3	0.1	-	0.1	-	-	-	2.2	0.5	-	0.2	-	-
22598	水和硫黄剤(フ)	-	0.3	0.8	-	-	-	-	-	1.8	1.3	-	-	-	-
22603	銅・プロシメドン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22604	トリシクラゾール・バリダマイシン	0.1	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-
22605	ベノミル・メブロニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	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349)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	高知県						福岡県							
		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	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	5.4	-	-	-	-
22616	オキサジキシル・銅水和剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
22617	オキサジキシル・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.2	-	-	-	-
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	0.5	0.3	9.3	4.1	0.2	-	-	1.2	6.0	15.1	6.5	0.9	-	-
22634	バリダマイシン	0.9	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22635	イソプロチオラン・フルトラニル粒	-3.4	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-	-
22636	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-
22655	バリダマイシン	2.3	-	0.4	-	-	-	-	4.4	-	0.6	-	-	-	-
22656	フェナリモル・有機銅水和剤	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22658	銅・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22661	オキサリニック	0.1	-	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	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
22674	イミノクタジン酢酸塩・チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22682	ブロクロラス	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
22684	フルアジナム水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.4	0.2	-	-	-	-
22685	フルアジナム粉剤	-	-	14.7	-	-	-	-	-	-	9.4	-	-	-	-
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	TPN水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	0.1	-	-
22702	トリシクラゾール	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
22708	有機銅水和剤(フロアブル)	-	0.3	-	-	-	-	-	-	13.7	-	-	-	-	-
22711	イミノクタジン酢酸塩液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-
22713	ジラム・チウラム・トリフルミソール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22714	フェリムゾン・フサライド粉剤DL	2.9	-	-	-	-	-	-	14.0	-	-	-	-	-	-
22715	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-0.5	-	-	-	-	-	-	4.0	-	-	-	-	-	-
22716	トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	7.0	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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	0.3	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
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	ジチアノ水和剤(フロアブル)	-	0.7	-	-	-	-	-	-	14.8	-	-	-	-	-
22749	フルスルファミド粉剤	-	-	12.3	-	-	-	-	-	-	26.1	-	-	-	-
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	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22754	チウラム・ベフラゾエート水和剤(フロアブル)	0.1	-	-	-	-	-	-	3.0	-	-	-	-	-	-
22757	ジフェノコナゾール水和剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-
22758	ジフェノコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22761	銅粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22764	銅水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.0	-	-	-	-
22766	オキシテトラサイクリン・ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22769	バリダマイシン・フェリムゾン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22773	炭酸水素ナトリウム・銅水和剤	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22775	イブコナゾール・銅水和剤(フロアブル)	3.1	-	-	-	-	-	-	7.9	-	-	-	-	-	-
22778	銅水和剤	-	0.1	1.3	-	-	-	-	-	0.4	2.8	-	-	-	-
22779	銅水和剤	-	3.1	17.5	-	-	-	-	-	64.5	35.1	-	-	-	-
22780	銅水和剤	-	0.0	0.2	-	-	-	-	-	39.5	17.6	-	-	-	-
22781	イミベンコナゾール水和剤	-	0.1	0.3	-	-	-	-	-	0.4	0.5	-	-	-	-
22782	イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-
22786	イミノクタジン酢酸塩・メブロニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
22788	フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	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350)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	高知県						福岡県							
		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	-	0.6	0.6	-	-	-	-	-	5.1	1.3	-	-	-	-
22798	マンゼブ水和剤(フロアブル)	-	0.1	0.6	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
22805	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
22814	メバニピリム	-	0.0	-0.1	-	-	-	-	-	0.4	0.9	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-
22818	フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	2.0	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
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・フラマトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22843	マンゼブ水和剤(フロアブル)	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22847	ジメトモルフ・銅水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22856	フルアジナム水和剤SC	-	0.7	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-
22857	ジフルメトリム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22860	有機銅・TPN水和剤(フロアブル)	-	0.1	0.3	-	-	-	-	-	0.1	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	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22867	シモキサニル・マンゼブ水和剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
22875	イミノクタジナルベシル酸塩水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	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	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	2.9	-	-
22888	チウラム・ベノミル粉剤	-	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-
22891	シプロジニル・ジラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22901	イソプロチオラン1キログラム粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22909	プロビネブ水和剤(顆粒)	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	2.6	0.4	-	-	-	-
22910	シモキサニル・TPN水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22914	テトラコナゾール	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	3.8	-	-	-	-	-	-
22920	イミベンコナゾールエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
22929	ジクロシメット	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
22934	ジラム・チウラム水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-
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	-	0.1	1.3	-	-	-	-	-	0.1	0.7	-	-	-	-
33048	MPP・EDDP乳剤	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-
33217	ダイアジノン・IBP粒剤	1.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	1.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
33361	DDVP・キノキサリン系くん煙剤	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33382	ECP・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33386	MPP・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	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351)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	高知県						福岡県							
		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	39.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-
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	4.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	20.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33406	MPP・XMC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33407	MPP・XMC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	3.7	-	-	-	-	-	-
33411	MEP・チオフェネートメチル粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	12.4	-	-	-	-	-
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	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33469	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33470	MPP・EDDP粉剤DL	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33474	アレスリン・TPNエアゾル	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	21.8	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
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	22.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
33524	ブプロフェジン・BPMC・MEP・イ ソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	27.1	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-
33555	ベルメトリン・トリホリンエアゾル	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	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	7.8	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33569	BPMC・MPP・ベンシクロン粉剤DL	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33570	MPP・フサライド・ベンシクロン・E DDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
33573	カルタップ・BPMC・バリダマイシ ン・フサライド粉剤DL	1.2	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
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352)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	高知県							福岡県						
		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	-	-	-	-	-	-	-	12.9	-	-	-	-	-	-
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	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33654	BPMC・MEP・ジクロメジン粉剤DL	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
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	13.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
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)	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
33730	ブプロフェジン・フルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
33731	シフルトリン・ピテルタノールエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
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	10.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	2.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33765	ダイアジン・イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	12.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	26.8	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-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353)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	高知県							福岡県						
		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	-	-	-	-	-	-	-	9.6	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
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	-3.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	9.9	-	-	-	-	-	-	40.3	-	-	-	-	-	-
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	2.8	-	-	-	-	-	-	12.3	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
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	9.4	-	-	-	-	-	-	35.6	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	227.1	-	-	-	-	-	-
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	0.7	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33815	エトフェンブロックス・MEP・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	3.6	-	-	-	-	-	-
33816	エトフェンブロックス・MEP・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33820	カルタップ・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	1.0	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
33822	エトフェンブロックス・トリシクラゾール水和剤ゾル	0.6	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
33828	イミダクロプリド・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33835	テブフェノジド・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	-	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
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	0.7	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
33848	テブフェノジド・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	27.0	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-0.5	-	-	-	-	-	-
33854	テブフェノジド・BPMCくん煙剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-
33859	テブフェノジド・フルトラニル粉剤	-	-	-	-	-	-	-	6.5	-	-	-	-	-	-
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	9.2	-	-	-	-	-	-	7.7	-	-	-	-	-	-
33873	フィプロニル・イソプロチオラン粒剤	-0.6	-	-	-	-	-	-	10.4	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
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354)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	高知県						福岡県							
		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	テブフェンジド・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	113.8	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	7.4	-	-	-
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・テブフェンジド・ブプロフェジン・フサラ	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
33893	フィプロニル・プロベナゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-
33896	ベルメトリン・チオファネートメチルエアゾル	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	12.5	-	-	-	-	-	-
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	25.6	-	-	-	-	-	-	65.5	-	-	-	-	-	-
33919	フィプロニル・アゾキシストロピン粒剤	0.7	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33923	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	61.9	-	-	-	-	-	-
33924	テブフェンジド・ブプロフェジン・フルトラニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	5.7	-	-	-	-	-	-
33925	フィプロニル・プロベナゾール粒剤	18.7	-	-	-	-	-	-	11.9	-	-	-	-	-	-
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)	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33936	フィプロニル・イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	24.8	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
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	2.8	-	-	-	-	-	-	9.9	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	5.7	-	-	-	-	-	-
44017	2,4-PA水溶剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44018	2,4-PA液剤	-	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	1.1	-	-
44019	2,4-PA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44020	2,4-PA粒剤	17.9	-	-	-	-	-	-	12.5	-	-	-	-	-	-
44028	MCPAナトリウム塩液剤	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	0.6	-	-
44031	MCPAエチル粒剤	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44044	D CPA乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	-	0.0	-	-
44045	D CPA・NAC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
44070	DBN粒剤	0.4	-	-	-	0.0	-	0.0	2.3	-	-	-	0.0	-	0.1
44072	DBN粒剤	-	0.5	0.6	-	-	-	0.4	-	6.8	2.5	-	-	-	1.9
44078	DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.1	-	-	-	-
44079	DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	0.3	-	-	-	-
44082	CAT水和剤	-	0.0	0.1	0.0	0.0	-	-	-	0.2	1.0	0.4	0.1	-	-
44083	CAT粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.4	0.1	0.0	-	-
44084	CAT粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44094	アトラジン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-
44095	アメトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-
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355)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	高知県						福岡県							
		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	1.7	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-
44110	リニユロン水和剤	-	0.0	0.3	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
44116	トリフルラリン乳剤	-	-	1.1	-	-	-	0.0	-	-	11.6	-	-	-	0.1
44117	トリフルラリン粒剤	-	-	26.6	-	-	-	0.3	-	-	155.0	-	-	-	1.9
44130	アラクロール乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	3.0	-	-	-	-
44131	アイオキシニル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	0.9
44144	IPC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
44150	ジクワット液剤	-	0.1	0.1	-	-	-	0.0	-	0.9	0.3	-	-	-	0.1
44215	シメトリン・MCPAチオエチル粒	2.8	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
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	-	3.4	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
44260	リニユロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-
44266	ペンタゾン・2,4-PA粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	4.8	-	-	-	-	-	-
44267	ペンタゾン・2,4-PA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44268	ペンタゾン・MCPAエチル粒剤	1.1	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
44269	ペンタゾン・MCPAエチル水和剤	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44279	シメトリン・ベンチオカーブ・MCP B粒剤	2.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44282	CAT・IPC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44293	CAT水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-
44296	DBN粒剤	-	0.0	-	-	-	-	0.1	-	0.3	-	-	-	-	0.2
44314	プロメトリン・ベンチオカーブ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.9	-	-	-	-
44316	ピラゾレート粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
44317	アトラジン水和剤(フロアブル)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
44320	ブタミホス乳剤	-	-	0.2	-	0.0	-	-	-	-	0.1	-	0.0	-	-
44321	ブタミホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-
44349	トリクロピル液剤	-	-	-	-	0.0	0.1	0.0	-	-	-	-	0.3	1.0	1.3
44350	トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	0.0	0.5	0.0	-	-	-	-	0.1	0.5	0.7
44352	ブタミホス粒剤	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	15.2	-
44388	DCMU粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
44389	ブタミホス・DBN粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-
44390	DBN粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
44392	ペンディメタリン乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	3.6	-	-	-	-
44393	シメトリン・ACN・MCPB粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44401	DCMU・DPA・2,4-PA粒剤	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-	28.3	-	-	-
44402	DCMU・DPA・2,4-PA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-
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	0.9	0.9	1.6	0.1	-	0.7	2.6	11.4	10.7	17.3	2.4	-	12.0
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	8.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44423	セトキシジム乳剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-
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	2.5	9.3	15.1	5.7	0.3	-	2.4	10.1	33.1	42.0	13.6	1.9	-	9.4
44454	ペンディメタリン粉粒剤	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-	12.4	-	-	-	-
44458	メフェナセット粒剤	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44462	ナブロアニリド・プロモブチド・メ フェナセット粒剤	5.5	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-
44465	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチ ラクロール粒剤	1.0	-	-	-	-	-	-	42.9	-	-	-	-	-	-
44466	ジメタメトリン・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	3.3	-	-	-	-	-	-
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	21.8	-	-	-	-	-	-	82.5	-	-	-	-	-	-
44486	MCPA・MDBA・2,4-PA液剤	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-
44487	メトラクローラール乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
44488	プロメトリン・メトラクローラール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
44490	アトラジン・メトラクローラール水和剤 (フロアブル)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-
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356)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	高知県						福岡県							
		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	2.6	-	-	-	-	-	-	9.7	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	21.8	-	-	-	-	-	-	82.5	-	-	-	-	-	-
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	1.2	-	-	-	-	-	-	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)	1.0	-	-	-	-	-	-	18.0	-	-	-	-	-	-
44541	グルホシネート液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.5	-	-	-	-
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	-1.1	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	5.5	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-
44561	テブチウロン・DCMU・DPA粒剤	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-
44562	ベンディメタリン・リニュロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
44564	ブタミホス・プロモブチド粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44568	グルホシネート液剤	0.1	0.3	0.1	0.2	0.0	-	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	-	0.0
44572	グルホシネート・DCMU水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	0.1
44573	プレチラクロー ル乳剤	2.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44575	ピアラホス液剤	-	0.3	0.5	-	-	-	-	-	1.1	0.6	-	-	-	-
44576	エスプロカルブ・ジメタメトリン・ピラ ゾスルフロンエチル・プレ チ ラクロー ル	4.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44588	テニルクロー ル・ピラゾキシフェン ・プロモブチド水和剤(フロア ブル)	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44591	イマザピル・グルホシネート液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2
44592	ベンディメタリン・リニュロン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-1.4	-	-	-	-
44593	ピラゾスルフロンエチル・メフェナ セット1キログラム粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	7.3	-	-	-	-	-	-
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キログラム粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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キログラム粒	30.0	-	-	-	-	-	-	28.3	-	-	-	-	-	-
44596	ダイムロン・ベンスルフロンメチル メフェナセット1キログラム粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	37.7	-	-	-	-	-	-
44597	ベンスルフロンメチル・メフェナ セット1キログラム粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44600	ピラゾスルフロンエチル・プレチラ クロー ル1キログラム粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44602	プレチラクロー ル・ベンスルフロン メチル1キログラム粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44603	プレチラクロー ル・ベンスルフロン メチル1キログラム粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44607	ピリプチカルブ・プレチラクロー ル乳剤	0.5	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
44608	エスプロカルブ・ピラゾスルフロン エチル1キログラム粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-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)	0.4	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
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キログラム粒剤	1.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44613	プレチラクロー ル1キログラム粒剤	-	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-
44614	エスプロカルブ・ベンスルフロンメ チル1キログラム粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44615	エスプロカルブ・ベンスルフロンメ チル1キログラム粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	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357)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	高知県							福岡県						
		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	0.8	-	-	-	-	-	-	11.5	-	-	-	-	-	-
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	11.7	-	-	-	-	-	-	5.9	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-
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)	-3.8	-	-	-	-	-	-	11.6	-	-	-	-	-	-
44622	ベンチオカーブ・ベンディメタリン・ リニユロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	9.8	-	-	-	-	-
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	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	1.4	-	-	-	-	-	-	7.7	-	-	-	-	-	-
44634	DCMU水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	0.3	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44647	ベンチオカーブ・ベンディメタリン・ リニユロン粉粒剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	36.8	-	-	-	-	-
44648	トリフルリン・ベンディメタリン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-
44651	ピフェノックス・プレチラクロール乳	1.0	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
44667	イソウロン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63.2	-	-	-	43.8
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	-	-	-	0.1	-	-	0.0	-	-	1.1	-	-	-	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	-	-	-	0.2	-	-	0.0	-	-	-	0.1
44682	シハロホップブチル1キロ粒剤	2.8	-	-	-	-	-	-	5.7	-	-	-	-	-	-
44683	シハロホップブチル乳剤EW	0.1	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
44684	シハロホップブチル・ベンタゾン液 剤ME	0.7	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
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	3.0	-	-	-	-	-	-	3.6	-	-	-	-	-	-
44689	シハロホップブチル・ピラゾスルフ ロンエチル・ブタミホス1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	3.0	-	-	-	-	-	-
44692	ターバシル・DCMU水和剤	-	0.0	-	-	-	-	0.1	-	0.2	-	-	-	-	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・ハロスルフロムメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44697	ブタミホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44701	ピリブチカルブ・ベンスルフロムメ チル粒剤(ジャンボ剤)	-	-	-	-	-	-	-	-0.5	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	7.7	-	-	-	-	-	-

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358)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	高知県							福岡県						
		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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-
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	-0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44711	イマズスルフロ ン・カフェンスト ロール・ダイム ロン1 キロ粒剤	1.0	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44721	ハロスルフロ ンメチル・ プロジ アミン 水和剤 DF	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-
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	1.8	-	-	-	-	-	-	12.2	-	-	-	-	-	-
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 ール1 キロ粒	1.8	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-
44727	アジムスルフロ ン・カ フェン スト ロー 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 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 ル ク ロ ー ール ・ ベ ン ス ル フ ロ ン メ チ ル 1 キ ロ 粒 剤	4.7	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-
44732	アジムスルフロ ン・エ ス ブ 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 ビ 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 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	0.4	-	-	-	-	-	-	4.9	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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)	4.1	-	-	-	-	-	-	13.9	-	-	-	-	-	-
44745	ジメタメ トリ ン・ ビ リ ブ チ カ ル ブ ・ プレ チ ラ ク ロ ー 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-
44753	MCPAイソ プロ ピ ル ア ミ ン 塩 液 剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	2.3
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)	1.1	-	-	-	-	-	-	20.5	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44757	アジムスルフロ ン・カ フェン スト ロー 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	-	-	-	-	-	-	-	45.8	-	-	-	-	-	-
44763	カフェンスト ロール・ シ ク ロ ス ル フ ア ム ロ ン ・ ダイ ム ロ ン 1 キ ロ 粒 剤	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
44764	カフェンスト ロール・ シ ク ロ ス ル フ ア ム ロ ン ・ ダイ ム ロ ン 粒 剤 (ジャン ボ)	9.3	-	-	-	-	-	-	12.1	-	-	-	-	-	-
44766	ジメテ ナ ミ ド ・ リ ニ ユ ロ ン 乳 剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-
44767	DCMU・DPA・MCPAナ トリ ウ ム 塩 液 剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44768	エス ブ 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 F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44771	ジメタメ トリ ン・ ビ リ ブ チ カ ル ブ ・ プレ チ ラ ク ロ ー 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359)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年) 農薬種類名	高知県							福岡県						
		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	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-
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キログラム剤	0.7	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44782	シメトリン・ベンフレセート・MCPB 1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44783	カフェンストロール・シハロホップ ブチル・ダイムロン・ベンスルフロ ンメチル水和剤(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・ベンスルフロメ チル・メフェナセット水和剤(フロ アブル)	0.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44786	テニルクロール・ピリブチカルブ・ ベンスルフロメチル水和剤(フロ アブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	0.7	-	-	-	-	-	-	6.5	-	-	-	-	-	-
44788	イマズスルフロメチル・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)	0.7	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
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)	1.7	-	-	-	-	-	-	7.5	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-
44815	クロメブロッブ・テニルクロール水 和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44816	グルホシネート・フラザスルフロメチ ル水和剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	0.1
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キログラム 剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44819	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44823	イマズモックスアンモニウム塩液	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44826	シハロホップブチル・テニルクロ ール・ベンスルフロメチル1キログ ラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44827	カフェンストロール・ピラゾレ ート・プロモブチド粒剤(ジャンボ剤)	0.1	-	-	-	-	-	-	6.1	-	-	-	-	-	-
44828	カフェンストロール水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	0.5
44829	カフェンストロール・ピラゾスルフロ ンエチル水和剤(ジャンボ剤)	1.4	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
44837	シメトリン・ベンチオカーブ・メフェ ナセット・MCPB1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.6	-	-	-	-
44842	シハロホップブチル水和剤(ジャンボ剤)	2.0	-	-	-	-	-	-	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キログ ラム剤	-	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
44845	ダイムロン・テニルクロール水和剤 (フロアブル)	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44846	シアナジン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44847	シアナジン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.2	-	-	-
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360)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	高知県						福岡県							
		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
44851	ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	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	-	0.8	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-
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・ベクシフェナック・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・ベンフレレート・MCPB1キロ粒剤	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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44878	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレレート水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44883	DCMU・DPA・MCP P粒剤	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	3.7
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	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44901	イマズスルフロメチル・カフェンストロール・ダイムロン粒剤(ジャンボ剤)	0.8	-	-	-	-	-	-	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)	-	-	-	-	-	-	-	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	0.8	9.8	7.7	0.1	0.0	4.2	0.0	3.2	32.9	20.2	5.1	0.7	2.7	3.5
55607	エチクロゼート乳剤	-	0.0	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-
55612	ベンディメタリン乳剤	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
55652	ウニコナゾールP液剤	-	-	0.0	-	-	-	0.0	-	-	0.2	-	-	-	0.2
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66901	チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.2	1.6
66903	チウラム塗布剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66906	ジラム水和剤	-	-	1.3	-	-	0.1	0.0	-	0.0	0.1	-	-	0.0	0.0
66907	チウラム水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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361)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	佐賀県							長崎県						
		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	12.3	-	1.2	-	-	-	-	0.4	-	0.1	-	-	-	-
10133	E P N乳剤	0.2	-	0.4	-	-	-	-	0.6	-	2.3	-	-	-	-
10151	マラソン粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10153	マラソン粉剤(b)	2.7	-	-	-	-	-	-	7.3	-	-	-	-	-	-
10154	マラソン乳剤	0.1	0.4	0.8	-	-	-	-	0.0	0.6	1.0	-	-	-	-
10165	ジメート乳剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10166	ジメート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	3.2	-	-	-	-
10173	エチルチオトロン粒剤	24.2	-	35.5	-	-	-	1.3	15.5	-	46.2	-	-	-	3.1
10179	DDVP乳剤(a)	-	3.0	2.2	-	-	-	-	-	1.9	1.6	-	-	-	-
10180	DDVP乳剤(b)	-	5.8	3.3	-	-	-	-	-	4.9	3.1	-	-	-	-
10184	DDVPくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2
10193	P A P粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	0.1	-	-	-	-
10194	P A P粉剤(b)	1.6	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
10197	P A P水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10198	P A P乳剤	0.2	0.4	0.5	-	-	-	-	0.1	0.5	0.7	-	-	-	-
10207	D E P粉剤	1.9	0.8	4.9	-	-	-	0.4	3.3	2.5	17.3	-	-	-	2.3
10209	D E P乳剤	0.3	0.1	0.8	-	-	-	0.2	0.2	0.1	1.2	-	-	-	0.4
10210	D E P水溶剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10211	D E P粒剤	-	-	6.9	-	-	-	-	-	-	19.7	-	-	-	-
10216	M P P粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10220	M P P乳剤	0.5	-	0.1	-	-	-	0.1	0.2	-	0.1	-	-	-	0.1
10221	M P P粒剤	0.8	-	2.3	-	-	-	0.1	0.2	-	1.3	-	-	-	0.2
10224	M E P粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10225	M E P粉剤(b)	1.9	-	0.2	-	-	-	-	1.1	-	0.2	-	-	-	-
10227	M E P水和剤	-	2.8	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-
10228	M E P乳剤(a)	2.8	3.2	0.6	0.4	0.1	-	0.1	1.5	3.3	0.6	0.7	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	-	-0.2	-	-	-	-	0.0	-	0.1	-	-	-	-
10251	ダイアジン水和剤	-	0.4	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10252	ダイアジン乳剤(a)	0.6	-	1.6	-	0.5	-	-	0.1	-	0.9	-	0.5	-	-
10253	ダイアジン粒剤(a)	3.1	-	1.7	-	-	-	-	1.3	-	1.6	-	-	-	-
10254	ダイアジン粒剤(b)	5.1	-	3.5	-	-	-	-	36.4	-	51.9	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-0.3	0.0	-	-	-	-
10268	D M T P乳剤	-	4.2	3.2	-	-	-	-	-	4.2	3.4	-	-	-	-
10275	E C P粉剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10276	E C P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10290	C Y A P粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10291	C Y A P水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10292	C Y A P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10294	C V P粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-
10295	C V P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10297	ホザロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10298	B R P乳剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
10308	N A C粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10309	N A C粉剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
10312	N A C水和剤(a)	0.1	2.3	0.4	-	0.0	-	0.0	0.0	0.2	0.0	-	0.0	-	0.0
10313	N A C水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.3	0.0	-	-	-	-
10316	N A C粒剤	0.1	-	1.8	-	-	-	-	0.4	-	11.8	-	-	-	-
10320	P H C水和剤	2.7	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
10321	P H C乳剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
10322	P H C粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10340	B P M C乳剤	0.3	-	0.1	-	-	-	-	0.1	-	0.0	-	-	-	-
10357	メソミル水和剤	-	-	6.4	-	-	-	-	-	-	8.1	-	-	-	-
10360	マシン油乳剤95	-	11.6	-	-	-	-	-	-	97.8	-	-	-	-	-
10361	マシン油乳剤97	-	313.2	-	-	-	-	-	-	188.3	-	-	-	-	-
10366	エチオン・マシン油乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-
10403	ケルセン乳剤	-	1.0	0.1	0.0	-	-	-	-	3.3	0.2	0.1	-	-	-
10409	ケルセン・テトラジホン乳剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10416	B P P S乳剤	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10445	DDVPくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	0.0
10451	D - D剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	17.0	-	-	-	-
10470	臭化メチルくん蒸剤	-	-	37.7	-	-	-	-	-	-	127.4	-	-	-	-
10471	クロルピクリンくん蒸剤(a)	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	230.2	-	-	-	-
10472	クロルピクリンくん蒸剤(b)	-	-	59.6	-	-	-	-	-	-	178.1	-	-	-	-
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362)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	佐賀県						長崎県							
		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	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
10492	アレスリン・MEPエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10502	カルタップ・MIPC粒剤	-18.0	-	-	-	-	-	-	5.3	-	-	-	-	-	-
10503	BPPS水和剤	-	3.5	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-
10514	エチルチオメトン・MPP粒剤	2.0	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10565	DMTP水和剤	-	1.0	0.2	-	-	-	-	-	0.6	0.1	-	-	-	-
10571	イソキサチオン乳剤	-	0.5	0.8	0.2	-	-	-	-	1.2	1.9	0.8	-	-	-
10576	カルタップ・BPMC粒剤	-5.6	-	-	-	-	-	-	18.9	-	-	-	-	-	-
10584	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.7	-	-	-	-
10585	MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10586	クロルピリホス水和剤	-	0.7	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.1	-	-	-	-
10662	イソキサチオン粉剤	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	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	0.0	-	0.2	-	-	-	-	0.1	-	0.3	-	-	-	-
10677	アミトラス乳剤	-	2.9	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-
10681	BPMC・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10683	プロチオホス粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-
10696	メチルイソチオシアネート・D-D油剤	-	-	2.8	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
10697	ピリミホスメチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
10705	PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10710	プロチオホス乳剤	-	0.0	0.4	-	-	-	0.0	-	0.1	0.6	-	-	-	0.0
10731	イソキサチオン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
10732	イソキサチオン粉粒剤	-	0.0	2.0	-	-	-	-	-	0.0	7.0	-	-	-	-
10734	BPMC・MPP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10749	ピリダフェンチオン乳剤	0.8	-	2.5	-	0.0	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
10753	DMTP・NAC水和剤	-	1.8	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-
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	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10766	マラソン・BPMC粉剤DL	0.6	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10807	BPMC・MEP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10809	BPMC・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
10810	ホサロン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10813	MEP乳剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
10816	BPMC・PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10820	クロルピリホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	0.0	-	-
10822	DDVPくん煙剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.1	0.3	-	-	-	-
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	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
10862	BPMC・MEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	5.2	-	-	-	-	-	-
10864	BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10869	カルタップ・BPMC粉剤DL	25.1	-	-	-	-	-	-	151.6	-	-	-	-	-	-
10870	酸化フェンブタスズ水和剤	-	0.7	0.0	-	-	-	-	-	0.7	0.0	-	-	-	-
10871	MEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	32.7	-	-	-	-	-	-
10872	メタアルデヒド・NAC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10873	メタアルデヒド・NAC粒剤	-	-	9.6	-	-	-	-	-	-	16.6	-	-	-	-
10876	PHC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10887	BPMC・DEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10888	カルタップ・NAC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
10892	ダイアジノン・メソミル粒剤	-	-	9.7	-	1.1	-	-	-	-	9.3	-	1.9	-	-
10893	MEP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.4
10894	MEP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10895	ベンゾエピン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10896	ベンゾエピン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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・臭化メチルクん蒸	-	-	2.9	-	-	-	-	-	-	4.7	-	-	-	-

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363)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	佐賀県						長崎県							
		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	-	0.1	-	-	-	0.1	-	0.1	-	-	-	-
10938	NAC・PAP粉剤DL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10945	PAP粉剤DL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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		-	-	-	-	-	-	10.9	-	-	-	-	-	-
10955	テトラジホン・ピリダフェンチオン乳剤		-	1.5	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10957	ジメチルピホス・MIPC粒剤		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10971	MEP乳剤		-	-	-	-	-	0.8	0.2	-	-	-	-	3.5	1.2
10972	MPP・PHC粒剤		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10974	MPP粉剤DL		1.9	-	-	-	-	-	30.0	-	-	-	-	-	-
10993	BPMC・MEP粉剤DL		-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
10995	MEP粉剤DL		2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11001	ピリダフェンチオン・BPMC粉剤DL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11005	BPMC粉剤DL		3.8	-	-	-	-	-	9.6	-	-	-	-	-	-
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		-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
11011	D-D剤		-	-	0.3	-	-	-	-	-	88.3	-	-	-	-
11016	アセフェート・NAC水和剤		-	2.8	0.2	-	-	-	-	2.6	0.1	-	-	-	-
11022	ジメエート・フェンバレート乳剤		-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11023	ジメエート・フェンバレート乳剤		-	0.1	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
11027	カルボスルファン粒剤		1.4	-	0.5	-	-	-	0.4	-	0.3	-	-	-	-
11028	BPMC・MPP粉剤DL		63.5	-	-	-	-	-	49.5	-	-	-	-	-	-
11031	MEP・NAC粉剤		-	-	-	-	-	-	-	5.7	-	-	-	-	-
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		3.3	-	2.9	-	-	-	0.7	-	1.1	-	-	-	-
11048	ブプロフェジン・BPMC粉剤DL		0.1	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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		-	-	-	-	-	3.0	-	-	-	-	-	-	10.5
11070	ピリダフェンチオン・プロチオホス乳剤		-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.3
11071	MEP・NAC水和剤		-	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-
11074	エチルチオメトン・チオシクラム粒剤		0.1	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
11082	ベルメトリン乳剤		-	0.0	0.1	-	-	-	-	0.6	0.8	-	-	-	-
11083	ベルメトリン水和剤		-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.2	-	-	-	-
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		-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
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		-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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		-	-	0.5	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
11108	プロチオホス油剤		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11114	ピリダフェンチオン粒剤		-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	0.7	-	-
11116	MEP乳剤		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11120	フェノチオカルブ乳剤		-	1.9	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-
11121	プロフェノホス乳剤		-	-	0.1	-	-	-	-	-	3.3	-	-	-	-
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		-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11150	フルシトリネート・PAP乳剤		-	-	-	-	-	-	-	0.5	0.2	-	-	-	-
11155	シベルメトリン水和剤		-	0.9	0.5	-	-	-	-	-0.1	0.0	-	-	-	-
11156	シベルメトリン乳剤		-	1.0	2.7	-	-	-	-	0.2	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		-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
11163	テトラジホン・ピリダフェンチオン水和剤		-	1.5	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
11169	メタアルデヒド水和剤		-	-	0.2	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11172	フルバリネート水和剤		-	0.2	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11173	フルバリネート・NAC水和剤		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11174	フルバリネートくん煙剤		-	-	0.4	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
11175	キナルホス乳剤		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11179	エトフェンブロックス水和剤		-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11181	エトフェンブロックス乳剤		3.8	-	3.3	-	-	-	1.3	-	2.4	-	-	-	-
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		67.2	-	-	-	-	-	76.3	-	-	-	-	-	-
11188	エトフェンブロックス・クロルピホスメチル粉剤DL		19.9	-	-	-	-	-	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364)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	佐賀県						長崎県							
		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	シハロリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11212	クロルピクリンくん蒸剤(錠剤)	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	3.7	-	-	-	-
11214	クロルピクリン・DCIP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.2	-	-	-	-
11216	ベルメトリン粒剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11222	シフルトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11225	フェンプロバトリン乳剤	-	1.2	0.3	-	-	-	-	-	1.0	0.3	-	-	-	-
11229	ヘキシチアソクス・DDVPくん煙 成型剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
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)	-	0.9	0.1	-	-	-	-	-	0.7	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	0.6	-	0.2	-	-	-	-	0.9	-	0.7	-	-	-	-
11263	フルシトリネート液剤ME	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	0.1	-	-	-	-
11265	フルシトリネート・ホサロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11266	エトフェンブロックス・BPMC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11269	エトフェンブロックス・MPP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	6.0	-	-	-	-	-	-
11274	フェンプロバトリン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11276	プロチオホス・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	0.2
11283	フェンプロバトリン・DDVPくん煙 剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11284	ピラクロホス粒剤	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	4.3	-	-	-	-
11287	ダイアジノンマイクロカプセル剤S Lソル	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-	3.9	-	-	-	-
11293	フェンピロキシメート水和剤(フロ アブル)	-	1.5	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
11294	ピリダベン水和剤	-	3.7	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-
11295	ピリダベン水和剤(フロアブル)	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
11296	ジフルベンスロン・ダイアジノン水 和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11298	ベルメトリン水和剤(フロアブル)	-	0.2	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	0.7
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	-	-	3.9	-	-	-	-	-	-	13.2	-	-	-	-
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	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-
11342	ベルメトリンマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11348	フルフェナクソン乳剤	-	1.3	0.8	-	-	-	-	-	3.0	2.0	-	-	-	-
11350	ピラクロホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11351	カーバムナトリウム塩液剤	-	-	0.5	-	-	-	0.0	-	-	0.4	-	-	-	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	-	0.8	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-
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	5.9	-	-	-	-	-	-	4.2	-	-	-	-	-	-
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	-0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	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365)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	佐賀県						長崎県							
		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	エチルチオトシ・ベンフラカルブ粒剤	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11391	アクリナトリン水和剤	-	0.3	0.4	-	-	-	-	-	0.4	1.2	-	-	-	-
11394	シラフルオフェン乳剤	0.7	-	-	-	-	-	-	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	-0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11402	テブフェノジド水和剤(フロアブル)	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
11406	ピフェントリン・PAP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	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	11.8	-	-	-	-	-	-	4.0	-	-	-	-	-	-
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	ネマデクテン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11453	オキサミル粒剤	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-	65.1	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-
11459	クロルピリホス粒剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
11478	ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
11482	エトキサゾール水和剤(フロアブル)	-	4.1	0.2	-	-	-	-	-	4.8	0.2	-	-	-	-
11486	クロルピリホス水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11487	ダイアジン・NAC粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11488	テブフェノジド・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
11490	クロルピクリンくん蒸剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	5.1	-	-	-	-	-	-	7.1	-	-	-	-
11524	クロマフェノジド水和剤(フロアブル)	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.1	1.5	-	-	-	-
11530	ベンフラカルブマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11532	ダイアジン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
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	-	7.8	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-
22001	硫酸亜鉛	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22003	銅粉剤	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	0.2	-	-	-	-
22006	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22007	硫黄・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	-	-	0.0
22008	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22012	キャプタン・有機銅水和剤	-	0.2	2.5	-	0.4	-	-	-	0.0	0.6	-	0.2	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
22046	IBP粒剤	18.5	-	-	-	-	-	-	28.6	-	-	-	-	-	-
22053	EDDP乳剤	0.3	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
22078	ジネブ水和剤	-	0.6	0.4	-	-	-	-	-	2.1	1.6	-	-	-	-
22082	マンネブ水和剤	-	15.8	1.2	-	-	-	-	-	14.7	1.2	-	-	-	-
22086	マンゼブ水和剤	-	49.8	9.5	-	-	-	-	-	43.9	9.2	-	-	-	-
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	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22123	TPN粉剤	0.1	-	0.0	-	-	-	-	0.6	-	0.4	-	-	-	-
22125	TPNくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
22144	キノキサリン系水和剤	-	1.6	0.2	-	-	-	-	-	0.9	0.1	-	-	-	-
22184	ジチアノ・銅水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
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	-	0.3	0.1	-	-	-	-	-	1.3	0.4	-	-	-	-
22211	ポリオキシシン乳剤AL	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-
22265	ストレプトマイシン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22266	ベノミル水和剤	0.4	4.0	2.5	-	-	-	-	0.2	3.6	2.1	-	-	-	-
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	-	2.7	0.3	-	-	-	-	-	2.7	0.3	-	-	-	-
22284	銅・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22300	チウラム・TPN水和剤	-	-	-	-	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366)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	佐賀県						長崎県							
		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	0.2	-	0.0	-	-	-	-	0.2	-	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	11.7	-	-	-	-	-	-	5.1	-	-	-	-	-	-
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	-	1.1	0.0	-	-	-	-	-	0.2	0.0	-	-	-	-
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	0.1	-	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	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22368	T P N粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22400	イブロジオン水和剤	-	0.9	0.4	-	-	-	-	-	1.3	0.5	-	-	-	-
22402	チアベンダゾール・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22404	有機銅塗布剤	-	2.4	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
22408	チウラム・チオファネートメチル水和剤	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-
22414	エクロメゾール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22415	イソプロチオラン粉剤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	-	5.0	0.3	-	0.1	-	-	-	0.6	0.0	-	0.0	-	-
22424	有機銅水和剤	-	0.4	0.1	-	0.0	-	-	-	0.3	0.0	-	0.0	-	-
22440	I B P粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22442	E D D P粉剤DL	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22443	ベノミル・T P N水和剤	3.2	0.7	-	-	-	-	-	1.4	0.4	-	-	-	-	-
22447	ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22451	ダゾメット粉粒剤	-	-	55.8	-	-	-	-	-	-	58.0	-	-	-	-
22461	カスガマイシン・銅水和剤	-	0.3	0.5	-	-	-	-	-	0.6	0.9	-	-	-	-
22462	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22467	メブロニル水和剤(フロアブル)	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22469	銅・有機銅水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	1.0	0.6	-	-	-	-
22473	ジチアノン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22474	E D D P粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22478	トリシクラゾール	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22479	トリシクラゾール	2.0	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22491	ブラストサイジンS粉剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22492	イブロジオン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	0.0	-	-
22505	トリシクラゾール・I B P粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	8.0	-	-	-	-	-	-
22508	プロシメドン・T P N水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22515	キャプタン・ホセチル	-	0.4	0.2	-	-	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-
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・E D D P粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22527	トリアジメホン・プロピネブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22529	銅水和剤	-	0.2	0.4	-	-	-	-	-	0.5	0.6	-	-	-	-
22533	プロシメドン・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22535	イミノクタジン酢酸塩液剤	-	2.7	0.2	-	-	-	-	-	4.0	0.3	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22545	イブロジオン・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	0.0	-	-	-	-
22547	イブロジオン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22549	ホセチル・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22550	チウラム・ヒドロキシイソキサゾール・ベノミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22553	イミノクタジン酢酸塩・ポリオキシン水和剤	-	0.6	0.3	-	-	-	-	-	0.3	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
22572	ペンシクロン	6.7	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
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	0.1	-	0.0	-	-	-	0.3	0.2	-	0.1	-	-
22598	水和硫黄剤(フ)	-	8.1	4.3	-	-	-	-	-	0.3	0.2	-	-	-	-
22603	銅・プロシメドン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.0	-	-	-	-

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367)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	佐賀県						長崎県							
		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	-	-	7.5	-	-	-	-	-	-	5.2	-	-	-	-
22616	オキサジキシル・銅水和剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	3.0	-	-	-	-
22617	オキサジキシル・マンゼブ水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.0	0.9	-	-	-	-
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	0.4	0.9	4.6	0.8	0.1	-	-	0.5	0.6	10.2	3.2	0.2	-	-
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	7.3	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
22636	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL	14.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-
22655	バリダマイシン	2.2	-	0.2	-	-	-	-	0.9	-	0.2	-	-	-	-
22656	フェナリモル・有機銅水和剤	-	0.9	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22658	銅・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22661	オキサリニック	0.2	-	0.1	-	-	-	-	0.3	-	0.3	-	-	-	-
22662	フサライド・フルトラニル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22664	銅・メタラキシル水和剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-
22674	イミノクタジン酢酸塩・チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22682	ブロクロラス	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22684	フルアジナム水和剤	-	0.8	0.3	-	-	-	-	-	0.6	0.3	-	-	-	-
22685	フルアジナム粉剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	90.0	-	-	-	-
22688	銅粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22689	ジラム・チウラム・フェナリモル水和剤	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22691	TPN水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22702	トリシクラゾール	2.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22708	有機銅水和剤(フロアブル)	-	6.0	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-
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	20.5	-	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-	-	-
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	12.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-
22720	オキサリニック酸・ストレプトマイシン	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-
22721	オキサリニック酸・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
22731	フェリムゾン・フサライド水和剤	2.4	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-
22744	イミノクタジン酢酸塩・有機銅水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
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	ジチアノ水和剤(フロアブル)	-	8.2	-	-	-	-	-	-	11.4	-	-	-	-	-
22749	フルスルファミド粉剤	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	61.1	-	-	-	-
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)	0.3	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-	-
22757	ジフェノコナゾール水和剤	-	1.4	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
22758	ジフェノコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22761	銅粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22764	銅水和剤DF	-	0.5	0.1	-	-	-	-	-	2.0	0.2	-	-	-	-
22766	オキシテトラサイクリン・ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
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	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
22775	イブコナゾール・銅水和剤(フロアブル)	6.1	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
22778	銅水和剤	-	0.1	2.0	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22779	銅水和剤	-	7.5	17.9	-	-	-	-	-	16.6	47.7	-	-	-	-
22780	銅水和剤	-	3.1	6.2	-	-	-	-	-	0.4	1.0	-	-	-	-
22781	イミベンコナゾール水和剤	-	0.5	0.3	-	-	-	-	-	0.5	0.4	-	-	-	-
22782	イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22786	イミノクタジン酢酸塩・メブロニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22788	フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	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368)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	佐賀県						長崎県							
		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	-	1.7	0.4	-	-	-	-	-	2.8	0.7	-	-	-	-
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	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22807	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22809	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22811	イミノクタジナルベシル酸塩・チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22814	メバニピリム	-	0.2	0.3	-	-	-	-	-	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	-	12.8	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
22818	フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	1.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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・フラマトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22843	マンゼブ水和剤(フロアブル)	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	0.0	0.2	-	-	-	-
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	-	0.9	0.0	-	-	-	-	-	1.1	0.0	-	-	-	-
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	-	2.0	-	-	-	-	-	-	4.1	-	-	-	-	-
22857	ジフルメトリム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22860	有機銅・TPN水和剤(フロアブル)	-	0.0	0.2	-	-	-	-	-	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	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22867	シモキサニル・マンゼブ水和剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	4.0	-	-	-	-
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	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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キログラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22909	プロビネブ水和剤(顆粒)	-	1.8	0.2	-	-	-	-	-	2.2	0.3	-	-	-	-
22910	シモキサニル・TPN水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22914	テトラコナゾール	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	0.1	0.2	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
33048	MPP・EDDP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-
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	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
33382	ECP・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33386	MPP・EDDP粉剤DL	3.2	-	-	-	-	-	-	23.3	-	-	-	-	-	-

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369)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	佐賀県						長崎県							
		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	38.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.4	-	-	-	-	-	-	18.5	-	-	-	-	-	-
33401	MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33406	MPP・XMC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33407	MPP・XMC・EDDP粉剤DL	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33411	MEP・チオフェネートメチル粉剤	-	-	39.8	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33470	MPP・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33474	アレスリン・TPNエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	ダイアジン・プロベナゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33520	クロルピリホスメチル・BPMC・メブロンル粉剤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	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
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・EDDP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	2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33546	カルタップ・BPMC・プロベナゾール粒剤	-11.7	-	-	-	-	-	-	9.4	-	-	-	-	-	-
33555	ベルメトリン・トリホリンエアゾル	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33557	BPMC・MEP・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33567	MPP・ベンシクロン・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33569	BPMC・MPP・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33570	MPP・フサライド・ベンシクロン・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33573	カルタップ・BPMC・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33579	カルタップ・BPMC・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤DL	9.6	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
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・メブロンル粉剤DL	34.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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370)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	佐賀県						長崎県							
		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	26.4	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33659	MEP・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33661	エトフェンブロックス・MPP・EDDP粉剤DL	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	-	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	11.4	-	-	-	-	-	-
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)	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
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	4.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	45.0	-	-	-	-	-	-	16.7	-	-	-	-	-	-
33748	ジメチルピホス・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL	145.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-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371)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	佐賀県						長崎県						
		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
33773	カルタップ・ブプロフェジン・バリダ マイシン粉剤DL	17.7	-	-	-	-	-	4.4	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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	79.8	-	-	-	-	-	75.2	-	-	-	-	-	
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	11.5	-	-	-	-	-	3.4	-	-	-	-	-	
33809	エトフェンブロックス・トリシクラゾ ール・バリダマイシン・フェリムゾン粉 剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
33810	エトフェンブロックス・フェリムゾン・ フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
33822	エトフェンブロックス・トリシクラゾ ール水和剤ゾル	4.8	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	
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	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	
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	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	
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	2.2	-	-	-	-	-	3.4	-	-	-	-	-	
33854	テブフェンピラド・BPMCくん煙剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	
33859	テブフェノジド・フルトラニル粉剤	49.1	-	-	-	-	-	-3.8	-	-	-	-	-	
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	-	-	-	-	-	-	57.5	-	-	-	-	-	
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	31.6	-	-	-	-	-	62.0	-	-	-	-	-	
33873	フィプロニル・イソプロチオラン粒剤	10.1	-	-	-	-	-	8.8	-	-	-	-	-	
33876	ニテンピラム・フェリムゾン・フサラ イド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
33879	テブフェノジド・ブプロフェジン・イ ソプロチオラン・フルトラニル粉剤	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	
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372)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	佐賀県							長崎県						
		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	テブフェンジド・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	87.1	-	-	-	-	-	-	127.0	-	-	-	-	-	-
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	9.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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・テブフェンジド・ブプロフェジン・フサラ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33893	フィブロニル・プロベナゾール粒剤	6.2	-	-	-	-	-	-	19.7	-	-	-	-	-	-
33896	ベルメトリン・チオファネートメチルエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
33897	ベルメトリン・イ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	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	23.9	-	-	-	-	-	-	88.1	-	-	-	-	-	-
33919	フィブロニル・アゾキシストロピン粒剤	1.0	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-
33922	ブプロフェジン・MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
33923	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	13.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33924	テブフェンジド・ブプロフェジン・フルトラニル水和剤	4.3	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
33925	フィブロニル・プロベナゾール粒剤	3.8	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
33926	フィブロニル・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	フィブロニル・イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	18.2	-	-	-	-	-	-	5.5	-	-	-	-	-	-
33937	シラフルオフェン・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33938	フィブロニル・フラメトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	フィブロニル・ジクロシメット粒剤	0.7	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
33947	フィブロニル・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	フィブロニル・ジクロシメット・フラメトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44017	2,4-PA水溶剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44018	2,4-PA液剤	0.6	-	-	-	0.2	-	-	1.6	-	-	-	1.5	-	-
44019	2,4-PA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44020	2,4-PA粒剤	11.6	-	-	-	-	-	-	43.0	-	-	-	-	-	-
44028	MCPAナトリウム塩液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44031	MCPAエチル粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44044	D CPA乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	-	0.0	-	-
44045	D CPA・NAC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44070	DBN粒剤	0.2	-	-	-	0.0	-	0.0	0.1	-	-	-	0.0	-	0.0
44072	DBN粒剤	-	4.2	1.1	-	-	-	0.3	-	4.9	1.4	-	-	-	0.7
44078	DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44079	DCMU水和剤	-	0.6	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44082	CAT水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.2	0.1	0.0	-	-
44083	CAT粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.7	0.1	0.0	-	-
44084	CAT粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44094	アトラジン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44095	アメリオン乳剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
44103	シメトリン・MCPB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373)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	佐賀県						長崎県							
		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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44110	リニユロン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.2	-	-	-	-	-
44116	トリフルラリン乳剤	-	-	8.2	-	-	-	0.0	-	1.4	-	-	-	-	0.0
44117	トリフルラリン粒剤	-	-	455.1	-	-	-	2.1	-	32.9	-	-	-	-	0.3
44130	アラクロール乳剤	-	-	0.7	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-
44131	アイオキシニル乳剤	-	-	4.0	-	-	-	0.8	-	1.1	-	-	-	-	0.4
44144	IPC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44150	ジクワット液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	1.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-	-
44260	リニユロン粒剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44266	ベンタゾン・2,4-PA粒剤	2.1	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	3.9	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44282	CAT・IPC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44293	CAT水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44296	DBN粒剤	-	2.1	-	-	-	-	0.2	-	0.1	-	-	-	-	0.0
44314	プロメトリン・ベンチオカーブ粒剤	-	-	33.6	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-
44316	ピラゾレート粒剤	3.4	-	-	-	-	-	-	3.8	-	-	-	-	-	-
44317	アトラジン水和剤(フロアブル)	-	-	0.3	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
44320	ブタミホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	0.0	-	-	-
44321	ブタミホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44349	トリクロピル液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.3	0.1	-
44350	トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	0.1	-
44352	ブタミホス粒剤	-	-	2.2	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-
44356	シメトリン・MCPB・SAP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44371	MDBA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44374	DBN・DCMU粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44380	テトラピオン・トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-
44388	DCMU粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44389	ブタミホス・DBN粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44390	DBN粒剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44392	ペンディメタリン乳剤	-	-	2.0	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-
44393	シメトリン・ACN・MCPB粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44401	DCMU・DPA・2,4-PA粒剤	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-
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	1.7	6.4	5.8	4.3	0.7	-	1.6	0.4	3.6	3.0	4.2	0.3	-	1.4
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	-	-	-	-	-	-	-	3.3	-	-	-	-	-	-
44423	セトキシジム乳剤	-	-	1.0	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44448	ジクワット・パラコート液剤	8.7	20.7	29.7	4.4	0.7	-	1.6	3.4	16.7	23.6	6.7	0.5	-	2.2
44454	ペンディメタリン粉粒剤	-	-	16.5	-	-	-	-	-	-	18.4	-	-	-	-
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	3.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44465	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチ ラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	41.1	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	10.0	-	-	-	-	-	-	12.3	-	-	-	-	-	-
44486	MCPA・MDBA・2,4-PA液剤	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	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)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
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374)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	佐賀県						長崎県							
		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	1.2	-	-	-	-	-	-	9.0	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	10.0	-	-	-	-	-	-	12.3	-	-	-	-	-	-
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	0.6	-	-	-	-	-	-	27.4	-	-	-	-	-	-
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 ゾフェナセット水和剤(フロアブ ル)	0.3	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	16.1	-	-	-	-	-	-
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	7.6	-	-	-	-	-	-	57.5	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44561	テブチウロン・DCMU・DPA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44562	ベンディメタリン・リニュロン乳剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
44564	ブタミホス・プロモブチド粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44568	グルホシネート液剤	0.2	0.2	0.1	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	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44575	ピアラホス液剤	-	0.2	0.0	-	-	-	-	-	1.3	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 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	イマザピル・グルホシネート液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44591	イマザピル・グルホシネート液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44592	ベンディメタリン・リニュロン粉粒剤	-	-	10.1	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-
44593	ピラゾスルフロンエチル・メフェナ セット1キロ粒剤	1.9	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
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	42.0	-	-	-	-	-	-	30.3	-	-	-	-	-	-
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	11.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44607	ピリプチカルブ・プレチラクロール乳剤	0.4	-	-	-	-	-	-	8.7	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	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	-0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44613	プレチラクロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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375)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	佐賀県						長崎県							
		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	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.7	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
44618	イマズスルフロン・ダイムロン・メ フェナセット粒剤	4.3	-	-	-	-	-	-	8.8	-	-	-	-	-	-
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)	-0.3	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-
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)	1.8	-	-	-	-	-	-	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	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44627	シメトリン・ベンフレセート・MCPB粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44628	ジメビベレート・ベンスルフロムメ 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	-	-	-	-	-	-	-	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)	2.8	-	-	-	-	-	-	2.9	-	-	-	-	-	-
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	-	-	36.4	-	-	-	-	-	2.9	-	-	-	-	-
44648	トリフルラリン・ベンディメタリン粉粒剤	-	-	30.0	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
44651	ピフェノックス・プレチラクロール乳	2.3	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
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	11.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44662	シメトリン・モリネート・MCPB1キ ロ粒剤	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	4.0	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
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	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44667	イソウロン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44676	グリホサートトリメシウム塩・ジク ワット液剤	-	-	0.3	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-
44682	シハロホップブチル1キロ粒剤	3.2	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
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・ベンタゾン液 剤ME	1.5	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
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	2.9	-	-	-	-	-	-	4.2	-	-	-	-	-	-
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	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44689	シハロホップブチル・ピラゾスルフ ロンエチル・ブタミホス1キロ粒剤	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44692	ターバシル・DCMU水和剤	-	1.7	-	-	-	-	0.2	-	0.3	-	-	-	-	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・ハロスルフロムメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44697	ブタミホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44701	ピリブチカルブ・ベンスルフロムメ チル粒剤(ジャンボ剤)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44702	ナブロアニリド・プロモブチド・メ フェナセット1キロ粒剤	2.8	-	-	-	-	-	-	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376)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	佐賀県							長崎県						
		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)	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44711	イマズスルフロン・カフェンストロー ル・ダイムロン1キロ粒剤	1.3	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44716	ピリミナバックメチル・ベンスルフ ロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	4.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44721	ハロスルフロンメチル・プロジアミン水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44725	シハロホップブチル・ピラゾスルフ ロンエチル・メフェナセット1キロ粒	15.6	-	-	-	-	-	-	6.2	-	-	-	-	-	-
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	5.7	-	-	-	-	-	-	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・テニルクロール・ベンスルフ ロンメチル1キロ粒剤	2.9	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
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・ピリミナバックメ チル・ベンスルフロンメチル・メフェ ナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44740	カフェンストロール・ダイムロン・ベ ンスルフロンメチル1キロ粒剤	9.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44741	カフェンストロール・ダイムロン・ベ ンスルフロンメチル粒剤(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)	3.6	-	-	-	-	-	-	3.3	-	-	-	-	-	-
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	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44753	MCPAイソプロピルアミン塩液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	16.2	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
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	75.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
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)	0.6	-	-	-	-	-	-	4.9	-	-	-	-	-	-
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・ペスロジン水和剤D ジメタメトリン・ピラゾレート・プレ チ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44771	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377)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	佐賀県							長崎県						
		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	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	ピリブチカルブ・ベンスルフロメ チル・メフェナセット水和剤(フロア ブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44785	ピリブチカルブ・ベンスルフロメ チル・メフェナセット水和剤(フロア ブル)	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	3.5	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
44788	イマズスルフロメチル・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)	1.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
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)	1.0	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
44804	テニルクロール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44807	ジフルフェニカン・トリフルラリン粉 粒剤	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44815	クロメブロッブ・テニルクロール水 和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44816	グルホシネート・フラザスルフロメチ ル水和剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	カフェンストロール・ピラゾレー ト・プロモブチド粒剤(ジャンボ剤)	-	-	-	-	-	-	-	3.5	-	-	-	-	-	-
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 ンエチル水和剤(ジャンボ剤)	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	0.1	0.2	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
44842	シハロホップブチル水和剤(ジャンボ剤)	0.2	-	-	-	-	-	-	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 剤	1.7	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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378)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	佐賀県						長崎県							
		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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-
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・ベクシフェナック・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・ベンフレレート・MCPB1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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・ベンフレレート水和剤(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)	1.3	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
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)	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	2.1	15.0	10.6	0.7	0.1	1.3	0.3	1.1	16.0	11.2	1.9	0.1	1.8	0.6
55607	エチクロゼート乳剤	-	2.9	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-
55612	ベンディメタリン乳剤	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-
55652	ウニコナゾールP液剤	-	-	0.0	-	-	-	0.0	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66901	チウラム水和剤	-	-	-	-	-	2.3	0.5	-	-	-	-	-	0.1	0.1
66903	チウラム塗布剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66906	ジラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66907	チウラム水和剤(フロアブル)	-	-	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379)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	熊本県							大分県						
		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	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	0.2	0.0	-	-	0.0
10129	ベンゾエピン粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
10131	E P N粉剤	13.5	-	2.8	-	-	-	-	1.5	-	0.1	-	-	-	-
10133	E P N乳剤	2.9	-	12.7	-	-	-	-	0.4	-	0.7	-	-	-	-
10151	マラソン粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10153	マラソン粉剤(b)	3.8	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-
10154	マラソン乳剤	0.1	0.9	3.7	-	-	-	-	0.1	0.5	1.2	-	-	-	-
10165	ジメート乳剤(a)	-	0.4	0.0	-	-	-	-	-	6.2	0.3	-	-	-	-
10166	ジメート粒剤	0.1	-	1.8	-	-	-	-	0.4	-	2.3	-	-	-	-
10173	エチルチオトロン粒剤	60.5	-	197.2	-	-	-	6.2	37.5	-	47.7	-	-	-	4.5
10179	DDVP乳剤(a)	-	5.3	8.3	-	-	-	-	-	1.5	1.3	-	-	-	-
10180	DDVP乳剤(b)	-	5.5	6.8	-	-	-	-	-	1.4	1.2	-	-	-	-
10184	DDVPくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10193	P A P粉剤(a)	0.1	-	0.0	-	-	-	-	0.2	-	0.1	-	-	-	-
10194	P A P粉剤(b)	2.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
10197	P A P水和剤	-	1.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10198	P A P乳剤	0.8	21.2	4.3	-	-	-	-	0.1	0.5	0.1	-	-	-	-
10207	D E P粉剤	5.6	14.0	32.1	-	-	-	2.0	7.1	6.6	15.8	-	-	-	3.0
10209	D E P乳剤	1.0	1.4	6.9	-	-	-	1.2	0.3	0.2	0.9	-	-	-	0.4
10210	D E P水溶剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
10211	D E P粒剤	-	-	28.2	-	-	-	-	-	-	9.5	-	-	-	-
10216	M P P粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10220	M P P乳剤	3.4	-	1.5	-	-	-	0.7	0.3	-	0.1	-	-	-	0.1
10221	M P P粒剤	6.7	-	44.5	-	-	-	2.4	0.7	-	1.8	-	-	-	0.3
10224	M E P粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10225	M E P粉剤(b)	1.0	-	0.2	-	-	-	-	1.5	-	0.1	-	-	-	-
10227	M E P水和剤	-	5.0	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-
10228	M E P乳剤(a)	5.2	6.5	2.5	1.2	0.2	-	0.5	2.5	2.3	0.5	0.8	0.0	-	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	-	2.0	0.0	-	-	-	-	-	1.0	0.0	-	-	-	-
10252	ダイアジン乳剤(a)	0.4	-	2.4	-	0.6	-	-	0.3	-	0.8	-	0.6	-	-
10253	ダイアジン粒剤(a)	5.8	-	7.3	-	-	-	-	3.7	-	1.9	-	-	-	-
10254	ダイアジン粒剤(b)	77.9	-	121.1	-	-	-	-	40.1	-	24.4	-	-	-	-
10257	ダイアジン・N A C粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10262	チオトロン乳剤	-	0.5	1.2	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
10265	エチオン乳剤	-	-0.3	0.0	-	-	-	-	-	0.2	0.0	-	-	-	-
10268	D M T P乳剤	-	22.5	6.4	-	-	-	-	-	3.7	1.0	-	-	-	-
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	-	1.2	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
10292	C Y A P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10294	C V P粉剤	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10295	C V P乳剤	-	-	1.2	-	0.1	-	-	-	-	0.1	-	0.0	-	-
10297	ホザロン乳剤	-	0.0	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10298	B R P乳剤	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10308	N A C粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10309	N A C粉剤(b)	0.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
10312	N A C水和剤(a)	0.0	1.0	0.4	-	0.0	-	0.0	0.0	0.4	0.1	-	0.0	-	0.0
10313	N A C水和剤(b)	0.0	0.6	0.0	-	-	-	-	0.1	1.3	0.0	-	-	-	-
10316	N A C粒剤	0.2	-	6.3	-	-	-	-	0.2	-	2.8	-	-	-	-
10320	P H C水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10321	P H C乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10322	P H C粒剤	2.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10340	B P M C乳剤	1.4	-	1.1	-	-	-	-	0.1	-	0.0	-	-	-	-
10357	メソミル水和剤	-	-	22.6	-	-	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-
10360	マシン油乳剤95	-	105.3	-	-	-	-	-	-	61.4	-	-	-	-	-
10361	マシン油乳剤97	-	392.8	-	-	-	-	-	-	74.2	-	-	-	-	-
10366	エチオン・マシン油乳剤	-	120.6	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-
10403	ケルセン乳剤	-	4.1	0.4	0.2	-	-	-	-	1.2	0.1	0.1	-	-	-
10409	ケルセン・テトラジホン乳剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10416	B P P S乳剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10445	DDVPくん蒸剤	-	-	0.1	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-
10451	D - D剤	-	-	142.2	-	-	-	-	-	-	34.9	-	-	-	-
10470	臭化メチルくん蒸剤	-	-	257.1	-	-	-	-	-	-	33.2	-	-	-	-
10471	クロルピクリンくん蒸剤(a)	-	-	301.0	-	-	-	-	-	-	19.0	-	-	-	-
10472	クロルピクリンくん蒸剤(b)	-	-	290.3	-	-	-	-	-	-	112.2	-	-	-	-
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380)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	熊本県						大分県							
		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	89.0	-	-	-	-	-	-	6.3	-	-	-	-	-	-
10503	BPPS水和剤	-	0.8	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-
10514	エチルチオメトン・MPP粒剤	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10522	ダイアジノン粉粒剤	-	-	0.1	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
10532	MEP粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10553	CVP・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
10556	バミドチオン液剤	0.0	0.5	0.1	-	-	-	-	0.1	0.5	0.1	-	-	-	-
10565	DMTP水和剤	-	3.4	1.6	-	-	-	-	-	0.7	0.2	-	-	-	-
10571	イソキサチオン乳剤	-	1.9	7.6	1.4	-	-	-	-	0.4	1.2	0.7	-	-	-
10576	カルタップ・BPMC粒剤	89.0	-	-	-	-	-	-	8.9	-	-	-	-	-	-
10584	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-
10585	MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10586	クロルピリホス水和剤	-	3.8	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
10588	CVP乳剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10591	DEP粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
10595	MEP乳剤	-	0.1	-	-	-	-	0.0	-	0.1	-	-	-	-	0.0
10609	マシン油・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10643	クロルピクリン・D-D剤	-	-	13.5	-	-	-	-	-	-	13.3	-	-	-	-
10662	イソキサチオン粉剤	-	-	8.7	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
10663	イソキサチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10672	クロルピリホスメチル乳剤	0.4	-	2.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10677	アミラズ乳剤	-	4.5	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-
10681	BPMC・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10683	プロチオホス粉剤	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10696	メチルイソチオシアネート・D-D油剤	-	-	5.0	-	-	-	-	-	-	3.5	-	-	-	-
10697	ピリミホスメチル乳剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10705	PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10710	プロチオホス乳剤	-	0.6	2.1	-	-	-	0.0	-	0.1	0.3	-	-	-	0.0
10731	イソキサチオン・DDVP乳剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10732	イソキサチオン粉粒剤	-	0.0	12.3	-	-	-	-	-	0.0	1.5	-	-	-	-
10734	BPMC・MPP粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10749	ピリダフェンチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10753	DMTP・NAC水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
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	21.1	-	-	-	-	-	-	12.4	-	-	-	-	-	-
10767	マラソン・MEP乳剤	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
10773	NAC・PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10774	ダイアジノン・NAC・PAP乳剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
10807	BPMC・MEP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10809	BPMC・MEP乳剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
10810	ホサロン・DDVP乳剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
10813	MEP乳剤	-	1.6	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
10816	BPMC・PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
10820	クロルピリホス乳剤	-	0.1	0.3	-	0.1	-	-	-	0.1	0.2	-	0.1	-	-
10822	DDVPくん煙剤	-	0.1	0.5	-	-	-	-	-	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	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10862	BPMC・MEP粉剤DL	10.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10864	BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10869	カルタップ・BPMC粉剤DL	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10870	酸化フェンブタスズ水和剤	-	9.0	0.5	-	-	-	-	-	0.5	0.0	-	-	-	-
10871	MEP粉剤DL	52.5	-	-	-	-	-	-	3.8	-	-	-	-	-	-
10872	メタアルデヒド・NAC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10873	メタアルデヒド・NAC粒剤	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-
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	-	-	2.6	-	0.3	-	-	-	-	2.1	-	0.6	-	-
10893	MEP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.5
10894	MEP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10895	ベンゾエピン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10896	ベンゾエピン粒剤	-	-	17.6	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
10918	クロルピクリン・臭化メチルクん蒸	-	-	4.3	-	-	-	-	-	-	4.8	-	-	-	-

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381)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	熊本県						大分県							
		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		0.3	-	0.6	-	-	-	0.2	-	0.1	-	-	-	-
10938	NAC・PAP粉剤DL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10945	PAP粉剤DL		7.9	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
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		42.5	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
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		-	-	-	-	1.8	0.1	-	-	-	-	-	0.8	0.1
10972	MPP・PHC粒剤		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10974	MPP粉剤DL		19.3	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-
10993	BPMC・MEP粉剤DL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10995	MEP粉剤DL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11001	ピリダフェンチオン・BPMC粉剤DL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11005	BPMC粉剤DL		47.3	-	-	-	-	-	3.6	-	-	-	-	-	-
11006	ピリダフェンチオン・BPMC乳剤		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11008	メチルイソチオシアネート油剤		-	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-
11011	D-D剤		-	-	374.0	-	-	-	-	68.1	-	-	-	-	-
11016	アセフェート・NAC水和剤		-	3.1	0.3	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
11022	ジメエート・フェンバレート乳剤		-	-	0.3	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11023	ジメエート・フェンバレート乳剤		-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11024	フェンバレート・MEP水和剤		-	0.8	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
11025	フェンバレート・マラソン水和剤		-	-	4.1	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
11027	カルボスルファン粒剤		0.9	-	0.7	-	-	-	0.9	-	0.3	-	-	-	-
11028	BPMC・MPP粉剤DL		3.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11031	MEP・NAC粉剤		-	5.6	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-
11040	プロチオホス水和剤		-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11046	イソキサチオン粒剤		-	-	5.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11047	ブプロフェジン水和剤		2.4	-	4.5	-	-	-	0.5	-	0.4	-	-	-	-
11048	ブプロフェジン・BPMC粉剤DL		8.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11049	ブプロフェジン水和剤ソル		-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
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		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11064	DEP粉剤DL		0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11065	MEP・PAP乳剤		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11068	MPP油剤		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11069	MPP油剤		-	-	-	-	-	3.9	-	-	-	-	-	-	8.4
11070	ピリダフェンチオン・プロチオホス乳剤		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11071	MEP・NAC水和剤		-	11.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11074	エチルチオメトン・チオシクラム粒剤		8.2	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
11082	ベルメトリン乳剤		-	0.3	0.1	-	-	-	-	0.3	0.1	-	-	-	-
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	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
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		-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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		-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11099	ヘキシチアソクス・DDVP乳剤		-	-	2.2	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
11108	プロチオホス油剤		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11114	ピリダフェンチオン粒剤		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11116	MEP乳剤		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11120	フェノチオカルブ乳剤		-	1.0	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-
11121	プロフェノホス乳剤		-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
11150	フルシトリネート・PAP乳剤		-	0.2	0.3	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
11155	シベルメトリン水和剤		-	1.6	0.3	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
11156	シベルメトリン乳剤		-	0.2	1.4	-	-	-	-	0.3	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		-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11163	テトラジホン・ピリダフェンチオン水和剤		-	1.8	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
11169	メタアルデヒド水和剤		-	-	1.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11172	フルバリネート水和剤		-	0.2	0.1	-	-	-	-	0.3	0.1	-	-	-	-
11173	フルバリネート・NAC水和剤		-	0.1	0.0	-	-	-	-	0.4	0.0	-	-	-	-
11174	フルバリネートくん煙剤		-	-	0.5	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11175	キナルホス乳剤		-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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		3.5	-	6.6	-	-	-	0.5	-	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		42.3	-	-	-	-	-	4.3	-	-	-	-	-	-
11188	エトフェンブロックス・クロルピホスメチル粉剤DL		2.9	-	-	-	-	-	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382)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	熊本県						大分県							
		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	ベンスルトップ・MIPC粒剤	2.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11212	クロルピクリンくん蒸剤(錠剤)	-	-	6.8	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
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	-	1.9	1.2	-	-	-	-	-	0.5	0.2	-	-	-	-
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)	-	0.2	0.1	-	-	-	-	-	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	2.2	-	1.8	-	-	-	-	0.4	-	0.1	-	-	-	-
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	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11274	フェンプロバトリン・MEP乳剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
11276	プロチオホス・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-	0.3
11283	フェンプロバトリン・DDVPくん煙 剤(顆粒)	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11284	ピラクロホス粒剤	-	-	6.0	-	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-
11287	ダイアジノンマイクロカプセル剤S Lソル	-	-	8.5	-	-	-	-	-	-	3.8	-	-	-	-
11293	フェンピロキシメート水和剤(フロ アブル)	-	2.2	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-
11294	ピリダベン水和剤	-	3.7	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-
11295	ピリダベン水和剤(フロアブル)	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-	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	0.1	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-
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	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
11316	ピリダフェンチオン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11318	エチオフェンカルベ・クロルフルア ズロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11320	プロチオホス粉粒剤(細粒剤F)	-	-	-	-	0.2	-	0.7	-	-	-	0.2	-	0.5	-
11334	ベルメトリンエアソル	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	64.3	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-
11340	テブフェンピラド水和剤	-	-0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11341	テブフェンピラド乳剤EW	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
11342	ベルメトリンマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11348	フルフェナクソン乳剤	-	3.1	3.9	-	-	-	-	-	0.3	0.2	-	-	-	-
11350	ピラクロホス乳剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11351	カーバムナトリウム塩液剤	-	-	0.3	-	-	-	0.0	-	-	0.6	-	-	-	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	-	4.2	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-
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	16.3	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-0.3	-	-	-	-	-	-
11363	XMC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11365	MEPマイクロカプセル剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11367	エトフェンブロックス・ピリダフェン チオン水和剤	-	-	-	-	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	ピリダフェンチオン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	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383)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	熊本県						大分県							
		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	エチルチオトシ・ベンフラカルブ粒剤	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-
11391	アクリナトリン水和剤	-	0.4	0.9	-	-	-	-	-	0.2	0.2	-	-	-	-
11394	シラフルオフェン乳剤	4.5	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
11398	イソキサチオン・シラフルオフェン 粉剤DL	2.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11400	シラフルオフェン・テブフェノジド 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11402	テブフェノジド水和剤(フロアブル)	-	0.4	-	-	-	-	-	-	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	42.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11434	カルボスルファン・フィプロニル粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11444	ダイアジン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11445	カルタップ・BPMC1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11450	ネマデクテン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11453	オキサミル粒剤	-	-	70.8	-	-	-	-	-	-	16.1	-	-	-	-
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	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11459	クロルピリホス粒剤	-	-	38.4	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11467	ベルメトリン乳剤(スプレー)	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11468	ベルメトリン液剤(スプレー)	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
11478	ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11482	エトキサゾール水和剤(フロアブル)	-	6.2	0.6	-	-	-	-	-	1.0	0.1	-	-	-	-
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	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11493	テブフェノジド水和剤ゾル	1.6	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	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)	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	67.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11524	クロマフェノジド水和剤(フロアブル)	-	0.2	1.1	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
11530	ベンフラカルブマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11532	ダイアジン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
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	-	27.3	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-
22001	硫酸亜鉛	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	0.4	5.0	-	0.6	-	-	-	0.2	1.5	-	0.6	-	-
22013	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22014	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22015	銅水和剤	-	0.1	0.6	0.0	-	-	0.0	-	0.1	0.4	0.1	-	-	0.0
22045	IBP乳剤	2.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
22046	IBP粒剤	47.8	-	-	-	-	-	-	10.8	-	-	-	-	-	-
22053	EDDP乳剤	2.0	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
22078	ジネブ水和剤	-	3.1	4.4	-	-	-	-	-	0.8	0.7	-	-	-	-
22082	マンネブ水和剤	-	54.2	8.4	-	-	-	-	-	2.4	0.2	-	-	-	-
22086	マンゼブ水和剤	-	141.9	56.3	-	-	-	-	-	19.2	4.6	-	-	-	-
22109	プロピネブ水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22115	チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22116	ジラム・チウラム水和剤	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
22123	TPN粉剤	1.3	-	1.1	-	-	-	-	0.2	-	0.1	-	-	-	-
22125	TPNくん蒸剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-
22144	キノキサリン系水和剤	-	1.8	0.6	-	-	-	-	-	0.6	0.2	-	-	-	-
22184	ジチアノ・銅水和剤	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	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	-	1.6	0.9	-	-	-	-	-	0.4	0.2	-	-	-	-
22211	ポリオキシシン乳剤AL	-	-	4.0	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
22265	ストレプトマイシン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
22266	ベノミル水和剤	0.3	15.1	4.0	-	-	-	-	0.1	1.5	0.4	-	-	-	-
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	-	2.8	0.7	-	-	-	-	-	4.9	0.8	-	-	-	-
22284	銅・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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384)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	熊本県						大分県							
		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	0.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22303	チウラム・ベノミル水和剤	0.6	-	0.1	-	-	-	-	0.4	-	0.0	-	-	-	-
22309	エクロメゾール粉剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22317	エクロメゾール乳剤	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22319	フサライド水和液(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
22321	イソプロチオラン粒剤	26.1	-	-	-	-	-	-	18.7	-	-	-	-	-	-
22322	イソプロチオラン乳剤	2.0	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
22332	キャプタンポリオキシン水和剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22335	フルオルイミド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22344	トリホリン乳剤	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
22351	キャプタン・ベノミル水和剤	-	0.7	0.8	-	0.1	-	-	0.1	0.1	-	0.0	-	-	-
22356	カスガマイシン・バリダマイシン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22361	有機銅粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22368	T P N粉剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22400	イブロジオン水和剤	-	1.9	1.8	-	-	-	-	-	1.1	0.4	-	-	-	-
22402	チアベンダゾール・有機銅水和剤	-	0.7	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
22404	有機銅塗布剤	-	1.1	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
22408	チウラム・チオファネートメチル水和剤	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	0.0	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
22423	有機銅水和剤	-	1.1	0.1	-	0.1	-	-	-	0.2	0.0	-	0.0	-	-
22424	有機銅水和剤	-	0.7	0.2	-	0.0	-	-	-	0.6	0.1	-	0.1	-	-
22440	I B P粉剤DL	0.3	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-
22442	E D D P粉剤DL	9.4	-	-	-	-	-	-	4.7	-	-	-	-	-	-
22443	ベノミル・T P N水和剤	0.3	0.2	-	-	-	-	-	1.0	0.2	-	-	-	-	-
22447	ストレプトマイシン・銅水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22451	ダゾメット粉粒剤	-	-	99.7	-	-	-	-	-	-	23.7	-	-	-	-
22461	カスガマイシン・銅水和剤	-	1.2	4.0	-	-	-	-	-	0.3	0.4	-	-	-	-
22462	銅水和剤	-	0.0	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22467	メブロニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22469	銅・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
22473	ジチアノン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22474	E D D P粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22478	トリシクラゾール	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22479	トリシクラゾール	4.3	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
22491	ブラストサイジンS粉剤	9.5	-	-	-	-	-	-	5.7	-	-	-	-	-	-
22492	イブロジオン・有機銅水和剤	-	0.2	-	-	0.0	-	-	-	0.1	-	-	0.0	-	-
22505	トリシクラゾール・I B P粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	3.7	-	-	-	-	-	-
22508	プロシメドン・T P N水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22515	キャプタン・ホセチル	-	0.9	1.3	-	-	-	-	-	0.6	0.2	-	-	-	-
22516	トリアジメホン乳	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	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・E D D P粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22527	トリアジメホン・プロピネブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22529	銅水和剤	-	0.2	0.8	-	-	-	-	-	0.3	0.4	-	-	-	-
22533	プロシメドン・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22535	イミノクタジン酢酸塩液剤	-	9.1	1.1	-	-	-	-	-	1.3	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	-	-	-	-	-	-	-	2.9	-	-	-	-	-	-
22545	イブロジオン・マンゼブ水和剤	-	0.2	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22547	イブロジオン・銅水和剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	0.2	0.3	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
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	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22572	ペンシクロン	6.4	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
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	-	0.8	0.5	-	0.1	-	-	-	0.4	0.1	-	0.0	-	-
22598	水和硫黄剤(フ)	-	4.9	5.3	-	-	-	-	-	0.5	0.3	-	-	-	-
22603	銅・プロシメドン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22604	トリシクラゾール・バリダマイシン	0.4	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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385)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	熊本県						大分県							
		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	-	-	9.3	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-
22616	オキサジキシル・銅水和剤	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22617	オキサジキシル・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22624	TPNくん煙剤(顆粒)	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22626	ジラム・チウラム・ポリオキシ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22633	TPN水和剤	0.5	0.6	12.0	1.7	0.2	-	-	0.3	1.0	3.1	1.4	0.1	-	-
22634	バリダマイシン	0.1	-	-	-	-	-	-	3.8	-	-	-	-	-	-
22635	イソプロチオラン・フルトラニル粒	-0.2	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
22636	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
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	-	-	4.3	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
22655	バリダマイシン	7.4	-	1.8	-	-	-	-	1.2	-	0.1	-	-	-	-
22656	フェナリモル・有機銅水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
22658	銅・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22661	オキサリニック	0.4	-	0.4	-	-	-	-	0.1	-	0.0	-	-	-	-
22662	フサライド・フルトラニル	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
22664	銅・メタラキシル水和剤	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
22684	フルアジナム水和剤	-	0.3	0.3	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
22685	フルアジナム粉剤	-	-	11.4	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-
22688	銅粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22689	ジラム・チウラム・フェナリモル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22691	TPN水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	0.1	-	-
22702	トリシクラゾール	0.1	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
22708	有機銅水和剤(フロアブル)	-	2.8	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-
22711	イミノクタジン酢酸塩液剤	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	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	17.8	-	-	-	-	-	-	26.5	-	-	-	-	-	-
22715	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
22716	トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	22.9	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-
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	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
22720	オキサリニック酸・ストレプトマイシン	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22721	オキサリニック酸・銅水和剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22731	フェリムゾン・フサライド水和剤	5.9	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
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	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	ジチアノ水和剤(フロアブル)	-	21.2	-	-	-	-	-	-	4.8	-	-	-	-	-
22749	フルスルファミド粉剤	-	-	65.1	-	-	-	-	-	-	19.2	-	-	-	-
22751	フサライド・ベンシクロン	-	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
22753	チウラム・ベフラゾエート水和剤	0.7	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
22754	チウラム・ベフラゾエート水和剤(フロアブル)	3.6	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
22757	ジフェノコナゾール水和剤	-	1.0	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
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	-	2.2	0.5	-	-	-	-	-	0.7	0.1	-	-	-	-
22766	オキシテトラサイクリン・ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22769	バリダマイシン・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)	5.4	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
22778	銅水和剤	-	0.1	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22779	銅水和剤	-	41.7	162.3	-	-	-	-	-	9.8	7.0	-	-	-	-
22780	銅水和剤	-	2.7	8.8	-	-	-	-	-	1.4	0.8	-	-	-	-
22781	イミベンコナゾール水和剤	-	0.5	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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386)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	熊本県						大分県							
		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	-	5.2	3.2	-	-	-	-	-	1.8	0.5	-	-	-	-
22798	マンゼブ水和剤(フロアブル)	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
22805	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	0.7	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
22807	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22809	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22811	イミノクタジナルベシル酸塩・チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22814	メバニピリム	-	0.2	0.6	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22815	ジラム・チウラム・メバニピリム水和剤	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22816	イミベンコナゾール・マンゼブ水和剤	-	3.4	-	-	-	-	-	-	3.0	-	-	-	-	-
22818	フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	2.2	-	-	-	-	-	-	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	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22822	フルトラニル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
22826	イブロジオン・TPN水和剤(フロアブル)	-	0.0	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22847	ジメトモルフ・銅水和剤	-	0.0	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	5.2	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-
22857	ジフルメトリム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22860	有機銅・TPN水和剤(フロアブル)	-	0.0	0.3	-	-	-	-	-	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	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22875	イミノクタジナルベシル酸塩水和剤	-	0.4	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	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-
22888	チウラム・ベノミル粉剤	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
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	プロビネブ水和剤(顆粒)	-	3.3	0.8	-	-	-	-	-	0.4	0.1	-	-	-	-
22910	シモキサニル・TPN水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22914	テトラコナゾール	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
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)	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22920	イミベンコナゾールエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22929	ジクロシメット	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	0.2	1.1	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33282	MEP・フサライド粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33311	ダイアジノン・イソプロチオラン粒剤	0.5	-	-	-	-	-	-	5.1	-	-	-	-	-	-
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	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
33382	ECP・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33386	MPP・EDDP粉剤DL	5.3	-	-	-	-	-	-	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387)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	熊本県							大分県						
		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	9.7	-	-	-	-	-	-	7.4	-	-	-	-	-	-
33393	MEP・イソプロチオラン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33398	BPMC・IBP粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	6.2	-	-	-	-	-	-
33399	MEP・カスガマイシン・バリダマイ シン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
33400	カルタップ・BPMC・バリダマイ シン粉剤DL	1.3	-	-	-	-	-	-	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	3.3	-	-	-	-	-	-	6.8	-	-	-	-	-	-
33403	BPMC・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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	12.1	-	-	-	-	-	-	59.8	-	-	-	-	-	-
33411	MEP・チオフェネートメチル粉剤	-	-	10.3	-	-	-	-	-	-	10.8	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33455	MPP・PHC・EDDP粉剤DL	11.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33468	MPP・ポリオキシシン・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	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	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	-0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33498	BPMC・PAP・カスガマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
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	ダイアジン・プロベナゾール粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
33520	クロルピリホスメチル・BPMC・メブ ロニル粉剤DL	10.2	-	-	-	-	-	-	-0.4	-	-	-	-	-	-
33523	ブプロフェジン・BPMC・イソプロ チオラン粉剤DL	32.6	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-
33524	ブプロフェジン・BPMC・MEP・イ ソプロチオラン粉剤DL	5.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-0.4	-	-	-	-	-	-
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	231.6	-	-	-	-	-	-	23.8	-	-	-	-	-	-
33546	カルタップ・BPMC・プロベナゾー ル粒剤	60.6	-	-	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	-	-
33555	ベルメトリン・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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
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	5.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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388)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	熊本県							大分県						
		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	0.9	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
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	21.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33657	イソキサチオン・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	6.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33659	MEP・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33661	エトフェンブロックス・MPP・EDDP粉剤DL	3.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	6.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	15.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.6	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33681	クロルピリホスメチル・XMC・ベンシクロン粉剤DL	29.7	-	-	-	-	-	-	8.7	-	-	-	-	-	-
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	22.8	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
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	3.6	-	-	-	-	-	-	10.7	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-0.9	-	-	-	-	-	-
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	31.4	-	-	-	-	-	-	19.1	-	-	-	-	-	-
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	13.4	-	-	-	-	-	-	14.6	-	-	-	-	-	-
33765	ダイアジン・イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	2.9	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	13.5	-	-	-	-	-	-
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389)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	熊本県							大分県						
		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	0.5	-	-	-	-	-	-	3.8	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
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	76.3	-	-	-	-	-	-	8.4	-	-	-	-	-	-
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	3.6	-	-	-	-	-	-	22.0	-	-	-	-	-	-
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	47.4	-	-	-	-	-	-	13.0	-	-	-	-	-	-
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	136.3	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-	-	-	-	-
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	2.0	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33815	エトフェンブロックス・MEP・フサラ イド粉剤DL	7.1	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-
33816	エトフェンブロックス・MEP・トリシ クラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33820	カルタップ・バリダマイシン・フェリ ムゾン・フサライド粉剤DL	-0.3	-	-	-	-	-	-	-1.1	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-0.7	-	-	-	-	-	-
33822	エトフェンブロックス・トリシクラゾ ール水和剤ゾル	0.8	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
33828	イミダクロプリド・MPP・フサライド・ EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33835	テブフェノジド・ブプロフェジン・イ ソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	5.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	3.8	-	-	-	-	-	-	8.3	-	-	-	-	-	-
33854	テブフェノジド・BPMCくん煙剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
33859	テブフェノジド・フルトラニル粉剤	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-
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	116.8	-	-	-	-	-	-	11.3	-	-	-	-	-	-
33873	フィプロニル・イソプロチオラン粒剤	24.4	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
33876	ニテンピラム・フェリムゾン・フサラ イド粉剤DL	1.9	-	-	-	-	-	-	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	6.7	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-
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	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390)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	熊本県							大分県						
		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	テブフェンジド・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	141.8	-	-	-	-	-	-	52.6	-	-	-	-	-	-
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	71.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33886	ブプロフェジン・イソプロチオラン・フラメトビル粒剤	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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・テブフェンジド・ブプロフェジン・フサラ	4.6	-	-	-	-	-	-	3.4	-	-	-	-	-	-
33893	フィプロニル・プロベナゾール粒剤	51.2	-	-	-	-	-	-	6.0	-	-	-	-	-	-
33896	ベルメトリン・チオファネートメチルエアゾル	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	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	3.5	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-
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	32.5	-	-	-	-	-	-	4.9	-	-	-	-	-	-
33903	ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	12.3	-	-	-	-	-	-	4.1	-	-	-	-	-	-
33919	フィプロニル・アゾキシストロピン粒剤	7.1	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
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	1.8	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33924	テブフェンジド・ブプロフェジン・フルトラニル水和剤	2.4	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-	-
33925	フィプロニル・プロベナゾール粒剤	10.1	-	-	-	-	-	-	-0.5	-	-	-	-	-	-
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)	1.2	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-
33936	フィプロニル・イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	137.1	-	-	-	-	-	-	9.5	-	-	-	-	-	-
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	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	9.0	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
33947	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33950	MEP・イミノクタジンアルベシル酸塩粉剤DL	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	2.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44017	2,4-PA水溶剤	0.1	-	-	-	0.0	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-
44018	2,4-PA液剤	4.3	-	-	-	2.1	-	-	0.6	-	-	-	0.4	-	-
44019	2,4-PA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44020	2,4-PA粒剤	80.2	-	-	-	-	-	-	13.1	-	-	-	-	-	-
44028	MCPAナトリウム塩液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44031	MCPAエチル粒剤	2.9	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44044	DCA乳剤	0.1	0.1	0.1	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44045	DCA・NAC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44070	DBN粒剤	41.0	-	-	-	0.4	-	1.2	0.1	-	-	-	0.0	-	0.0
44072	DBN粒剤	-	1.6	1.0	-	-	-	0.2	-	1.6	0.7	-	-	-	0.5
44078	DCMU水和剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
44079	DCMU水和剤	-	0.4	0.2	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
44082	CAT水和剤	-	0.3	2.1	0.3	0.0	-	-	-	0.0	0.1	0.0	0.0	-	-
44083	CAT粒剤	-	-	10.6	0.2	0.0	-	-	-	-	0.1	0.0	0.0	-	-
44084	CAT粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
44094	アトラジン水和剤	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44095	アメリン乳剤	-	2.4	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
44103	シメトリン・MCPB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391)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	熊本県						大分県							
		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	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44110	リニユロン水和剤	-	0.0	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44116	トリフルラリン乳剤	-	-	3.1	-	-	-	0.0	-	-	1.8	-	-	-	0.0
44117	トリフルラリン粒剤	-	-	95.1	-	-	-	0.4	-	-	149.0	-	-	-	1.7
44130	アラクロール乳剤	-	-	2.7	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
44131	アイオキシニル乳剤	-	-	1.0	-	-	-	0.2	-	-	0.4	-	-	-	0.2
44144	IPC乳剤	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
44150	ジクワット液剤	-	0.5	0.2	-	-	-	0.0	-	0.1	0.0	-	-	-	0.0
44215	シメトリン・MCPAチオエチル粒	-0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-
44260	リニユロン粒剤	-	-	36.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44266	ベンタゾン・2,4-PA粒剤	5.3	-	-	-	-	-	-	5.0	-	-	-	-	-	-
44267	ベンタゾン・2,4-PA水和剤	0.6	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44268	ベンタゾン・MCPAエチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	1.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44282	CAT・IPC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44293	CAT水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-
44296	DBN粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	0.1
44314	プロメトリン・ベンチオカーブ粒剤	-	-	10.9	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-
44316	ピラゾレート粒剤	2.8	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
44317	アトラジン水和剤(フロアブル)	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
44320	ブタミホス乳剤	-	-	1.8	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44321	ブタミホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44349	トリクロピル液剤	-	-	-	-	0.0	0.5	0.0	-	-	-	-	0.0	0.1	0.0
44350	トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	0.0	0.3	0.0	-	-	-	-	0.0	0.1	0.0
44352	ブタミホス粒剤	-	-	4.7	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-
44356	シメトリン・MCPB・SAP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44371	MDBA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44374	DBN・DCMU粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44380	テトラピオン・トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	3.7	-
44388	DCMU粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44389	ブタミホス・DBN粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44390	DBN粒剤	-	-	5.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
44392	ペンディメタリン乳剤	-	-	4.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
44393	シメトリン・ACN・MCPB粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44401	DCMU・DPA・2,4-PA粒剤	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	27.5	10.2	6.4	0.8	-	2.4	0.4	3.7	1.3	2.9	0.2	-	0.6
44418	トリフルラリン・プロメトリン乳剤	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
44421	ピラゾキシフェン・プレチラクロール粒剤	88.8	-	-	-	-	-	-	8.3	-	-	-	-	-	-
44423	セトキシジム乳剤	-	-	3.3	-	-	-	-	-	-	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・パラコート液剤	6.1	71.6	46.3	5.8	0.7	-	2.2	3.4	17.7	10.1	4.6	0.3	-	0.9
44454	ペンディメタリン粉粒剤	-	-	21.3	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-
44458	メフェナセット粒剤	2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44462	ナプロアニリド・プロモブチド・メ フェナセット粒剤	52.3	-	-	-	-	-	-	14.0	-	-	-	-	-	-
44465	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチ ラクロール粒剤	35.2	-	-	-	-	-	-	23.6	-	-	-	-	-	-
44466	ジメタメトリン・プレチラクロール粒剤	1.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	1.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	85.3	-	-	-	-	-	-	38.8	-	-	-	-	-	-
44486	MCPA・MDBA・2,4-PA液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-
44487	メトラクロール乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44488	プロメトリン・メトラクロール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44490	アトラジン・メトラクロール水和剤 (フロアブル)	-	-	4.9	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
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392)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	熊本県							大分県						
		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	44.8	-	-	-	-	-	-	29.7	-	-	-	-	-	-
44498	クロメプロップ・プレチラクロール粒剤	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	85.3	-	-	-	-	-	-	38.8	-	-	-	-	-	-
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	4.0	-	-	-	-	-	-	20.6	-	-	-	-	-	-
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 ゾフェナセット水和剤(フロアブ ル)	17.9	-	-	-	-	-	-	4.2	-	-	-	-	-	-
44541	グルホシネート液剤	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	13.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	80.4	-	-	-	-	-	-	128.1	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-
44561	テブチウロン・DCMU・DPA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44562	ベンディメタリン・リニュロン乳剤	-	-	3.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44564	ブタミホス・プロモブチド粒剤	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44568	グルホシネート液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44575	ピアラホス液剤	-	1.0	0.5	-	-	-	-	-	0.8	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・ピラゾキシフェン・ プロモブチド水和剤(フロア ブル)	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	ベンディメタリン・リニュロン粉粒剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44593	ピラゾスルフロンエチル・メフェナ セット1キロ粒剤	1.6	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
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	39.9	-	-	-	-	-	-	27.9	-	-	-	-	-	-
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	3.8	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
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	4.0	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
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)	2.5	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-
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	4.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44613	プレチラクロール1キロ粒剤	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	5.7	-	-	-	-	-	-	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393)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	熊本県							大分県						
		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	15.9	-	-	-	-	-	-	8.5	-	-	-	-	-	-
44617	イマズスルフロン・ジメタメトリン・ダイムロン・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44618	イマズスルフロン・ダイムロン・メフェナセット粒剤	-27.4	-	-	-	-	-	-	4.0	-	-	-	-	-	-
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)	0.3	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-
44620	テニルクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44621	テニルクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)	2.0	-	-	-	-	-	-	3.3	-	-	-	-	-	-
44622	ベンチオカーブ・ベンディメタリン・リニユロン乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
44623	ピフェノックス・ピリブチカルブ・プロモブチド水和剤(フロアブル)	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44627	シメトリン・ベンフレセート・MCPB粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44628	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレセート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44629	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレセート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-
44630	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレセート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44633	プレチラクロール・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	2.5	-	-	-	-	-	-	3.6	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
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	-	-	12.4	-	-	-	-	-	-	17.2	-	-	-	-
44648	トリフルラリン・ベンディメタリン粉粒剤	-	-	2.3	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
44651	ピフェノックス・プレチラクロール乳	1.9	-	-	-	-	-	-	4.2	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44662	シメトリン・モリネート・MCPB1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
44663	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレセート1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44664	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレセート1キロ粒剤	0.7	-	-	-	-	-	-	15.6	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	0.3	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	1.1
44682	シハロホップブチル1キロ粒剤	4.1	-	-	-	-	-	-	4.3	-	-	-	-	-	-
44683	シハロホップブチル乳剤EW	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44684	シハロホップブチル・ベンタゾン液剤ME	5.3	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
44687	イマズスルフロン・シハロホップブチル・ジメタメトリン・プレチラクロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44688	シハロホップブチル・ジメタメトリン・ピラゾスルフロエチル・プレチラクロール粒剤	0.7	-	-	-	-	-	-	3.3	-	-	-	-	-	-
44689	シハロホップブチル・ピラゾスルフロエチル・ブタミホス1キロ粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44692	ターバシル・DCMU水和剤	-	0.6	-	-	-	-	0.2	-	0.3	-	-	-	-	0.2
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・ベンスルフロメチル粒剤(ジャンボ剤)	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-2.1	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-	-	-	-	-

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394)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	熊本県							大分県							
		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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-
44709	カフェンストロール・ピラゾスルフ ロンエチル水和剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44710	カフェンストロール・シハロホップ ブチル・ピラゾスルフロンエチル1 キロ粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-0.3	-	-	-	-	-	-
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	0.5	-	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-	-	-
44716	ピリミナバックメチル・ベンスルフロ ンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	30.1	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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	28.8	-	-	-	-	-	-	-	11.8	-	-	-	-	-	-
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	0.9	-	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
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・テニルクロール・ベンスル フロメチル1キロ粒剤	0.9	-	-	-	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	-	-
44732	アジムスルフロン・エスプロカル ブ・ベンスルフロンメチル1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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・ピリミナバックメ チル・ベンスルフロンメチル・メフェ ナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	1.0	-	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-
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	29.9	-	-	-	-	-	-	-	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	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	7.3	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	6.3	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
44766	ジメテナミド・リニユロン乳剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
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 ンメタメトリン・ピラゾレート・プレチ ラクロール・ベンフレセート1キロ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44771	イソキサベン・ベスロジン水和剤D ンメタメトリン・ピラゾレート・プレチ ラクロール・ベンフレセート1キロ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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395)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	熊本県							大分県						
		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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	4.1	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
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)	1.5	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	カフェンストロール・ピラゾレ ート・プロモブチド粒剤(ジャンボ剤)	3.1	-	-	-	-	-	-	5.0	-	-	-	-	-	-
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 ンエチル水和剤(ジャンボ剤)	2.4	-	-	-	-	-	-	3.4	-	-	-	-	-	-
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)	0.7	-	-	-	-	-	-	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	-	0.1	1.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44842	シハロホップブチル水和剤(ジャンボ剤)	1.0	-	-	-	-	-	-	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 剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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396)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	熊本県							大分県							
		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	-	-	-	-	-	-	-	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	-	5.3	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44859	ハロスルフロメチル水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	フロセフサド・ベクソフェナック・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・ベンフレレート・MCPB1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	0.1	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-
44878	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレレート水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44883	DCMU・DPA・MCP P粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	1.4	-	-	-	-	-	-	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	1.6	58.4	18.6	0.5	0.1	2.7	0.2	0.9	14.2	4.0	0.6	0.0	1.5	0.1	0.1
55607	エチクロゼート乳剤	-	2.8	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
55612	ベンディメタリン乳剤	-	-	20.1	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
55652	ウニコナゾールP液剤	-	-	0.1	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66000	イソプロチオラン・パクロトラゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66901	チウラム水和剤	-	-	-	-	-	1.9	0.1	-	-	-	-	-	0.6	0.1	0.1
66903	チウラム塗布剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66906	ジラム水和剤	-	-	0.8	-	-	0.0	0.0	-	-	0.1	-	-	0.0	0.0	0.0
66907	チウラム水和剤(フロアブル)	-	-	1.3	-	-	-	-	-	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397)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	宮崎県							鹿児島県						
		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	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	1.7	0.1	-	-	0.0
10129	ベンゾエピン粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
10131	E P N粉剤	12.5	-	2.8	-	-	-	-	2.1	-	0.7	-	-	-	-
10133	E P N乳剤	1.7	-	7.9	-	-	-	-	3.3	-	22.1	-	-	-	-
10151	マラソン粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10153	マラソン粉剤(b)	4.4	-	-	-	-	-	-	70.4	-	-	-	-	-	-
10154	マラソン乳剤	0.1	0.3	2.8	-	-	-	-	0.0	0.2	1.9	-	-	-	-
10165	ジメエート乳剤(a)	-	0.6	0.1	-	-	-	-	-	1.4	0.3	-	-	-	-
10166	ジメエート粒剤	0.1	-	2.5	-	-	-	-	0.4	-	11.0	-	-	-	-
10173	エチルチオトロン粒剤	30.0	-	102.5	-	-	-	5.7	61.0	-	296.1	-	-	-	12.3
10179	DDVP乳剤(a)	-	0.9	3.5	-	-	-	-	-	1.4	6.1	-	-	-	-
10180	DDVP乳剤(b)	-	1.9	7.2	-	-	-	-	-	3.0	12.8	-	-	-	-
10184	DDVPくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10193	P A P粉剤(a)	0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10194	P A P粉剤(b)	1.4	-	-	-	-	-	-	3.3	-	-	-	-	-	-
10197	P A P水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10198	P A P乳剤	0.2	2.6	1.0	-	-	-	-	0.1	0.4	1.3	-	-	-	-
10207	D E P粉剤	5.1	6.8	30.5	-	-	-	3.4	5.5	1.7	47.0	-	-	-	3.9
10209	D E P乳剤	0.6	0.5	4.4	-	-	-	1.3	1.0	0.2	10.1	-	-	-	2.3
10210	D E P水溶剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
10211	D E P粒剤	-	-	9.6	-	-	-	-	-	-	17.2	-	-	-	-
10216	M P P粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10220	M P P乳剤	4.2	-	1.9	-	-	-	1.7	0.3	-	0.2	-	-	-	0.1
10221	M P P粒剤	6.7	-	46.4	-	-	-	4.4	4.9	-	48.4	-	-	-	3.4
10224	M E P粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10225	M E P粉剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	0.1	-	-	-	-
10227	M E P水和剤	-	0.7	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
10228	M E P乳剤(a)	3.5	2.1	1.7	1.5	0.2	-	0.7	8.3	6.0	5.9	4.3	0.4	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10251	ダイアジン水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
10252	ダイアジン乳剤(a)	0.1	-	0.5	-	0.2	-	-	0.2	-	1.7	-	0.6	-	-
10253	ダイアジン粒剤(a)	3.5	-	4.7	-	-	-	-	14.2	-	26.8	-	-	-	-
10254	ダイアジン粒剤(b)	40.1	-	65.5	-	-	-	-	44.6	-	103.2	-	-	-	-
10257	ダイアジン・N A C粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10262	チオトロン乳剤	-	0.1	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10265	エチオン乳剤	-	-0.1	0.0	-	-	-	-	-	-0.1	-0.1	-	-	-	-
10268	D M T P乳剤	-	5.4	2.9	-	-	-	-	-	12.3	33.6	-	-	-	-
10275	E C P粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10276	E C P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10290	C Y A P粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10291	C Y A P水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
10292	C Y A P乳剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10294	C V P粉剤	-	-	28.3	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
10295	C V P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	0.0	-	-
10297	ホザロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10298	B R P乳剤	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	7.1	-	-	-	-
10308	N A C粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10309	N A C粉剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10312	N A C水和剤(a)	0.0	0.1	0.1	-	0.0	-	0.0	0.0	0.2	0.3	-	0.0	-	0.0
10313	N A C水和剤(b)	0.0	0.2	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10316	N A C粒剤	0.0	-	1.6	-	-	-	-	0.1	-	5.9	-	-	-	-
10320	P H C水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10321	P H C乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
10322	P H C粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10340	B P M C乳剤	1.2	-	1.1	-	-	-	-	1.0	-	1.2	-	-	-	-
10357	メソミル水和剤	-	-	8.0	-	-	-	-	-	-	22.0	-	-	-	-
10360	マシン油乳剤95	-	28.1	-	-	-	-	-	-	142.2	-	-	-	-	-
10361	マシン油乳剤97	-	129.2	-	-	-	-	-	-	287.5	-	-	-	-	-
10366	エチオン・マシン油乳剤	-	3.1	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
10403	ケルセン乳剤	-	2.3	0.7	0.5	-	-	-	-	2.2	0.8	0.4	-	-	-
10409	ケルセン・テトラジホン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10416	B P P S乳剤	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-
10445	DDVPくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10451	D - D剤	-	-	68.5	-	-	-	-	-	-	4.5	-	-	-	-
10470	臭化メチルくん蒸剤	-	-	244.2	-	-	-	-	-	-	84.1	-	-	-	-
10471	クロルピクリンくん蒸剤(a)	-	-	289.4	-	-	-	-	-	-	116.8	-	-	-	-
10472	クロルピクリンくん蒸剤(b)	-	-	115.2	-	-	-	-	-	-	421.5	-	-	-	-
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398)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	宮崎県						鹿児島県							
		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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-
10492	アレスリン・MEPエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10502	カルタップ・MIPC粒剤	10.2	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
10503	BPPS水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
10514	エチルチオモン・MPP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10522	ダイアジノン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.7	-	-	-	29.3
10532	MEP粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	91.4	-	-	-	-
10553	CVP・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10556	バミドチオン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10565	DMTP水和剤	-	0.2	0.3	-	-	-	-	-	0.2	0.4	-	-	-	-
10571	イソキサチオン乳剤	-	0.4	3.4	1.1	-	-	-	-	0.2	2.7	0.7	-	-	-
10576	カルタップ・BPMC粒剤	69.1	-	-	-	-	-	-	80.2	-	-	-	-	-	-
10584	エチルチオモン・ダイアジノン粒剤	-	-	8.8	-	-	-	-	-	-	5.7	-	-	-	-
10585	MEP乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
10586	クロルピリホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
10588	CVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10591	DEP粉粒剤	-	-	11.9	-	-	-	-	-	-	33.5	-	-	-	-
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	-	-	12.2	-	-	-	-	-	-	16.1	-	-	-	-
10662	イソキサチオン粉剤	-	-	4.6	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-
10663	イソキサチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10672	クロルピリホスメチル乳剤	0.1	-	0.4	-	-	-	-	0.1	-	0.6	-	-	-	-
10677	アミトラス乳剤	-	1.3	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-
10681	BPMC・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
10683	プロチオホス粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-
10696	メチルイソチオシアネート・D-D油剤	-	-	8.3	-	-	-	-	-	-	69.2	-	-	-	-
10697	ピリミホスメチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.9	-	-	-	-
10705	PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10710	プロチオホス乳剤	-	0.1	0.4	-	-	-	0.0	-	0.1	5.8	-	-	-	0.2
10731	イソキサチオン・DDVP乳剤	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-
10732	イソキサチオン粉粒剤	-	0.0	9.9	-	-	-	-	-	0.0	0.5	-	-	-	-
10734	BPMC・MPP粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10749	ピリダフェンチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10753	DMTP・NAC水和剤	-	1.1	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-
10757	エチルチオモン・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	10.5	-	-	-	-	-	-	25.7	-	-	-	-	-	-
10767	マラソン・MEP乳剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
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	2.2	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
10810	ホサロン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10813	MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-
10816	BPMC・PAP粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10820	クロルピリホス乳剤	-	0.1	0.6	-	0.2	-	-	-	0.1	1.3	-	0.3	-	-
10822	DDVPくん煙剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.0	0.3	-	-	-	-
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	6.1	-	-	-	-	-	-	17.1	-	-	-	-	-	-
10864	BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10869	カルタップ・BPMC粉剤DL	1.9	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
10870	酸化フェンブタスズ水和剤	-	0.2	0.0	-	-	-	-	-	1.1	0.2	-	-	-	-
10871	MEP粉剤DL	1.7	-	-	-	-	-	-	31.6	-	-	-	-	-	-
10872	メタアルデヒド・NAC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10873	メタアルデヒド・NAC粒剤	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-	38.4	-	-	-	-
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	-	-	0.8	-	0.1	-	-	-	-	7.1	-	0.9	-	-
10893	MEP油剤	-	-	-	-	-	-	3.5	-	-	-	-	-	-	30.3
10894	MEP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4
10895	ベンゾエピン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10896	ベンゾエピン粒剤	-	-	33.0	-	-	-	-	-	-	84.4	-	-	-	-
10897	ベンゾエピン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10898	マラソン油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
10907	ダイアジノン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10909	DMTP乳剤	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10918	クロルピクリン・臭化メチルクん蒸	-	-	16.7	-	-	-	-	-	-	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399)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	宮崎県						鹿児島県							
		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		0.2	-	0.3	-	-	-	0.2	-	0.7	-	-	-	-
10938	NAC・PAP粉剤DL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10945	PAP粉剤DL		0.7	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
10947	ジメチルピホス・BPMC粉剤DL		-0.2	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
10949	クロルピホスメチル・BPMC粉剤DL		1.0	-	-	-	-	-	37.7	-	-	-	-	-	-
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		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10971	MEP乳剤		-	-	-	-	3.9	0.2	-	-	-	-	-	18.6	1.1
10972	MPP・PHC粒剤		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10974	MPP粉剤DL		22.1	-	-	-	-	-	13.3	-	-	-	-	-	-
10993	BPMC・MEP粉剤DL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10995	MEP粉剤DL		0.2	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
11001	ピリダフェンチオン・BPMC粉剤DL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11005	BPMC粉剤DL		14.2	-	-	-	-	-	27.9	-	-	-	-	-	-
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		-	-	-	-	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-
11011	D-D剤		-	-	444.8	-	-	-	-	-	596.1	-	-	-	-
11016	アセフェート・NAC水和剤		-	0.1	0.1	-	-	-	-	0.7	0.2	-	-	-	-
11022	ジメエート・フェンバレート乳剤		-	-	0.3	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-
11023	ジメエート・フェンバレート乳剤		-	0.1	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
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		-	-	0.8	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-
11027	カルボスルファン粒剤		0.6	-	0.5	-	-	-	15.5	-	18.7	-	-	-	-
11028	BPMC・MPP粉剤DL		0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11031	MEP・NAC粉剤		-	1.1	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-
11040	プロチオホス水和剤		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11046	イソキサチオン粒剤		-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11047	ブプロフェジン水和剤		1.2	-	2.5	-	-	-	0.8	-	2.1	-	-	-	-
11048	ブプロフェジン・BPMC粉剤DL		0.9	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-
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		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11062	ブプロフェジン粒剤		0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11064	DEP粉剤DL		-	-	-	-	-	-	79.0	-	-	-	-	-	-
11065	MEP・PAP乳剤		-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11068	MPP油剤		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
11069	MPP油剤		-	-	-	-	-	10.4	-	-	-	-	-	-	0.8
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		-	0.1	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-
11074	エチルチオメトン・チオシクラム粒剤		2.2	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-
11082	ベルメトリン乳剤		-	0.3	0.2	-	-	-	-	0.3	1.6	-	-	-	-
11083	ベルメトリン水和剤		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11084	ベルメトリンエアゾル		-	-	-	0.5	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-
11085	ベルメトリン・MEP乳剤		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11086	スルプロホス乳剤		-	-	0.2	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
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		-	-	2.7	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
11093	DEP乳剤		-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11095	プロチオホス・マシン油乳剤		-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
11099	ヘキシチアソクス・DDVP乳剤		-	-	0.9	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-
11121	プロフェノホス乳剤		-	-	0.9	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-
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		-	0.0	0.1	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
11155	シベルメトリン水和剤		-	0.4	0.1	-	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-
11156	シベルメトリン乳剤		-	0.0	1.0	-	-	-	-	0.0	0.7	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-
11163	テトラジホン・ピリダフェンチオン水和剤		-	0.1	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
11169	メタアルデヒド水和剤		-	-	0.3	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
11172	フルバリネート水和剤		-	0.1	0.0	-	-	-	-	0.1	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	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
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		2.4	-	4.9	-	-	-	4.9	-	14.0	-	-	-	-
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		0.8	-	-	-	-	-	5.4	-	-	-	-	-	-
11188	エトフェンブロックス・クロルピホスメチル粉剤DL		-	-	-	-	-	-	4.8	-	-	-	-	-	-

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400)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	宮崎県						鹿児島県							
		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	ベンスルトップ・MIPC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11212	クロルピクリンくん蒸剤(錠剤)	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-
11214	クロルピクリン・DCIP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11216	ベルメトリン粒剤	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
11222	シフルトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11225	フェンプロバトリン乳剤	-	0.2	0.3	-	-	-	-	-	1.1	2.3	-	-	-	-
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)	-	0.7	0.4	-	-	-	-	-	3.4	2.7	-	-	-	-
11242	シクロプロトリン・NAC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11250	エトフェンブロックス・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11262	カルボスルファン粒剤	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	5.1	6.1	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-
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	-	0.1	0.2	-	-	-	-	-	0.2	0.3	-	-	-	-
11276	プロチオホス・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	0.6
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	-	-	28.5	-	-	-	-	-	-	24.4	-	-	-	-
11287	ダイアジノンマイクロカプセル剤S Lソル	-	-	26.7	-	-	-	-	-	-	55.6	-	-	-	-
11293	フェンピロキシメート水和剤(フロ アブル)	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
11294	ピリダベン水和剤	-	0.4	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-
11295	ピリダベン水和剤(フロアブル)	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	2.9	-	-	-	-
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	0.2	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
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	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
11316	ピリダフェンチオン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11318	エチオフェンカルブ・クロルフルア ズロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11320	プロチオホス粉剤(細粒剤F)	-	-	-	-	2.0	-	7.3	-	-	-	3.0	-	9.9	-
11334	ベルメトリンエアソル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
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	-	-	66.7	-	-	-	-	-	-	20.5	-	-	-	-
11340	テブフェンピラド水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
11341	テブフェンピラド乳剤EW	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-
11342	ベルメトリンマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11348	フルフェノクスロン乳剤	-	1.1	4.1	-	-	-	-	-	2.2	9.7	-	-	-	-
11350	ピラクロホス乳剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-
11351	カーバムナトリウム塩液剤	-	-	0.5	-	-	-	0.0	-	-	22.9	-	-	-	0.6
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	-	0.9	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-
11358	ダイアジノン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11359	イソキサチオンエアソル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11360	テブフェンジド粉剤DL	0.6	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-
11376	ハルフェンブロックス乳剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-
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401)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	宮崎県						鹿児島県							
		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	エチルチオトシ・ベンフラカルブ粒剤	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-
11391	アクリナトリン水和剤	-	0.2	0.7	-	-	-	-	-	0.0	0.6	-	-	-	-
11394	シラフルオフェン乳剤	0.4	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
11398	イソキサチオン・シラフルオフェン 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-0.5	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
11406	ピフェントリン・PAP水和剤	-	0.0	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	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
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	-	-	8.6	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-
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	-	-	139.2	-	-	-	-	-	-	52.4	-	-	-	-
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	-	-	71.3	-	-	-	-	-	-	169.9	-	-	-	-
11467	ベルメトリン乳剤(スプレー)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-
11468	ベルメトリン液剤(スプレー)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-
11478	ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-	7.5	-	-	-	-
11482	エトキサゾール水和剤(フロアブル)	-	0.4	0.1	-	-	-	-	-	2.5	0.6	-	-	-	-
11486	クロルピリホス水和剤DF	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	0.2	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	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11502	クロルピクリン・ダイアジン油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11508	酸化フェンブタスズ水和剤(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	-	-	5.4	-	-	-	-	-	-	40.8	-	-	-	-
11524	クロマフェノジド水和剤(フロアブル)	-	0.0	0.2	-	-	-	-	-	0.0	1.8	-	-	-	-
11530	ベンフラカルブマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11532	ダイアジン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	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	-	0.3	-	-	-	-	-	-	16.2	-	-	-	-	-
22001	硫酸亜鉛	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22003	銅粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22006	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22007	硫黄・銅水和剤	-	0.1	0.4	0.0	-	-	0.0	-	0.1	0.9	0.0	-	-	0.0
22008	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22012	キャプタン・有機銅水和剤	-	0.0	0.2	-	0.0	-	-	-	0.0	1.1	-	0.2	-	-
22013	銅水和剤	-	0.0	0.2	0.0	-	-	0.0	-	0.1	2.3	0.1	-	-	0.0
22014	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22015	銅水和剤	-	0.0	0.2	0.0	-	-	0.0	-	0.2	4.6	0.2	-	-	0.1
22045	IBP乳剤	0.3	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
22046	IBP粒剤	11.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22053	EDDP乳剤	2.5	-	-	-	-	-	-	3.7	-	-	-	-	-	-
22078	ジネブ水和剤	-	0.7	2.6	-	-	-	-	-	1.1	5.3	-	-	-	-
22082	マンネブ水和剤	-	5.3	2.3	-	-	-	-	-	7.4	3.9	-	-	-	-
22086	マンゼブ水和剤	-	12.8	13.7	-	-	-	-	-	16.8	22.8	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22123	TPN粉剤	0.8	-	0.6	-	-	-	-	1.0	-	1.3	-	-	-	-
22125	TPNくん蒸剤	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
22144	キノキサリン系水和剤	-	0.9	0.8	-	-	-	-	-	1.3	1.6	-	-	-	-
22184	ジチアノン・銅水和剤	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-
22198	ストレプトマイシン液剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-
22209	ポリオキシシン水和剤AL	-	0.9	1.5	-	-	-	-	-	0.3	0.7	-	-	-	-
22211	ポリオキシシン乳剤AL	-	-	2.9	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-
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	5.4	2.9	-	-	-	-	0.2	1.4	3.3	-	-	-	-
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	-	0.6	0.4	-	-	-	-	-	3.3	3.0	-	-	-	-
22284	銅・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22300	チウラム・TPN水和剤	-	-	-	-	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402)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	宮崎県						鹿児島県							
		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	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
22303	チウラム・ベノミル水和剤	2.1	-	0.5	-	-	-	-	0.8	-	0.3	-	-	-	-
22309	エクロメゾール粉剤	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
22317	エクロメゾール乳剤	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-
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	11.3	-	-	-	-	-	-	9.0	-	-	-	-	-	-
22322	イソプロチオラン乳剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
22332	キャプタンポリオキシン水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22335	フルオルイミド水和剤	-	0.6	0.1	-	-	-	-	-	1.1	0.4	-	-	-	-
22344	トリホリン乳剤	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
22368	T P N粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
22400	イブロジオン水和剤	-	0.8	1.9	-	-	-	-	-	0.9	1.6	-	-	-	-
22402	チアベンダゾール・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22404	有機銅塗布剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
22408	チウラム・チオファネートメチル水和剤	0.0	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22414	エクロメゾール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22415	イソプロチオラン粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-0.2	-	-	-	-	-	-
22419	ジチアノン・チオファネートメチル水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	0.2	0.0	-	-	-	-
22423	有機銅水和剤	-	0.9	0.3	-	0.2	-	-	-	0.3	0.1	-	0.1	-	-
22424	有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	0.0	-	-
22440	I B P粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
22442	E D D P粉剤DL	1.4	-	-	-	-	-	-	9.2	-	-	-	-	-	-
22443	ベノミル・T P N水和剤	0.2	0.0	-	-	-	-	-	1.7	0.1	-	-	-	-	-
22447	ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22451	ダゾメット粉剤	-	-	29.9	-	-	-	-	-	-	93.1	-	-	-	-
22461	カスガマイシン・銅水和剤	-	0.5	4.9	-	-	-	-	-	1.3	10.3	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22473	ジチアノン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22474	E D D P粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22478	トリシクラゾール	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22479	トリシクラゾール	3.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22491	ブラストサイジンS粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22492	イブロジオン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	0.1	-	-
22505	トリシクラゾール・I B P粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22508	プロシメドン・T P N水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22515	キャプタン・ホセチル	-	0.4	1.2	-	-	-	-	-	0.0	0.3	-	-	-	-
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・E D D P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	1.1	-	-	-	-	-	0.4	2.8	-	-	-	-
22533	プロシメドン・マンゼブ水和剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22535	イミノクタジン酢酸塩液剤	-	0.9	0.3	-	-	-	-	-	1.3	0.6	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22545	イブロジオン・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.1	-	-	-	-
22547	イブロジオン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22549	ホセチル・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22550	チウラム・ヒドロキシイソキサゾール・ベノミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22553	イミノクタジン酢酸塩・ポリオキシン水和剤	-	0.2	0.6	-	-	-	-	-	0.1	0.3	-	-	-	-
22560	イソプロチオラン・フルトラニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22563	イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22568	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22569	イミノクタジン酢酸塩・銅水和剤	-	-	4.8	-	-	-	-	-	-	20.9	-	-	-	-
22572	ペンシクロン	0.9	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
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	-	0.1	0.1	-	0.0	-	-	-	0.1	0.0	-	0.0	-	-
22598	水和硫黄剤(フ)	-	0.1	0.3	-	-	-	-	-	1.0	2.9	-	-	-	-
22603	銅・プロシメドン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22604	トリシクラゾール・バリダマイシン	2.5	-	-	-	-	-	-	2.9	-	-	-	-	-	-
22605	ベノミル・メプロニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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403)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	宮崎県						鹿児島県							
		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	-	-	8.0	-	-	-	-	-	-	7.5	-	-	-	-
22616	オキサジキシル・銅水和剤	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-
22617	オキサジキシル・マンゼブ水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.0	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	0.7	0.3	15.8	3.9	0.5	-	-	0.5	0.2	15.5	3.0	0.2	-	-
22634	バリダマイシン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22635	イソプロチオラン・フルトラニル粒	16.5	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
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・TPN水和剤	-	-	2.8	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-
22655	バリダマイシン	4.4	-	1.1	-	-	-	-	3.7	-	1.3	-	-	-	-
22656	フェナリモル・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22658	銅・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22661	オキサリニック	0.2	-	0.1	-	-	-	-	0.3	-	0.3	-	-	-	-
22662	フサライド・フルトラニル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22664	銅・メタラキシル水和剤	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-
22674	イミノクタジン酢酸塩・チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22682	ブロクロラス	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22684	フルアジナム水和剤	-	0.2	0.5	-	-	-	-	-	0.7	1.6	-	-	-	-
22685	フルアジナム粉剤	-	-	25.8	-	-	-	-	-	-	56.2	-	-	-	-
22688	銅粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22689	ジラム・チウラム・フェナリモル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22691	TPN水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	0.1	-	-
22702	トリシクラゾール	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22708	有機銅水和剤(フロアブル)	-	1.0	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-
22711	イミノクタジン酢酸塩液剤	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-
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	-1.0	-	-	-	-	-	-	41.2	-	-	-	-	-	-
22715	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	0.2	-	-	-	-	-	-	7.1	-	-	-	-	-	-
22716	トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	8.4	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	5.5	-	-	-	-	-	-
22719	オキサリニック酸・有機銅水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
22720	オキサリニック酸・ストレプトマイシン	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	1.1	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
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	-	2.0	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-
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	ジチアノ水和剤(フロアブル)	-	5.0	-	-	-	-	-	-	5.5	-	-	-	-	-
22749	フルスルファミド粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.8	-	-	-	-
22751	フサライド・ベンシクロン	3.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22753	チウラム・ベフラゾエート水和剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-0.3	-	-	-	-	-	-
22754	チウラム・ベフラゾエート水和剤(フロアブル)	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22757	ジフェノコナゾール水和剤	-	0.7	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-
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	0.1	-	-	-	-
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	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22775	イブコナゾール・銅水和剤(フロアブル)	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22778	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22779	銅水和剤	-	3.6	10.1	-	-	-	-	-	7.4	99.3	-	-	-	-
22780	銅水和剤	-	0.9	2.2	-	-	-	-	-	0.4	3.9	-	-	-	-
22781	イミベンコナゾール水和剤	-	0.0	0.2	-	-	-	-	-	0.4	2.0	-	-	-	-
22782	イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
22786	イミノクタジン酢酸塩・メプロニル水和剤(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404)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	宮崎県						鹿児島県							
		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	イミノクタジナルベシル酸塩水和剤	-	0.6	0.9	-	-	-	-	-	0.6	0.8	-	-	-	-
22798	マンゼブ水和剤(フロアブル)	-	0.0	0.2	-	-	-	-	-	0.0	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	0.6	-	-	-	-	-	-	9.1	-	-	-	-	-	-
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	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
22818	フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	0.9	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
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・フラマトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22843	マンゼブ水和剤(フロアブル)	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	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	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.0	0.2	-	-	-	-
22847	ジメトモルフ・銅水和剤	-	0.0	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22848	イミノクタジナルベシル酸塩・マンゼブ水和剤	-	0.4	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
22856	フルアジナム水和剤SC	-	0.7	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-
22857	ジフルメトリム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22860	有機銅・TPN水和剤(フロアブル)	-	0.0	0.3	-	-	-	-	-	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・ベフラゾエート水和剤	0.1	-	-	-	-	-	-	6.8	-	-	-	-	-	-
22867	シモキサニル・マンゼブ水和剤	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-
22875	イミノ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	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-
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	プロビネブ水和剤(顆粒)	-	0.5	0.3	-	-	-	-	-	0.3	0.2	-	-	-	-
22910	シモキサニル・TPN水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22914	テトラコナゾール	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-	-	-
22920	イミベンコナゾールエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22929	ジクロシメット	2.0	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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	0.3	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
33048	MPP・EDDP乳剤	7.3	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
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	8.9	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
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	-0.1	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
33361	DDVP・キノキサリン系くん煙剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
33382	ECP・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33386	MPP・EDDP粉剤DL	103.2	-	-	-	-	-	-	24.7	-	-	-	-	-	-

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405)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	宮崎県							鹿児島県						
		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	7.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
33393	MEP・イソプロチオラン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33398	BPMC・IBP粒剤	5.4	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
33399	MEP・カスガマイシン・バリダマイ シン・フサライド粉剤DL	0.2	-	-	-	-	-	-	8.7	-	-	-	-	-	-
33400	カルタップ・BPMC・バリダマイシ ン粉剤DL	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	3.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33406	MPP・XMC・EDDP粉剤DL	16.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33407	MPP・XMC・EDDP粉剤DL	13.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33411	MEP・チオフェネートメチル粉剤	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-
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・ポリオキシシン・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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-
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	-0.1	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
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	4.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33524	ブプロフェジン・BPMC・MEP・イ ソプロチオラン粉剤DL	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	20.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33546	カルタップ・BPMC・プロベナゾー ル粒剤	43.0	-	-	-	-	-	-	41.1	-	-	-	-	-	-
33555	ベルメトリン・トリホリンエアゾル	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	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	2.6	-	-	-	-	-	-	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	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33573	カルタップ・BPMC・バリダマイシ ン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33579	カルタップ・BPMC・トリシクラゾー ル・バリダマイシン粉剤DL	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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406)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	宮崎県							鹿児島県						
		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	-	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-1.3	-	-	-	-	-	-
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	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33705	ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-0.5	-	-	-	-	-	-	-0.2	-	-	-	-	-	-
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)	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	4.7	-	-	-	-	-	-
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	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-
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407)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	宮崎県							鹿児島県						
		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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	5.0	-	-	-	-	-	-
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	6.4	-	-	-	-	-	-	25.5	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
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	28.9	-	-	-	-	-	-	48.6	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	43.0	-	-	-	-	-	-
33810	エトフェンブロックス・フェリムゾン・フサライド水和剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33811	エトフェンブロックス・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド	1.5	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
33859	テブフェノジド・フルトラニル粉剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	1.0	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-
33873	フィプロニル・イソプロチオラン粒剤	2.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33876	ニテンピラム・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	0.7	-	-	-	-	-	-	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408)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	宮崎県						鹿児島県							
		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	テブフェンジド・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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
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・テブフェンジド・ブプロフェジン・フサラ	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-	-
33893	フィプロニル・プロベナゾール粒剤	3.6	-	-	-	-	-	78.6	-	-	-	-	-	-	-
33896	ベルメトリン・チオファネートメチルエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33901	ブプロフェジン・BPMC・フルトラニル粉剤DL	1.1	-	-	-	-	-	3.8	-	-	-	-	-	-	-
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	2.3	-	-	-	-	-	12.2	-	-	-	-	-	-	-
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	3.1	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-	-
33919	フィプロニル・アゾキシストロピン粒剤	0.1	-	-	-	-	-	5.5	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	-
33923	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33924	テブフェンジド・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	14.4	-	-	-	-	-	12.7	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
33936	フィプロニル・イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	4.4	-	-	-	-	-	13.4	-	-	-	-	-	-	-
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	0.6	-	-	-	-	-	8.0	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	4.1	-	-	-	-	-	-	-
44017	2,4-PA水溶剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44018	2,4-PA液剤	0.7	-	-	-	0.6	-	4.5	-	-	-	4.3	-	-	-
44019	2,4-PA水和剤	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	-
44020	2,4-PA粒剤	47.0	-	-	-	-	-	45.5	-	-	-	-	-	-	-
44028	MCPAナトリウム塩液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44031	MCPAエチル粒剤	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
44044	DCA乳剤	0.0	0.0	0.0	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44045	DCA・NAC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44070	DBN粒剤	0.1	-	-	-	0.0	-	0.0	1.2	-	-	0.0	-	0.1	-
44072	DBN粒剤	-	0.9	1.4	-	-	-	0.6	-	2.1	4.8	-	-	-	1.6
44078	DCMU水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	1.9	2.6	-	-	-	-
44079	DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	0.4	-	-	-	-
44082	CAT水和剤	-	0.0	0.3	0.1	0.0	-	-	-	0.1	1.3	0.2	0.0	-	-
44083	CAT粒剤	-	-	5.6	0.2	0.0	-	-	-	-	34.3	0.8	0.1	-	-
44084	CAT粒剤	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	17.6	-	-	-	-
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409)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	宮崎県						鹿児島県							
		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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44107	シメトリン・ベンチオカーブ粒剤	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44110	リニユロン水和剤	-	0.1	0.8	-	-	-	-	-	0.0	0.4	-	-	-	-
44116	トリフルラリン乳剤	-	-	0.6	-	-	-	0.0	-	-	1.1	-	-	-	0.0
44117	トリフルラリン粒剤	-	-	42.9	-	-	-	0.3	-	-	80.0	-	-	-	0.4
44130	アラクロール乳剤	-	-	8.1	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-
44131	アイオキシニル乳剤	-	-	0.2	-	-	-	0.0	-	-	0.5	-	-	-	0.1
44144	IPC乳剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
44150	ジクワット液剤	-	0.1	0.1	-	-	-	0.0	-	0.9	0.8	-	-	-	0.2
44215	シメトリン・MCPAチオエチル粒	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44224	モリネート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	0.3	-	-	-	-	0.0	-	1.0	-	-	-	-
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	8.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44260	リニユロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44266	ベンタゾン・2,4-PA粒剤	1.3	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-
44267	ベンタゾン・2,4-PA水和剤	0.6	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
44268	ベンタゾン・MCPAエチル粒剤	0.9	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-	-	-
44269	ベンタゾン・MCPAエチル水和剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
44279	シメトリン・ベンチオカーブ・MCP B粒剤	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44282	CAT・IPC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44293	CAT水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-
44296	DBN粒剤	-	0.2	-	-	-	-	0.1	-	0.1	-	-	-	-	0.0
44314	プロメトリン・ベンチオカーブ粒剤	-	-	8.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44316	ピラゾレート粒剤	0.7	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
44317	アトラジン水和剤(フロアブル)	-	-	3.4	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-
44320	ブタミホス乳剤	-	-	0.2	-	0.0	-	-	-	-	1.7	-	0.1	-	-
44321	ブタミホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
44349	トリクロピル液剤	-	-	-	-	0.0	0.4	0.0	-	-	-	-	0.0	0.4	0.0
44350	トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	0.0	1.1	0.0	-	-	-	-	-	-	-
44352	ブタミホス粒剤	-	-	2.9	-	-	-	-	-	-	40.9	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.3	-	-
44388	DCMU粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
44389	ブタミホス・DBN粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44390	DBN粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44392	ペンディメタリン乳剤	-	-	2.8	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
44393	シメトリン・ACN・MCPB粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44401	DCMU・DPA・2,4-PA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-
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	0.5	5.2	3.8	4.0	0.5	-	1.8	0.8	2.8	8.5	7.8	0.6	-	2.1
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	36.0	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
44423	セトキシジム乳剤	-	-	5.5	-	-	-	-	-	-	5.2	-	-	-	-
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・パラコート液剤	6.2	38.9	49.1	10.3	1.3	-	4.8	12.3	26.3	139.6	25.6	2.1	-	7.0
44454	ペンディメタリン粉粒剤	-	-	9.0	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-
44458	メフェナセット粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	6.5	-	-	-	-	-	-
44462	ナプロアニリド・プロモブチド・メ フェナセット粒剤	13.6	-	-	-	-	-	-	13.7	-	-	-	-	-	-
44465	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチ ラクロール粒剤	2.9	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
44466	ジメタメトリン・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-
44471	イマザビル液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44476	テブチロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44478	ジメピベレート・ベンスルフロメ チル粒剤	7.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	70.8	-	-	-	-	-	-	163.3	-	-	-	-	-	-
44486	MCPA・MDBA・2,4-PA液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-
44487	メトラクローラール乳剤	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-
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)	-	-	9.5	-	-	-	-	-	-	4.2	-	-	-	-
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410)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	宮崎県							鹿児島県						
		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・ベンシルフロンメ チル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44496	エスプロカルブ・ベンシルフロンメ チル粒剤	17.2	-	-	-	-	-	-	17.7	-	-	-	-	-	-
44498	クロメプロップ・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
44505	シメトリン・メフェナセット・MCPB 粒剤	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44506	ベスロジン水和剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44507	ダイムロン・ベンシルフロンメチル・ メフェナセット粒剤	70.8	-	-	-	-	-	-	163.3	-	-	-	-	-	-
44514	ベンシルフロンメチル・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	-	-	-	-	-	-	-	12.2	-	-	-	-	-	-
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 ゾフェナセット水和剤(フロアブ ル)	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44541	グルホシネート液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-
44543	ブタミホス粒剤	-0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44552	ベンシルフロンメチル・ベンチオ カーブ・メフェナセット粒剤	97.3	-	-	-	-	-	-	10.2	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-
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	-	-	0.5	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44575	ピアラホス液剤	-	0.4	0.6	-	-	-	-	-	0.2	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 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)	-	-	-	-	-	-	-	-0.2	-	-	-	-	-	-
44588	イマザピル・グルホシネート液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44591	ベンディメタリン・リニューロン粉粒剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44592	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	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44594	ベンシルフロンメチル・ベンチオ カーブ・メフェナセット1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44595	ベンシルフロンメチル・ベンチオ カーブ・メフェナセット1キロ粒	40.8	-	-	-	-	-	-	8.6	-	-	-	-	-	-
44596	ダイムロン・ベンシルフロンメチル・ メフェナセット1キロ粒剤	7.0	-	-	-	-	-	-	44.2	-	-	-	-	-	-
44597	ベンシルフロンメチル・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・ベンシルフロン メチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44603	プレチラクロール・ベンシルフロン 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	2.9	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
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・ベンシルフロンメ チル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44610	ピリプチカルブ・ベンシルフロンメ チル水和剤(フロアブル)	0.1	-	-	-	-	-	-	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	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44613	プレチラクロール1キロ粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44614	エスプロカルブ・ベンシルフロンメ チル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44615	エスプロカルブ・ベンシルフロンメ チル1キロ粒剤	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411)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	宮崎県						鹿児島県							
		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	5.6	-	-	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	-	-
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	5.9	-	-	-	-	-	-	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	25.6	-	-	-	-	-	-	19.4	-	-	-	-	-	-
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)	4.5	-	-	-	-	-	-	12.8	-	-	-	-	-	-
44620	テニルクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44621	テニルクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)	2.9	-	-	-	-	-	-	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	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44623	ピフェノックス・ピリブチカルブ・プロモブチド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44627	シメトリン・ベンフレセート・MCPB粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44628	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレセート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44629	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレセート粒剤	2.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	0.5	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
44634	DCMU水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44639	イマザキン・ベンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44648	トリフルラリン・ベンディメタリン粉粒剤	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-
44651	ピフェノックス・プレチラクロール乳	1.0	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-
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	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44662	シメトリン・モリネート・MCPB1キロ粒剤	3.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44663	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレセート1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44664	ジメビベレート・ベンスルフロメチル・ベンフレセート1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.2	-	-	1.7
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	-	-	-	-	-	-
44674	イソウロン・テトラピオン・DCMU・DPA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	0.0
44676	グリホサートトリメシウム塩・ジクワット液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	0.3
44682	シハロホップブチル1キロ粒剤	3.6	-	-	-	-	-	-	3.3	-	-	-	-	-	-
44683	シハロホップブチル乳剤EW	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
44684	シハロホップブチル・ベンタゾン液剤ME	3.8	-	-	-	-	-	-	4.3	-	-	-	-	-	-
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	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44688	シハロホップブチル・ジメタメリン・ピラゾスルフロエチル・プレチラクロール粒剤	1.3	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
44689	シハロホップブチル・ピラゾスルフロエチル・ブタミホス1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
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・ハロスルフロメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44697	ブタミホス乳剤	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
44701	ピリブチカルブ・ベンスルフロメチル粒剤(ジャンボ剤)	2.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.9	-	-	-	-	-	-	24.2	-	-	-	-	-	-

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412)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	宮崎県						鹿児島県							
		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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.1	-	-	-	-	-	-	12.1	-	-	-	-	-	-
44716	ピリミナバックメチル・ベンスルフ ロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-
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	19.7	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-
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	1.4	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
44727	アジムスルフロン・カフェンストロー ル・ダイムロン・ベンスルフロンメチ ル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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・テニルクロール・ベンスルフ ロンメチル1キロ粒剤	2.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44732	アジムスルフロン・エスプロカル ブ・ベンスルフロンメチル1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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・ピリミナバックメ チル・ベンスルフロンメチル・メフェ ナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	0.6	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44740	カフェンストロール・ダイムロン・ベ ンスルフロンメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	7.8	-	-	-	-	-	-	6.5	-	-	-	-	-	-
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	0.7	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
44753	MCPAイソプロピルアミン塩液剤	-	-	-	-	0.0	-	0.2	-	-	-	-	0.0	-	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)	8.7	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
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	1.1	-	-	-	-	-	-	4.5	-	-	-	-	-	-
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 ジメタメトリン・ピラゾレート・プレ チ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44771	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413)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年) 農薬種類名	宮崎県						鹿児島県							
		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	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44780	シハロホップブチル・ダイムロン・ ベンスルフロメチル・メフェナ セット1キログラム剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44782	シメトリン・ベンフレセート・MCPB 1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44783	カフェンストロール・シハロホップ ブチル・ダイムロン・ベンスルフロ ンメチル水和剤(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・ベンスルフロメ チル・メフェナセット水和剤(フロア ブル)	0.1	-	-	-	-	-	-	-0.2	-	-	-	-	-	-
44786	テニルクロール・ピリブチカルブ・ ベンスルフロメチル水和剤(フロ アブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	1.9	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44788	イマズスルフロメチル・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)	2.9	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
44789	シハロホップブチル・テニルクロ ール・ベンスルフロメチル水和剤 (フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	1.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	クロメブロッブ・テニルクロール水 和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44816	グルホシネート・フラザスルフロメチル水和剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44819	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44823	イマズモックスアンモニウム塩液	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44826	シハロホップブチル・テニルクロ ール・ベンスルフロメチル1キログ ラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44827	カフェンストロール・ピラゾレ ート・プロモブチド水和剤(ジャンボ剤)	-	-	-	-	-	-	-	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 ンエチル水和剤(ジャンボ剤)	0.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44837	シメトリン・ベンチオカーブ・メフェ ナセット・MCPB1キログラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44839	デスメディファム・フェンメディファ ム・メトラクロール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44840	フルジアホップP乳剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.0	0.4	-	-	-	-
44842	シハロホップブチル水和剤(ジャンボ剤)	0.9	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
44843	イソキサベン・トリフルラリン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44844	ジメタメトリン・ピラゾレ ート・プレチラクロール・プロモブチド1キログ ラム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-
44848	プレチラクロール・ベンゾフェナ ップ水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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414)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	宮崎県							鹿児島県						
		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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
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	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-
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	フロセフサド・ベクソフェナック・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・ベンフレレート・MCPB1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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・ベンフレレート水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44883	DCMU・DPA・MCP P粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44933	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ハロスルフロメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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	1.1	20.4	12.7	0.3	0.0	3.8	0.1	3.5	23.6	58.6	2.4	0.2	11.4	0.6
55607	エチクロゼート乳剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
55612	ベンディメタリン乳剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66000	イソプロチオラン・パクロトラゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66901	チウラム水和剤	-	-	-	-	-	0.8	0.0	-	-	-	-	-	0.4	0.0
66903	チウラム塗布剤	-	-	-	-	-	0.2	0.0	-	-	-	-	-	-	-
66906	ジラム水和剤	-	-	2.0	-	-	0.1	0.0	-	-	0.5	-	-	0.0	0.0
66907	チウラム水和剤(フロアブル)	-	-	0.8	-	-	-	-	-	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415)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	沖縄県						
		農薬種類名	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	-	0.0	1.6	0.2	-	-	0.0
10129	ベンゾエピン粉剤	-	-	-	-	-	-	-
10131	E P N 粉剤	0.5	-	1.3	-	-	-	-
10133	E P N 乳剤	0.1	-	4.3	-	-	-	-
10151	マラソン粉剤(a)	7.7	-	-	-	-	-	-
10153	マラソン粉剤(b)	-	-	-	-	-	-	-
10154	マラソン乳剤	0.0	0.1	2.8	-	-	-	-
10165	ジメトエート乳剤(a)	-	2.0	1.4	-	-	-	-
10166	ジメトエート粒剤	-	-	-	-	-	-	-
10173	エチルチオメトン粒剤	15.4	-	604.6	-	-	-	26.4
10179	D D V P 乳剤(a)	-	0.4	7.6	-	-	-	-
10180	D D V P 乳剤(b)	-	0.0	0.7	-	-	-	-
10184	D D V P くん蒸剤	-	-	-	-	-	-	0.1
10193	P A P 粉剤(a)	0.4	-	3.4	-	-	-	-
10194	P A P 粉剤(b)	-	-	-	-	-	-	-
10197	P A P 水和剤	-	-	-	-	-	-	-
10198	P A P 乳剤	0.0	-	1.6	-	-	-	-
10207	D E P 粉剤	0.3	0.1	18.0	-	-	-	1.6
10209	D E P 乳剤	0.0	0.0	1.0	-	-	-	0.2
10210	D E P 水溶剤	-	-	-	-	-	-	-
10211	D E P 粒剤	-	-	2.5	-	-	-	-
10216	M P P 粉剤	-	-	-	-	-	-	-
10220	M P P 乳剤	0.3	-	1.4	-	-	-	1.0
10221	M P P 粒剤	0.7	-	57.1	-	-	-	4.3
10224	M E P 粉剤(a)	16.5	-	19.9	-	-	-	-
10225	M E P 粉剤(b)	0.1	-	0.3	-	-	-	-
10227	M E P 水和剤	-	-	-	-	-	-	-
10228	M E P 乳剤(a)	1.8	2.0	10.5	10.0	0.2	-	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)	16.3	-	-	-	-	-	-
10250	ダイアジノン粉剤	0.0	-	4.9	-	-	-	-
10251	ダイアジノン水和剤	-	-	-	-	-	-	-
10252	ダイアジノン乳剤(a)	0.1	-	4.2	-	1.5	-	-
10253	ダイアジノン粒剤(a)	0.1	-	1.0	-	-	-	-
10254	ダイアジノン粒剤(b)	0.9	-	16.0	-	-	-	-
10257	ダイアジノン・N A C 粉剤	-	-	-	-	-	-	-
10262	チオメトン乳剤	-	0.0	0.2	-	-	-	-
10265	エチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-
10268	D M T P 乳剤	-	1.9	0.4	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
10292	C Y A P 乳剤	-	-	1.0	-	-	-	-
10294	C V P 粉剤	-	-	3.0	-	-	-	-
10295	C V P 乳剤	-	-	-	-	-	-	-
10297	ホサロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-
10298	B R P 乳剤	-	-	-	-	-	-	-
10308	N A C 粉剤(a)	4.8	-	-	-	-	-	-
10309	N A C 粉剤(b)	-	-	-	-	-	-	-
10312	N A C 水和剤(a)	0.0	0.1	0.4	-	0.0	-	0.0
10313	N A C 水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-
10316	N A C 粒剤	0.0	-	0.6	-	-	-	-
10320	P H C 水和剤	-	-	-	-	-	-	-
10321	P H C 乳剤	-	-	-	-	-	-	-
10322	P H C 粒剤	-	-	-	-	-	-	-
10340	B P M C 乳剤	0.1	-	1.3	-	-	-	-
10357	メソミル水和剤	-	-	8.0	-	-	-	-
10360	マシン油乳剤95	-	0.2	-	-	-	-	-
10361	マシン油乳剤97	-	16.5	-	-	-	-	-
10366	エチオン・マシン油乳剤	-	-	-	-	-	-	-
10403	ケルセン乳剤	-	1.0	1.3	0.7	-	-	-
10409	ケルセン・テトラジホン乳剤	-	-	-	-	-	-	-
10416	B P P S 乳剤	-	-	-	-	-	-	-
10445	D D V P くん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-
10451	D - D 剤	-	-	-	-	-	-	-
10470	臭化メチルくん蒸剤	-	-	13.5	-	-	-	-
10471	クロルピクリンくん蒸剤(a)	-	-	0.1	-	-	-	-
10472	クロルピクリンくん蒸剤(b)	-	-	5.0	-	-	-	-
10475	カーバム剤	-	-	4.0	-	-	-	-

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416)

農薬種類コード	農薬種類名	適用対象別出荷量 (t/年)						
		沖縄県						
		水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
10477	青酸くん蒸剤	-	-	-	-	-	-	0.3
10485	メタアルデヒド粉剤	-	-	0.9	-	-	-	-
10492	アレスリン・MEPエアゾル	-	-	-	-	-	-	-
10502	カルタップ・MIPC粒剤	-	-	-	-	-	-	-
10503	BPPS水和剤	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	12.0	-	-	-	-
10553	CVP・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-
10556	バミドチオン液剤	-	-	-	-	-	-	-
10565	DMTP水和剤	-	-	-	-	-	-	-
10571	イソキサチオン乳剤	-	0.3	10.6	2.8	-	-	-
10576	カルタップ・BPMC粒剤	-	-	-	-	-	-	-
10584	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤	-	-	-	-	-	-	-
10585	MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-
10586	クロルピリホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	0.7	-	-	-	-
10662	イソキサチオン粉剤	-	-	6.2	-	-	-	-
10663	イソキサチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-
10672	クロルピリホスメチル乳剤	0.0	-	0.1	-	-	-	-
10677	アミトラス乳剤	-	0.9	-	-	-	-	-
10681	BPMC・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	-
10683	プロチオホス粉剤	-	-	4.5	-	-	-	-
10696	メチルイソチオシアネート・D-D油剤	-	-	0.6	-	-	-	-
10697	ピリホスメチル乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-
10705	PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-
10710	プロチオホス乳剤	-	0.0	13.4	-	-	-	0.4
10731	イソキサチオン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-
10732	イソキサチオン粉粒剤	-	-	7.9	-	-	-	-
10734	BPMC・MPP粒剤	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
10766	馬拉ソン・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-
10767	馬拉ソン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-
10773	NAC・PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-
10774	ダイアジノン・NAC・PAP乳剤	-	-	-	-	-	-	-
10807	BPMC・MEP粉剤	122.8	-	-	-	-	-	-
10809	BPMC・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-
10810	ホサロン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-
10813	MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-
10816	BPMC・PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-
10820	クロルピリホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-
10822	DDVPくん煙剤	-	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	-	-	-	-	-	-	-
10864	BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-
10869	カルタップ・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-
10870	酸化フェンブタスズ水和剤	-	0.6	0.6	-	-	-	-
10871	MEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-
10872	メタアルデヒド・NAC粒剤	-	-	49.6	-	-	-	-
10873	メタアルデヒド・NAC粒剤	-	-	0.2	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
10893	MEP油剤	-	-	-	-	-	-	-
10894	MEP油剤	-	-	-	-	-	-	-
10895	ベンゾエピン水和剤	-	-	-	-	-	-	-
10896	ベンゾエピン粒剤	-	-	-	-	-	-	-
10897	ベンゾエピン粒剤	-	-	-	-	-	-	-
10898	馬拉ソン油剤	-	-	-	-	-	-	-
10907	ダイアジノン乳剤	-	-	-	-	-	-	-
10909	DMTP乳剤	-	0.4	-	-	-	-	-
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417)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	沖縄県						
		農薬種類名	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	-	1.2	-	-	-	-
10938	NAC・PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-
10945	PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	0.3	0.1
10972	MPP・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-
10974	MPP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-
10993	BPMC・MEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-
10995	MEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	1.2	-	-	-	-
11016	アセフェート・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-
11022	ジメトエート・フェンバレレート乳剤	-	-	-	-	-	-	-
11023	ジメトエート・フェンバレレート乳剤	-	0.3	-	-	-	-	-
11024	フェンバレレート・MEP水和剤	-	-	-	-	-	-	-
11025	フェンバレレート・マラソン水和剤	-	-	2.0	-	-	-	-
11027	カルボスルファン粒剤	6.2	-	60.6	-	-	-	-
11028	BPMC・MPP粉剤DL	16.6	-	-	-	-	-	-
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	0.0	-	0.3	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
11070	ピリダフェンチオン・プロチオホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-
11071	MEP・NAC水和剤	-	0.4	-	-	-	-	-
11074	エチルチオメトン・チオンシラム粒剤	-	-	-	-	-	-	-
11082	ベルメトリン乳剤	-	0.0	0.2	-	-	-	-
11083	ベルメトリン水和剤	-	-	-	-	-	-	-
11084	ベルメトリンエアゾル	-	-	-	0.7	-	-	-
11085	ベルメトリン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-
11086	スルプロホス乳剤	-	-	0.3	-	-	-	-
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	ヘキシチアゾクス・DDVP乳剤	-	-	0.6	-	-	-	-
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	-	0.1	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
11150	フルシトリン・PAP乳剤	-	-	-	-	-	-	-
11155	シベルメトリン水和剤	-	0.0	0.4	-	-	-	-
11156	シベルメトリン乳剤	-	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	-	-	0.4	-	-	-	-
11172	フルバリネート水和剤	-	0.0	0.5	-	-	-	-
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	0.1	-	1.5	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
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418)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	沖縄県						
		農薬種類名	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	-	-	-	-
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	-	0.0	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)	-	-	-	-	-	-	-
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	-	4.7	-	-	-	-
11263	フルシトリン液剤ME	-	-	-	-	-	-	-
11265	フルシトリン・ホサロン乳剤	-	-	0.4	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	1.8	-	-	-	-
11287	ダイアジノンマイクロカプセル剤S Lソル	-	-	1.1	-	-	-	-
11293	フェンピロキシメート水和剤(フロ アブル)	-	0.6	-	-	-	-	-
11294	ピリダベン水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-
11295	ピリダベン水和剤(フロアブル)	-	-	0.6	-	-	-	-
11296	ジフルベンスロン・ダイアジノン水 和剤	-	-	-	-	-	-	-
11298	ベルメトリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-
11300	ダイアジノン・DDVP・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-
11301	ピリダフェンチオン水和剤(フロア ブル)	-	-	-	-	-	-	-
11305	MIPC水和剤	-	-	-	-	0.2	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	21.0	-	74.7
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・フェニプロ モレート乳剤	-	-	-	-	-	-	-
11339	テフルトリン粒剤	-	-	2.1	-	-	-	-
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	-	-	2.0	-	-	-	-
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	7.0	-	-	-	-
11350	ピラクロホス乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-
11351	カーバムナトリウム塩液剤	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	1.3	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
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419)

農薬種類コード	農薬種類名	適用対象別出荷量 (t/年)						
		沖縄県						
		水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地
11389	エチルチオトン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	0.8	-	-	-	-
11391	アクリナトリン水和剤	-	-	-	-	-	-	-
11394	シラフルオフェン乳剤	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
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	ネマデクテン液剤	-	-	-	-	-	-	-
11453	オキサミル粒剤	-	-	3.6	-	-	-	-
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	-	-	1.2	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-
11482	エトキサゾール水和剤(フロアブル)	-	0.0	0.1	-	-	-	-
11486	クロルピリホス水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-
11487	ダイアジノン・NAC粉剤	1.8	-	-	-	-	-	-
11488	テブフェノジド・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-
11490	クロルピクリンくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-
11493	テブフェノジド水和剤ソル	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
11508	酸化フェンブタスズ水和剤(フロアブル)	-	0.5	-	-	-	-	-
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	-	-	1.8	-	-	-	-
11524	クロマフェノジド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
22001	硫酸亜鉛	-	-	-	-	-	-	-
22003	銅粉剤	-	-	-	-	-	-	-
22006	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-
22007	硫黄・銅水和剤	-	0.0	0.4	0.0	-	-	0.0
22008	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-
22012	キャプタン・有機銅水和剤	-	-	0.2	-	0.0	-	-
22013	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-
22014	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-
22015	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-
22045	IBP乳剤	0.3	-	-	-	-	-	-
22046	IBP粒剤	5.0	-	-	-	-	-	-
22053	EDDP乳剤	-	-	-	-	-	-	-
22078	ジネブ水和剤	-	0.1	1.1	-	-	-	-
22082	マンネブ水和剤	-	3.1	6.3	-	-	-	-
22086	マンゼブ水和剤	-	2.2	11.8	-	-	-	-
22109	プロピネブ水和剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-
22115	テウラム水和剤	-	-	0.3	-	0.0	-	-
22116	ジラム・テウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-
22123	TPN粉剤	0.0	-	0.1	-	-	-	-
22125	TPNくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-
22144	キノキサリン系水和剤	-	0.3	1.1	-	-	-	-
22184	ジチアノン・銅水和剤	-	-	0.9	-	-	-	-
22198	ストレプトマイシン液剤	-	-	-	-	-	-	-
22209	ポリオキシシン水和剤AL	-	-	-	-	-	-	-
22211	ポリオキシシン乳剤AL	-	-	1.8	-	-	-	-
22265	ストレプトマイシン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-
22266	ベニル水和剤	0.0	0.2	4.0	-	-	-	-
22268	ポリオキシシン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-
22271	チオフアネートメチル・マンネブ水和剤	-	0.3	0.8	-	-	-	-
22284	銅・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-
22300	テウラム・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420)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	沖縄県						
		農薬種類名	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	0.0	-	0.1	-	-	-	-
22309	エクロメゾール粉剤	-	-	-	-	-	-	-
22317	エクロメゾール乳剤	-	-	0.3	-	-	-	-
22319	フサライド水和液(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-
22321	イソプロチオラン粒剤	1.0	-	-	-	-	-	-
22322	イソプロチオラン乳剤	0.3	-	-	-	-	-	-
22332	キャプタンポリオキシシン水和剤	-	-	-	-	-	-	-
22335	フルオルイミド水和剤	-	-	-	-	-	-	-
22344	トリホリン乳剤	-	-	0.8	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
22400	イプロジオン水和剤	-	0.0	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	-	-	-	-	-	-	-
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	0.2	-	-	-	-
22423	有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-
22424	有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-
22440	IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-
22442	EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-
22443	ベノミル・TPN水和剤	-	-	-	-	-	-	-
22447	ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-
22451	ダゾメット粉粒剤	-	-	7.2	-	-	-	-
22461	カスガマイシン・銅水和剤	-	0.0	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	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
22491	プラストサイジンS粉剤	-	-	-	-	-	-	-
22492	イプロジオン・有機銅水和剤	-	0.1	-	-	0.1	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
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	1.2	-	-	-	-
22533	プロシミドン・マンゼブ水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-
22535	イミノクタジン酢酸塩液剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-
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	-	0.0	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・ポリオキシシン水和剤	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
22569	イミノクタジン酢酸塩・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-
22572	ペンシクロン	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
22598	水和硫黄剤(フ)	-	0.0	0.3	-	-	-	-
22603	銅・プロシミドン水和剤	-	-	-	-	-	-	-
22604	トリシクラゾール・バリダマイシン	-	-	-	-	-	-	-
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421)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	沖縄県						
		農薬種類名	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	-	-	2.3	-	-	-	-
22616	オキサジキシル・銅水和剤	-	-	0.3	-	-	-	-
22617	オキサジキシル・マンゼブ水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22624	TPNくん煙剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-
22626	ジラム・チウラム・ポリオキシシン水和剤	-	-	-	-	-	-	-
22633	TPN水和剤	0.0	-	5.1	1.1	0.0	-	-
22634	バリダマイシン	-	-	-	-	-	-	-
22635	イソプロチオラン・フルトラニル粒	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	0.1	-	-	-	-
22655	バリダマイシン	0.0	-	0.1	-	-	-	-
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	0.0	-	0.3	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
22682	プロクロラズ	-	-	-	-	-	-	-
22684	フルアジナム水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22685	フルアジナム粉剤	-	-	1.0	-	-	-	-
22688	銅粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-
22689	ジラム・チウラム・フェナリモル水和剤	-	-	-	-	-	-	-
22691	TPN水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-
22702	トリシクラゾール	-	-	-	-	-	-	-
22708	有機銅水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-
22711	イミノクタジン酢酸塩液剤	-	-	-	-	-	-	-
22713	ジラム・チウラム・トリフルミゾール水和剤	-	-	-	-	-	-	-
22714	フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	1.5	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-
22749	フルスルファミド粉剤	-	-	-	-	-	-	-
22751	フサライド・ベンシクロン	-	-	-	-	-	-	-
22753	チウラム・ペフラゾエート水和剤	-	-	-	-	-	-	-
22754	チウラム・ペフラゾエート水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-
22757	ジフェノコナゾール水和剤	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-
22778	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-
22779	銅水和剤	-	0.2	29.8	-	-	-	-
22780	銅水和剤	-	0.0	1.1	-	-	-	-
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	-	-	-	-	0.1	-	-
22786	イミノクタジン酢酸塩・メプロニル水和剤(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422)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	沖縄県						
		農薬種類名	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	-	0.0	0.2	-	-	-	-
22798	マンゼブ水和剤(フロアブル)	-	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	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
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)	0.2	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
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	イミノ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	-	-	-	-	-	-	-
22888	チウラム・ベノミル粉剤	-	-	-	-	-	-	-
22891	シブロジニル・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)	-	-	-	-	-	-	-
22910	シモキサニル・TPN水和剤	-	-	-	-	-	-	-
22914	テトラコナゾール	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	0.1	-	-	-	-
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423)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	沖縄県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
33387	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-
33393	MEP・イソプロチオラン乳剤	-	-	-	-	-	-	-
33398	BPMC・IBP粒剤	-	-	-	-	-	-	-
33399	MEP・カスガマイシン・バリダマイ シン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-
33400	カルタップ・BPMC・バリダマイ シン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-
33401	MEP・カスガマイシン・フサライド 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-
33402	BPMC・MEP・カスガマイシン・フ サライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
33411	MEP・チオファネートメチル粉剤	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
33470	MPP・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
33520	クロルピリホスメチル・BPMC・メ ブロンル粉剤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	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
33555	ペルメトリン・トリホリンエアゾル	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
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・メブロンル粉剤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24)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	沖縄県						
		農薬種類名	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	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・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・プロペナゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-
33705	プロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-
33707	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	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・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	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
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・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425)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	沖縄県						
		農薬種類名	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	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
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	0.5	-	-	-	-	-	-
33822	エトフェンブロックス・トリシクラゾー ル水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-
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・シラフルオフエ 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	-	-	-	-	-	-	-
33861	シラフルオフエン・テブフェノジド・ バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-
33865	シラフルオフエン・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・メブロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-
33868	イソキサチオン・シラフルオフエ 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	シラフルオフエン・フェリムゾン・フ サライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-
33873	フィプロニル・イソプロチオラン粒剤	-	-	-	-	-	-	-
33876	ニテンピラム・フェリムゾン・フサラ イド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-
33879	テブフェノジド・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426)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	沖縄県						
		農薬種類名	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	-	-	-	-	-	-	-
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	1.7	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
33942	BPMC・MEP・ジクロシメット粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-
33944	MEP・ジクロシメット粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-
33945	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	-	-	-	-	-	-	-
33947	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	-	-	-	-	-	-	-
33950	MEP・イミノクタジンアルベシル酸塩粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-
33955	エトフェンブロックス・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	-	-	-	-	-	-	-
44017	2,4-PA水溶剤	-	-	-	-	-	-	-
44018	2,4-PA液剤	0.6	-	-	-	4.8	-	-
44019	2,4-PA水和剤	-	-	-	-	-	-	-
44020	2,4-PA粒剤	-	-	-	-	-	-	-
44028	MCPAナトリウム塩液剤	-	-	-	-	-	-	-
44031	MCPAエチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-
44044	D CPA乳剤	-	-	-	-	-	-	-
44045	D CPA・NAC乳剤	-	-	-	-	-	-	-
44070	DBN粒剤	-	-	-	-	-	-	-
44072	DBN粒剤	-	-	-	-	-	-	-
44078	DCMU水和剤	-	15.1	0.8	-	-	-	-
44079	DCMU水和剤	-	0.5	3.3	-	-	-	-
44082	CAT水和剤	-	-	-	-	-	-	-
44083	CAT粒剤	-	-	0.1	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	-	-	-	-	-	-	-

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427)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	沖縄県						
		農薬種類名	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	-	-	-	-	-	-	-
44110	リニユロン水和剤	-	0.0	0.2	-	-	-	-
44116	トリフルラリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-
44117	トリフルラリン粒剤	-	-	-	-	-	-	-
44130	アラクロール乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-
44131	アイオキシニル乳剤	-	-	-	-	-	-	-
44144	IPC乳剤	-	-	-	-	-	-	-
44150	ジクワット液剤	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	3.0	-	-	-	6.3
44243	プロメトリン・ベンチオカーブ乳剤	-	-	-	-	-	-	-
44258	DCMU・DPA・MCPAナトリウム 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	-	-	-	-	-	-	-
44267	ベンタゾン・2,4-PA水和剤	-	-	-	-	-	-	-
44268	ベンタゾン・MCPAエチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-
44269	ベンタゾン・MCPAエチル水和剤	0.6	-	-	-	-	-	-
44279	シメトリン・ベンチオカーブ・MCP B粒剤	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
44316	ピラゾレート粒剤	-	-	-	-	-	-	-
44317	アトラジン水和剤(フロアブル)	-	-	0.1	-	-	-	-
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	0.3	0.0
44350	トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-
44352	ブタミホス粒剤	-	-	0.3	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
44389	ブタミホス・DBN粒剤	-	-	-	-	-	-	-
44390	DBN粒剤	-	-	-	-	-	-	-
44392	ペンディメタリン乳剤	-	-	7.1	-	-	-	-
44393	シメトリン・ACN・MCPB粒剤	-	-	-	-	-	-	-
44401	DCMU・DPA・2,4-PA粒剤	-	-	-	-	-	-	-
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	0.0	0.0	0.1	0.2	0.0	-	0.0
44418	トリフルラリン・プロメトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-
44421	ピラゾキシフェン・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-
44423	セトキシジム乳剤	-	-	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	0.3	0.4	24.3	5.8	0.1	-	0.4
44454	ペンディメタリン粉粒剤	-	-	2.3	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
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・ベンスルフロンメ チル粒剤	-	-	-	-	-	-	-
44479	ジメピベレート・ベンスルフロンメ チル粒剤	-	-	-	-	-	-	-
44483	ベンスルフロンメチル・メフェナセット粒剤	-	-	-	-	-	-	-
44486	MCPA・MDBA・2,4-PA液剤	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-
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428)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	沖縄県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44495	エスプロカルブ・ベンスルフロメ チル粒剤	-	-	-	-	-	-	-
44496	エスプロカルブ・ベンスルフロメ チル粒剤	-	-	-	-	-	-	-
44498	クロメブロップ・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	-	-	-	-	-	-	-
44506	ベスロジン水和剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-
44507	ダイムロン・ベンスルフロメチル・ メフェナセット粒剤	-	-	-	-	-	-	-
44514	ベンスルフロメチル・ベンチオ カーブ・メフェナセット粒剤	-	-	-	-	-	-	-
44516	キザロホップエチル水和剤(フロア ブル)	-	-	-	-	-	-	-
44525	ピラゾスルフロメチル・プレチラ クロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-
44527	ピラゾスルフロメチル・メフェナ セット粒剤	-	-	-	-	-	-	-
44530	ピラゾスルフロメチル・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 ブル)	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
44552	ベンスルフロメチル・ベンチオ カーブ・メフェナセット粒剤	14.2	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
44568	グルホシネート液剤	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
44575	ピアラホス液剤	-	-	-	-	-	-	-
44576	エスプロカルブ・ジメタメトリン・ピラ ゾスルフロメチル・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)	1.2	-	-	-	-	-	-
44588	イマザビル・グルホシネート液剤	-	-	-	-	-	-	-
44591	ベンディメタリン・リニューロン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-
44592	ピラゾスルフロメチル・メフェナ セット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-
44593	ベンスルフロメチル・ベンチオ カーブ・メフェナセット1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-
44594	ベンスルフロメチル・ベンチオ カーブ・メフェナセット1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-
44595	ベンスルフロメチル・ベンチオ カーブ・メフェナセット1キロ粒	0.4	-	-	-	-	-	-
44596	ダイムロン・ベンスルフロメチル・ メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-
44597	ベンスルフロメチル・メフェナ セット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-
44600	ピラゾスルフロメチル・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	0.4	-	-	-	-	-	-
44608	エスプロカルブ・ピラゾスルフロ ンエチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-
44609	ピリプチカルブ・ベンスルフロメ チル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-
44610	ピリプチカルブ・ベンスルフロメ チル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-
44611	エスプロカルブ・ジメタメトリン・ピラ ゾスルフロメチル・プレチラ クロール1キロ粒剤	1.9	-	-	-	-	-	-
44613	プレチラクロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-
44614	エスプロカルブ・ベンスルフロメ チル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-
44615	エスプロカルブ・ベンスルフロメ 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429)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	沖縄県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44616	イマゾスルフロン・エスプロカルブ・ ダイムロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-
44617	イマゾスルフロン・ジメタメトリン・ ダイムロン・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-
44618	イマゾスルフロン・ダイムロン・メ フェナセット粒剤	-	-	-	-	-	-	-
44619	イマゾスルフロン・ダイムロン・ピリ ブチカルブ水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-
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)	0.3	-	-	-	-	-	-
44622	ベンチオカーブ・ペンディメタリン・ リニュロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-
44623	ピフェノックス・ピリブチカルブ・ プロモブチド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-
44627	シメトリン・ベンフレセート・MCPB粒剤	-	-	-	-	-	-	-
44628	ジメピペレート・ベンスルフロンメ チル・ベンフレセート粒剤	-	-	-	-	-	-	-
44629	ジメピペレート・ベンスルフロンメ チル・ベンフレセート粒剤	-	-	-	-	-	-	-
44630	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチ ラクロール・ベンフレセート粒剤	-	-	-	-	-	-	-
44633	プレチラクロール・ベンゾフェナッ プ水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-
44634	DCMU水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-
44639	イマザキン・ペンディメタリン水和 剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-
44640	グリホサートイソプロピルアミン塩・ MCPAイソプロピルアミン	-	-	-	-	-	-	-
44646	テニルクロール・ピフェノックス乳	-	-	-	-	-	-	-
44647	ベンチオカーブ・ペンディメタリン・ リニュロン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-
44648	トリフルラリン・ペンディメタリン粉粒剤	-	-	-0.7	-	-	-	-
44651	ピフェノックス・プレチラクロール乳	-	-	-	-	-	-	-
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	0.1	-	-	-	-	-	-
44662	シメトリン・モリネート・MCPB1キ ロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-
44663	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	-	-	-	-	-	-	-
44664	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	-	-	-	-	-	-	-
44665	イマゾスルフロン・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	-	-	-	0.9	-	-	0.1
44672	イマゾスルフロン・エトベンザニド・ ダイムロン1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	2.1	-	-	-	1.1
44682	シハロホップブチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
44687	イマゾスルフロン・シハロホップブ チル・ジメタメトリン・プレチラク ロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-
44688	シハロホップブチル・ジメタメトリン ・ピラゾスルフロンエチル・プレ チラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
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430)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	沖縄県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44703	ピリプチカルブ水和剤(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	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
44716	ピリミナバックメチル・ベン スルフロ ンメチル・メフェ ナセット1キログラム	-	-	-	-	-	-	-
44721	ハロスルフロ ンメチル・プロ ジアミン水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-
44725	シハロホップブチル・ピラ ゾスル フロ ンエチル・メフェ ナセット1キログラム	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
44727	アジムスルフロ ン・カフェ ンスト ロール・ダイ ムロン・ベン スルフロ ンメチ ル1キログラム	-	-	-	-	-	-	-
44729	アジムスルフロ ン・ジメ タメト リン・プレ チラク ロール・ベン スルフロ ンメチ ル1キログラム	-	-	-	-	-	-	-
44731	アジムスルフロ ン・シハ ロホッ プブチ ル・テニ ルクロ ール・ベン スルフロ ンメチ ル1キログラム	-	-	-	-	-	-	-
44732	アジムスルフロ ン・エス プロカ ル ブ・ベン スルフロ ンメチ ル1キログラム	-	-	-	-	-	-	-
44733	アジムスルフロ ン・ジメ 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	-	-	-	-	-	-	-
44734	アジムスルフロ ン・ピリ ミナバ ックメ チル・ベン スルフロ ンメチ ル・メフェ ナセッ ト1キログラム	-	-	-	-	-	-	-
44736	シハロホップブチル・ベン スル フロ ンメチ ル・メフェ ナセッ ト1キログラム	-	-	-	-	-	-	-
44739	カフェンスト ロール・ダイ ムロン・ベン スル フロ ンメチ ル水和剤(フロ アブル)	-	-	-	-	-	-	-
44740	カフェンスト ロール・ダイ ムロン・ベン スル フロ ンメチ ル1キログラム	-	-	-	-	-	-	-
44741	カフェンスト ロール・ダイ ムロン・ベン スル フロ ンメチ ル水和剤(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 ル水和剤(ジャン ボ)	-	-	-	-	-	-	-
44745	ジメタメトリン・ピリ プチカ ル ブ・プレ チラク ロール水和剤(フロ アブル)	-	-	-	-	-	-	-
44746	カフェンスト ロール・ダイ ムロン・ベン スル フロ ンメチ ル水和剤(フロ アブル)	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
44753	MCPAイソ プロピ ルアミ ン塩液 剤	-	-	-	-	-	-	-
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)	0.6	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
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 ログ ラム	-	-	-	-	-	-	-
44758	カフェンスト ロール・シ ハロホ ップ ブチル ・ダイ ム ロン ・ベン スル フロ ンメ チル 1キ ログ ラム	-	-	-	-	-	-	-
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 キログ ラム	-	-	-	-	-	-	-
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 水和 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・ピ リ プ チ カル ブ1キ ログ ラム	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-

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431)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	沖縄県						
		農薬種類名	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・ベンスルフロンメチル・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・MCPB1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・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-
44787	テニルクロール・ピリプチカルブ・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-
44804	テニルクロール水和剤	-	-	-	-	-	-	-
44807	ジフルフェニカン・トリフルラリン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-
44815	クロメプロップ・テニルクロール水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
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432)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	沖縄県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44851	ハロスルフロンメチル水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-
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	-	0.3	-	-	-	-	-
44859	ハロスルフロンメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-
44867	カフェンストール・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	フロセツチア・ベンゾピクシロン・ペンチキサゾン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-
44869	シハロホップブチル・シメトリン・ベンフレゼート・MCPB1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-
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・MCP P粒剤	-	-	-	-	-	-	-
44887	トリアジフラム・ハロスルフロンメチル水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-
44890	グルホシネート・フルミオキサジン水和剤	-	-	-	-	-	-	-
44901	イマゾスルフロン・カフェンストール・ダイムロン粒剤(ジャンボ剤)	-	-	-	-	-	-	-
44933	カフェンストール・シハロホップブチル・ダイムロン・ハロスルフロンメチル水和剤(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・ハロスルフロンメチル・ACN500g粒剤	-	-	-	-	-	-	-
44952	プロチラクロール・ベンゾピクシロン水和剤	-	-	-	-	-	-	-
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	0.1	43.3	11.5	1.9	0.0	0.9	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	-	-	7.1	-	-	-	-
55652	ユニコナゾールP液剤	-	-	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・バクロブトラゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-
66901	チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-
66903	チウラム塗布剤	-	-	-	-	-	-	-
66906	ジラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-
66907	チウラム水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-
77002	BRP・メチルオイゲノール油剤	-	-	-	-	-	-	2.2
77005	BRP・メチルオイゲノール油剤	-	2.3	-	-	-	-	-