

農薬に関する補足資料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1)

農薬種類コード	農薬種類名	北海道							青森県						
		適用対象別出荷量 (t/年)	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	-	0.2	13.7	0.7	-	-	0.7	-	6.8	7.2	0.5	-	-	0.3
10129	ベンゾエピン粉剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	39.9	-	-	-	-
10131	EPN粉剤	82.3	-	20.4	-	-	-	-	33.8	-	3.0	-	-	-	-
10133	EPN乳剤	7.1	-	37.1	-	-	-	-	4.1	-	7.7	-	-	-	-
10151	マラソン粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10153	マラソン粉剤(b)	3.4	-	-	-	-	-	-	6.8	-	-	-	-	-	-
10154	マラソン乳剤	0.1	0.0	2.7	-	-	-	-	0.2	1.4	1.8	-	-	-	-
10165	ジメエート乳剤(a)	-	-	4.0	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-
10166	ジメエート粒剤	2.5	-	49.7	-	-	-	-	9.0	-	64.5	-	-	-	-
10173	エチルチオマトン粒剤	324.1	-	1,239.9	-	-	-	51.1	122.7	-	167.5	-	-	-	8.5
10179	DDVP乳剤(a)	-	0.2	5.9	-	-	-	-	-	0.3	0.2	-	-	-	-
10180	DDVP乳剤(b)	-	0.7	32.1	-	-	-	-	-	14.5	5.2	-	-	-	-
10184	DDVPくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	0.1
10193	PAP粉剤(a)	32.3	-	30.8	-	-	-	-	3.1	-	1.0	-	-	-	-
10194	PAP粉剤(b)	6.3	-	-	-	-	-	-	3.8	-	-	-	-	-	-
10197	PAP水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	37.9	-	-	-	-	-
10198	PAP乳剤	8.6	2.4	57.6	-	-	-	-	1.3	2.8	3.0	-	-	-	-
10207	DEP粉剤	16.7	0.2	112.1	-	-	-	9.2	46.5	4.7	111.1	-	-	-	11.3
10209	DEP乳剤	1.8	0.0	14.8	-	-	-	3.3	1.8	0.5	5.2	-	-	-	1.4
10210	DEP水溶剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10211	DEP粒剤	-	-	19.4	-	-	-	-	-	-	72.4	-	-	-	-
10216	MPP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10220	MPP乳剤	27.8	-	14.3	-	-	-	9.4	1.1	-	0.2	-	-	-	0.2
10221	MPP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	2.9	-	-	-	0.3
10224	MEP粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10225	MEP粉剤(b)	14.6	-	3.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10227	MEP水和剤	-	2.7	-	-	-	-	-	-	19.4	-	-	-	-	-
10228	MEP乳剤(a)	55.7	5.0	31.1	15.0	1.6	-	14.2	5.4	9.8	1.1	0.8	0.0	-	0.5
10232	MEP・NAC粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10233	MEP・NAC水和剤(a)	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10246	BPMC・MEP乳剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10250	ダイアジン粉剤	0.4	-	7.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10251	ダイアジン水和剤	-	3.7	0.4	-	-	-	-	-	37.8	0.1	-	-	-	-
10252	ダイアジン乳剤(a)	0.3	-	2.5	-	0.9	-	-	1.2	-	3.1	-	1.3	-	-
10253	ダイアジン粒剤(a)	48.8	-	72.7	-	-	-	-	23.5	-	12.4	-	-	-	-
10254	ダイアジン粒剤(b)	250.4	-	457.3	-	-	-	-	106.4	-	69.3	-	-	-	-
10257	ダイアジン・NAC粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10262	チオマトン乳剤	-	0.3	20.6	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
10265	エチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10268	DMTP乳剤	-	0.0	1.9	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
10275	ECP粉剤	-	-	89.7	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-
10276	ECP乳剤	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10290	CYAP粉剤	-	-	17.3	-	-	-	-	-	-	3.0	-	-	-	-
10291	CYAP水和剤	-	1.8	-	-	-	-	-	-	33.9	-	-	-	-	-
10292	CYAP乳剤	-	-	6.9	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-
10294	CVP粉剤	-	-	86.4	-	-	-	-	-	-	3.0	-	-	-	-
10295	CVP乳剤	-	-	13.3	-	1.2	-	-	-	-	0.6	-	0.1	-	-
10297	ホサロン乳剤	-	0.2	33.3	-	-	-	-	-	0.2	0.2	-	-	-	-
10298	BRP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10308	NAC粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10309	NAC粉剤(b)	0.4	-	-	-	-	-	-	54.7	-	-	-	-	-	-
10312	NAC水和剤(a)	1.2	2.1	13.8	-	0.1	-	1.2	0.0	1.0	0.1	-	0.0	-	0.0
10313	NAC水和剤(b)	0.5	1.2	1.2	-	-	-	-	0.9	47.5	0.7	-	-	-	-
10316	NAC粒剤	0.4	-	17.5	-	-	-	-	0.4	-	6.1	-	-	-	-
10320	PHC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10321	PHC乳剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10322	PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	2.9	-	-	-	-	-	-
10340	BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	0.0	-	-	-	-
10357	メソミル水和剤	-	-	9.2	-	-	-	-	-	-	8.5	-	-	-	-
10360	マシン油乳剤95	-	1.0	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
10361	マシン油乳剤97	-	8.3	-	-	-	-	-	-	240.2	-	-	-	-	-
10366	エチオン・マシン油乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10403	ケルセン乳剤	-	0.1	0.2	0.1	-	-	-	-	0.4	0.0	0.0	-	-	-
10409	ケルセン・テトラジホン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10416	BPPS乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10445	DDVPくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10451	D-D剤	-	-	52.3	-	-	-	-	-	-	3.6	-	-	-	-
10470	臭化メチルくん蒸剤	-	-	22.3	-	-	-	-	-	-	8.0	-	-	-	-
10471	クロルピクリンくん蒸剤(a)	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	189.0	-	-	-	-
10472	クロルピクリンくん蒸剤(b)	-	-	12.4	-	-	-	-	-	-	267.5	-	-	-	-
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2)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	北海道						青森県							
		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	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
10485	メタアルデヒド粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10492	アレスリン・MEPエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10502	カルタップ・MIPC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10503	BPPS水和剤	-	0.9	-	-	-	-	-	-	46.4	-	-	-	-	-
10514	エチルチオメトン・MPP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10522	ダイアジノン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10532	MEP粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10553	CVP・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10556	バミドチオン液剤	0.1	0.0	0.3	-	-	-	-	0.0	0.1	0.0	-	-	-	-
10565	DMTP水和剤	-	0.2	1.5	-	-	-	-	-	37.3	5.8	-	-	-	-
10571	イソキサチオン乳剤	-	-	4.0	1.0	-	-	-	-	0.0	2.8	0.9	-	-	-
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	-	-	154.0	-	-	-	-	-	-	113.8	-	-	-	-
10585	MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10586	クロルピリホス水和剤	-	2.8	-	-	-	-	-	-	102.1	-	-	-	-	-
10588	CVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10591	DEP粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10595	MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	0.1	-	0.5	-	-	-	-	0.1
10609	マシン油・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
10643	クロルピクリン・D-D剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10662	イソキサチオン粉剤	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	17.9	-	-	-	-
10663	イソキサチオン水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10672	クロルピリホスメチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10677	アミトラス乳剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
10681	BPMC・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10683	プロチオホス粉剤	-	-	5.1	-	-	-	-	-	-	21.4	-	-	-	-
10696	メチルイソチオシアネート・D-D油剤	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
10697	ピリミホスメチル乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	3.9	-	-	-	-
10705	PHC粒剤	2.8	-	-	-	-	-	-	24.7	-	-	-	-	-	-
10710	プロチオホス乳剤	-	0.0	48.0	-	-	-	1.4	-	0.1	4.6	-	-	-	0.2
10731	イソキサチオン・DDVP乳剤	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
10732	イソキサチオン粉粒剤	-	0.0	6.7	-	-	-	-	-	17.1	16.5	-	-	-	-
10734	BPMC・MPP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10749	ピリダフェンチオン乳剤	3.5	-	27.6	-	0.2	-	1.8	0.2	-	0.5	-	0.0	-	0.0
10753	DMTP・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10757	エチルチオメトン・PHC粒剤	2.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10762	ピリダフェンチオン水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
10766	マラソン・BPMC粉剤DL	137.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10767	マラソン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
10773	NAC・PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	5.2	-	-	-	-	-	-
10774	ダイアジノン・NAC・PAP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
10807	BPMC・MEP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10809	BPMC・MEP乳剤	1.4	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
10810	ホサロン・DDVP乳剤	-	0.0	0.9	-	-	-	-	-	0.5	0.3	-	-	-	-
10813	MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
10816	BPMC・PAP粉剤DL	122.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
10820	クロルピリホス乳剤	-	0.0	2.9	-	0.7	-	-	-	0.0	0.2	-	0.0	-	-
10822	DDVPくん煙剤	-	0.6	4.1	-	-	-	-	-	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	38.2	-	-	-	-	-	-	8.6	-	-	-	-	-	-
10864	BPMC粉剤DL	-0.4	-	-	-	-	-	-	3.3	-	-	-	-	-	-
10869	カルタップ・BPMC粉剤DL	8.0	-	-	-	-	-	-	-0.3	-	-	-	-	-	-
10870	酸化フェンブタスズ水和剤	-	0.4	0.4	-	-	-	-	-	1.5	0.0	-	-	-	-
10871	MEP粉剤DL	66.6	-	-	-	-	-	-	112.5	-	-	-	-	-	-
10872	メタアルデヒド・NAC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10873	メタアルデヒド・NAC粒剤	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	3.4	-	-	-	-
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	-	-	1.3	-	0.2	-	-	-	-	5.6	-	0.9	-	-
10893	MEP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10894	MEP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10895	ベンゾエピン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	1.2	0.0	-	-	-	-
10896	ベンゾエピン粒剤	-	-	8.7	-	-	-	-	-	-	20.0	-	-	-	-
10897	ベンゾエピン粒剤	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
10898	マラソン油剤	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	-
10907	ダイアジノン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10909	DMTP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10918	クロルピクリン・臭化メチルくん蒸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その3)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	北海道							青森県							
		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
10923	マラソン・BPMC乳剤	0.1	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10938	NAC・PAP粉剤DL	-0.1	-	-	-	-	-	-	6.6	-	-	-	-	-	-	-
10945	PAP粉剤DL	715.8	-	-	-	-	-	-	7.8	-	-	-	-	-	-	-
10947	ジメチルピホス・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10949	クロルピホスメチル・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10955	テトラジホン・ピリダフェンチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10957	ジメチルピホス・MIPC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10971	MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-
10972	MPP・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10974	MPP粉剤DL	137.2	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-	-
10993	BPMC・MEP粉剤DL	0.3	-	-	-	-	-	-	19.3	-	-	-	-	-	-	-
10995	MEP粉剤DL	373.1	-	-	-	-	-	-	20.1	-	-	-	-	-	-	-
11001	ピリダフェンチオン・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	38.8	-	-	-	-	-	-	-
11005	BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11006	ピリダフェンチオン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-
11008	メチルイソチオシアネート油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11011	D-D剤	-	-	8.0	-	-	-	-	-	-	4.7	-	-	-	-	-
11016	アセフェート・NAC水和剤	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11022	ジメトエート・フェンバレレート乳剤	-	-	86.3	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-
11023	ジメトエート・フェンバレレート乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11024	フェンバレレート・MEP水和剤	-	1.4	-	-	-	-	-	-	8.7	-	-	-	-	-	-
11025	フェンバレレート・マラソン水和剤	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	3.0	-	-	-	-	-
11027	カルボスルファン粒剤	5.0	-	4.7	-	-	-	-	0.6	-	0.2	-	-	-	-	-
11028	BPMC・MPP粉剤DL	2.6	-	-	-	-	-	-	29.0	-	-	-	-	-	-	-
11031	MEP・NAC粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11040	プロチオホス水和剤	-	0.5	-	-	-	-	-	-	24.9	-	-	-	-	-	-
11046	イソキサチオン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.3	-	-	-	-	-
11047	ブプロフェジン水和剤	0.0	-	0.1	-	-	-	-	0.4	-	0.3	-	-	-	-	-
11048	ブプロフェジン・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-	-
11049	ブプロフェジン水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11051	ダイアジノン・ブプロフェジン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11062	ブプロフェジン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11064	DEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11065	MEP・PAP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11074	エチルチオメトン・チオスクラム粒剤	83.5	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	-
11082	ベルメトリン乳剤	-	0.0	5.0	-	-	-	-	-	0.3	1.6	-	-	-	-	-
11083	ベルメトリン水和剤	-	0.0	0.4	-	-	-	-	-	0.3	0.2	-	-	-	-	-
11084	ベルメトリンエアゾル	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
11085	ベルメトリン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11086	スルプロホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11090	ベルメトリンエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11092	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤	-	-	73.9	-	-	-	-	-	-	9.1	-	-	-	-	-
11093	DEP乳剤	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11095	プロチオホス・マシン油乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11099	ヘキシチアゾクス・DDVP乳剤	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11121	プロフェノホス乳剤	-	-	27.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11123	ジメチルピホス粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11129	キノキサリン系・テトラジホン水和	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11150	フルシドリンート・PAP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11155	シベルメトリン水和剤	-	0.2	5.1	-	-	-	-	-	3.1	1.1	-	-	-	-	-
11156	シベルメトリン乳剤	-	-	17.1	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-
11161	ダイアジノン・マシン油・マラソン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11162	ピリダフェンチオン・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11163	テトラジホン・ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11169	メタアルデヒド水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11172	フルバリネート水和剤	-	0.0	1.3	-	-	-	-	-	1.8	1.2	-	-	-	-	-
11173	フルバリネート・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11174	フルバリネートくん煙剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11175	キナルホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11179	エトフェンブロックス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11181	エトフェンブロックス乳剤	6.0	-	13.3	-	-	-	-	3.7	-	2.9	-	-	-	-	-
11184	エトフェンブロックス・ジメチルピホス粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11185	イソキサチオン・エトフェンブロックス粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-
11188	エトフェンブロックス・クロルピホスメチル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度; その4)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	北海道							青森県						
		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	713.6	-	-	-	-	-	-	3.7	-	-	-	-	-	-
11207	クロルピリホスメチル・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
11211	シハロドリン乳剤	-	-	8.4	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11212	クロルピクリンくん蒸剤(錠剤)	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11214	クロルピクリン・DCIP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11216	ベルメトリン粒剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	3.5	-	-	-	-
11222	シフルトリン乳剤	-	-	4.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11225	フェンプロパトリン乳剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
11229	ヘキシチアソクス・DDVPくん煙 成型剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11230	マラソン・BPMCくん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11234	ブプロフェジン・モノクロホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11237	カルタップ・ピラクロホス水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11238	クロフェンテジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11242	シクロプロトリン・NAC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
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	30.5	-	29.1	-	-	-	-	17.0	-	5.8	-	-	-	-
11263	フルシトリネート液剤ME	-	11.5	63.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11265	フルシトリネート・ホサロン乳剤	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-
11266	エトフェンブロックス・BPMC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11269	エトフェンブロックス・MPP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11274	フェンプロパトリン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11276	プロチオホス・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11283	フェンプロパトリン・DDVPくん煙 剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11284	ピラクロホス粒剤	-	-	38.2	-	-	-	-	-	-	31.4	-	-	-	-
11287	ダイアジノンマイクロカプセル剤S Lゾル	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11293	フェンピロキシメート水和剤(フロ アブル)	-	2.1	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-
11294	ピリダベン水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11295	ピリダベン水和剤(フロアブル)	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11296	ジフルベンスロン・ダイアジノン水 和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11298	ベルメトリン水和剤(フロアブル)	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
11300	ダイアジノン・DDVP・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11301	ピリダフェンチオン水和剤(フロア ブル)	-	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
11305	MIPC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11309	フルバリネート乳剤EW	-	8.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11312	エトフェンブロックス・DEP粉剤DL	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	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)	-	-	-	-	0.0	-	0.1	-	-	-	-	0.0	-	0.3
11334	ベルメトリンエアゾル	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11335	エトフェンブロックス・MEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11336	エトフェンブロックス・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
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	-	-	108.9	-	-	-	-	-	-	174.7	-	-	-	-
11340	テブフェンピラド水和剤	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-0.4	-	-	-	-	-
11341	テブフェンピラド乳剤EW	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
11342	ベルメトリンマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
11348	フルフェノキサロン乳剤	-	0.0	0.5	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
11350	ピラクロホス乳剤	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11351	カーバムナトリウム塩液剤	-	-	2.3	-	-	-	0.1	-	-	9.8	-	-	-	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	-	2.6	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
11358	ダイアジノン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11359	イソキサチオンエアゾル	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11360	テブフェノジド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11361	テブフェノジド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11362	テブフェノジド・ブプロフェジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11363	XMC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11365	MEPマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11367	エトフェンブロックス・ピリダフェン チオン水和剤	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-
11376	ハルフェンブロックス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11377	ベルメトリン液剤AL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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5)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	北海道							青森県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
11389	エチルチオトン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	9.5	-	-	-	-	-	-	3.7	-	-	-	-
11391	アクリナトリン水和剤	-	0.1	0.8	-	-	-	-	-	1.0	0.1	-	-	-	-
11394	シラフルオフェン乳剤	3.2	-	-	-	-	-	-	3.6	-	-	-	-	-	-
11398	イソキサチオン・シラフルオフェン 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11400	シラフルオフェン・テブフェンジド 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11402	テブフェンジド水和剤(フロアブ)	-	3.6	-	-	-	-	-	-	7.7	-	-	-	-	-
11406	ピフェントリン・PAP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
11428	テブフェンジド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11429	MEPマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11430	ベルメトリン液剤AL	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11431	BPMC・MEPマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11433	フィプロニル粒剤	8.8	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-
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	-	-	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	-	-	752.6	-	-	-	-	-	-	285.6	-	-	-	-
11454	カルボスルファン・フィプロニル粒剤	53.7	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-
11457	クロルピクリン・DCIP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11459	クロルピリホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
11467	ベルメトリン乳剤(スプレー)	-	-	2.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11468	ベルメトリン液剤(スプレー)	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
11478	ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.3	-	-	-	-
11482	エトキサゾール水和剤(フロアブル)	-	0.5	0.8	-	-	-	-	-	18.3	0.5	-	-	-	-
11486	クロルピリホス水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11487	ダイアジン・NAC粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11488	テブフェンジド・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11490	クロルピクリンくん蒸剤	-	-	2.9	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11493	テブフェンジド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11501	フェンピロキシメート・ブプロフェジ ン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11502	クロルピクリン・ダイアジン油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11520	クロルピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11524	クロマフェンジド水和剤(フロアブル)	-	0.0	0.2	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
11530	ベンフラカルブマイクロカプセル剤	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11532	ダイアジン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	5.1	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-
11536	シベルメトリン水和剤	-	-	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	161.1	-	-	-	-	-	-	54.4	-	-	-	-	-
22001	硫酸亜鉛	-	27.5	-	-	-	-	-	-	2.9	-	-	-	-	-
22003	銅粉剤	0.7	-	0.4	-	-	-	-	5.5	-	1.1	-	-	-	-
22006	銅水和剤	-	0.0	0.2	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-
22007	硫黄・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22008	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-0.1	-	-	-	0.0
22012	キャプタン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	22.7	0.2	-	0.0	-	-
22013	銅水和剤	-	0.0	12.0	0.4	-	-	0.4	-	0.5	0.9	0.0	-	-	0.0
22014	銅水和剤	-	0.1	24.4	0.8	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	-
22015	銅水和剤	-	0.1	13.1	0.4	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-
22045	IBP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
22046	IBP粒剤	3.2	-	-	-	-	-	-	8.1	-	-	-	-	-	-
22053	EDDP乳剤	0.9	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
22078	ジネブ水和剤	-	0.3	8.3	-	-	-	-	-	2.6	1.2	-	-	-	-
22082	マンネブ水和剤	-	2.6	16.7	-	-	-	-	-	1.4	0.1	-	-	-	-
22086	マンゼブ水和剤	-	34.6	287.2	-	-	-	-	-	61.9	7.4	-	-	-	-
22109	プロピネブ水和剤	-	0.5	2.5	-	-	-	-	-	-0.2	0.0	-	-	-	-
22115	チウラム水和剤	-	0.4	10.7	-	0.4	-	-	-	4.2	0.8	-	0.0	-	-
22116	ジラム・チウラム水和剤	-	3.5	-	-	-	-	-	-	125.1	-	-	-	-	-
22123	TPN粉剤	38.8	-	37.1	-	-	-	-	148.2	-	50.5	-	-	-	-
22125	TPNくん蒸剤	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22144	キノキサリン系水和剤	-	-	0.9	-	-	-	-	-	0.0	0.2	-	-	-	-
22184	ジチアノン・銅水和剤	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
22198	ストレプトマイシン液剤	-	0.1	4.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22209	ポリオキシシン水和剤AL	-	0.7	7.2	-	-	-	-	-	11.7	1.8	-	-	-	-
22211	ポリオキシシン乳剤AL	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
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	0.5	0.2	8.1	-	-	-	-	0.3	3.1	1.7	-	-	-	-
22268	ポリオキシシン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
22271	チオファネートメチル・マンネブ水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	7.8	0.5	-	-	-	-
22284	銅・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22300	チウラム・TPN水和剤	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-	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6)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	北海道							青森県						
		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	3.9	-	1.0	-	-	-	-	26.7	-	2.4	-	-	-	-
22309	エクメゾール粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22317	エクメゾール乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
22319	フサライド水和液(フロアブル)	1.2	-	-	-	-	-	-	15.6	-	-	-	-	-	-
22321	イソプロチオラン粒剤	4.2	-	-	-	-	-	-	52.1	-	-	-	-	-	-
22322	イソプロチオラン乳剤	0.4	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-
22332	キャプタン・ポリオキシン水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	3.8	-	-	-	-	-
22335	フルオルイミド水和剤	-	0.0	0.2	-	-	-	-	-	4.9	0.1	-	-	-	-
22344	トリホリン乳剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
22351	キャプタン・ベノミル水和剤	-	0.0	0.1	-	0.0	-	-	-	1.2	1.1	-	0.2	-	-
22356	カスガマイシン・バリダマイシン液剤	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
22361	有機銅粒剤	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-
22368	TPN粉剤	-	-	11.8	-	-	-	-	-	-	12.6	-	-	-	-
22400	イブロジオン水和剤	-	0.5	7.7	-	-	-	-	-	4.1	1.3	-	-	-	-
22402	チアベンダゾール・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22404	有機銅塗布剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	20.7	-	-	-	-	-
22408	チウラム・チオファネートメチル水和剤	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22414	エクメゾール水和剤	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22415	イソプロチオラン粉剤DL	-0.1	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
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	1.5	-	0.7	-	-	-	0.9	0.0	-	0.0	-	-
22424	有機銅水和剤	-	2.4	13.1	-	3.2	-	-	-	13.1	1.0	-	0.3	-	-
22440	IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	17.9	-	-	-	-	-	-
22442	EDDP粉剤DL	0.7	-	-	-	-	-	-	10.7	-	-	-	-	-	-
22443	ベノミル・TPN水和剤	0.7	0.0	-	-	-	-	-	0.4	0.1	-	-	-	-	-
22447	ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	12.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22451	ダゾメット粉粒剤	-	-	52.0	-	-	-	-	-	-	42.7	-	-	-	-
22461	カスガマイシン・銅水和剤	-	0.1	84.1	-	-	-	-	-	0.1	3.9	-	-	-	-
22462	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22467	メブロニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22469	銅・有機銅水和剤	-	0.0	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	5.7	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-
22491	ブラストサイジンS粉剤	7.5	-	-	-	-	-	-	11.2	-	-	-	-	-	-
22492	イブロジオン・有機銅水和剤	-	0.0	-	-	0.1	-	-	-	0.2	-	-	0.0	-	-
22505	トリシクラゾール・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	31.8	-	-	-	-	-	-
22508	プロシミドン・TPN水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22515	キャプタン・ホセチル	-	1.4	3.9	-	-	-	-	-	102.5	4.1	-	-	-	-
22516	トリアジメホン乳	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22521	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22524	キャプタン・チウラム・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22525	バリダマイシン・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
22527	トリアジメホン・プロピネブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22529	銅水和剤	-	0.0	1.7	-	-	-	-	-	0.0	1.2	-	-	-	-
22533	プロシミドン・マンゼブ水和剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22535	イミノクタジン酢酸塩液剤	-	28.3	30.2	-	-	-	-	-	47.6	1.4	-	-	-	-
22536	イミノクタジン酢酸塩塗布剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	3.3	-	-	-	-	-
22539	フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
22545	イブロジオン・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22547	イブロジオン・銅水和剤	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
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	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22553	イミノクタジン酢酸塩・ポリオキシン水和剤	-	0.6	12.3	-	-	-	-	-	3.2	1.1	-	-	-	-
22560	イソプロチオラン・フルトラニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22563	イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	-0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
22568	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL	0.2	-	-	-	-	-	-	101.4	-	-	-	-	-	-
22569	イミノクタジン酢酸塩・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
22572	ベンシクロン	0.2	-	-	-	-	-	-	5.3	-	-	-	-	-	-
22578	ベンシクロン・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-0.5	-	-	-	-	-	-
22580	イミノクタジン酢酸塩・メブロニル水和剤	-	-	4.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22581	イミノクタジン酢酸塩・メブロニル粉剤DL	-	-	26.3	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-
22593	ピテルタノール水和剤	-	0.3	0.7	-	0.1	-	-	-	1.1	0.0	-	0.0	-	-
22598	水和硫黄剤(フ)	-	0.5	18.6	-	-	-	-	-	1.7	0.5	-	-	-	-
22603	銅・プロシミドン水和剤	-	-	6.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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7)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	北海道						青森県							
		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	-	-	-	-	-	-	39.2	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	23.8	-	-	-	-	-	5.4	-	-	-	-	-
22616	オキサジキシル・銅水和剤	-	-	25.7	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-
22617	オキサジキシル・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.4	-	-	-	-	-
22624	TPNくん煙剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22626	ジラム・チウラム・ポリオキシ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
22633	TPN水和剤	0.5	0.1	14.6	2.7	0.3	-	0.9	9.5	8.3	2.0	0.1	-	-	-
22634	バリダマイシン	0.7	-	-	-	-	-	4.9	-	-	-	-	-	-	-
22635	イソプロチオラン・フルトラニル粒	-	-	-	-	-	-	9.9	-	-	-	-	-	-	-
22636	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	25.9	-	-	-	-	-	-	-
22646	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22649	チウラム・ベンシクロン水和剤	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	3.6	-	-	-
22652	オキサジキシル・TPN水和剤	-	-	0.7	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-
22655	バリダマイシン	26.0	-	7.3	-	-	-	7.4	-	0.7	-	-	-	-	-
22656	フェナリモル・有機銅水和剤	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22658	銅・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	34.7	-	-	-	-	-	-	-
22661	オキシニック	46.1	-	44.0	-	-	-	4.1	-	1.4	-	-	-	-	-
22662	フサライド・フルトラニル	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-
22664	銅・メタラキシル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22674	イミノクタジン酢酸塩・チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22682	ブロクロラス	0.1	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	-
22684	フルアジナム水和剤	-	8.1	133.3	-	-	-	-	1.0	0.3	-	-	-	-	-
22685	フルアジナム粉剤	-	-	205.4	-	-	-	-	-	77.1	-	-	-	-	-
22688	銅粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-0.8	-	-	-	-	-	-	-
22689	ジラム・チウラム・フェナリモル水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	39.5	-	-	-	-	-	-
22691	TPN水和剤(フロアブル)	-	39.6	-	-	54.3	-	-	1.5	-	-	0.0	-	-	-
22702	トリシクラゾール	2.3	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
22708	有機銅水和剤(フロアブル)	-	1.3	-	-	-	-	-	31.2	-	-	-	-	-	-
22711	イミノクタジン酢酸塩液剤	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
22713	ジラム・チウラム・トリフルミゾール水和剤	-	0.3	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22714	フェリムゾン・フサライド粉剤DL	108.9	-	-	-	-	-	96.5	-	-	-	-	-	-	-
22715	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	10.0	-	-	-	-	-	-	-
22716	トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	3.8	-	-	-	-	-	-	-
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	オキシニック酸・有機銅水和剤	-	-	1.8	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
22720	オキシニック酸・ストレプトマイシン	-	-	27.5	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-
22721	オキシニック酸・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22731	フェリムゾン・フサライド水和剤	4.1	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
22732	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22735	ジラム・チウラム・ピリフェノックス水和剤DF	-	0.2	-	-	-	-	-	19.5	-	-	-	-	-	-
22741	銅・有機銅水和剤	-	-	4.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22744	イミノクタジン酢酸塩・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
22745	イミノクタジン酢酸塩塗布剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22746	ホセチル・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
22747	ジチアノン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-
22749	フルスルファミド粉剤	-	-	246.5	-	-	-	-	-	177.9	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22757	ジフェノコナゾール水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	6.9	-	-	-	-	-	-
22758	ジフェノコナゾール乳剤	-	-	36.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22761	銅粉剤DL	-	-	-	-	-	-	60.2	-	-	-	-	-	-	-
22764	銅水和剤DF	-	3.7	19.3	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-
22766	オキシテトラサイクリン・ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	12.1	-	-	-	-	-	21.6	-	-	-	-	-
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	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22775	イブコナゾール・銅水和剤(フロアブル)	12.9	-	-	-	-	-	6.6	-	-	-	-	-	-	-
22778	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	146.4	9.9	-	-	-	-	-
22779	銅水和剤	-	18.3	41.1	-	-	-	-	26.3	19.3	-	-	-	-	-
22780	銅水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	0.5	0.5	-	-	-	-	-
22781	イミベンコナゾール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-
22788	フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	7.1	-	-	-	-	-	10.1	-	-	-	-	-	-	-

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8)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	北海道							青森県						
		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	-	1.0	7.0	-	-	-	-	-	1.9	0.3	-	-	-	-
22798	マンゼブ水和剤(フロアブル)	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	1.0	1.6	-	-	-	-
22805	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	2.8	-	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	63.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22809	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル粉剤DL	-	-	15.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	3.4	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
22815	ジラム・チウラム・メバニピリム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	4.7	-	-	-	-	-
22816	イミベンコナゾール・マンゼブ水和剤	-	0.6	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-
22818	フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	3.8	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
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	-	-	55.6	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
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)	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22838	イソプロチオラン・フラメビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22843	マンゼブ水和剤(フロアブル)	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
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	-	0.2	5.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22847	ジメトモルフ・銅水和剤	-	0.0	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22848	イミノクタジナルベシル酸塩・マンゼブ水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22854	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22856	フルアジナム水和剤SC	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	1.8	0.2	-	-	-	-
22864	ジフェノコナゾール・マンゼブ水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	60.1	-	-	-	-	-
22865	銅・フルジオキソニル・ペフラゾエート水和剤	15.3	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
22867	シモキサニル・マンゼブ水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
22875	イミノクタジナルベシル酸塩水和剤	-	0.0	0.2	-	-	-	-	-	0.5	0.0	-	-	-	-
22878	トルクロホスメチル・フルスルファミド水和剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22880	銅水和剤DF	-	-	17.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22886	ホセチル・ポリカーバメート水和剤	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-
22888	チウラム・ベニミル粉剤	5.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22891	シプロジニル・ジラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	74.9	-	-	-	-	-
22901	イソプロチオラン1キロ粒剤	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22909	プロピネブ水和剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	165.3	10.4	-	-	-	-
22910	シモキサニル・TPN水和剤	-	-	34.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22914	テトラコナゾール	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
22915	イミノクタジナルベシル酸塩・キャプタン水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	9.2	-	-	-	-	-
22916	銅水和剤DF	-	-	10.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-
22929	ジクロシメット	3.0	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
22934	ジラム・チウラム水和剤(フロアブル)	-	1.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
22936	イミノクタジナルベシル酸塩・フェンヘキサミド水和剤	-	0.0	0.3	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
33048	MPP・EDDP乳剤	10.0	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33156	ECP・カスガマイシン・チウラム粉剤	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33157	アレスリン・ダイアジノン・キャプタンエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33217	ダイアジノン・IBP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	8.3	-	-	-	-	-	-
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	11.5	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
33323	BPMC・EDDP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33332	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	12.9	-	-	-	-	-	-
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	4.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33355	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤	15.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33359	プロパホス・イソプロチオラン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33361	DDVP・キノキサリン系くん煙剤	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33382	ECP・チウラム粉剤	-	-	6.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33386	MPP・EDDP粉剤DL	339.0	-	-	-	-	-	-	14.8	-	-	-	-	-	-



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9)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	北海道							青森県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
33387	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	0.4	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
33393	MEP・イソプロチオラン乳剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33398	BPMC・IBP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33399	MEP・カスガマイシン・バリダマイ シン・フサライド粉剤DL	57.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	994.9	-	-	-	-	-	-	42.6	-	-	-	-	-	-
33402	BPMC・MEP・カスガマイシン・フ サライド粉剤DL	94.9	-	-	-	-	-	-	10.9	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	4.5	-	-	-	-	-	-
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	-	-	4.5	-	-	-	-	-	-	39.2	-	-	-	-
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	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33448	MEP・フサライド粉剤DL	6.4	-	-	-	-	-	-	19.4	-	-	-	-	-	-
33455	MPP・PHC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33468	MPP・ポリオキシン・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	23.5	-	-	-	-	-	-
33469	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	7.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33470	MPP・EDDP粉剤DL	236.9	-	-	-	-	-	-	3.4	-	-	-	-	-	-
33474	アレスリン・TPNエアゾル	-	-	-	6.4	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-
33483	BPMC・MEP・カスガマイシン・フ サライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33488	BPMC・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33498	BPMC・PAP・カスガマイシン粉剤DL	5.3	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33506	MEP・バリダマイシン・フサライド 粉剤DL	1.7	-	-	-	-	-	-	23.6	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	82.8	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
33532	BPMC・MPP・フサライド・EDD P粉剤DL	2.6	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
33535	ピリダフェンチオン・BPMC・フサ ライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	11.2	-	-	-	-	-	-
33537	モノクロトホス・プロベナゾール粒 剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33538	MPP・XMC・フサライド・EDDP 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33539	BPMC・MEP・トリシクラゾール粉 剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
33543	ジメチルピホス・BPMC・トリシク ラゾール・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
33546	カルタップ・BPMC・プロベナゾ ール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33555	ベルメトリン・トリホリンエアゾ ル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
33557	BPMC・MEP・フサライド・EDD P粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33567	MPP・ベンシクロン・EDDP粉剤DL	0.5	-	-	-	-	-	-	13.4	-	-	-	-	-	-
33569	BPMC・MPP・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33570	MPP・フサライド・ベンシクロン・E DDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
33573	カルタップ・BPMC・バリダマイ シン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	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10)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	北海道							青森県						
		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	-	-	-	-	-	-	-	32.0	-	-	-	-	-	-
33652	クロルピリホスメチル・BPMC・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33654	BPMC・MEP・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	22.8	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
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	105.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33688	イソキサチオン・エトフェンブロックス・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33694	MEP・XMC・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33699	カルボスルファン・プロベナゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33705	ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33707	ブプロフェジン・MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33723	マシン油・有機銅水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	5.1	-	-	-	-	-	-
33730	ブプロフェジン・フルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33731	シフルトリン・ピテルタノールエアゾル	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
33732	クロルピリホスメチル・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33733	エトフェンブロックス・EDDP乳剤	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	244.6	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	7.8	-	-	-	-	-	-
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	16.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33751	ジメチルピホス・BPMC・トリシクラゾール・メプロニル・IBP粉剤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	9.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33764	エトフェンブロックス・ジメチルピホス・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33765	ダイアジン・イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
33766	エトフェンブロックス・PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33768	エトフェンブロックス・フサライド・EDDP粉剤DL	8.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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11)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	北海道							青森県						
		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	48.3	-	-	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	-	-
33789	BPMC・MEP・フサライド粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	4.8	-	-	-	-	-	-
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 DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	592.5	-	-	-	-	-	-	20.9	-	-	-	-	-	-
33807	エトフェンブロックス・トリシクラゾ ール・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33808	エトフェンブロックス・バリダマイシ ン・フェリムゾン・フサライド粉剤D L	8.5	-	-	-	-	-	-	28.1	-	-	-	-	-	-
33809	エトフェンブロックス・トリシクラゾ ール・バリダマイシン・フェリムゾン粉 剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	8.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.8	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33815	エトフェンブロックス・MEP・フサラ イド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
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	36.8	-	-	-	-	-	-	2.9	-	-	-	-	-	-
33828	イミダクロプリド・MPP・フサライド・ EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33835	テブフェンジド・ブプロフェジン・イ ソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33839	テブフェンジド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33843	イソキサチオン・シラフルオフェ ン・ジクロメジン・フサライド粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
33848	テブフェンジド・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	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33859	テブフェンジド・フルトラニル粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33861	シラフルオフェン・テブフェンジド・ バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33865	シラフルオフェン・テブフェンジド・ 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	1.7	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
33871	シラフルオフェン・フェリムゾン・フ サライド粉剤DL	9.1	-	-	-	-	-	-	42.2	-	-	-	-	-	-
33873	フィプロニル・イソプロチオラン粒剤	1.8	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
33876	ニテンピラム・フェリムゾン・フサラ イド粉剤DL	-0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33879	テブフェンジド・ブプロフェジン・イ ソプロチオラン・フルトラニル粉剤 DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33880	テブフェンジド・ブプロフェジン・フ サライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33881	エトフェンブロックス・テブフェンジ ド・フサライド・フルトラニル粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その12)

農薬種類コード	適用対象別出荷量(t/年)	北海道							青森県						
		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	テブフェジド・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33883	クロルピリホスメチル・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33886	ブプロフェジン・イソプロチオラン・フラメトビル粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33888	ベルメトリン・TPNエアゾル	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-
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・テブフェジド・ブプロフェジン・フサラ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33893	フィプロニル・プロベナゾール粒剤	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33896	ベルメトリン・チオファネートメチルエアゾル	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	7.1	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
33917	シラフルオフェン・パリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	6.8	-	-	-	-	-	-
33919	フィプロニル・アゾキシストロビン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	テブフェジド・ブプロフェジン・フルトラニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33925	フィプロニル・プロベナゾール粒剤	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33926	フィプロニル・プロベナゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	29.6	-	-	-	-	-	-
33927	シラフルオフェン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	1.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33936	フィプロニル・イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
33937	シラフルオフェン・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33938	フィプロニル・フラメトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33942	BPMC・MEP・ジクロシメット粉剤DL	0.6	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33944	MEP・ジクロシメット粉剤DL	699.4	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
33945	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	9.4	-	-	-	-	-	-
33947	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	1.5	-	-	-	-	-	-	8.0	-	-	-	-	-	-
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	1.2	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	0.1	-	-
44019	2,4-PA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44020	2,4-PA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44028	MCPAナトリウム塩液剤	179.1	-	-	-	84.7	-	-	2.6	-	-	-	0.6	-	-
44031	MCPAエチル粒剤	110.8	-	-	-	-	-	-	5.8	-	-	-	-	-	-
44044	D CPA乳剤	0.1	0.0	0.1	-	0.0	-	-	0.1	0.1	0.1	-	0.0	-	-
44045	D CPA・NAC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44070	DBN粒剤	14.2	-	-	-	0.1	-	0.7	3.3	-	-	-	0.0	-	0.1
44072	DBN粒剤	-	17.7	182.2	-	-	-	60.0	-	84.5	12.6	-	-	-	5.1
44078	DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44079	DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
44082	CAT水和剤	-	0.0	0.6	0.1	0.0	-	-	-	0.6	1.2	0.3	0.0	-	-
44083	CAT粒剤	-	-	4.7	0.1	0.0	-	-	-	-	21.4	0.7	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44103	シメトリン・MCPB粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その13)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	北海道							青森県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44105	ベンチオカーブ乳剤	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44107	シメトリン・ベンチオカーブ粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
44110	リニユロン水和剤	-	1.0	56.2	-	-	-	-	-	6.3	5.5	-	-	-	-
44116	トリフルラリン乳剤	-	-	14.6	-	-	-	0.1	-	-	6.6	-	-	-	0.0
44117	トリフルラリン粒剤	-	-	49.3	-	-	-	0.2	-	-	124.1	-	-	-	0.8
44130	アラクロール乳剤	-	-	54.3	-	-	-	-	-	-	17.2	-	-	-	-
44131	アイオキシニル乳剤	-	-	59.3	-	-	-	12.6	-	-	1.0	-	-	-	0.3
44144	IPC乳剤	-	-	4.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
44150	ジクワット液剤	-	18.4	125.1	-	-	-	24.7	-	1.5	0.2	-	-	-	0.1
44215	シメトリン・MCPAチオエチル粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44224	モリネート粒剤	-0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44225	シメトリン・モリネート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
44230	DCMU粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44243	プロメトリン・ベンチオカーブ乳剤	0.0	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44258	DCMU・DPA・MCPAナトリウム 塩水和剤	0.5	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
44259	シメトリン・モリネート・MCPB粒剤	-	-	-	-	-	-	-	41.2	-	-	-	-	-	-
44260	リニユロン粒剤	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	4.4	-	-	-	-
44266	ペンタゾン・2,4-PA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44267	ペンタゾン・2,4-PA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44268	ペンタゾン・MCPAエチル粒剤	0.5	-	-	-	-	-	-	5.1	-	-	-	-	-	-
44269	ペンタゾン・MCPAエチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44279	シメトリン・ベンチオカーブ・MCP B粒剤	8.9	-	-	-	-	-	-	16.3	-	-	-	-	-	-
44282	CAT・IPC水和剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44293	CAT水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44296	DBN粒剤	-	1.6	-	-	-	-	6.3	-	-	-	-	-	-	-
44314	プロメトリン・ベンチオカーブ粒剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	3.4	-	-	-	-
44316	ピラゾレート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44317	アトラジン水和剤(フロアブル)	-	-	25.9	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-
44320	ブタミホス乳剤	-	-	0.2	-	0.0	-	-	-	-	0.2	-	0.0	-	-
44321	ブタミホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44349	トリクロピル液剤	-	-	-	-	0.0	0.7	0.0	-	-	-	-	0.0	0.2	0.0
44350	トリクロピル粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.5	0.1
44352	ブタミホス粒剤	-	-	3.3	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-
44356	シメトリン・MCPB・SAP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44371	MDBA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44374	DBN・DCMU粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44380	テトラピオン・トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-
44388	DCMU粉剤	-	-	58.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44389	ブタミホス・DBN粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44390	DBN粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44392	ペンディメタリン乳剤	-	-	177.3	-	-	-	-	-	-	13.9	-	-	-	-
44393	シメトリン・ACN・MCPB粒剤	-1.0	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-
44401	DCMU・DPA・2,4-PA粒剤	-	-	-	48.9	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-
44402	DCMU・DPA・2,4-PA水和剤	-	-	-	3.6	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
44404	DBN・DCMU水和剤	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44412	トリクロピル液剤(スプレー)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44414	グルホシネート液剤	2.0	0.4	17.7	10.7	1.1	-	10.1	1.9	8.3	6.0	5.5	0.2	-	3.4
44418	トリフルラリン・プロメトリン乳剤	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
44421	ピラゾキシフェン・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44423	セトキシジム乳剤	-	-	68.8	-	-	-	-	-	-	10.6	-	-	-	-
44445	ピラゾキシフェン・プロモブチド粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44447	シメトリン・ジメピベレート・MCPA チオエチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-
44448	ジクワット・パラコート液剤	14.1	1.5	125.6	15.2	1.6	-	14.3	19.7	48.7	62.7	11.6	0.4	-	7.1
44454	ペンディメタリン粉粒剤	-	-	116.9	-	-	-	-	-	-	47.7	-	-	-	-
44458	メフェナセット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
44462	ナプロアニド・プロモブチド・メ フェナセット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44465	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチ ラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44466	ジメタメトリン・プレチラクロール粒剤	173.6	-	-	-	-	-	-	30.4	-	-	-	-	-	-
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・ペンシルフロンメ チル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44479	ジメピベレート・ペンシルフロンメ チル粒剤	2.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44483	ペンシルフロンメチル・メフェナセット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	166.2	-	-	-	-	-	-
44486	MCPA・MDBA・2,4-PA液剤	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-
44487	メトラクロール乳剤	-	-	18.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
44488	プロメトリン・メトラクロール水和剤	-	-	23.4	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-
44490	アトラジン・メトラクロール水和剤 (フロアブル)	-	-	82.6	-	-	-	-	-	-	9.3	-	-	-	-
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14)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	北海道						青森県							
		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	-	-	-	-	-	-	-	18.4	-	-	-	-	-	-
44496	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44498	クロメプロップ・プレチラクロール粒剤	1.2	-	-	-	-	-	-	3.0	-	-	-	-	-	-
44505	シメトリン・メフェナセット・MCPB粒剤	-	-	-	-	-	-	-	5.0	-	-	-	-	-	-
44506	ベスロジン水和剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44507	ダイムロン・ベンスルフロンメチル・メフェナセット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	9.5	-	-	-	-	-	-
44516	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
44525	ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール粒剤	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44527	ピラゾスルフロンエチル・メフェナセット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	15.3	-	-	-	-	-	-
44530	ピラゾスルフロンエチル・モリネート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44536	ピリプチカルブ・プロモブチド・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	0.8	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
44541	グルホシネート液剤	-	-	-	40.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44543	ブタミホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-
44548	テブチウロン・DCMU・DPA水和剤	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-	1.0
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	-	-	-	-	-	-	-	11.7	-	-	-	-	-	-
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	ピリプチカルブ水和剤	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-
44561	テブチウロン・DCMU・DPA粒剤	-	-	-	-	-	-	20.0	-	-	-	-	-	-	0.4
44562	ベンディメタリン・リニュロン乳剤	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
44564	ブタミホス・プロモブチド粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
44568	グルホシネート液剤	0.1	0.0	0.2	0.1	0.0	-	0.1	0.3	0.4	0.2	0.1	0.0	-	0.1
44572	グルホシネート・DCMU水和剤ゾル	-	0.0	-	-	-	-	0.6	-	0.1	-	-	-	-	0.0
44573	プレチラクロール乳剤	16.2	-	-	-	-	-	-	17.3	-	-	-	-	-	-
44575	ピアラホス液剤	-	1.1	11.3	-	-	-	-	-	1.5	0.2	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44588	テニルクロール・ピラゾキシフェン・プロモブチド水和剤(フロアブル)	1.1	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-
44591	イマザビル・グルホシネート液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44592	ベンディメタリン・リニュロン粉粒剤	-	-	2.9	-	-	-	-	-	-	5.1	-	-	-	-
44593	ピラゾスルフロンエチル・メフェナセット1キロ粒剤	2.3	-	-	-	-	-	-	2.9	-	-	-	-	-	-
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	16.4	-	-	-	-	-	-	16.8	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44597	ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	17.6	-	-	-	-	-	-	35.3	-	-	-	-	-	-
44600	ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール1キロ粒剤	2.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44602	プレチラクロール・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	8.6	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
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	22.0	-	-	-	-	-	-	10.3	-	-	-	-	-	-
44608	エスプロカルブ・ピラゾスルフロンエチル1キロ粒剤	-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)	0.9	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	66.0	-	-	-	-	-	-	8.4	-	-	-	-	-	-
44613	プレチラクロール1キロ粒剤	149.1	-	-	-	-	-	-	69.4	-	-	-	-	-	-
44614	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	27.7	-	-	-	-	-	-	5.7	-	-	-	-	-	-
44615	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その15)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	北海道							青森県						
		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	6.5	-	-	-	-	-	-	17.3	-	-	-	-	-	-
44617	イマズスルフロン・ジメタメリン・ダ イムロン・プレチラクロール粒剤	2.5	-	-	-	-	-	-	3.0	-	-	-	-	-	-
44618	イマズスルフロン・ダイムロン・メ フェナセット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	17.0	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
44620	テニルクロール・ベンスルフロンメ チル水和剤(フロアブル)	2.7	-	-	-	-	-	-	3.0	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-
44623	ピフェノックス・ピリブチカルブ・ブ ロモブチド水和剤(フロアブル)	0.2	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
44627	シメトリン・ベンフレセート・MCPB粒剤	-0.4	-	-	-	-	-	-	75.4	-	-	-	-	-	-
44628	ジメビベレート・ベンスルフロンメ チル・ベンフレセート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44629	ジメビベレート・ベンスルフロンメ チル・ベンフレセート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	428.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	30.4	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-	5.7	-	-	-	-
44648	トリフルラリン・ベンディメタリン粉粒剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	28.2	-	-	-	-
44651	ピフェノックス・プレチラクロール乳	2.1	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
44652	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレ チラクロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44653	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレ チラクロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44655	ダイムロン・プレチラクロール1キロ粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
44662	シメトリン・モリネート・MCPB1キ ロ粒剤	31.6	-	-	-	-	-	-	12.5	-	-	-	-	-	-
44663	ジメビベレート・ベンスルフロンメ チル・ベンフレセート1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44664	ジメビベレート・ベンスルフロンメ チル・ベンフレセート1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44665	イマズスルフロン・ダイムロン・メ フェナセット1キロ粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
44667	イソウロン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	4.1	-	-	3.9	-	-	-	0.2	-	-	0.2
44672	イマズスルフロン・エトベンザニド・ ダイムロン1キロ粒剤	0.6	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44674	イソウロン・テトラピオン・DCMU・ DPA粒剤	-	-	-	3.3	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-
44676	グリホサートトリメシウム塩・ジク ワット液剤	-	-	0.5	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-
44682	シハロホップブチル1キロ粒剤	30.7	-	-	-	-	-	-	23.1	-	-	-	-	-	-
44683	シハロホップブチル乳剤EW	1.8	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
44684	シハロホップブチル・ベンタゾン液 剤ME	5.1	-	-	-	-	-	-	8.5	-	-	-	-	-	-
44687	イマズスルフロン・シハロホップブ チル・ジメタメリン・プレチラク ロール1キロ粒剤	20.6	-	-	-	-	-	-	15.7	-	-	-	-	-	-
44688	シハロホップブチル・ジメタメリン ・ピラゾスルフロンエチル・プレ チラクロール粒剤	132.0	-	-	-	-	-	-	11.7	-	-	-	-	-	-
44689	シハロホップブチル・ピラゾスルフ ロンエチル・ブタミホス1キロ粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
44692	ターバシル・DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	0.0
44693	シメトリン・MCPAチオエチル1キ ロ粒剤	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44694	ジチオピル・ハロスルフロンメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44697	ブタミホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44701	ピリブチカルブ・ベンスルフロンメ チル粒剤(ジャンボ剤)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	1.1	-	-	-	-	-	-	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16)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	北海道							青森県						
		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)	0.7	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
44710	カフェンストロール・シハロホップ ブチル・ピラゾスルフロンエチル1 キロ粒剤	2.6	-	-	-	-	-	-	16.1	-	-	-	-	-	-
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	9.2	-	-	-	-	-	-	8.8	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	18.9	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44726	シハロホップブチル・ジメタメ リン・ピラゾスルフロンエチル・プレ チラクロール1キロ粒剤	77.4	-	-	-	-	-	-	49.7	-	-	-	-	-	-
44727	アジムスルフロン・カフェンストロー ル・ダイムロン・ベンスルフロンメチ ル1キロ粒剤	-0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44729	アジムスルフロン・ジメタメリン・プレ チラクロール・ベンスルフロンメ チル1キロ粒剤	1.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
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	26.4	-	-	-	-	-	-	11.0	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	3.0	-	-	-	-	-	-
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	5.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44734	アジムスルフロン・ピリミノバック メチル・ベンスルフロンメチル・メフェ ナセット1キロ粒剤	16.5	-	-	-	-	-	-	4.7	-	-	-	-	-	-
44736	シハロホップブチル・ベンスルフ ロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-0.3	-	-	-	-	-	-
44739	カフェンストロール・ダイムロン・ベ ンスルフロンメチル水和剤(フロア ブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44740	カフェンストロール・ダイムロン・ベ ンスルフロンメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44741	カフェンストロール・ダイムロン・ベ ンスルフロンメチル粒剤(ジャンボ	1.3	-	-	-	-	-	-	26.7	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44745	ジメタメリン・ビリブチカルブ・プレ チラクロール水和剤(フロアブル)	2.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44746	カフェンストロール・ダイムロン・ベ ンスルフロンメチル水和剤(フロア ブル)	11.1	-	-	-	-	-	-	14.5	-	-	-	-	-	-
44747	ジフルフェニカン・トリフルラン乳	-	-	70.6	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-0.2	-	-	-	-	-	-
44753	MCPAイソプロピルアミン塩液剤	-	-	-	-	0.1	-	1.1	-	-	-	-	0.1	-	0.9
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44756	カフェンストロール・シハロホップ ブチル・ダイムロン1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44757	アジムスルフロン・カフェンストロー ル・シハロホップブチル・ダイム ロン・ベンスルフロンメチル1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	1.3	-	-	-	-	-	-	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	2.4	-	-	-	-	-	-	40.9	-	-	-	-	-	-
44766	ジメチナミド・リニユロン乳剤	-	-	5.3	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-
44767	DCMU・DPA・MCPAナトリウム塩液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44768	エスプロカルブ・ピラゾスルフ ロンエチル・ビリブチカルブ1キロ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44770	イソキサベン・ベスロジン水和剤D ジメタメリン・ピラゾレート・プレ チラクロール・ベンフレセート1キロ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44771	粒剤	113.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



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17)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	北海道							青森県						
		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	-	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-
44783	カフェンストロール・シハロホップ ブチル・ダイムロン・ベンスルフロ ンメチル水和剤(フロアブル)	37.4	-	-	-	-	-	-	34.4	-	-	-	-	-	-
44784	ビロブチカルブ・ベンスルフロメ チル・メフェナセット水和剤(フロア ブル)	4.3	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
44785	ビロブチカルブ・ベンスルフロメ チル・メフェナセット水和剤(フロア ブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44786	テニルクロール・ビロブチカルブ・ ベンスルフロメチル水和剤(フロ アブル)	0.9	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
44787	テニルクロール・ビロブチカルブ・ ベンスルフロメチル水和剤(フロ アブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44788	イマゾスルフロメチル・ダイムロン・ビ ロブチカルブ・メフェナセット水和剤 (フロアブル)	1.1	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-
44789	シハロホップブチル・テニルクロー ル・ベンスルフロメチル水和剤 (フロアブル)	39.0	-	-	-	-	-	-	13.9	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44797	イマゾスルフロメチル・ダイムロン・ペ ントキサゾン水和剤(フロアブル)	5.5	-	-	-	-	-	-	8.4	-	-	-	-	-	-
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	-	-	16.8	-	-	-	-	-	-	16.1	-	-	-	-
44815	クロメブロッブ・テニルクロール水 和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44816	グルホシネート・フラザ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キロ粒剤	11.6	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
44819	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)	-	-	6.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	3.8	-	-	-	-	-	-	-1.2	-	-	-	-	-	-
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)	3.3	-	-	-	-	-	-	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)	0.1	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-
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)	1.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44836	エスプロカルブ・ベンスルフロメ チル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44837	シメトリン・ベンチオカーブ・メフェ ナセット・MCPB1キロ粒剤	2.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44839	デスメディファム・フェンメディファ ム・メトラクロー乳剤	-	-	132.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44840	フルジアホップP乳剤	-	-	8.3	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
44842	シハロホップブチル水和剤(ジャンボ剤)	4.2	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-
44843	イソキサベン・トリフルラリン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44844	ジメタメトリン・ピラゾレ ート・プレチラクロール・プロモブチド1キロ粒 剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44845	ダイムロン・テニルクロール水和剤 (フロアブル)	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44846	シアナジン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44847	シアナジン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	14.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44848	プレチラクロール・ベンゾフェナ ップ水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44850	シアナジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その18)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	北海道							青森県						
		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)	-	-	12.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44857	グリホサートトリメシウム塩・ピラフルフェンエチル水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	4.1	-	-	-	-	-
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)	32.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44868	フロセツチド・ベンソピシクロン水和剤(フロアブル)	13.7	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	7.3	-	-	-	-	-	-
44876	ジメタメトリン・ピリプチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
44877	ジメタメトリン・ピリプチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44878	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレゼート水和剤(フロアブル)	22.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44883	DCMU・DPA・MCPB粒剤	-	-	-	-	-	-	25.3	-	-	-	-	-	-	3.6
44887	トリアジフラム・ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44890	ゲルホシネート・フルミオキサジン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44901	イマズスルフロム・カフェンストロール・ダイムロン粒剤(ジャンボ剤)	0.3	-	-	-	-	-	-	9.3	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-
44934	トリクロピル・マレイン酸ヒドラジド液剤	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-	-
44935	インダノファン・ハロスルフロメチル・ACN500g粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44952	プロチラクロール・ベンソピシクロン水和剤	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55100	ピリダフェンチオン複合肥料	-	-	448.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55102	イソプロチオラン複合肥料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55401	展着剤	24.2	16.2	324.0	4.9	0.5	70.1	4.6	12.9	113.5	61.6	2.4	0.1	14.7	1.5
55607	エチクロゼート乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55612	ベンディメタリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62.2	-	-	-	-
55652	ウニコナゾールP液剤	-	-	4.6	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	-
55663	MCPAチオエチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55665	キノキサリン系・DEP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	12.1	-	-	-	-	-
66000	イソプロチオラン・パクロブトラゾール粒剤	0.5	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
66901	チウラム水和剤	-	-	-	-	-	2.9	0.2	-	-	-	-	-	1.4	0.1
66903	チウラム塗布剤	-	-	-	-	-	1.8	0.1	-	-	-	-	-	-	-
66906	ジラム水和剤	-	1.1	10.4	-	-	0.3	0.0	-	0.1	0.0	-	-	0.0	0.0
66907	チウラム水和剤(フロアブル)	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
77002	BRP・メチルオイゲノール油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
77005	BRP・メチルオイゲノール油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その19)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	岩手県							宮城県						
		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	0.8	0.1	-	-	0.1	-	0.4	0.7	0.1	-	-	0.1
10129	ベンゾエピン粉剤	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-
10131	E P N粉剤	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	0.0	-	-	-	-
10133	E P N乳剤	0.6	-	0.7	-	-	-	-	0.8	-	0.6	-	-	-	-
10151	マラソン粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10153	マラソン粉剤(b)	2.4	-	-	-	-	-	-	7.9	-	-	-	-	-	-
10154	マラソン乳剤	0.2	0.3	1.6	-	-	-	-	0.3	0.2	1.3	-	-	-	-
10165	ジメート乳剤(a)	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	3.7	-	-	-	-
10166	ジメート粒剤	3.3	-	17.0	-	-	-	-	0.7	-	1.8	-	-	-	-
10173	エチルチオトロン粒剤	47.0	-	45.6	-	-	-	3.9	53.1	-	26.2	-	-	-	2.9
10179	DDVP乳剤(a)	-	0.5	0.9	-	-	-	-	-	0.4	1.0	-	-	-	-
10180	DDVP乳剤(b)	-	1.9	3.5	-	-	-	-	-	0.3	1.9	-	-	-	-
10184	DDVPくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.7
10193	P A P粉剤(a)	1.5	-	0.4	-	-	-	-	2.7	-	0.3	-	-	-	-
10194	P A P粉剤(b)	1.8	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
10197	P A P水和剤	-	2.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
10198	P A P乳剤	0.5	1.1	0.8	-	-	-	-	0.4	0.5	0.4	-	-	-	-
10207	D E P粉剤	18.2	2.4	30.9	-	-	-	5.3	18.5	1.8	16.0	-	-	-	3.5
10209	D E P乳剤	1.1	0.1	2.3	-	-	-	1.1	2.5	0.2	2.6	-	-	-	1.6
10210	D E P水溶剤	-	0.0	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10211	D E P粒剤	-	-	38.3	-	-	-	-	-	-	14.6	-	-	-	-
10216	M P P粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10220	M P P乳剤	1.2	-	0.2	-	-	-	0.2	0.3	-	0.0	-	-	-	0.0
10221	M P P粒剤	0.3	-	0.7	-	-	-	0.1	0.6	-	0.6	-	-	-	0.1
10224	M E P粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10225	M E P粉剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-0.3	-	0.0	-	-	-	-
10227	M E P水和剤	-	20.8	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-
10228	M E P乳剤(a)	17.0	5.2	2.4	2.0	0.5	-	2.5	9.2	1.5	0.7	0.9	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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10250	ダイアジノン粉剤	0.0	-	0.1	-	-	-	-	0.0	-	0.1	-	-	-	-
10251	ダイアジノン水和剤	-	13.4	0.1	-	-	-	-	-	2.8	0.0	-	-	-	-
10252	ダイアジノン乳剤(a)	0.7	-	1.3	-	0.9	-	-	0.6	-	0.6	-	0.6	-	-
10253	ダイアジノン粒剤(a)	17.6	-	6.7	-	-	-	-	7.1	-	1.4	-	-	-	-
10254	ダイアジノン粒剤(b)	41.5	-	19.2	-	-	-	-	38.3	-	9.1	-	-	-	-
10257	ダイアジノン・N A C粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10262	チオトロン乳剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
10265	エチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10268	D M T P乳剤	-	0.3	0.5	-	-	-	-	-	0.6	0.6	-	-	-	-
10275	E C P粉剤	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-
10276	E C P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10290	C Y A P粉剤	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-
10291	C Y A P水和剤	-	11.5	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-
10292	C Y A P乳剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
10294	C V P粉剤	-	-	7.7	-	-	-	-	-	-	8.4	-	-	-	-
10295	C V P乳剤	-	-	0.1	-	0.0	-	-	-	-	0.2	-	0.1	-	-
10297	ホサロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
10298	B R P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10308	N A C粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10309	N A C粉剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
10312	N A C水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10313	N A C水和剤(b)	0.8	7.1	0.5	-	-	-	-	0.5	1.1	0.1	-	-	-	-
10316	N A C粒剤	0.6	-	7.0	-	-	-	-	1.9	-	10.7	-	-	-	-
10320	P H C水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10321	P H C乳剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
10322	P H C粒剤	2.3	-	-	-	-	-	-	37.1	-	-	-	-	-	-
10340	B P M C乳剤	0.1	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10357	メソミル水和剤	-	-	4.6	-	-	-	-	-	-	3.3	-	-	-	-
10360	マシンの油乳剤95	-	4.9	-	-	-	-	-	-	7.3	-	-	-	-	-
10361	マシンの油乳剤97	-	58.3	-	-	-	-	-	-	21.9	-	-	-	-	-
10366	エチオン・マシンの油乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
10403	ケルセン乳剤	-	0.1	0.0	0.0	-	-	-	-	0.1	0.1	0.1	-	-	-
10409	ケルセン・テトラジホン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10416	B P P S乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10445	DDVPくん蒸剤	-	-	0.1	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-
10451	D - D剤	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	6.7	-	-	-	-
10470	臭化メチルくん蒸剤	-	-	6.0	-	-	-	-	-	-	9.4	-	-	-	-
10471	クロルピクリンくん蒸剤(a)	-	-	20.8	-	-	-	-	-	-	9.0	-	-	-	-
10472	クロルピクリンくん蒸剤(b)	-	-	20.3	-	-	-	-	-	-	4.4	-	-	-	-
10475	カーバム剤	-	-	35.1	-	-	-	-	-	-	12.1	-	-	-	-

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20)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	岩手県						宮城県							
		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	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
10502	カルタップ・MPC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10503	BPPS水和剤	-	2.2	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
10514	エチルチオメトン・MPP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10522	ダイアジノン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10532	MEP粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10553	CVP・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10556	バミドチオン液剤	0.1	0.1	0.0	-	-	-	-	0.2	0.1	0.1	-	-	-	-
10565	DMTP水和剤	-	4.1	2.9	-	-	-	-	-	2.7	2.5	-	-	-	-
10571	イソキサチオン乳剤	-	0.0	1.2	0.6	-	-	-	-	0.0	0.5	0.3	-	-	-
10576	カルタップ・BPMC粒剤	3.3	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
10584	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤	-	-	8.6	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-
10585	MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10586	クロルピリホス水和剤	-	6.0	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-
10588	CVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10591	DEP粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10595	MEP乳剤	-	0.5	-	-	-	-	0.1	-	0.1	-	-	-	-	0.0
10609	マシン油・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-
10643	クロルピクリン・D-D剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10662	イソキサチオン粉剤	-	-	30.8	-	-	-	-	-	-	19.0	-	-	-	-
10663	イソキサチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10672	クロルピリホスメチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10677	アミトラス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
10681	BPMC・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10683	プロチオホス粉剤	-	-	4.2	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
10696	メチルイソチオシアネート・D-D油剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	30.0	-	-	-	-
10697	ピリミホスメチル乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10705	PHC粒剤	11.8	-	-	-	-	-	-	23.6	-	-	-	-	-	-
10710	プロチオホス乳剤	-	0.0	0.4	-	-	-	0.0	-	0.0	0.3	-	-	-	0.0
10731	イソキサチオン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10732	イソキサチオン粉粒剤	-	3.7	19.4	-	-	-	-	-	0.5	13.0	-	-	-	-
10734	BPMC・MPP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
10749	ピリダフェンチオン乳剤	0.2	-	0.4	-	0.0	-	0.0	0.4	-	0.4	-	0.0	-	0.1
10753	DMTP・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10757	エチルチオメトン・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10762	ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-
10766	マラソン・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10767	マラソン・MEP乳剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
10773	NAC・PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-
10774	ダイアジノン・NAC・PAP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
10807	BPMC・MEP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10809	BPMC・MEP乳剤	1.4	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
10810	ホサロン・DDVP乳剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10813	MEP乳剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-
10816	BPMC・PAP粉剤DL	1.7	-	-	-	-	-	-	12.4	-	-	-	-	-	-
10820	クロルピリホス乳剤	-	0.0	0.1	-	0.0	-	-	-	0.0	0.1	-	0.0	-	-
10822	DDVPくん煙剤	-	0.3	0.6	-	-	-	-	-	0.0	1.1	-	-	-	-
10826	ダイアジノン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10831	イソキサチオン・メソミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10862	BPMC・MEP粉剤DL	5.9	-	-	-	-	-	-	6.1	-	-	-	-	-	-
10864	BPMC粉剤DL	-0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10869	カルタップ・BPMC粉剤DL	-1.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10870	酸化フェンタスズ水和剤	-	2.0	0.2	-	-	-	-	-	9.2	0.6	-	-	-	-
10871	MEP粉剤DL	711.7	-	-	-	-	-	-	21.7	-	-	-	-	-	-
10872	メタアルデヒド・NAC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10873	メタアルデヒド・NAC粒剤	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-	6.0	-	-	-	-
10876	PHC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10887	BPMC・DEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10888	カルタップ・NAC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10892	ダイアジノン・メソミル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	-	0.5	-	-
10893	MEP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6
10894	MEP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
10895	ベンゾエピン水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	0.3	0.0	-	-	-	-
10896	ベンゾエピン粒剤	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-	4.0	-	-	-	-
10897	ベンゾエピン粒剤	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10898	マラソン油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.8
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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21)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	岩手県							宮城県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
10923	マラソン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10938	NAC・PAP粉剤DL	1.1	-	-	-	-	-	-	3.5	-	-	-	-	-	-
10945	PAP粉剤DL	4.0	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-
10947	ジメチルピホス・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10949	クロルピホスメチル・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	1.8	0.1	-	-	-	-	-	4.0	0.5
10972	MPP・PHC粒剤	0.5	-	-	-	-	-	-	-0.4	-	-	-	-	-	-
10974	MPP粉剤DL	19.7	-	-	-	-	-	-	8.2	-	-	-	-	-	-
10993	BPMC・MEP粉剤DL	30.7	-	-	-	-	-	-	546.3	-	-	-	-	-	-
10995	MEP粉剤DL	0.5	-	-	-	-	-	-	6.2	-	-	-	-	-	-
11001	ピリダフェンチオン・BPMC粉剤DL	21.5	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
11005	BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11006	ピリダフェンチオン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11008	メチルイソチオシアネート油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11011	D-D剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-
11016	アセフェート・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11022	ジメトエート・フェンバレード乳剤	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
11023	ジメトエート・フェンバレード乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11024	フェンバレード・MEP水和剤	-	1.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
11025	フェンバレード・マラソン水和剤	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-
11027	カルボスルファン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	0.0	-	-	-	-
11028	BPMC・MPP粉剤DL	0.8	-	-	-	-	-	-	3.7	-	-	-	-	-	-
11031	MEP・NAC粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11040	プロチオホス水和剤	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
11046	イソキサチオン粒剤	-	-	9.8	-	-	-	-	-	-	21.6	-	-	-	-
11047	ブプロフェジン水和剤	0.1	-	0.0	-	-	-	-	0.5	-	0.1	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
11065	MEP・PAP乳剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11074	エチルチオマトン・チオシクラム粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11082	ベルメトリン乳剤	-	0.4	0.9	-	-	-	-	-	0.4	0.6	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-
11085	ベルメトリン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11086	スルプロホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11090	ベルメトリンエアゾル	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
11092	エチルチオマトン・ダイアジノン粒剤	-	-	2.9	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11093	DEP乳剤	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
11095	プロチオホス・マシン油乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11099	ヘキシチアゾクス・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11108	プロチオホス油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11114	ピリダフェンチオン粒剤	-	-	0.4	-	0.9	-	-	-	-	1.7	-	5.2	-	-
11116	MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-
11120	フェノチオカルブ乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
11156	シベルメトリン乳剤	-	0.0	0.7	-	-	-	-	-	0.0	0.6	-	-	-	-
11161	ダイアジノン・マシン油・マラソン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11162	ピリダフェンチオン・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11163	テトラジホン・ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11169	メタアルデヒド水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11172	フルバリネート水和剤	-	0.3	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11173	フルバリネート・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11174	フルバリネートくん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
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	1.5	-	0.8	-	-	-	-	2.2	-	0.6	-	-	-	-
11184	エトフェンブロックス・ジメチルピホス粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11185	イソキサチオン・エトフェンブロックス粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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22)

農薬種類コード	適用対象別出荷量(t/年)	岩手県						宮城県							
		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	0.2	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
11207	クロルピリホスメチル・PHC粒剤	0.9	-	-	-	-	-	-	-0.2	-	-	-	-	-	-
11211	シハロトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11212	クロルピクリンくん蒸剤(錠剤)	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11214	クロルピクリン・DCIP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11216	ベルメトリン粒剤	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	4.5	-	-	-	-
11222	シフルトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11225	フェンプロバトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
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	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11234	ブプロフェジン・モノクロトホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11237	カルタップ・ピラクロホス水和剤	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11238	クロフェンテジン水和剤(フロアブル)	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11242	シクロプロトリン・NAC粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	11.0	-	-	-	-	-	-
11250	エトフェンブロックス・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
11262	カルボスルファン粒剤	5.4	-	1.3	-	-	-	-	14.3	-	1.8	-	-	-	-
11263	フルシトリネート液剤ME	-	0.5	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	10.8	-	-	-	-	-	-
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	-	-	10.7	-	-	-	-	-	-	10.3	-	-	-	-
11287	ダイアジノンマイクロカプセル剤S Lソル	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-
11293	フェンピロキシメート水和剤(フロアブル)	-	1.3	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-
11294	ピリダベン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11295	ピリダベン水和剤(フロアブル)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11296	ジフルベンズロン・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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	3.3	-	-	-	-	-	-	8.6	-	-	-	-
11316	ピリダフェンチオン粉剤DL	0.5	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
11318	エチオフェンカルブ・クロルフルアズロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11320	プロチオホス粉剤(細粒剤F)	-	-	-	-	0.0	-	0.1	-	-	-	0.0	-	-	0.1
11334	ベルメトリンエアソル	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11335	エトフェンブロックス・MEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
11336	エトフェンブロックス・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11337	ピリダフェンチオン・フェニソプロモレート乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11339	テフルトリン粒剤	-	-	27.9	-	-	-	-	-	-	21.2	-	-	-	-
11340	テブフェンピラド水和剤	-	1.3	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
11341	テブフェンピラド乳剤EW	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
11342	ベルメトリンマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11348	フルフェノクスロン乳剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	0.1	0.9	-	-	-	-
11350	ピラクロホス乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11351	カーバムナトリウム塩液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	0.0
11352	カルボスルファン・プロバホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	17.1	-	-	-	-	-	-
11355	イミダクロプリド水和剤	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11358	ダイアジノン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11359	イソキサチオンエアソル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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23)

農薬種類コード	適用対象別出荷量(t/年)	岩手県						宮城県							
		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	エチルチオメトン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-
11391	アクリナトリン水和剤	-	0.3	0.1	-	-	-	-	-	0.6	0.6	-	-	-	-
11394	シラフルオフェン乳剤	1.8	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
11398	イソキサチオン・シラフルオフェン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11400	シラフルオフェン・テブフェノジド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11402	テブフェノジド水和剤(フロアブ)	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11406	ピフェントリン・PAP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11428	テブフェノジド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11429	MEPマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11430	ベルメトリン液剤AL	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11431	BPMC・MEPマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11433	フィプロニル粒剤	2.3	-	-	-	-	-	-	9.8	-	-	-	-	-	-
11434	カルボスルファン・フィプロニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11444	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11445	カルタップ・BPMC1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11450	ネマデクチン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11453	オキサミル粒剤	-	-	37.9	-	-	-	-	-	-	8.6	-	-	-	-
11454	カルボスルファン・フィプロニル粒剤	17.6	-	-	-	-	-	-	18.7	-	-	-	-	-	-
11457	クロルピクリン・DCIP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11459	クロルピリホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11467	ベルメトリン乳剤(スプレー)	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11468	ベルメトリン液剤(スプレー)	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-
11478	ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11482	エトキサゾール水和剤(フロアブル)	-	1.8	0.3	-	-	-	-	-	0.3	0.2	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11501	フェンピロキシメート・ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11502	クロルピクリン・ダイアジノン油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11508	酸化フェンブタスズ水和剤(フロアブル)	-	0.1	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.0	-	-	-	-
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	-	-	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)	0.0	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22000	硫酸銅	-	7.1	-	-	-	-	-	-	19.8	-	-	-	-	-
22001	硫酸亜鉛	-	0.3	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-
22003	銅粉剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	0.0	-	-	-	-
22006	銅水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-
22007	硫黄・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22008	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-0.1	-	-	-	0.0
22012	キャプタン・有機銅水和剤	-	8.2	0.4	-	0.1	-	-	-	10.7	3.0	-	1.3	-	-
22013	銅水和剤	-	0.4	3.7	0.2	-	-	0.3	-	0.0	0.3	0.0	-	-	0.0
22014	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22015	銅水和剤	-	0.2	2.0	0.1	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
22045	IBP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22046	IBP粒剤	7.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22053	EDDP乳剤	4.0	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
22078	ジネブ水和剤	-	0.8	1.7	-	-	-	-	-	0.5	1.8	-	-	-	-
22082	マンネブ水和剤	-	2.3	0.6	-	-	-	-	-	0.8	0.3	-	-	-	-
22086	マンゼブ水和剤	-	7.8	4.4	-	-	-	-	-	1.3	1.3	-	-	-	-
22109	プロピネブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.0	-	-	-	-
22115	チウラム水和剤	-	0.2	0.2	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22116	ジラム・チウラム水和剤	-	13.0	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-
22123	TPN粉剤	51.3	-	12.4	-	-	-	-	14.4	-	1.8	-	-	-	-
22125	TPNくん蒸剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
22144	キノキサリン系水和剤	-	0.0	0.4	-	-	-	-	-	0.2	0.2	-	-	-	-
22184	ジチアノン・銅水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
22198	ストレプトマイシン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22209	ポリオキシシン水和剤AL	-	2.2	1.6	-	-	-	-	-	0.3	0.8	-	-	-	-
22211	ポリオキシシン乳剤AL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
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	1.7	1.8	-	-	-	-	0.3	0.6	0.5	-	-	-	-
22268	ポリオキシシン・有機銅水和剤	-	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22271	チオファネートメチル・マンネブ水和剤	-	7.3	2.0	-	-	-	-	-	0.5	0.2	-	-	-	-
22284	銅・有機銅水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22300	チウラム・TPN水和剤	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その24)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	岩手県						宮城県							
		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	2.2	-	0.1	-	-	-	-	1.2	-	0.0	-	-	-	-
22309	エクロメゾール粉剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22317	エクロメゾール乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22319	フサライド水和液(フロアブル)	3.3	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-
22321	イソプロチオラン粒剤	266.1	-	-	-	-	-	-	82.1	-	-	-	-	-	-
22322	イソプロチオラン乳剤	1.4	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
22332	キャプタンポリオキシン水和剤	-	3.9	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
22335	フルオルイミド水和剤	-	0.3	0.0	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
22344	トリホリン乳剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22351	キャプタン・ベノミル水和剤	-	0.5	1.7	-	0.4	-	-	-	0.1	0.1	-	0.0	-	-
22356	カスガマイシン・バリダマイシン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22361	有機銅粒剤	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-
22368	TPN粉剤	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-	4.0	-	-	-	-
22400	イプロジオン水和剤	-	0.9	1.2	-	-	-	-	-	0.2	0.3	-	-	-	-
22402	チアベンダゾール・有機銅水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
22404	有機銅塗布剤	-	0.4	-	-	-	-	-	-	5.9	-	-	-	-	-
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	2.7	-	-	-	-	-	-	-0.4	-	-	-	-	-	-
22419	ジチアノン・チオファネートメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22423	有機銅水和剤	-	0.5	0.1	-	0.1	-	-	-	0.2	0.0	-	0.1	-	-
22424	有機銅水和剤	-	5.4	2.0	-	1.1	-	-	-	1.4	1.0	-	0.7	-	-
22440	IBP粉剤DL	1.7	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
22442	EDDP粉剤DL	46.2	-	-	-	-	-	-	-24.2	-	-	-	-	-	-
22443	ベノミル・TPN水和剤	2.8	0.9	-	-	-	-	-	5.5	0.4	-	-	-	-	-
22447	ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22451	ダゾメット粉剤	-	-	22.9	-	-	-	-	-	-	31.8	-	-	-	-
22461	カスガマイシン・銅水和剤	-	0.0	1.9	-	-	-	-	-	0.0	0.7	-	-	-	-
22462	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22467	メブロニル水和剤(フロアブル)	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22469	銅・有機銅水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.0	0.6	-	-	-	-
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	19.4	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
22491	ブラストサイジンS粉剤	2.4	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
22492	イプロジオン・有機銅水和剤	-	0.1	-	-	0.0	-	-	-	0.2	-	-	0.6	-	-
22505	トリシクラゾール・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22508	プロシミドン・TPN水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22515	キャプタン・ホセチル	-	8.3	1.6	-	-	-	-	-	1.1	0.8	-	-	-	-
22516	トリアジメホン乳	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	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	0.4	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
22527	トリアジメホン・プロピネブ水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
22529	銅水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22533	プロシミドン・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22535	イミノクタジン酢酸塩液剤	-	20.0	1.8	-	-	-	-	-	1.8	0.8	-	-	-	-
22536	イミノクタジン酢酸塩塗布剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22539	フサライド・EDDP粉剤DL	1.0	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
22545	イプロジオン・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22547	イプロジオン・銅水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	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	-	0.2	0.3	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22560	イソプロチオラン・フルトラニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22563	イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	-1.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
22568	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL	2.6	-	-	-	-	-	-	10.9	-	-	-	-	-	-
22569	イミノクタジン酢酸塩・銅水和剤	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
22572	ペンシクロン	4.4	-	-	-	-	-	-	3.3	-	-	-	-	-	-
22578	ペンシクロン・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
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	-	0.0	-	-	-	0.4	0.1	-	0.0	-	-
22598	水和硫黄剤(フ)	-	0.2	0.2	-	-	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-
22603	銅・プロシミドン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22604	トリシクラゾール・バリダマイシン	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
22605	ベノミル・メブロニル水和剤	-	0.2	0.3	-	-	-	-	-	0.2	0.3	-	-	-	-



農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その25)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	岩手県							宮城県						
		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	-	-	-	-	-	-	-	38.7	-	-	-	-	-	-
22610	銅・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	42.3	-	-	-	-	-	-
22615	マンゼブ・メタラキシル水和剤	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-
22616	オキサジキシル・銅水和剤	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22617	オキサジキシル・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22624	T P Nくん煙剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22626	ジラム・チウラム・ポリオキシ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22633	T P N水和剤	3.0	4.3	20.2	7.2	1.6	-	-	1.2	0.5	4.2	1.9	0.5	-	-
22634	バリダマイシン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22635	イソプロチオラン・フルトラニル粒	6.5	-	-	-	-	-	-	16.6	-	-	-	-	-	-
22636	イミクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL	6.3	-	-	-	-	-	-	5.3	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22652	オキサジキシル・T P N水和剤	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
22655	バリダマイシン	5.9	-	0.4	-	-	-	-	1.3	-	0.0	-	-	-	-
22656	フェナリモル・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22658	銅・フサライド粉剤DL	0.2	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
22661	オキシリニック	2.4	-	0.6	-	-	-	-	-0.4	-	0.0	-	-	-	-
22662	フサライド・フルトラニル	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
22664	銅・メタラキシル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22674	イミクタジン酢酸塩・チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22682	ブクロラス	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22684	フルアジナム水和剤	-	0.3	0.4	-	-	-	-	-	0.4	0.4	-	-	-	-
22685	フルアジナム粉剤	-	-	53.9	-	-	-	-	-	-	34.1	-	-	-	-
22688	銅粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-0.2	-	-	-	-	-	-
22689	ジラム・チウラム・フェナリモル水和剤	-	-0.7	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
22691	T P N水和剤(フロアブル)	-	8.6	-	-	1.7	-	-	-	0.3	-	-	0.3	-	-
22702	トリシクラゾール	-	-	-	-	-	-	-	4.0	-	-	-	-	-	-
22708	有機銅水和剤(フロアブル)	-	2.3	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-
22711	イミクタジン酢酸塩液剤	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-
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	271.7	-	-	-	-	-	-	52.8	-	-	-	-	-	-
22715	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	0.6	-	-	-	-	-	-	3.8	-	-	-	-	-	-
22716	トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	1.2	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22719	オキシリニック酸・有機銅水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22720	オキシリニック酸・ストレプトマイシン	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22721	オキシリニック酸・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22731	フェリムゾン・フサライド水和剤	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22732	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22735	ジラム・チウラム・ピリフェノックス水和剤DF	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22741	銅・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
22744	イミクタジン酢酸塩・有機銅水和剤	-	3.6	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-
22745	イミクタジン酢酸塩塗布剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22746	ホセチル・有機銅水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
22747	ジチアノン水和剤(フロアブル)	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
22749	フルスルファミド粉剤	-	-	115.6	-	-	-	-	-	-	51.0	-	-	-	-
22751	フサライド・ベンシクロン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22753	チウラム・ベブラゾエート水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-0.3	-	-	-	-	-	-
22754	チウラム・ベブラゾエート水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22757	ジフェノコナゾール水和剤	-	1.8	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-
22758	ジフェノコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22761	銅粉剤DL	15.5	-	-	-	-	-	-	48.0	-	-	-	-	-	-
22764	銅水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22766	オキシテトラサイクリン・ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22769	バリダマイシン・フェリムゾン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22773	炭酸水素ナトリウム・銅水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
22775	イブコナゾール・銅水和剤(フロアブル)	2.4	-	-	-	-	-	-	14.8	-	-	-	-	-	-
22778	銅水和剤	-	6.1	2.1	-	-	-	-	-	6.6	11.8	-	-	-	-
22779	銅水和剤	-	8.7	8.9	-	-	-	-	-	1.7	15.9	-	-	-	-
22780	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	1.7	-	-	-	-
22781	イミベンコナゾール水和剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
22782	イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-
22786	イミクタジン酢酸塩・メブロニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-
22788	フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	8.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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26)

農薬種類コード	適用対象別出荷量(t/年)	岩手県							宮城県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林
22797	イミクタジナルベシル酸塩水和剤	-	0.8	0.5	-	-	-	-	-	0.8	0.5	-	-	-	-
22798	マンゼブ水和剤(フロアブル)	-	0.3	0.3	-	-	-	-	-	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	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
22807	イミクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22809	イミクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22811	イミクタジナルベシル酸塩・チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22814	メバニピリム	-	0.0	-0.2	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22815	ジラム・チウラム・メバニピリム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22816	イミベンコナゾール・マンゼブ水和剤	-	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22818	フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	10.0	-	-	-	-	-	-	3.3	-	-	-	-	-	-
22821	イプロジオン・イミクタジナルベシル酸塩水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22822	フルトラニル	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22826	イプロジオン・TPN水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22827	ジフェノコナゾール・フルトラニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22838	イソプロチオラン・フラトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22843	マンゼブ水和剤(フロアブル)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
22844	イミベンコナゾール水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22846	ジトモルフ・マンゼブ水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22847	ジトモルフ・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22848	イミクタジナルベシル酸塩・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22854	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-0.4	-	-	-	-	-	-
22856	フルアジナム水和剤SC	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22857	ジフルメトリム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22860	有機銅・TPN水和剤(フロアブル)	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
22864	ジフェノコナゾール・マンゼブ水和剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22865	銅・フルジオキシニル・ペフラソエート水和剤	0.5	-	-	-	-	-	-	7.9	-	-	-	-	-	-
22867	シモキサニル・マンゼブ水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22875	イミクタジナルベシル酸塩水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	0.2	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	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-
22888	チウラム・ベノミル粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22891	シプロジニル・ジラム水和剤	-	5.1	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-
22901	イソプロチオラン1キロ粒剤	49.4	-	-	-	-	-	-	8.9	-	-	-	-	-	-
22909	プロピネブ水和剤(顆粒)	-	7.7	2.5	-	-	-	-	-	1.7	0.9	-	-	-	-
22910	シモキサニル・TPN水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22914	テトラコナゾール	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
22915	イミクタジナルベシル酸塩・キャプタン水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
22916	銅水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22917	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤(フロアブル)	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22920	イミベンコナゾールエアゾル	-	-	-	12.1	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-
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)	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22936	イミクタジナルベシル酸塩・フェンヘキサミド水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
33048	MPP・EDDP乳剤	-0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33156	ECP・カスガマイシン・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33157	アレスリン・ダイアジノン・キャプタンエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33217	ダイアジノン・IBP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33282	MEP・フサライド粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33311	ダイアジノン・イソプロチオラン粒剤	0.8	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33323	BPMC・EDDP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33332	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
33382	ECP・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33386	MPP・EDDP粉剤DL	26.7	-	-	-	-	-	-	12.1	-	-	-	-	-	-

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27)

農薬種類コード	適用対象別出荷量(t/年)	岩手県						宮城県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林
33387	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	10.2	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
33393	MEP・イソプロチオラン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33398	BPMC・IBP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33399	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	2.7	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
33400	カルタップ・BPMC・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33401	MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	16.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33402	BPMC・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	2.9	-	-	-	-	-	-	58.0	-	-	-	-	-	-
33403	BPMC・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33405	BPMC・MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	0.4	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
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	-	-	20.9	-	-	-	-	-	-	76.5	-	-	-	-
33419	BPMC・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33425	BPMC・MPP・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33447	MEP・イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33448	MEP・フサライド粉剤DL	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.1	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
33474	アレスリン・TPNエアゾル	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-
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	9.8	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
33511	MEP・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33518	ダイアジノン・プロベナゾール粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
33520	クロルピリホスメチル・BPMC・メブロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33523	ブプロフェジン・BPMC・イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33524	ブプロフェジン・BPMC・MEP・イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33525	ブプロフェジン・BPMC・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33530	PAP・カスガマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33532	BPMC・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	2.9	-	-	-	-	-	-
33535	ピリダフェンチオン・BPMC・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33537	モノクロトホス・プロベナゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33538	MPP・XMC・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33539	BPMC・MEP・トリシクラゾール粉剤DL	0.2	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
33543	ジメチルピホス・BPMC・トリシクラゾール・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33546	カルタップ・BPMC・プロベナゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33555	ベルメリン・トリホリンエアゾル	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	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	1.0	-	-	-	-	-	-	10.0	-	-	-	-	-	-
33569	BPMC・MPP・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	29.7	-	-	-	-	-	-
33570	MPP・フサライド・ベンシクロン・EDDP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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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28)

農薬種類コード	適用対象別出荷量(t/年)	岩手県						宮城県							
		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	0.5	-	-	-	-	-	-	3.7	-	-	-	-	-	-
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	4.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33652	クロルピリホスメチル・BPMC・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33654	BPMC・MEP・ジクロメジン粉剤DL	5.5	-	-	-	-	-	-	17.4	-	-	-	-	-	-
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	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33659	MEP・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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・プロベナゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33705	ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33707	ブプロフェジン・MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33723	マシン油・有機銅水和剤(フロアブル)	-	1.1	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-
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	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33730	ブプロフェジン・フルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33731	シフルトリン・ピテルタノールエアゾル	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-
33732	クロルピリホスメチル・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33733	エトフェンブロックス・EDDP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33764	エトフェンブロックス・ジメチルピホス・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33765	ダイアジン・イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33766	エトフェンブロックス・PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33768	エトフェンブロックス・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
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29)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	岩手県							宮城県						
		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	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33789	BPMC・MEP・フサライド粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33792	エトフェンブロックス・MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33795	ピリダフェンチオン・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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	24.2	-	-	-	-	-	-	6.6	-	-	-	-	-	-
33807	エトフェンブロックス・トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33808	エトフェンブロックス・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	2.3	-	-	-	-	-	-	26.2	-	-	-	-	-	-
33809	エトフェンブロックス・トリシクラゾール・バリダマイシン・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33810	エトフェンブロックス・フェリムゾン・フサライド水和剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33811	エトフェンブロックス・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
33828	イミダクロプリド・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33835	テブフェンジド・ブプロフェジン・イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33839	テブフェンジド・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	テブフェンジド・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	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
33859	テブフェンジド・フルトラニル粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33861	シラフルオフェン・テブフェンジド・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33865	シラフルオフェン・テブフェンジド・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	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
33871	シラフルオフェン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	44.1	-	-	-	-	-	-	41.5	-	-	-	-	-	-
33873	フィプロニル・イソプロチオラン粒剤	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33876	ニテンピラム・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	0.2	-	-	-	-	-	-	6.3	-	-	-	-	-	-
33879	テブフェンジド・ブプロフェジン・イソプロチオラン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33880	テブフェンジド・ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33881	エトフェンブロックス・テブフェンジド・フサライド・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30)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	岩手県							宮城県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
33882	テブフェノジド・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33883	クロルピリホスメチル・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33886	ブプロフェジン・イソプロチオラン・フラメトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33888	ベルメトリン・TPNエアゾル	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-
33889	エトフェンブロックス・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33892	エトフェンブロックス・テブフェノジド・ブプロフェジン・フサラ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33893	フィプロニル・プロベナゾール粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33896	ベルメトリン・チオファネートメチルエアゾル	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-
33897	ベルメトリン・イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33900	MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	1.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
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	220.7	-	-	-	-	-	-	113.2	-	-	-	-	-	-
33927	シラフルオフェン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
33936	フィプロニル・イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	4.0	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33937	シラフルオフェン・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33938	フィプロニル・フラメトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33942	BPMC・MEP・ジクロシメット粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
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	2.2	-	-	-	-	-	-	5.2	-	-	-	-	-	-
33947	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	5.5	-	-	-	-	-	-	10.8	-	-	-	-	-	-
33950	MEP・イミクタジンアルベシル酸塩粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.4	-	-	-	-
33955	エトフェンブロックス・MEP・フェノキサニル粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33957	フィプロニル・ジクロシメット・フラメトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
44017	2,4-PA水溶剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44018	2,4-PA液剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	0.0	-	-
44019	2,4-PA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44020	2,4-PA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-
44028	MCPAナトリウム塩液剤	0.2	-	-	-	0.0	-	-	0.2	-	-	-	0.0	-	-
44031	MCPAエチル粒剤	9.1	-	-	-	-	-	-	53.1	-	-	-	-	-	-
44044	DCPA乳剤	0.1	0.0	0.0	-	0.0	-	-	0.1	0.0	0.0	-	0.0	-	-
44045	DCPA・NAC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44070	DBN粒剤	0.4	-	-	-	0.0	-	0.0	2.4	-	-	-	0.0	-	0.0
44072	DBN粒剤	-	48.0	32.2	-	-	-	22.3	-	35.3	44.0	-	-	-	38.9
44078	DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
44079	DCMU水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44082	CAT水和剤	-	0.1	0.7	0.2	0.1	-	-	-	0.0	0.3	0.1	0.0	-	-
44083	CAT粒剤	-	-	6.2	0.3	0.1	-	-	-	-	9.3	0.5	0.1	-	-
44084	CAT粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44094	アトラジン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44095	アメトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44103	シメトリン・MCPB粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-

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31)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	岩手県						宮城県							
		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	-	0.9	3.2	-	-	-	-	-	0.5	1.8	-	-	-	-
44116	トリフルラリン乳剤	-	-	1.7	-	-	-	0.0	-	-	2.6	-	-	-	0.0
44117	トリフルラリン粒剤	-	-	103.0	-	-	-	1.1	-	-	109.3	-	-	-	1.5
44130	アラクロール乳剤	-	-	7.8	-	-	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-
44131	アイオキシニル乳剤	-	-	0.5	-	-	-	0.2	-	-	0.2	-	-	-	0.1
44144	IPC乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
44150	ジクワット液剤	-	0.4	0.2	-	-	-	0.1	-	0.3	0.1	-	-	-	0.1
44215	シメトリン・MCPAチオエチル粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44224	モリネート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44225	シメトリン・モリネート粒剤	1.4	-	-	-	-	-	-	6.7	-	-	-	-	-	-
44230	DCMU粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44243	プロメトリン・ベンチオカーブ乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	0.9	-	-	-	-
44258	DCMU・DPA・MCPAナトリウム 塩水和剤	2.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44259	シメトリン・モリネート・MCPB粒剤	50.4	-	-	-	-	-	-	133.2	-	-	-	-	-	-
44260	リニユロン粒剤	-	-	7.4	-	-	-	-	-	-	7.3	-	-	-	-
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	49.1	-	-	-	-	-	-	22.4	-	-	-	-	-	-
44269	ベンタゾン・MCPAエチル水和剤	2.0	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
44279	シメトリン・ベンチオカーブ・MCP B粒剤	1.5	-	-	-	-	-	-	24.5	-	-	-	-	-	-
44282	CAT・IPC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44293	CAT水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44296	DBN粒剤	-	0.1	-	-	-	-	0.0	-	0.1	-	-	-	-	0.6
44314	プロメトリン・ベンチオカーブ粒剤	-	-	13.1	-	-	-	-	-	-	13.3	-	-	-	-
44316	ピラゾレート粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44317	アトラジン水和剤(フロアブル)	-	-	5.3	-	-	-	-	-	-	2.9	-	-	-	-
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	0.5	0.1
44350	トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	0.0	0.9	0.0	-	-	-	-	0.1	2.3	0.3
44352	ブタミホス粒剤	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-	0.4	-
44388	DCMU粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.2	-	-	-	-
44389	ブタミホス・DBN粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44390	DBN粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44392	ペンディメタリン乳剤	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-
44393	シメトリン・ACN・MCPB粒剤	2.4	-	-	-	-	-	-	-0.2	-	-	-	-	-	-
44401	DCMU・DPA・2,4-PA粒剤	-	-	-	9.4	-	-	-	-	-	-	28.8	-	-	-
44402	DCMU・DPA・2,4-PA水和剤	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44404	DBN・DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44412	トリクロピル液剤(スプレー)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44414	グルホシネート液剤	3.4	5.5	7.7	8.1	1.8	-	10.0	2.8	3.1	3.2	5.4	1.4	-	4.0
44418	トリフルラリン・プロメトリン乳剤	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-
44421	ピラゾキシフェン・プレチラクロー ル粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44423	セトキシジム乳剤	-	-	2.3	-	-	-	-	-	-	7.7	-	-	-	-
44445	ピラゾキシフェン・プロモブチド粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44447	シメトリン・ジメビベレート・MCPA チオエチル粒剤	0.4	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
44448	ジクワット・バラコート液剤	24.1	22.1	54.6	11.5	2.6	-	14.3	19.6	12.8	22.6	7.5	1.9	-	5.6
44454	ペンディメタリン粉粒剤	-	-	7.3	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-
44458	メフェナセット粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44462	ナプロアニリド・プロモブチド・メ フェナセット粒剤	1.5	-	-	-	-	-	-	5.9	-	-	-	-	-	-
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	75.3	-	-	-	-	-	-	44.8	-	-	-	-	-	-
44471	イマザピル液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44476	テブチウロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44478	ジメビベレート・ベンスルフロ ンメチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44479	ジメビベレート・ベンスルフロ ンメチル粒剤	-0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44483	ベンスルフロ ンメチル・メフェナセット粒剤	72.2	-	-	-	-	-	-	22.2	-	-	-	-	-	-
44486	MCPA・MDBA・2,4-PA液剤	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-
44487	メトラクロール乳剤	-	-	2.3	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
44488	プロメトリン・メトラクロール水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
44490	アトラジン・メトラクロール水和剤 (フロアブル)	-	-	7.6	-	-	-	-	-	-	5.5	-	-	-	-
44493	ペンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その32)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	岩手県							宮城県						
		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	41.6	-	-	-	-	-	-	3.9	-	-	-	-	-	-
44496	エスプロカルブ・ベンスルフロンメ チル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44498	クロメプロップ・プレチラクロール粒剤	3.1	-	-	-	-	-	-	21.1	-	-	-	-	-	-
44505	シメトリン・メフェナセット・MCPB 粒剤	5.2	-	-	-	-	-	-	18.6	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	10.9	-	-	-	-	-	-	72.0	-	-	-	-	-	-
44516	キザロホップエチル水和剤(フロア ブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
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	9.5	-	-	-	-	-	-	39.2	-	-	-	-	-	-
44530	ピラゾスルフロンエチル・モリネー ト粒剤	3.5	-	-	-	-	-	-	3.9	-	-	-	-	-	-
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)	0.2	-	-	-	-	-	-	-0.3	-	-	-	-	-	-
44541	グルホシネート液剤	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44543	ブタミホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44548	テブチウロン・DCMU・DPA水和剤	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-	1.3
44550	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチ ラクロール・プロモブチド	0.3	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
44552	ベンスルフロンメチル・ベンチオ カーブ・メフェナセット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44559	エスプロカルブ・ピラゾスルフロン エチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44560	ピリプチカルブ水和剤	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
44561	テブチウロン・DCMU・DPA粒剤	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.9
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	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44568	グルホシネート液剤	0.6	0.3	0.2	0.2	0.0	-	0.2	0.2	0.1	0.0	0.1	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	12.7	-	-	-	-	-	-	24.0	-	-	-	-	-	-
44575	ピアラホス液剤	-	2.4	1.7	-	-	-	-	-	0.1	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	4.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44588	テニルクロール・ピラゾキシフェン・ プロモブチド水和剤(フロア)	6.5	-	-	-	-	-	-	19.2	-	-	-	-	-	-
44591	イマザピル・グルホシネート液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44592	ベンディメタリン・リニューロン粉粒剤	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44593	ピラゾスルフロンエチル・メフェナ セット1キロ粒剤	1.3	-	-	-	-	-	-	2.9	-	-	-	-	-	-
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	16.8	-	-	-	-	-	-	72.0	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44597	ベンスルフロンメチル・メフェナ セット1キロ粒剤	23.2	-	-	-	-	-	-	37.7	-	-	-	-	-	-
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	0.5	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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	5.7	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
44608	エスプロカルブ・ピラゾスルフロン エチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-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)	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	15.6	-	-	-	-	-	-	44.1	-	-	-	-	-	-
44613	プレチラクロール1キロ粒剤	111.9	-	-	-	-	-	-	126.7	-	-	-	-	-	-
44614	エスプロカルブ・ベンスルフロンメ チル1キロ粒剤	20.4	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44615	エスプロカルブ・ベンスルフロンメ チル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その33)

農薬種類コード	適用対象別出荷量(t/年)	岩手県						宮城県							
		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	17.9	-	-	-	-	-	-	7.7	-	-	-	-	-	-
44617	イマズスルフロン・ジメタメリン・ダイムロン・プレチラクロール粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44618	イマズスルフロン・ダイムロン・メフェナセット粒剤	2.2	-	-	-	-	-	-	6.6	-	-	-	-	-	-
44619	イマズスルフロン・ダイムロン・ピリプチカルブ水和剤(フロアブル)	-0.4	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44620	テニルクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	-1.4	-	-	-	-	-	-	8.7	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44622	ベンチオカーブ・ベンディメタリン・リニユロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	3.8	-	-	-	-	-
44623	ピフェノックス・ピリプチカルブ・プロモブチド水和剤(フロアブル)	0.4	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44627	シメトリン・ベンフレセート・MCPB粒剤	59.4	-	-	-	-	-	-	24.2	-	-	-	-	-	-
44628	ジメビベレート・ベンスルフロンメチル・ベンフレセート粒剤	-0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	1.8	-	-	-	-	-	-	6.2	-	-	-	-	-	-
44634	DCMU水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44639	イマザキン・ベンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44640	グリホサートイソプロピルアミン塩・MCPAイソプロピルアミン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
44646	テニルクロール・ピフェノックス乳	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
44647	ベンチオカーブ・ベンディメタリン・リニユロン粉粒剤	-	-	5.3	-	-	-	-	-	6.1	-	-	-	-	-
44648	トリフルアリン・ベンディメタリン粉粒剤	-	-	5.7	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
44651	ピフェノックス・プレチラクロール乳	2.7	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-
44652	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44653	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
44655	ダイムロン・プレチラクロール1キロ粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	-	-
44662	シメトリン・モリネート・MCPB1キロ粒剤	26.9	-	-	-	-	-	-	48.0	-	-	-	-	-	-
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	-1.4	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44664	ジメビベレート・ベンスルフロンメチル・ベンフレセート1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44665	イマズスルフロン・ダイムロン・メフェナセット1キロ粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44667	イソウロン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	10.1	-	-	12.6	-	-	-	18.5	-	-	13.7
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	-	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
44674	イソウロン・テトラピオン・DCMU・DPA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	0.6
44676	グリホサートトリメシウム塩・ジクワット液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44682	シハロホップブチル1キロ粒剤	38.3	-	-	-	-	-	-	27.1	-	-	-	-	-	-
44683	シハロホップブチル乳剤EW	0.5	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
44684	シハロホップブチル・ベンダゾン液剤ME	6.8	-	-	-	-	-	-	4.1	-	-	-	-	-	-
44687	イマズスルフロン・シハロホップブチル・ジメタメリン・プレチラクロール1キロ粒剤	3.5	-	-	-	-	-	-	8.8	-	-	-	-	-	-
44688	シハロホップブチル・ジメタメリン・ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール粒剤	7.0	-	-	-	-	-	-	34.0	-	-	-	-	-	-
44689	シハロホップブチル・ピラゾスルフロンエチル・ブタミホス1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44692	ターバシル・DCMU水和剤	-	0.1	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-
44693	シメトリン・MCPAチオエチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	6.3	-	-	-	-	-	-
44694	ジチオビル・ハロスルフロンメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44697	ブタミホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44701	ピリプチカルブ・ベンスルフロンメチル粒剤(ジャンボ剤)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44702	ナフロアニリド・プロモブチド・メフェナセット1キロ粒剤	-0.2	-	-	-	-	-	-	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34)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	岩手県							宮城県							
		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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-
44709	カフェンストロール・ピラゾスルフロンエチル水和剤(顆粒)	0.4	-	-	-	-	-	-	-0.8	-	-	-	-	-	-	-
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	35.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-
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	-5.1	-	-	-	-	-	-	14.4	-	-	-	-	-	-	-
44716	ピリミノバックメチル・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	27.7	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-
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	48.4	-	-	-	-	-	-	101.8	-	-	-	-	-	-	-
44727	アジムスルフロン・カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44729	アジムスルフロン・ジメタメトリン・プレチラクロール・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44731	アジムスルフロン・シハロホップブチル・テニクロール・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	-0.6	-	-	-	-	-	-	4.9	-	-	-	-	-	-	-
44732	アジムスルフロン・エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-2.2	-	-	-	-	-	-	-
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	2.4	-	-	-	-	-	-	-0.3	-	-	-	-	-	-	-
44734	アジムスルフロン・ピリミノバックメチル・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	21.6	-	-	-	-	-	-	17.5	-	-	-	-	-	-	-
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	-0.9	-	-	-	-	-	-	-4.8	-	-	-	-	-	-	-
44739	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44740	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44741	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル粒剤(ジャンボ)	3.7	-	-	-	-	-	-	10.3	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	4.9	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-
44747	ジフルフェニカン・トリフルラリン乳	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	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	0.4	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-
44753	MCPAイソプロピルアミン塩液剤	-	-	-	-	0.0	-	0.1	-	-	-	-	0.2	-	0.5	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	11.1	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44763	カフェンストロール・シクロスルファミロン・ダイムロン1キロ粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44764	カフェンストロール・シクロスルファミロン・ダイムロン粒剤(ジャンボ)	11.2	-	-	-	-	-	-	3.4	-	-	-	-	-	-	-
44766	ジメテナミド・リニユロン乳剤	-	-	5.1	-	-	-	-	-	-	17.4	-	-	-	-	-
44767	DCMU・DPA・MCPAナトリウム塩液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44768	エスプロカルブ・ピラゾスルフロンエチル・ビリブチカルブ1キロ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44770	イソキサベン・ベスロジン水和剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44771	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレセート1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その35)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	岩手県							宮城県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44772	カフェンストロール・ハロスルフロ ンメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44780	シハロホップブチル・ダイムロン・ ベンスルフロメチル・メフェ ナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44782	シメトリン・ベンフレセート・MCPB 1キロ粒剤	0.8	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
44783	カフェンストロール・シハロホップ ブチル・ダイムロン・ベンスルフロ ンメチル水和剤(フロアブル)	24.4	-	-	-	-	-	-	26.1	-	-	-	-	-	-
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)	2.6	-	-	-	-	-	-	4.0	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	2.4	-	-	-	-	-	-	-15.1	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44788	イマゾスルフロメチル・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)	2.8	-	-	-	-	-	-	-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)	3.1	-	-	-	-	-	-	6.2	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44797	イマゾスルフロメチル・ダイムロン・ベ ンチキサゾン水和剤(フロアブル)	20.2	-	-	-	-	-	-	9.5	-	-	-	-	-	-
44804	テニルクロール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44807	ジフルフェニカン・トリフルラリン粉 粒剤	-	-	23.6	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
44815	クロメブロッブ・テニルクロール水 和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-0.1	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
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	4.6	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
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)	4.6	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
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 フロメチル水和剤(ジャンボ剤)	7.7	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
44832	テニルクロール・ベンスルフロメ チル・ベンゾフェナップ水和剤(フ ロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44835	エスプロカルブ・ベンスルフロメ チル水和剤(フロアブル)	16.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	12.6	-	-	-	-	-	-
44839	デスメディファム・フェンメ ディファム・メトラクロール乳 剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44840	フルジアホップP乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
44842	シハロホップブチル粒剤(ジャン ボ剤)	8.4	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-	-	-
44843	イソキサベン・トリフルラリン粒 剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44844	ジメタメトリン・ピラゾレ ート・プレチラクロール・プロ モブチド1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.1	-	-	-
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36)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	岩手県							宮城県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地
44851	ハロスルフロンメチル水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
44852	ピリプチカルブ粒剤	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-
44856	ピラフルフェンエチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44857	グリホサートトリメシウム塩・ピラフルフェンエチル水和剤	-	3.4	-	-	-	-	-	-	2.9	-	-	-	-	-	-
44859	ハロスルフロンメチル水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44867	カフェンストロール・ダイムロン・プロモブチド・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44868	フロセフタド・ベンツフェナップ・ペントキサゾン水和剤(フロアブル)	0.2	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
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	12.3	-	-	-	-	-	-	-	6.8	-	-	-	-	-	-
44876	ジメタメトリン・ピリプチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	14.0	-	-	-	-	-	-
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・ベンフレセート水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44883	DCMU・DPA・MCPP粒剤	-	-	-	-	-	-	5.5	-	-	-	-	-	-	-	3.3
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	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44901	イマゾスルフロン・カフェンストロール・ダイムロン粒剤(ジャンボ剤)	3.1	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
44933	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ハロスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	2.0	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
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	6.4	22.4	21.6	0.3	0.1	10.6	0.3	7.7	15.8	13.4	1.1	0.3	6.6	0.8	
55607	エチクロゼート乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55612	ペンディメタリン乳剤	-	-	29.9	-	-	-	-	-	-	7.6	-	-	-	-	-
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	-	1.7	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
66000	イソプロチオラン・パクロトラゾール粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-	-
66901	チウラム水和剤	-	-	-	-	-	1.5	0.0	-	-	-	-	-	-	2.3	0.3
66903	チウラム塗布剤	-	-	-	-	-	4.2	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	0.0
66906	ジラム水和剤	-	2.7	2.6	-	-	0.2	0.0	-	0.2	2.7	-	-	-	0.2	0.0
66907	チウラム水和剤(フロアブル)	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-
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37)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	秋田県							山形県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
10128	ベンゾエピン乳剤	-	0.3	0.4	0.1	-	-	0.0	-	1.7	2.6	0.2	-	-	0.1
10129	ベンゾエピン粉剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	4.0	-	-	-	-
10131	E P N粉剤	6.3	-	0.2	-	-	-	-	-0.5	-	0.0	-	-	-	-
10133	E P N乳剤	0.4	-	0.2	-	-	-	-	1.2	-	1.4	-	-	-	-
10151	マラソン粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10153	マラソン粉剤(b)	3.6	-	-	-	-	-	-	25.6	-	-	-	-	-	-
10154	マラソン乳剤	0.3	0.2	1.1	-	-	-	-	0.6	1.9	4.4	-	-	-	-
10165	ジメート乳剤(a)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
10166	ジメート粒剤	10.5	-	22.4	-	-	-	-	2.6	-	11.1	-	-	-	-
10173	エチルチオトロン粒剤	43.9	-	17.8	-	-	-	2.1	23.0	-	18.8	-	-	-	0.9
10179	DDVP乳剤(a)	-	0.3	0.5	-	-	-	-	-	1.9	2.6	-	-	-	-
10180	DDVP乳剤(b)	-	2.1	3.0	-	-	-	-	-	1.7	2.6	-	-	-	-
10184	DDVPくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10193	P A P粉剤(a)	0.3	-	0.0	-	-	-	-	2.7	-	0.6	-	-	-	-
10194	P A P粉剤(b)	2.8	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
10197	P A P水和剤	-	4.8	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
10198	P A P乳剤	0.3	0.5	0.2	-	-	-	-	0.3	1.9	0.4	-	-	-	-
10207	D E P粉剤	23.2	2.4	16.5	-	-	-	3.8	47.5	6.4	67.9	-	-	-	6.8
10209	D E P乳剤	2.8	0.2	2.5	-	-	-	1.6	6.9	0.8	12.0	-	-	-	3.3
10210	D E P水溶剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.7	-	-	-	-
10211	D E P粒剤	-	-	13.8	-	-	-	-	-	-	49.3	-	-	-	-
10216	M P P粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10220	M P P乳剤	0.8	-	0.0	-	-	-	0.1	5.3	-	0.6	-	-	-	0.5
10221	M P P粒剤	1.7	-	1.4	-	-	-	0.3	0.4	-	0.7	-	-	-	0.1
10224	M E P粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10225	M E P粉剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10227	M E P水和剤	-	2.0	-	-	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	-
10228	M E P乳剤(a)	15.7	2.3	0.9	1.5	0.1	-	1.0	16.8	10.0	2.0	1.3	0.1	-	0.9
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	ダイアジノン粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10251	ダイアジノン水和剤	-	7.1	0.1	-	-	-	-	-	26.3	0.0	-	-	-	-
10252	ダイアジノン乳剤(a)	0.4	-	0.3	-	0.3	-	-	0.2	-	0.4	-	0.2	-	-
10253	ダイアジノン粒剤(a)	10.6	-	1.7	-	-	-	-	27.4	-	8.7	-	-	-	-
10254	ダイアジノン粒剤(b)	55.9	-	10.8	-	-	-	-	49.6	-	19.3	-	-	-	-
10257	ダイアジノン・N A C粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10262	チオトロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
10265	エチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10268	D M T P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.3	-	-	-	-
10275	E C P粉剤	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
10276	E C P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10290	C Y A P粉剤	-	-	5.4	-	-	-	-	-	-	5.4	-	-	-	-
10291	C Y A P水和剤	-	1.4	-	-	-	-	-	-	22.1	-	-	-	-	-
10292	C Y A P乳剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
10294	C V P粉剤	-	-	3.0	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10309	N A C粉剤(b)	0.1	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
10312	N A C水和剤(a)	0.5	1.8	0.6	-	0.0	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-
10313	N A C水和剤(b)	0.2	0.9	0.0	-	-	-	-	0.3	3.6	0.1	-	-	-	-
10316	N A C粒剤	0.0	-	0.1	-	-	-	-	0.3	-	2.4	-	-	-	-
10320	P H C水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10321	P H C乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10322	P H C粒剤	1.6	-	-	-	-	-	-	4.5	-	-	-	-	-	-
10340	B P M C乳剤	-0.1	-	0.0	-	-	-	-	0.7	-	0.2	-	-	-	-
10357	メソミル水和剤	-	-	2.9	-	-	-	-	-	-	5.0	-	-	-	-
10360	マシンの油乳剤95	-	0.6	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-
10361	マシンの油乳剤97	-	6.4	-	-	-	-	-	-	195.2	-	-	-	-	-
10366	エチオン・マシンの油乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	3.6	-	-	-	-	-
10403	ケルセン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	0.0	0.0	-	-	-
10409	ケルセン・テトラジホン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10416	B P P S乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10445	DDVPくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10451	D - D剤	-	-	24.6	-	-	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-
10470	臭化メチルくん蒸剤	-	-	11.5	-	-	-	-	-	-	15.9	-	-	-	-
10471	クロルピクリンくん蒸剤(a)	-	-	10.5	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
10472	クロルピクリンくん蒸剤(b)	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	6.7	-	-	-	-
10475	カーバム剤	-	-	13.8	-	-	-	-	-	-	9.7	-	-	-	-

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38)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	秋田県						山形県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
10477	青酸くん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10485	メタアルデヒド粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10492	アレスリン・MEPエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10502	カルタップ・MPC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10503	BPPS水和剤	-	4.5	-	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-	-
10514	エチルチオメトン・MPP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10522	ダイアジノン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	4.3
10532	MEP粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10553	CVP・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10556	バミドチオン液剤	1.1	0.7	0.3	-	-	-	-	1.3	1.7	0.6	-	-	-	-
10565	DMTP水和剤	-	3.7	1.9	-	-	-	-	-	11.8	3.2	-	-	-	-
10571	イソキサチオン乳剤	-	0.0	0.1	0.1	-	-	-	-	0.1	0.9	0.3	-	-	-
10576	カルタップ・BPMC粒剤	-0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10584	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-
10585	MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10586	クロルピリホス水和剤	-	1.3	-	-	-	-	-	-	21.5	-	-	-	-	-
10588	CVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10591	DEP粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10595	MEP乳剤	-	0.2	-	-	-	-	0.0	-	0.5	-	-	-	-	0.1
10609	マシン油・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
10643	クロルピクリン・D-D剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10662	イソキサチオン粉剤	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	24.5	-	-	-	-
10663	イソキサチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10672	クロルピリホスメチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10677	アミトラス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10681	BPMC・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10683	プロチオホス粉剤	-	-	10.1	-	-	-	-	-	-	11.0	-	-	-	-
10696	メチルイソチオシアネート・D-D油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
10697	ピリミホスメチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10705	PHC粒剤	8.1	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-	-
10710	プロチオホス乳剤	-	0.0	0.3	-	-	-	0.0	-	0.1	1.9	-	-	-	0.1
10731	イソキサチオン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10732	イソキサチオン粉粒剤	-	0.8	3.7	-	-	-	-	-	8.7	50.7	-	-	-	-
10734	BPMC・MPP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10749	ピリダフェンチオン乳剤	0.2	-	0.1	-	0.0	-	0.0	1.0	-	1.7	-	0.0	-	0.1
10753	DMTP・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10757	エチルチオメトン・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10762	ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-
10766	マラソン・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10767	マラソン・MEP乳剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	3.5	-	-	-	-	-
10773	NAC・PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10774	ダイアジノン・NAC・PAP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
10807	BPMC・MEP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10809	BPMC・MEP乳剤	13.1	-	-	-	-	-	-	13.4	-	-	-	-	-	-
10810	ホサロン・DDVP乳剤	-	0.1	0.2	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
10813	MEP乳剤	-	0.4	-	-	-	-	-	-	2.9	-	-	-	-	-
10816	BPMC・PAP粉剤DL	7.1	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
10820	クロルピリホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.2	-	0.1	-	-
10822	DDVPくん煙剤	-	0.2	0.5	-	-	-	-	-	0.5	0.2	-	-	-	-
10826	ダイアジノン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10831	イソキサチオン・メソミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10862	BPMC・MEP粉剤DL	-0.5	-	-	-	-	-	-	117.8	-	-	-	-	-	-
10864	BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-
10869	カルタップ・BPMC粉剤DL	-0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10870	酸化フェンブタス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	6.9	0.2	-	-	-	-
10871	MEP粉剤DL	82.6	-	-	-	-	-	-	276.8	-	-	-	-	-	-
10872	メタアルデヒド・NAC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10873	メタアルデヒド・NAC粒剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
10876	PHC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10887	BPMC・DEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
10888	カルタップ・NAC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10892	ダイアジノン・メソミル粒剤	-	-	0.5	-	0.2	-	-	-	-	4.8	-	0.7	-	-
10893	MEP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10894	MEP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10895	ベンゾエピン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	1.4	0.1	-	-	-	-
10896	ベンゾエピン粒剤	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	10.8	-	-	-	-
10897	ベンゾエピン粒剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10898	マラソン油剤	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1
10907	ダイアジノン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10909	DMTP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10918	クロルピクリン・臭化メチルくん蒸	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その39)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	秋田県							山形県						
		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	-	0.1	-	-	-	-
10938	NAC・PAP粉剤DL	21.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10945	PAP粉剤DL	7.2	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-
10947	ジメチルピホス・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-1.0	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	4.7	0.2	-	-	-	-	-	2.8	0.3
10972	MPP・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10974	MPP粉剤DL	3.6	-	-	-	-	-	-	474.8	-	-	-	-	-	-
10993	BPMC・MEP粉剤DL	275.9	-	-	-	-	-	-	13.6	-	-	-	-	-	-
10995	MEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	39.2	-	-	-	-	-	-
11001	ピリダフェンチオン・BPMC粉剤DL	56.7	-	-	-	-	-	-	3.4	-	-	-	-	-	-
11005	BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
11006	ピリダフェンチオン・BPMC乳剤	0.5	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
11008	メチルイソチオシアネート油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11011	D-D剤	-	-	6.1	-	-	-	-	-	-	13.4	-	-	-	-
11016	アセフェート・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11022	ジメトエート・フェンバレード乳剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
11023	ジメトエート・フェンバレード乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11024	フェンバレード・MEP水和剤	-	0.9	-	-	-	-	-	-	5.2	-	-	-	-	-
11025	フェンバレード・マラソン水和剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-
11027	カルボスルファン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	0.1	-	-	-	-
11028	BPMC・MPP粉剤DL	1.7	-	-	-	-	-	-	81.1	-	-	-	-	-	-
11031	MEP・NAC粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11040	プロチオホス水和剤	-	2.8	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-
11046	イソキサチオン粒剤	-	-	2.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11047	ブプロフェジン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	0.2	-	-	-	-
11048	ブプロフェジン・BPMC粉剤DL	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11049	ブプロフェジン水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	46.0	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
11065	MEP・PAP乳剤	-	0.8	-	-	-	-	-	-	4.1	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11074	エチルチオマトン・チオシクラム粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11082	ベルメトリン乳剤	-	0.1	0.2	-	-	-	-	-	0.3	0.4	-	-	-	-
11083	ベルメトリン水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	1.0	1.7	-	-	-	-
11084	ベルメトリンエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11085	ベルメトリン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11086	スルプロホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11090	ベルメトリンエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11092	エチルチオマトン・ダイアジノン粒剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	12.8	-	-	-	-
11093	DEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11095	プロチオホス・マシン油乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11099	ヘキサチアゾクス・DDVP乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-	0.2
11120	フェノチオカルブ乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	0.4	0.2	-	-	-	-	-	1.3	0.6	-	-	-	-
11156	シベルメトリン乳剤	-	0.0	0.9	-	-	-	-	-	0.0	0.8	-	-	-	-
11161	ダイアジノン・マシン油・マラソン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	18.1	-	-	-	-	-
11162	ピリダフェンチオン・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11163	テトラジホン・ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11169	メタアルデヒド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11172	フルバリネート水和剤	-	0.5	0.3	-	-	-	-	-	0.8	0.6	-	-	-	-
11173	フルバリネート・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-0.1	0.0	-	-	-	-
11174	フルバリネートくん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
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	6.1	-	1.4	-	-	-	-	2.9	-	1.4	-	-	-	-
11184	エトフェンブロックス・ジメチルピホス粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11185	イソキサチオン・エトフェンブロックス粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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40)

農薬種類コード	適用対象別出荷量(t/年)	秋田県						山形県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林
11192	マラソン・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
11199	ベンスルトップ・MIPC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11202	PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	-
11207	クロルピリホスメチル・PHC粒剤	-0.2	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-	-
11211	シハロトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11212	クロルピクリンくん蒸剤(錠剤)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
11214	クロルピクリン・DCIP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11216	ベルメトリン粒剤	-	-	2.5	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11222	シフルトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
11225	フェンプロパトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-
11229	ヘキシチアゾクス・DDVPくん煙成型剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11230	マラソン・BPMCくん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11234	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	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
11250	エトフェンブロックス・PHC粒剤	0.2	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
11262	カルボスルファン粒剤	32.5	-	3.3	-	-	-	75.9	-	15.5	-	-	-	-	-
11263	フルシトリネート液剤ME	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11265	フルシトリネート・ホサロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11266	エトフェンブロックス・BPMC粒剤	-	-	-	-	-	-	-0.3	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-
11276	プロチオホス・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11283	フェンプロパトリン・DDVPくん煙剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11284	ピラクロホス粒剤	-	-	1.2	-	-	-	-	-	11.2	-	-	-	-	-
11287	ダイアジノンマイクロカプセル剤SLソル	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
11293	フェンピロキシメート水和剤(フロアブル)	-	0.7	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-
11294	ピリダベン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
11295	ピリダベン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11296	ジフルベンスロン・ダイアジノン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
11298	ベルメトリン水和剤(フロアブル)	-	0.4	-	-	-	-	-	3.4	-	-	-	-	-	-
11300	ダイアジノン・DDVP・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11301	ピリダフェンチオン水和剤(フロアブル)	0.1	-	-	-	-	-	5.7	-	-	-	-	-	-	-
11305	MIPC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11306	フェンプロパトリン・MEP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11307	カルタップ・ブプロフェジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11308	カルタップ・ブプロフェジン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11309	フルバリネート乳剤EW	-	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-
11312	エトフェンブロックス・DEP粉剤DL	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11316	ピリダフェンチオン粉剤DL	1.3	-	-	-	-	-	30.5	-	-	-	-	-	-	-
11318	エチオフェンカルブ・クロルフルアズロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11320	プロチオホス粉剤(細粒剤F)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	1.2	-
11334	ベルメトリンエアソル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11335	エトフェンブロックス・MEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11336	エトフェンブロックス・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11337	ピリダフェンチオン・フェニソプロモレート乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11339	テフルトリン粒剤	-	-	2.7	-	-	-	-	-	11.9	-	-	-	-	-
11340	テブフェンピラド水和剤	-	0.8	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
11341	テブフェンピラド乳剤EW	-	-	0.4	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-
11342	ベルメトリンマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
11348	フルフェノキサロン乳剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	0.9	1.0	-	-	-	-	-
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	-	0.1	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
11358	ダイアジノン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
11359	イソキサチオンエアソル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11360	テブフェンジド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11361	テブフェンジド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11362	テブフェンジド・ブプロフェジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11363	XMC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11365	MEPマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	11.2	-	-	-	-	-	-	-
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41)

農薬種類コード	適用対象別出荷量(t/年)	秋田県						山形県							
		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	エチルチオメトン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
11391	アクリナトリン水和剤	-	0.3	0.1	-	-	-	-	-	3.1	0.8	-	-	-	-
11394	シラフルオフェン乳剤	16.6	-	-	-	-	-	-	5.5	-	-	-	-	-	-
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)	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
11406	ピフェントリン・PAP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11428	テブフェノジド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	14.2	-	-	-	-	-	-	23.9	-	-	-	-	-	-
11434	カルボスルファン・フィプロニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11444	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11445	カルタップ・BPMC1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11450	ネマデクチン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11453	オキサミル粒剤	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-	15.1	-	-	-	-
11454	カルボスルファン・フィプロニル粒剤	2.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
11457	クロルピクリン・DCIP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11459	クロルピリホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11467	ベルメトリン乳剤(スプレー)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11468	ベルメトリン液剤(スプレー)	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-
11478	ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11482	エトキサゾール水和剤(フロアブル)	-	-1.4	-0.2	-	-	-	-	-	6.8	0.5	-	-	-	-
11486	クロルピリホス水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-
11487	ダイアジノン・NAC粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11488	テブフェノジド・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11490	クロルピクリンくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
11493	テブフェノジド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11501	フェンピロキシメート・ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11502	クロルピクリン・ダイアジノン油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11508	酸化フェンブタスズ水和剤(フロアブル)	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
11517	シフルトリン・プロチオホス液剤AL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11520	クロルピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
11524	クロマフェノジド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	1.2	0.9	-	-	-	-
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)	0.1	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22000	硫酸銅	-	17.6	-	-	-	-	-	-	36.0	-	-	-	-	-
22001	硫酸亜鉛	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-
22003	銅粉剤	0.1	-	0.0	-	-	-	-	0.1	-	0.0	-	-	-	-
22006	銅水和剤	-	0.1	0.5	-	-	-	0.1	-	0.0	0.1	-	-	-	0.0
22007	硫黄・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22008	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22012	キャプタン・有機銅水和剤	-	10.5	0.5	-	0.2	-	-	-	50.8	2.9	-	0.6	-	-
22013	銅水和剤	-	0.0	0.2	0.0	-	-	0.0	-	0.2	2.3	0.1	-	-	0.1
22014	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22015	銅水和剤	-	0.0	0.1	0.0	-	-	0.0	-	0.0	0.1	0.0	-	-	0.0
22045	IBP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22046	IBP粒剤	1.2	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
22053	EDDP乳剤	2.1	-	-	-	-	-	-	11.5	-	-	-	-	-	-
22078	ジネブ水和剤	-	0.2	0.2	-	-	-	-	-	2.8	3.0	-	-	-	-
22082	マンネブ水和剤	-	0.6	0.1	-	-	-	-	-	3.5	0.6	-	-	-	-
22086	マンゼブ水和剤	-	8.1	3.7	-	-	-	-	-	10.5	3.4	-	-	-	-
22109	プロピネブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
22115	チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	0.0	-	-
22116	ジラム・チウラム水和剤	-	8.9	-	-	-	-	-	-	18.1	-	-	-	-	-
22123	TPN粉剤	24.2	-	2.4	-	-	-	-	31.8	-	6.5	-	-	-	-
22125	TPNくん蒸剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
22144	キノキサリン系水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.2	0.1	-	-	-	-
22184	ジチアノン・銅水和剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-
22198	ストレプトマイシン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.4	-	-	-	-
22209	ポリオキシシン水和剤AL	-	1.1	0.7	-	-	-	-	-	0.5	0.3	-	-	-	-
22211	ポリオキシシン乳剤AL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
22265	ストレプトマイシン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22266	ベノミル水和剤	0.3	0.8	0.5	-	-	-	-	2.1	9.0	7.0	-	-	-	-
22268	ポリオキシシン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22271	チオファネートメチル・マンネブ水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	0.5	0.1	-	-	-	-
22284	銅・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22300	チウラム・TPN水和剤	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その42)

農薬種類コード	適用対象別出荷量(t/年)	秋田県						山形県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林
22302	チウラム・チオファネートメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22303	チウラム・ベノミル水和剤	0.4	-	0.0	-	-	-	-	1.6	-	0.1	-	-	-	-
22309	エクロメゾール粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22317	エクロメゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22319	フサライド水和液(フロアブル)	62.9	-	-	-	-	-	-	43.4	-	-	-	-	-	-
22321	イソプロチオラン粒剤	7.3	-	-	-	-	-	-	80.0	-	-	-	-	-	-
22322	イソプロチオラン乳剤	0.1	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
22332	キャプタンポリオキシシン水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
22335	フルオルイミド水和剤	-	-0.1	0.0	-	-	-	-	-	1.6	0.2	-	-	-	-
22344	トリホリン乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
22351	キャプタン・ベノミル水和剤	-	0.8	0.5	-	0.2	-	-	-	4.2	0.7	-	0.1	-	-
22356	カスガマイシン・バリダマイシン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22361	有機銅粒剤	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-
22368	T P N粉剤	-	-	37.4	-	-	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-
22400	イプロジオン水和剤	-	0.5	0.6	-	-	-	-	-	6.9	4.3	-	-	-	-
22402	チアベンダゾール・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22404	有機銅塗布剤	-	0.4	-	-	-	-	-	-	3.4	-	-	-	-	-
22408	チウラム・チオファネートメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.0	1.1	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-3.0	-	-	-	-	-	-
22419	ジチアノン・チオファネートメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.0	-	-	-	-
22423	有機銅水和剤	-	0.3	0.0	-	0.1	-	-	-	0.7	0.1	-	0.0	-	-
22424	有機銅水和剤	-	0.3	0.1	-	0.1	-	-	-	14.4	3.1	-	0.9	-	-
22440	IB P粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22442	EDDP粉剤DL	29.4	-	-	-	-	-	-	35.8	-	-	-	-	-	-
22443	ベノミル・T P N水和剤	3.6	0.2	-	-	-	-	-	1.9	2.6	-	-	-	-	-
22447	ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22451	ダゾメット粉剤	-	-	13.1	-	-	-	-	-	-	39.0	-	-	-	-
22461	カスガマイシン・銅水和剤	-	0.0	0.6	-	-	-	-	-	0.1	0.6	-	-	-	-
22462	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22467	メプロニル水和剤(フロアブル)	-0.1	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
22469	銅・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	0.7	-	-	-	-
22473	ジチアノン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22474	EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	6.0	-	-	-	-	-	-
22478	トリシクラゾール	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22479	トリシクラゾール	7.7	-	-	-	-	-	-	19.6	-	-	-	-	-	-
22491	ブラストサイジンS粉剤	9.1	-	-	-	-	-	-	18.3	-	-	-	-	-	-
22492	イプロジオン・有機銅水和剤	-	0.1	-	-	0.0	-	-	-	0.8	-	-	0.3	-	-
22505	トリシクラゾール・IB P粉剤DL	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22508	プロシメドン・T P N水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-
22515	キャプタン・ホセチル	-	7.4	1.1	-	-	-	-	-	3.9	0.6	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
22527	トリアジメホン・プロピネブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
22529	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
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	-	7.1	0.5	-	-	-	-	-	5.7	0.1	-	-	-	-
22536	イミノクタジン酢酸塩塗布剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-
22539	フサライド・EDDP粉剤DL	14.0	-	-	-	-	-	-	-2.1	-	-	-	-	-	-
22545	イプロジオン・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22547	イプロジオン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
22549	ホセチル・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22550	チウラム・ヒドロキシイソキサゾール・ベノミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22553	イミノクタジン酢酸塩・ポリオキシシン水和剤	-	0.3	0.3	-	-	-	-	-	0.4	0.4	-	-	-	-
22560	イソプロチオラン・フルトラニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22563	イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	0.9	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22568	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL	26.4	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
22569	イミノクタジン酢酸塩・銅水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
22572	ペンシクロン	24.8	-	-	-	-	-	-	10.3	-	-	-	-	-	-
22578	ペンシクロン・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
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	-	0.3	0.0	-	0.0	-	-	-	3.2	0.3	-	0.1	-	-
22598	水和硫黄剤(フ)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	0.8	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
22605	ベノミル・メプロニル水和剤	-	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43)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	秋田県							山形県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
22609	銅・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22610	銅・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22615	マンゼブ・メタラキシル水和剤	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-
22616	オキサジキシル・銅水和剤	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
22617	オキサジキシル・マンゼブ水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
22624	T P Nくん煙剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22626	ジラム・チウラム・ポリオキシ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22633	T P N水和剤	2.3	1.9	6.6	3.6	0.2	-	-	1.8	2.3	10.1	2.3	0.3	-	-
22634	バリダマイシン	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
22635	イソプロチオラン・フルトラニル粒	1.4	-	-	-	-	-	-	24.4	-	-	-	-	-	-
22636	イミクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL	1.7	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22646	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22649	チウラム・ベンシクロン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22652	オキサジキシル・T P N水和剤	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-
22655	バリダマイシン	3.8	-	0.1	-	-	-	-	4.6	-	0.3	-	-	-	-
22656	フェナリモル・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22658	銅・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22661	オキシソニック	1.0	-	0.1	-	-	-	-	0.4	-	0.1	-	-	-	-
22662	フサライド・フルトラニル	0.3	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-
22664	銅・メタラキシル水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
22674	イミクタジン酢酸塩・チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22682	プロクロラス	0.2	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-	-
22684	フルアジナム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
22685	フルアジナム粉剤	-	-	31.1	-	-	-	-	-	-	45.8	-	-	-	-
22688	銅粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-1.0	-	-	-	-	-	-
22689	ジラム・チウラム・フェナリモル水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-
22691	T P N水和剤(フロアブル)	-	11.2	-	-	2.4	-	-	-	3.5	-	-	0.3	-	-
22702	トリシクラゾール	2.1	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
22708	有機銅水和剤(フロアブル)	-	0.8	-	-	-	-	-	-	8.8	-	-	-	-	-
22711	イミクタジン酢酸塩液剤	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22713	ジラム・チウラム・トリフルミソール水和剤	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-
22714	フェリムゾン・フサライド粉剤DL	169.5	-	-	-	-	-	-	56.1	-	-	-	-	-	-
22715	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	7.8	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-	-
22716	トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	5.2	-	-	-	-	-	-	15.1	-	-	-	-	-	-
22717	トリシクラゾール・バリダマイシン・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22719	オキシソニック酸・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22720	オキシソニック酸・ストレプトマイシン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22721	オキシソニック酸・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22731	フェリムゾン・フサライド水和剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22732	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
22735	ジラム・チウラム・ピリフェノックス水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
22741	銅・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
22744	イミクタジン酢酸塩・有機銅水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	2.9	-	-	-	-	-
22745	イミクタジン酢酸塩塗布剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22746	ホセチル・有機銅水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
22747	ジチアノン水和剤(フロアブル)	-	1.9	-	-	-	-	-	-	4.0	-	-	-	-	-
22749	フルスルファミド粉剤	-	-	46.7	-	-	-	-	-	-	159.9	-	-	-	-
22751	フサライド・ベンシクロン	23.5	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-
22753	チウラム・ベブラゾエート水和剤	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
22754	チウラム・ベブラゾエート水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
22757	ジフェノコナゾール水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	5.0	-	-	-	-	-
22758	ジフェノコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22761	銅粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22764	銅水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
22766	オキシテトラサイクリン・ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22769	バリダマイシン・フェリムゾン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22773	炭酸水素ナトリウム・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22775	イブコナゾール・銅水和剤(フロアブル)	1.6	-	-	-	-	-	-	5.8	-	-	-	-	-	-
22778	銅水和剤	-	0.2	0.0	-	-	-	-	-	119.0	37.6	-	-	-	-
22779	銅水和剤	-	15.1	12.3	-	-	-	-	-	117.1	12.3	-	-	-	-
22780	銅水和剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	2.0	0.4	-	-	-	-
22781	イミベンコナゾール水和剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
22782	イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
22786	イミクタジン酢酸塩・メブロニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22788	フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	0.8	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-

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44)

農薬種類コード	適用対象別出荷量(t/年)	秋田県							山形県						
		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	-	0.9	0.4	-	-	-	-	-	7.7	0.8	-	-	-	-
22798	マンゼブ水和剤(フロアブル)	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.9	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	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22807	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22809	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22811	イミノクタジナルベシル酸塩・チウラム水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22814	メバニピリム	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22815	ジラム・チウラム・メバニピリム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22816	イミベンコナゾール・マンゼブ水和剤	-	2.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22818	フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	10.7	-	-	-	-	-	-	8.6	-	-	-	-	-	-
22821	イプロジオン・イミノクタジナルベシル酸塩水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.4	-	-	-	-
22822	フルトラニル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22826	イプロジオン・TPN水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	0.4	-	-	-	-
22827	ジフェノコナゾール・フルトラニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22838	イソプロチオラン・フラトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
22843	マンゼブ水和剤(フロアブル)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22844	イミベンコナゾール水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22846	ジメトモルフ・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22847	ジメトモルフ・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22848	イミノクタジナルベシル酸塩・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22854	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
22856	フルアジナム水和剤SC	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-
22857	ジフルメトリム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22860	有機銅・TPN水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
22864	ジフェノコナゾール・マンゼブ水和剤	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22865	銅・フルジオキシニル・ペフラゾエート水和剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22867	シモキサニル・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22875	イミノクタジナルベシル酸塩水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.0	-	-	-	-
22878	トルクロホスメチル・フルスルファミド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22880	銅水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22886	ホセチル・ポリカーバメート水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
22888	チウラム・ベノミル粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22891	シプロジニル・ジラム水和剤	-	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22901	イソプロチオラン1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
22909	プロピネブ水和剤(顆粒)	-	10.0	2.6	-	-	-	-	-	16.1	3.6	-	-	-	-
22910	シモキサニル・TPN水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22914	テトラコナゾール	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
22915	イミノクタジナルベシル酸塩・キャプタン水和剤	-	5.2	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
22916	銅水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22917	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤(フロアブル)	0.3	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
22920	イミベンコナゾールエアゾル	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	3.3	-	-	-
22929	ジクロシメット	0.1	-	-	-	-	-	-	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	0.1	-	-	-	-	-	0.0	0.4	-	-	-	-
33048	MPP・EDDP乳剤	0.1	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
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	0.3	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
33323	BPMC・EDDP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33332	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL	-2.3	-	-	-	-	-	-	11.8	-	-	-	-	-	-
33337	BPMC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33354	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33355	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33359	プロバホス・イソプロチオラン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33361	DDVP・キノキサリン系くん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
33382	ECP・チウラム粉剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33386	MPP・EDDP粉剤DL	1.1	-	-	-	-	-	-	65.4	-	-	-	-	-	-

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45)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	秋田県							山形県						
		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	1.1	-	-	-	-	-	-	70.1	-	-	-	-	-	-
33393	MEP・イソプロチオラン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33398	BPMC・IBP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33399	MEP・カスガマイシン・バリダマイ シン・フサライド粉剤DL	0.6	-	-	-	-	-	-	126.8	-	-	-	-	-	-
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	10.7	-	-	-	-	-	-	12.6	-	-	-	-	-	-
33402	BPMC・MEP・カスガマイシン・フ サライド粉剤DL	0.2	-	-	-	-	-	-	168.3	-	-	-	-	-	-
33403	BPMC・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33405	BPMC・MEP・バリダマイシン・フ サライド粉剤DL	1.3	-	-	-	-	-	-	4.0	-	-	-	-	-	-
33406	MPP・XMC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-2.6	-	-	-	-	-	-
33407	MPP・XMC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33411	MEP・チオファネートメチル粉剤	-	-	41.8	-	-	-	-	-	-	109.3	-	-	-	-
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	4.1	-	-	-	-	-	-	5.8	-	-	-	-	-	-
33455	MPP・PHC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33468	MPP・ポリオキシ・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33469	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	211.3	-	-	-	-	-	-
33470	MPP・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	158.7	-	-	-	-	-	-
33474	アレスリン・TPNエアゾル	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-
33483	BPMC・MEP・カスガマイシン・フ サライド粉剤DL	15.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33488	BPMC・トリシクラゾール粉剤DL	-0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33498	BPMC・PAP・カスガマイシン粉剤DL	3.3	-	-	-	-	-	-	3.4	-	-	-	-	-	-
33506	MEP・バリダマイシン・フサライド 粉剤DL	0.6	-	-	-	-	-	-	37.2	-	-	-	-	-	-
33511	MEP・フサライド水和剤ゾル	57.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33518	ダイアジノン・プロベナゾール粒 剤	-	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-
33520	クロルピリホスメチル・BPMC・メ ブロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33523	ブプロフェジン・BPMC・イソプロ チオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33524	ブプロフェジン・BPMC・MEP・イ ソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33525	ブプロフェジン・BPMC・フサライ ド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33530	PAP・カスガマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
33532	BPMC・MPP・フサライド・EDD P粉剤DL	3.0	-	-	-	-	-	-	7.5	-	-	-	-	-	-
33535	ピリダフェンチオン・BPMC・フサ ライド粉剤DL	0.7	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-
33537	モノクロトホス・プロベナゾール粒 剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33538	MPP・XMC・フサライド・EDDP 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33539	BPMC・MEP・トリシクラゾール粉 剤DL	0.2	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
33543	ジメチルピホス・BPMC・トリシク ラゾール・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-
33546	カルタップ・BPMC・プロベナゾー ル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33555	ベルメリン・トリホリンエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	0.6	-	-	-	-	-	-	8.3	-	-	-	-	-	-
33569	BPMC・MPP・ベンシクロン粉剤DL	0.5	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33570	MPP・フサライド・ベンシクロン・E DDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	4.2	-	-	-	-	-	-
33573	カルタップ・BPMC・バリダマイシ ン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33579	カルタップ・BPMC・トリシクラゾー ル・バリダマイシン粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33588	ジメチルピホス・トリシクラゾール 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-0.4	-	-	-	-	-	-
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46)

農薬種類コード	適用対象別出荷量(t/年)	秋田県						山形県							
		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	1.5	-	-	-	-	-	-	115.4	-	-	-	-	-	-
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	5.4	-	-	-	-	-	-	19.2	-	-	-	-	-	-
33652	クロルピリホスメチル・BPMC・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33654	BPMC・MEP・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
33655	イソキサチオン・BPMC・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33657	イソキサチオン・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
33659	MEP・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	87.8	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33665	エトフェンブロックス・クロルピリホスメチル・メプロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33679	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33681	クロルピリホスメチル・XMC・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33684	エトフェンブロックス・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33688	イソキサチオン・エトフェンブロックス・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33694	MEP・XMC・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33699	カルボスルファン・プロベナゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33705	ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33707	ブプロフェジン・MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33723	マシン油・有機銅水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33724	エトフェンブロックス・イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33730	ブプロフェジン・フルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33731	シフルトリン・ピテルタノールエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33732	クロルピリホスメチル・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33733	エトフェンブロックス・EDDP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33737	ピリダフェンチオン・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	112.4	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	8.9	-	-	-	-	-	-
33754	イソキサチオン・エトフェンブロックス・ジクロメジン・フサライド粉剤D	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33757	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33764	エトフェンブロックス・ジメチルピホス・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33765	ダイアジノン・イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	-0.1	-	-	-	-	-	-	3.3	-	-	-	-	-	-
33766	エトフェンブロックス・PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33768	エトフェンブロックス・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
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47)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	秋田県							山形県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
33773	カルタップ・ブプロフェジン・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33785	ベンフラカルブ・イソプロチオラン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33786	エトフェンブロックス・カスガマイシン・フサライド水和剤ゾル	2.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33789	BPMC・MEP・フサライド粉剤D	20.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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DL	-	-	-	-	-	-	-	15.6	-	-	-	-	-	-
33797	ピリダフェンチオン・フサライド水和剤(フロアブル)	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33800	モノクロトホス・イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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	45.9	-	-	-	-	-	-	15.8	-	-	-	-	-	-
33807	エトフェンブロックス・トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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DL	16.7	-	-	-	-	-	-	21.9	-	-	-	-	-	-
33809	エトフェンブロックス・トリシクラゾール・バリダマイシン・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33810	エトフェンブロックス・フェリムゾン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33811	エトフェンブロックス・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33815	エトフェンブロックス・MEP・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33816	エトフェンブロックス・MEP・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33820	カルタップ・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33821	エトフェンブロックス・カルタップ・フェリムゾン・フサライド粉	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33822	エトフェンブロックス・トリシクラゾール水和剤ゾル	39.8	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
33828	イミダクロプリド・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33835	テブフェンジド・ブプロフェジン・イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33839	テブフェンジド・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	テブフェンジド・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	テブフェンジド・フルトラニル粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33861	シラフルオフェン・テブフェンジド・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33865	シラフルオフェン・テブフェンジド・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	-	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-
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	55.2	-	-	-	-	-	-	56.0	-	-	-	-	-	-
33873	フィプロニル・イソプロチオラン粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33876	ニテンピラム・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33879	テブフェンジド・ブプロフェジン・イソプロチオラン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33880	テブフェンジド・ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33881	エトフェンブロックス・テブフェンジド・フサライド・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48)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	秋田県							山形県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
33882	テブフェノジド・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33883	クロルピリホスメチル・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33886	ブプロフェジン・イソプロチオラン・フラメトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33888	ベルメトリン・TPNエアゾル	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
33889	エトフェンブロックス・フサライド水和剤ゾル	43.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	1.4	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
33896	ベルメトリン・チオファネートメチルエアゾル	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
33897	ベルメトリン・イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33900	MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-0.5	-	-	-	-	-	-	9.1	-	-	-	-	-	-
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	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33908	エトフェンブロックス・PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	1.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	16.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33926	フィプロニル・プロベナゾール粒剤	100.8	-	-	-	-	-	-	110.1	-	-	-	-	-	-
33927	シラフルオフェン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	0.3	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
33936	フィプロニル・イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	3.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33942	BPMC・MEP・ジクロシメット粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-
33944	MEP・ジクロシメット粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33945	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	9.0	-	-	-	-	-	-	5.4	-	-	-	-	-	-
33947	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	4.7	-	-	-	-	-	-	33.0	-	-	-	-	-	-
33950	MEP・イミノクダジンアルベシル酸塩粉剤DL	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-
33955	エトフェンブロックス・MEP・フェノキサニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
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	0.4	-	-	-	0.1	-	-	0.1	-	-	-	0.0	-	-
44019	2,4-PA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44020	2,4-PA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44028	MCPAナトリウム塩液剤	0.5	-	-	-	0.1	-	-	0.7	-	-	-	0.1	-	-
44031	MCPAエチル粒剤	39.4	-	-	-	-	-	-	23.1	-	-	-	-	-	-
44044	D CPA乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44045	D CPA・NAC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44070	DBN粒剤	0.3	-	-	-	0.0	-	0.0	31.9	-	-	-	0.1	-	0.4
44072	DBN粒剤	-	33.6	18.7	-	-	-	17.4	-	82.1	28.9	-	-	-	11.7
44078	DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
44079	DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44082	CAT水和剤	-	0.0	0.1	0.1	0.0	-	-	-	0.1	0.3	0.1	0.0	-	-
44083	CAT粒剤	-	-	2.4	0.2	0.0	-	-	-	-	8.5	0.2	0.0	-	-
44084	CAT粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
44094	アトラジン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44095	アメトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44103	シメトリン・MCPB粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-



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49)

農薬種類コード	適用対象別出荷量(t/年)	秋田県							山形県						
		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	1.5	-	-	-	-	-	-	-0.5	-	-	-	-	-	-
44110	リニユロン水和剤	-	0.3	0.8	-	-	-	-	-	0.4	0.9	-	-	-	-
44116	トリフルラリン乳剤	-	-	1.3	-	-	-	0.0	-	-	7.1	-	-	-	0.0
44117	トリフルラリン粒剤	-	-	112.2	-	-	-	1.6	-	-	152.7	-	-	-	0.9
44130	アラクロール乳剤	-	-	3.0	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-
44131	アイオキシニル乳剤	-	-	0.1	-	-	-	0.0	-	-	0.1	-	-	-	0.0
44144	IPC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44150	ジクワット液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	0.1	-	-	-	0.0
44215	シメトリン・MCPAチオエチル粒	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44224	モリネート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44225	シメトリン・モリネート粒剤	14.1	-	-	-	-	-	-	11.5	-	-	-	-	-	-
44230	DCMU粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44243	プロメトリン・ベンチオカーブ乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	0.5	-	-	-	-
44258	DCMU・DPA・MCPAナトリウム塩水和剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44259	シメトリン・モリネート・MCPB粒剤	26.9	-	-	-	-	-	-	23.4	-	-	-	-	-	-
44260	リニユロン粒剤	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-
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	2.5	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
44269	ベンタゾン・MCPAエチル水和剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44279	シメトリン・ベンチオカーブ・MCPB粒剤	20.3	-	-	-	-	-	-	19.8	-	-	-	-	-	-
44282	CAT・IPC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44293	CAT水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
44296	DBN粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	0.4
44314	プロメトリン・ベンチオカーブ粒剤	-	-	4.6	-	-	-	-	-	-	11.1	-	-	-	-
44316	ピラゾレート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	1.4	-	0.1	-	-
44321	ブタミホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44349	トリクロピル液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.4	0.0
44350	トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	0.0	0.5	0.0	-	-	-	-	-	-	-
44352	ブタミホス粒剤	-	-	7.0	-	-	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-
44356	シメトリン・MCPB・SAP粒剤	-0.1	-	-	-	-	-	-	-0.2	-	-	-	-	-	-
44371	MDBA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44374	DBN・DCMU粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44380	テトラピオン・トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-
44388	DCMU粉粒剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44389	ブタミホス・DBN粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44390	DBN粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44392	ペンディメタリン乳剤	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-
44393	シメトリン・ACN・MCPB粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44401	DCMU・DPA・2,4-PA粒剤	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-
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	4.8	5.3	4.6	9.0	0.6	-	6.3	5.9	12.2	11.3	9.4	1.1	-	6.6
44418	トリフルラリン・プロメトリン乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44421	ピラゾキシフェン・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44423	セトキシジム乳剤	-	-	3.3	-	-	-	-	-	-	4.2	-	-	-	-
44445	ピラゾキシフェン・プロモプチド粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44447	シメトリン・ジメビベレート・MCPAチオエチル粒剤	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44448	ジクワット・バラコート液剤	12.7	8.0	12.0	4.7	0.3	-	3.3	13.7	16.5	26.2	4.4	0.5	-	3.1
44454	ペンディメタリン粉粒剤	-	-	7.4	-	-	-	-	-	-	3.7	-	-	-	-
44458	メフェナセット粒剤	1.0	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44462	ナプロアニリド・プロモプチド・メフェナセット粒剤	0.7	-	-	-	-	-	-	4.0	-	-	-	-	-	-
44465	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44466	ジメタメトリン・プレチラクロール粒剤	54.6	-	-	-	-	-	-	80.7	-	-	-	-	-	-
44471	イマザビル液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44476	テブチウロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44478	ジメビベレート・ベンスルフロメチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44479	ジメビベレート・ベンスルフロメチル粒剤	29.0	-	-	-	-	-	-	4.1	-	-	-	-	-	-
44483	ベンスルフロメチル・メフェナセット粒剤	40.1	-	-	-	-	-	-	69.6	-	-	-	-	-	-
44486	MCPA・MDBA・2,4-PA液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
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50)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	秋田県						山形県							
		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	20.9	-	-	-	-	-	-	12.0	-	-	-	-	-	-
44496	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44498	クロメプロップ・プレチラクロール粒剤	0.5	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
44505	シメトリン・メフェナセット・MCPB粒剤	0.6	-	-	-	-	-	-	24.7	-	-	-	-	-	-
44506	ベスロジン水和剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44507	ダイムロン・ベンスルフロンメチル・メフェナセット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-
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	10.5	-	-	-	-	-	-	5.4	-	-	-	-	-	-
44530	ピラゾスルフロンエチル・モリネート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44536	ピリプチカルブ・プロモブチド・ベンゾフェナック水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
44541	グルホシネート液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44543	ブタミホス粒剤	1.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	6.0	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5
44562	ベンディメタリン・リニューロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44564	ブタミホス・プロモブチド粒剤	-	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-
44568	グルホシネート液剤	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.6	0.3	0.2	0.0	-	0.2
44572	グルホシネート・DCMU水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	0.0
44573	プレチラクロール乳剤	30.5	-	-	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	-	-
44575	ピアラホス液剤	-	0.4	0.3	-	-	-	-	-	2.8	1.5	-	-	-	-
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	5.1	-	-	-	-	-	-	19.0	-	-	-	-	-	-
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)	0.9	-	-	-	-	-	-	6.9	-	-	-	-	-	-
44591	イマザピル・グルホシネート液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44592	ベンディメタリン・リニューロン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44593	ピラゾスルフロンエチル・メフェナセット1キロ粒剤	4.1	-	-	-	-	-	-	3.9	-	-	-	-	-	-
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	45.9	-	-	-	-	-	-	16.6	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44597	ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	27.2	-	-	-	-	-	-	119.4	-	-	-	-	-	-
44600	ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44602	プレチラクロール・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	2.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44603	プレチラクロール・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44607	ピリプチカルブ・プレチラクロール乳剤	2.3	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
44608	エスプロカルブ・ピラゾスルフロンエチル1キロ粒剤	-0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	0.2	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	94.2	-	-	-	-	-	-	97.1	-	-	-	-	-	-
44613	プレチラクロール1キロ粒剤	266.6	-	-	-	-	-	-	186.1	-	-	-	-	-	-
44614	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	11.7	-	-	-	-	-	-	2.9	-	-	-	-	-	-
44615	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その51)

農薬種類コード	適用対象別出荷量(t/年)	秋田県							山形県						
		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	11.6	-	-	-	-	-	-	22.5	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
44618	イマズスルフロン・ダイムロン・メフェナセット粒剤	36.9	-	-	-	-	-	-	13.9	-	-	-	-	-	-
44619	イマズスルフロン・ダイムロン・ピリプチカルブ水和剤(フロアブル)	-2.7	-	-	-	-	-	-	-1.1	-	-	-	-	-	-
44620	テニルクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	-0.6	-	-	-	-	-	-	-3.5	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44622	ベンチオカーブ・ベンディメタリン・リニユロン乳剤	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	3.8	-	-	-	-
44623	ピフェノックス・ピリプチカルブ・プロモブチド水和剤(フロアブル)	1.1	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
44627	シメトリン・ベンフレセート・MCPB粒剤	5.4	-	-	-	-	-	-	16.8	-	-	-	-	-	-
44628	ジメビペレート・ベンスルフロンメチル・ベンフレセート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	-	-
44629	ジメビペレート・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)	3.3	-	-	-	-	-	-	3.0	-	-	-	-	-	-
44634	DCMU水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44639	イマザキン・ベンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44640	グリホサートイソプロピルアミン塩・MCPAイソプロピルアミン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	30.6	-	-	-	-	-	-	28.7	-	-	-	-
44648	トリフルアリン・ベンディメタリン粉粒剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-
44651	ピフェノックス・プレチラクロール乳	2.0	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
44652	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
44655	ダイムロン・プレチラクロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-0.7	-	-	-	-	-	-
44662	シメトリン・モリネート・MCPB1キロ粒剤	6.6	-	-	-	-	-	-	18.3	-	-	-	-	-	-
44663	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	3.0	-	-	-	-	-	-	-0.4	-	-	-	-	-	-
44664	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44665	イマズスルフロン・ダイムロン・メフェナセット1キロ粒剤	1.5	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
44667	イソウロン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	0.4
44672	イマズスルフロン・エトベンザニド・ダイムロン1キロ粒剤	0.5	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-
44674	イソウロン・テトラピオン・DCMU・DPA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44676	グリホサートトリメシウム塩・ジクワット液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44682	シハロホップブチル1キロ粒剤	82.6	-	-	-	-	-	-	41.6	-	-	-	-	-	-
44683	シハロホップブチル乳剤EW	0.8	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
44684	シハロホップブチル・ペンタゾン液剤ME	6.8	-	-	-	-	-	-	7.6	-	-	-	-	-	-
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	15.1	-	-	-	-	-	-	21.4	-	-	-	-	-	-
44688	シハロホップブチル・ジメタメリン・ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール粒剤	7.7	-	-	-	-	-	-	8.9	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	4.6	-	-	-	-	-	-
44692	ターバシル・DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44693	シメトリン・MCPAチオエチル1キロ粒剤	1.1	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-
44694	ジチオビル・ハロスルフロンメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44697	ブタミホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44701	ピリプチカルブ・ベンスルフロンメチル粒剤(ジャンボ剤)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44702	ナブアロニド・プロモブチド・メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-0.4	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その52)

農薬種類コード	適用対象別出荷量(t/年)	秋田県						山形県							
		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)	0.2	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
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	53.0	-	-	-	-	-	-	61.0	-	-	-	-	-	-
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	13.2	-	-	-	-	-	-	12.1	-	-	-	-	-	-
44716	ピリミノバックメチル・ベンズスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	21.9	-	-	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	-	-
44726	シハロホップブチル・ジメタメトリン・ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール1キロ粒剤	35.8	-	-	-	-	-	-	69.3	-	-	-	-	-	-
44727	アジムスルフロン・カフェンストロール・ダイムロン・ベンズスルフロンメチル1キロ粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44729	アジムスルフロン・ジメタメトリン・プレチラクロール・ベンズスルフロンメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44731	アジムスルフロン・シハロホップブチル・テニクロール・ベンズスルフロンメチル1キロ粒剤	12.3	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-
44732	アジムスルフロン・エスプロカルブ・ベンズスルフロンメチル1キロ粒	0.6	-	-	-	-	-	-	-2.2	-	-	-	-	-	-
44733	アジムスルフロン・ジメピペレート・ベンズスルフロンメチル・ベンフレセート1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
44734	アジムスルフロン・ピリミノバックメチル・ベンズスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	22.7	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
44736	シハロホップブチル・ベンズスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	-0.1	-	-	-	-	-	-	6.8	-	-	-	-	-	-
44739	カフェンストロール・ダイムロン・ベンズスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44740	カフェンストロール・ダイムロン・ベンズスルフロンメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44741	カフェンストロール・ダイムロン・ベンズスルフロンメチル粒剤(ジャンボ)	7.3	-	-	-	-	-	-	14.0	-	-	-	-	-	-
44742	カフェンストロール・ダイムロン・ベンズスルフロンメチル粒剤(ジャンボ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44745	ジメタメトリン・ビリブチカルブ・プレチラクロール水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44746	カフェンストロール・ダイムロン・ベンズスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	-2.3	-	-	-	-	-	-	8.5	-	-	-	-	-	-
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	1.7	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
44753	MCPAイソプロピルアミン塩液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	0.1	-
44755	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンズスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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・ベンズスルフロンメチル1キロ粒	6.0	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
44758	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンズスルフロンメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44763	カフェンストロール・シクロスルファミロン・ダイムロン1キロ粒剤	5.5	-	-	-	-	-	-	10.0	-	-	-	-	-	-
44764	カフェンストロール・シクロスルファミロン・ダイムロン粒剤(ジャンボ)	5.3	-	-	-	-	-	-	31.1	-	-	-	-	-	-
44766	ジメテナミド・リニユロン乳剤	-	-	3.4	-	-	-	-	-	-	2.9	-	-	-	-
44767	DCMU・DPA・MCPAナトリウム塩液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44768	エスプロカルブ・ピラゾスルフロンエチル・ビリブチカルブ1キロ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44770	イソキサベン・ベスロジン水和剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44771	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレセート1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その53)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	秋田県							山形県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44772	カフェンストロール・ハロスルフロ ンメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44780	シハロホップブチル・ダイムロン・ ベンスルフロメチル・メフェナ セット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44782	シメトリン・ベンフレセート・MCPB 1キロ粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
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)	24.9	-	-	-	-	-	-	7.7	-	-	-	-	-	-
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)	2.7	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	13.8	-	-	-	-	-	-	-2.0	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44788	イマゾスルフロメチル・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)	0.3	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
44789	シハロホップブチル・テニルクロー ル・ベンスルフロメチル水和剤 (フロアブル)	14.9	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44797	イマゾスルフロメチル・ダイムロン・ベ ンチキサゾン水和剤(フロアブル)	4.6	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
44804	テニルクロール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44807	ジフルフェニカン・トリフルラリン粉 粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44815	クロメブロッブ・テニルクロール水 和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44816	グルホシネート・フラザスルフロメチ 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	8.9	-	-	-	-	-	-	7.3	-	-	-	-	-	-
44827	カフェンストロール・ピラゾレ ート・プロモブチド粒剤(ジャンボ剤)	0.3	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-
44828	カフェンストロール水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44829	カフェンストロール・ピラゾスルフロ ンエチル水和剤(ジャンボ剤)	1.9	-	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-	-	-
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)	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44842	シハロホップブチル粒剤(ジャンボ剤)	1.3	-	-	-	-	-	-	3.3	-	-	-	-	-	-
44843	イソキサベン・トリフルラリン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44844	ジメタメトリン・ピラゾレ ート・プレチラクロール・プロモブチド1キロ粒 剤	0.1	-	-	-	-	-	-	6.0	-	-	-	-	-	-
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54)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	秋田県							山形県						
		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	ハロスルフロンメチル水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44852	ピリブチカルブ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44856	ピラフルフェンエチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44857	グリホサートトリメシウム塩・ピラフルフェンエチル水和剤	-	2.3	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-
44859	ハロスルフロンメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44867	カフェンストロール・ダイムロン・プロモブチド・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44868	フロセフタド・ベンツフェナップ・ペントキサゾン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44869	シハロホップブチル・シメトリン・ベンフレート・MCPB1キロ粒剤	5.9	-	-	-	-	-	-	10.0	-	-	-	-	-	-
44876	ジメタメトリン・ピリブチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
44877	ジメタメトリン・ピリブチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44878	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレート水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44883	DCMU・DPA・MCPP粒剤	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.7
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	イマズスルフロン・カフェンストロール・ダイムロン粒剤(ジャンボ剤)	0.5	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44933	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ハロスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	0.6	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-	-
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・ハロスルフロンメチル・ACN500g粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
44952	プロチラクロール・ベンゾビシクロン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55100	ピリダフェンチオン複合肥料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55102	イソプロチオラン複合肥料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55401	展着剤	6.3	14.6	9.0	0.3	0.0	5.7	0.2	5.5	54.7	15.6	0.5	0.1	3.7	0.4
55607	エチクロゼート乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55612	ペンディメタリン乳剤	-	-	12.0	-	-	-	-	-	-	4.7	-	-	-	-
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	-	1.1	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-
66000	イソプロチオラン・パクロトラゾール粒剤	1.1	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
66901	チウラム水和剤	-	-	-	-	-	1.4	0.1	-	-	-	-	-	1.6	0.2
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)	-	-	1.9	-	-	-	-	-	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55)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	福島県							茨城県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
10128	ベンゾエピン乳剤	-	1.1	1.8	0.2	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-
10129	ベンゾエピン粉剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10131	E P N粉剤	-	-	-	-	-	-	-	2.7	-	0.4	-	-	-	-
10133	E P N乳剤	0.1	-	0.2	-	-	-	-	3.8	-	11.6	-	-	-	-
10151	マラソン粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10153	マラソン粉剤(b)	3.4	-	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-	-	-
10154	マラソン乳剤	0.4	0.9	2.7	-	-	-	-	0.3	0.2	4.9	-	-	-	-
10165	ジメート乳剤(a)	-	-	0.2	-	-	-	-	-	0.0	1.4	-	-	-	-
10166	ジメート粒剤	0.6	-	2.7	-	-	-	-	5.3	-	61.6	-	-	-	-
10173	エチルチオトロン粒剤	58.6	-	46.9	-	-	-	4.0	109.6	-	241.8	-	-	-	7.4
10179	DDVP乳剤(a)	-	2.6	3.1	-	-	-	-	-	0.3	2.0	-	-	-	-
10180	DDVP乳剤(b)	-	4.4	5.3	-	-	-	-	-	1.2	11.2	-	-	-	-
10184	DDVPくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2
10193	P A P粉剤(a)	5.4	-	1.1	-	-	-	-	0.4	-	0.2	-	-	-	-
10194	P A P粉剤(b)	2.0	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
10197	P A P水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
10198	P A P乳剤	0.5	1.1	0.8	-	-	-	-	0.2	4.3	1.0	-	-	-	-
10207	D E P粉剤	21.9	2.7	30.6	-	-	-	5.2	7.5	10.6	28.8	-	-	-	1.8
10209	D E P乳剤	4.0	0.4	6.9	-	-	-	3.2	2.7	2.2	12.6	-	-	-	2.1
10210	D E P水溶剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-
10211	D E P粒剤	-	-	42.7	-	-	-	-	-	-	17.3	-	-	-	-
10216	M P P粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10220	M P P乳剤	0.6	-	0.1	-	-	-	0.1	6.0	-	1.8	-	-	-	0.9
10221	M P P粒剤	0.9	-	1.4	-	-	-	0.2	57.4	-	258.7	-	-	-	13.6
10224	M E P粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10225	M E P粉剤(b)	0.1	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10227	M E P水和剤	-	6.6	-	-	-	-	-	-	8.3	-	-	-	-	-
10228	M E P乳剤(a)	13.0	5.9	1.5	1.5	0.5	-	1.1	23.6	3.8	7.6	2.7	1.0	-	1.9
10232	M E P・N A C粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	108.5	-	-	-	-	-	-
10233	M E P・N A C水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10246	B P M C・M E P乳剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10250	ダイアジノン粉剤	0.0	-	-0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10251	ダイアジノン水和剤	-	13.8	0.1	-	-	-	-	-	2.7	0.2	-	-	-	-
10252	ダイアジノン乳剤(a)	0.8	-	1.2	-	0.9	-	-	0.9	-	3.7	-	1.0	-	-
10253	ダイアジノン粒剤(a)	15.2	-	4.7	-	-	-	-	3.6	-	3.0	-	-	-	-
10254	ダイアジノン粒剤(b)	16.5	-	6.3	-	-	-	-	160.0	-	168.6	-	-	-	-
10257	ダイアジノン・N A C粉剤	-	-	-	-	-	-	-	161.5	-	-	-	-	-	-
10262	チオトロン乳剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	0.1	0.6	-	-	-	-
10265	エチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10268	D M T P乳剤	-	0.4	0.5	-	-	-	-	-	0.7	0.3	-	-	-	-
10275	E C P粉剤	-	-	4.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
10276	E C P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10290	C Y A P粉剤	-	-	17.9	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
10291	C Y A P水和剤	-	13.4	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-
10292	C Y A P乳剤	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
10294	C V P粉剤	-	-	76.3	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-
10295	C V P乳剤	-	-	3.6	-	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10297	ホサロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10298	B R P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10308	N A C粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10309	N A C粉剤(b)	1.8	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
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)	0.3	4.1	0.1	-	-	-	-	0.2	0.9	0.2	-	-	-	-
10316	N A C粒剤	1.0	-	9.0	-	-	-	-	0.8	-	18.4	-	-	-	-
10320	P H C水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10321	P H C乳剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
10322	P H C粒剤	7.7	-	-	-	-	-	-	6.3	-	-	-	-	-	-
10340	B P M C乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-0.5	-	-0.2	-	-	-	-
10357	メソミル水和剤	-	-	3.5	-	-	-	-	-	-	20.8	-	-	-	-
10360	マシン油乳剤95	-	37.4	-	-	-	-	-	-	24.4	-	-	-	-	-
10361	マシン油乳剤97	-	99.8	-	-	-	-	-	-	8.0	-	-	-	-	-
10366	エチオン・マシン油乳剤	-	1.8	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-
10403	ケルセン乳剤	-	0.3	0.0	0.0	-	-	-	-	0.2	0.2	0.1	-	-	-
10409	ケルセン・テトラジホン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
10416	B P P S乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10445	DDVPくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	0.0
10451	D - D剤	-	-	12.2	-	-	-	-	-	-	394.5	-	-	-	-
10470	臭化メチルくん蒸剤	-	-	29.2	-	-	-	-	-	-	128.3	-	-	-	-
10471	クロルピクリンくん蒸剤(a)	-	-	43.1	-	-	-	-	-	-	827.8	-	-	-	-
10472	クロルピクリンくん蒸剤(b)	-	-	3.4	-	-	-	-	-	-	91.1	-	-	-	-
10475	カーバム剤	-	-	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56)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	福島県						茨城県							
		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・MPC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10503	BPPS水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
10514	エチルチオメトン・MPP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	5.4	-	-	-	-	-	-
10522	ダイアジノン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10532	MEP粉粒剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10553	CVP・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10556	バミドチオン液剤	1.4	1.6	0.7	-	-	-	-	0.1	1.0	0.2	-	-	-	-
10565	DMTP水和剤	-	5.7	1.8	-	-	-	-	-	1.2	2.6	-	-	-	-
10571	イソキサチオン乳剤	-	0.2	1.6	0.8	-	-	-	-	0.1	3.2	0.6	-	-	-
10576	カルタップ・BPMC粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-	-	-
10584	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤	-	-	3.7	-	-	-	-	-	-	19.6	-	-	-	-
10585	MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
10586	クロルピリホス水和剤	-	6.0	-	-	-	-	-	-	6.7	-	-	-	-	-
10588	CVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10591	DEP粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10595	MEP乳剤	-	0.3	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
10609	マシン油・DDVP乳剤	-	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10643	クロルピクリン・D-D剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.9	-	-	-	-
10662	イソキサチオン粉剤	-	-	12.5	-	-	-	-	-	-	8.2	-	-	-	-
10663	イソキサチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10672	クロルピリホスメチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	1.3	-	-	-	-
10677	アミトラス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
10681	BPMC・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10683	プロチオホス粉剤	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-
10696	メチルイソチオシアネート・D-D油剤	-	-	4.3	-	-	-	-	-	-	28.3	-	-	-	-
10697	ピリミホスメチル乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
10705	PHC粒剤	7.0	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-
10710	プロチオホス乳剤	-	0.0	0.6	-	-	-	0.0	-	0.4	1.6	-	-	-	0.0
10731	イソキサチオン・DDVP乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
10732	イソキサチオン粉粒剤	-	1.1	11.1	-	-	-	-	-	0.1	22.3	-	-	-	-
10734	BPMC・MPP粒剤	2.5	-	-	-	-	-	-	28.2	-	-	-	-	-	-
10749	ピリダフェンチオン乳剤	0.2	-	0.3	-	0.0	-	0.0	0.0	-	-0.1	-	0.0	-	0.0
10753	DMTP・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10757	エチルチオメトン・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	5.5	-	-	-	-	-	-
10762	ピリダフェンチオン水和剤	-	1.9	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
10766	マラソン・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10767	マラソン・MEP乳剤	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-
10773	NAC・PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10774	ダイアジノン・NAC・PAP乳剤	-	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10807	BPMC・MEP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10809	BPMC・MEP乳剤	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10810	ホサロン・DDVP乳剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
10813	MEP乳剤	-	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10816	BPMC・PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	3.3	-	-	-	-	-	-
10820	クロルピリホス乳剤	-	0.0	0.1	-	0.1	-	-	-	0.0	0.7	-	0.1	-	-
10822	DDVPくん煙剤	-	0.1	0.2	-	-	-	-	-	0.1	0.7	-	-	-	-
10826	ダイアジノン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	21.0	-	-	-	-	-	-
10831	イソキサチオン・メソミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10862	BPMC・MEP粉剤DL	31.8	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
10864	BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10869	カルタップ・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10870	酸化フェンブタス水和剤	-	0.5	0.0	-	-	-	-	-	2.1	0.4	-	-	-	-
10871	MEP粉剤DL	6.2	-	-	-	-	-	-	21.6	-	-	-	-	-	-
10872	メタアルデヒド・NAC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10873	メタアルデヒド・NAC粒剤	-	-	6.2	-	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-
10876	PHC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10887	BPMC・DEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	7.3	-	-	-	-	-	-
10888	カルタップ・NAC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10892	ダイアジノン・メソミル粒剤	-	-	0.4	-	0.1	-	-	-	-	18.5	-	1.7	-	-
10893	MEP油剤	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-	-	-	-	-	4.0
10894	MEP油剤	-	-	-	-	-	-	5.5	-	-	-	-	-	-	-
10895	ベンゾエピン水和剤	-	0.2	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10896	ベンゾエピン粒剤	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10897	ベンゾエピン粒剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10898	マラソン油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10907	ダイアジノン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10909	DMTP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10918	クロルピクリン・臭化メチルくん蒸	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	41.4	-	-	-	-



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57)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	福島県							茨城県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
10923	マラソン・BPMC乳剤	0.1	-	0.0	-	-	-	-	0.1	-	0.1	-	-	-	-
10938	NAC・PAP粉剤DL	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10945	PAP粉剤DL	5.0	-	-	-	-	-	-	25.8	-	-	-	-	-	-
10947	ジメチルピホス・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10949	クロルピホスメチル・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10955	テトラジホン・ピリダフェンチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10957	ジメチルピホス・MIPC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10971	MEP乳剤	-	-	-	-	-	9.2	0.9	-	-	-	-	-	6.9	3.0
10972	MPP・PHC粒剤	3.9	-	-	-	-	-	-	6.6	-	-	-	-	-	-
10974	MPP粉剤DL	6.6	-	-	-	-	-	-	22.3	-	-	-	-	-	-
10993	BPMC・MEP粉剤DL	7.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10995	MEP粉剤DL	16.1	-	-	-	-	-	-	8.5	-	-	-	-	-	-
11001	ピリダフェンチオン・BPMC粉剤DL	10.4	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
11005	BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11006	ピリダフェンチオン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
11008	メチルイソチオシアネート油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-
11011	D-D剤	-	-	25.3	-	-	-	-	-	-	783.6	-	-	-	-
11016	アセフェート・NAC水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11022	ジメトエート・フェンバレード乳剤	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-
11023	ジメトエート・フェンバレード乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11024	フェンバレード・MEP水和剤	-	0.5	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-
11025	フェンバレード・マラソン水和剤	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	2.9	-	-	-	-
11027	カルボスルファン粒剤	0.6	-	0.1	-	-	-	-	3.2	-	1.8	-	-	-	-
11028	BPMC・MPP粉剤DL	2.1	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
11031	MEP・NAC粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11040	プロチオホス水和剤	-	1.9	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
11046	イソキサチオン粒剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	2.9	-	-	-	-
11047	ブプロフェジン水和剤	5.5	-	2.5	-	-	-	-	0.3	-	0.4	-	-	-	-
11048	ブプロフェジン・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11049	ブプロフェジン水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11051	ダイアジノン・ブプロフェジン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11062	ブプロフェジン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11064	DEP粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	11.1	-	-	-	-	-	-
11065	MEP・PAP乳剤	-	1.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11068	MPP油剤	-	-	-	-	-	-	4.5	-	-	-	-	-	-	-
11069	MPP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.6
11070	ピリダフェンチオン・プロチオホス乳剤	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	2.8
11071	MEP・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11074	エチルチオマトン・チオシクラム粒剤	-	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
11082	ベルメトリン乳剤	-	0.6	0.8	-	-	-	-	-	0.7	0.4	-	-	-	-
11083	ベルメトリン水和剤	-	0.2	0.4	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
11084	ベルメトリンエアゾル	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-
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	エチルチオマトン・ダイアジノン粒剤	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	15.9	-	-	-	-
11093	DEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-
11095	プロチオホス・マシン油乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11099	ヘキシチアゾクス・DDVP乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-
11108	プロチオホス油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11114	ピリダフェンチオン粒剤	-	-	0.1	-	0.4	-	-	-	-	0.2	-	0.2	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	1.4	-	-	-	-
11155	シベルメトリン水和剤	-	0.3	0.1	-	-	-	-	-	1.3	0.3	-	-	-	-
11156	シベルメトリン乳剤	-	0.0	0.5	-	-	-	-	-	0.0	2.2	-	-	-	-
11161	ダイアジノン・マシン油・マラソン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-
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	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11172	フルバリネート水和剤	-	0.2	0.2	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
11173	フルバリネート・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-
11174	フルバリネートくん煙剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
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	0.3	-	0.1	-	-	-	-	1.2	-	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58)

農薬種類コード	適用対象別出荷量(t/年)	福島県						茨城県							
		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	-	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
11199	ベンスルタップ・MIPC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11202	PAP粉剤DL	1.8	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-
11207	クロルピリホスメチル・PHC粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
11211	シハロトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11212	クロルピクリンくん蒸剤(錠剤)	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
11214	クロルピクリン・DCIP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11216	ベルメトリン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
11222	シフルトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-0.2	-	-	-	-
11225	フェンプロパトリン乳剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11229	ヘキシチアゾクス・DDVPくん煙成型剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11230	マラソン・BPMCくん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11234	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	2.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11250	エトフェンブロックス・PHC粒剤	5.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11262	カルボスルファン粒剤	84.2	-	16.9	-	-	-	-	51.4	-	28.4	-	-	-	-
11263	フルシトリネート液剤ME	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
11269	エトフェンブロックス・MPP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11274	フェンプロパトリン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11276	プロチオホス・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5
11283	フェンプロパトリン・DDVPくん煙剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11284	ピラクロホス粒剤	-	-	9.6	-	-	-	-	-	-	20.2	-	-	-	-
11287	ダイアジノンマイクロカプセル剤SLソル	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	3.8	-	-	-	-
11293	フェンピロキシメート水和剤(フロアブル)	-	1.2	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-
11294	ピリダベン水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
11295	ピリダベン水和剤(フロアブル)	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
11296	ジフルベンズロン・ダイアジノン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11298	ベルメトリン水和剤(フロアブル)	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11300	ダイアジノン・DDVP・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11301	ピリダフェンチオン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11305	MIPC水和剤	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11316	ピリダフェンチオン粉剤DL	4.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.2	-	15.8	-
11334	ベルメトリンエアソル	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	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	-	-	19.2	-	-	-	-	-	-	169.9	-	-	-	-
11340	テブフェンピラド水和剤	-	2.4	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-
11341	テブフェンピラド乳剤EW	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-
11342	ベルメトリンマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11348	フルフェノクスロン乳剤	-	0.6	0.7	-	-	-	-	-	0.2	2.3	-	-	-	-
11350	ピラクロホス乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
11351	カーバムナトリウム塩液剤	-	-	3.7	-	-	-	0.2	-	-	7.6	-	-	-	0.1
11352	カルボスルファン・プロバホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11355	イミダクロプリド水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-
11358	ダイアジノン・DDVP乳剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	16.7	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11384	ピリダフェンチオン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	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59)

農薬種類コード	適用対象別出荷量(t/年)	福島県						茨城県							
		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	エチルチオメトン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
11391	アクリナトリン水和剤	-	1.3	0.3	-	-	-	-	-	0.6	1.2	-	-	-	-
11394	シラフルオフェン乳剤	1.1	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
11398	イソキサチオン・シラフルオフェン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11400	シラフルオフェン・テブフェノジド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11402	テブフェノジド水和剤(フロアブル)	-	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-
11431	BPMC・MEPマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	3.7	-	-	-	-	-	-
11433	フィプロニル粒剤	8.4	-	-	-	-	-	-	18.1	-	-	-	-	-	-
11434	カルボスルファン・フィプロニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11444	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	34.8	-	-	-	-	-	-	61.8	-	-	-	-
11454	カルボスルファン・フィプロニル粒剤	7.3	-	-	-	-	-	-	4.7	-	-	-	-	-	-
11457	クロルピクリン・DCIP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.6	-	-	-	-
11459	クロルピリホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71.0	-	-	-	-
11467	ベルメトリン乳剤(スプレー)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.0	-	-	-	-
11468	ベルメトリン液剤(スプレー)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.5	-	-	-
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)	-	4.6	0.4	-	-	-	-	-	1.0	0.7	-	-	-	-
11486	クロルピリホス水和剤DF	-	-	-	0.2	0.0	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-
11487	ダイアジノン・NAC粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11488	テブフェノジド・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11490	クロルピクリンくん蒸剤	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-
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)	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11502	クロルピクリン・ダイアジノン油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11508	酸化フェンブタスズ水和剤(フロアブル)	-	1.8	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11517	シフルトリン・プロチオホス液剤AL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
11520	クロルピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	84.0	-	-	-	-
11524	クロマフェノジド水和剤(フロアブル)	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	0.8	2.7	-	-	-	-
11530	ベンフラカルブマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-
11532	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-	-	-
11536	シベルメトリン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11545	カルボスルファンマイクロカプセル剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	0.2	-	-	-	-
22000	硫酸銅	-	294.1	-	-	-	-	-	-	115.4	-	-	-	-	-
22001	硫酸亜鉛	-	-	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-
22003	銅粉剤	0.8	-	0.1	-	-	-	-	1.1	-	0.4	-	-	-	-
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	-	30.8	3.1	-	1.1	-	-	-	2.6	11.3	-	1.4	-	-
22013	銅水和剤	-	0.0	0.1	0.0	-	-	0.0	-	0.0	0.2	0.0	-	-	0.0
22014	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22015	銅水和剤	-	0.0	-0.1	0.0	-	-	0.0	-	0.0	0.3	0.0	-	-	0.0
22045	IBP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
22046	IBP粒剤	11.2	-	-	-	-	-	-	84.8	-	-	-	-	-	-
22053	EDDP乳剤	1.3	-	-	-	-	-	-	7.6	-	-	-	-	-	-
22078	ジネブ水和剤	-	0.4	0.4	-	-	-	-	-	0.6	5.0	-	-	-	-
22082	マンネブ水和剤	-	1.1	0.2	-	-	-	-	-	1.9	1.7	-	-	-	-
22086	マンゼブ水和剤	-	5.4	2.2	-	-	-	-	-	8.3	18.1	-	-	-	-
22109	プロピネブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22115	チウラム水和剤	-	0.0	0.1	-	0.0	-	-	-	0.0	0.6	-	0.0	-	-
22116	ジラム・チウラム水和剤	-	24.6	-	-	-	-	-	-	7.9	-	-	-	-	-
22123	TPN粉剤	11.6	-	2.3	-	-	-	-	18.9	-	10.5	-	-	-	-
22125	TPNくん蒸剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
22144	キノキサリン系水和剤	-	1.0	0.7	-	-	-	-	-	0.2	0.9	-	-	-	-
22184	ジチアノン・銅水和剤	-	-	2.3	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
22198	ストレプトマイシン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.4	-	-	-	-
22209	ポリオキシシン水和剤AL	-	1.8	1.6	-	-	-	-	-	0.8	2.9	-	-	-	-
22211	ポリオキシシン乳剤AL	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	3.5	-	-	-	-
22265	ストレプトマイシン・有機銅水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-
22266	ベノミル水和剤	1.0	4.1	3.1	-	-	-	-	0.3	7.8	2.5	-	-	-	-
22268	ポリオキシシン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22271	チオファネートメチル・マンネブ水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	0.3	0.4	-	-	-	-
22284	銅・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22300	チウラム・TPN水和剤	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	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60)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	福島県						茨城県							
		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	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
22303	チウラム・ベノミル水和剤	0.8	-	0.0	-	-	-	-	2.3	-	0.3	-	-	-	-
22309	エクロメゾール粉剤	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-
22317	エクロメゾール乳剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22319	フサライド水和液(フロアブル)	25.5	-	-	-	-	-	-	27.5	-	-	-	-	-	-
22321	イソプロチオラン粒剤	191.5	-	-	-	-	-	-	72.7	-	-	-	-	-	-
22322	イソプロチオラン乳剤	0.6	-	-	-	-	-	-	22.8	-	-	-	-	-	-
22332	キャプタンポリオキシン水和剤	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
22335	フルオルイミド水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22344	トリホリン乳剤	-	-	4.4	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-
22351	キャプタン・ベノミル水和剤	-	6.7	1.8	-	0.4	-	-	-	4.6	3.0	-	0.3	-	-
22356	カスガマイシン・バリダマイシン液剤	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
22361	有機銅粒剤	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-
22368	TPN粉剤	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-	6.2	-	-	-	-
22400	イプロジオン水和剤	-	3.6	2.3	-	-	-	-	-	1.4	4.8	-	-	-	-
22402	チアベンダゾール・有機銅水和剤	-	0.5	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-
22404	有機銅塗布剤	-	0.8	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
22408	チウラム・チオファネートメチル水和剤	0.0	0.2	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-
22414	エクロメゾール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22415	イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
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	-	6.6	0.5	-	0.5	-	-	-	1.1	0.6	-	0.2	-	-
22424	有機銅水和剤	-	2.8	0.7	-	0.4	-	-	-	0.3	0.4	-	0.1	-	-
22440	IBP粉剤DL	17.8	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-
22442	EDDP粉剤DL	14.2	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-
22443	ベノミル・TPN水和剤	1.2	4.2	-	-	-	-	-	3.5	0.0	-	-	-	-	-
22447	ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22451	ダゾメット粉剤	-	-	110.7	-	-	-	-	-	-	180.3	-	-	-	-
22461	カスガマイシン・銅水和剤	-	0.4	1.7	-	-	-	-	-	0.0	0.9	-	-	-	-
22462	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22467	メプロニル水和剤(フロアブル)	0.1	-	-	-	-	-	-	3.5	-	-	-	-	-	-
22469	銅・有機銅水和剤	-	0.0	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22473	ジチアノン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22474	EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
22478	トリシクラゾール	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22479	トリシクラゾール	12.1	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
22491	ブラストサイジンS粉剤	-3.3	-	-	-	-	-	-	10.8	-	-	-	-	-	-
22492	イプロジオン・有機銅水和剤	-	0.2	-	-	0.2	-	-	-	0.3	-	-	0.4	-	-
22505	トリシクラゾール・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22508	プロシメドン・TPN水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22515	キャプタン・ホセチル	-	3.0	0.7	-	-	-	-	-	1.2	1.2	-	-	-	-
22516	トリアジメホン乳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
22521	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22524	キャプタン・チウラム・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22525	バリダマイシン・EDDP粉剤DL	1.3	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
22527	トリアジメホン・プロピネブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22529	銅水和剤	-	0.0	0.2	-	-	-	-	-	0.0	0.6	-	-	-	-
22533	プロシメドン・マンゼブ水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22535	イミノクタジン酢酸塩液剤	-	4.5	0.4	-	-	-	-	-	0.4	0.4	-	-	-	-
22536	イミノクタジン酢酸塩塗布剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22539	フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22545	イプロジオン・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22547	イプロジオン・銅水和剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.2	-	-	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-
22560	イソプロチオラン・フルトラニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22563	イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	12.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22568	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL	1.6	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
22569	イミノクタジン酢酸塩・銅水和剤	-	-	3.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22572	ペンシクロン	0.3	-	-	-	-	-	-	9.2	-	-	-	-	-	-
22578	ペンシクロン・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
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	-	3.6	0.3	-	0.1	-	-	-	0.9	0.4	-	0.1	-	-
22598	水和硫黄剤(フ)	-	1.1	0.9	-	-	-	-	-	0.7	4.2	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22605	ベノミル・メプロニル水和剤	-	0.2	0.1	-	-	-	-	-	0.2	0.3	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その61)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	福島県							茨城県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
22609	銅・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22610	銅・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22615	マンゼブ・メタラキシル水和剤	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	6.7	-	-	-	-
22616	オキサジキシル・銅水和剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
22617	オキサジキシル・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22624	T P Nくん煙剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22626	ジラム・チウラム・ポリオキシ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22633	T P N水和剤	2.7	4.3	15.0	4.8	1.6	-	-	1.7	1.8	27.0	3.0	1.1	-	-
22634	バリダマイシン	-	-	-	-	-	-	-	8.7	-	-	-	-	-	-
22635	イソプロチオラン・フルトラニル粒	2.2	-	-	-	-	-	-	9.8	-	-	-	-	-	-
22636	イミクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL	3.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22646	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22649	チウラム・ベンシクロン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22652	オキサジキシル・T P N水和剤	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	6.3	-	-	-	-
22655	バリダマイシン	0.7	-	0.0	-	-	-	-	9.7	-	1.6	-	-	-	-
22656	フェナリモール・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22658	銅・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22661	オキシソニック	0.4	-	0.1	-	-	-	-	1.4	-	0.8	-	-	-	-
22662	フサライド・フルトラニル	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22664	銅・メタラキシル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
22674	イミクタジン酢酸塩・チウラム水和剤	-	3.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22682	プロクロラス	0.4	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
22684	フルアジナム水和剤	-	0.2	0.1	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
22685	フルアジナム粉剤	-	-	33.1	-	-	-	-	-	-	589.2	-	-	-	-
22688	銅粉剤DL	-0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22689	ジラム・チウラム・フェナリモール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
22691	T P N水和剤(フロアブル)	-	2.6	-	-	0.6	-	-	-	0.2	-	-	0.1	-	-
22702	トリシクラゾール	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22708	有機銅水和剤(フロアブル)	-	1.5	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-
22711	イミクタジン酢酸塩液剤	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-
22713	ジラム・チウラム・トリフルミソール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
22714	フェリムゾン・フサライド粉剤DL	47.9	-	-	-	-	-	-	3.5	-	-	-	-	-	-
22715	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	0.6	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
22716	トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	-2.5	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
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	オキシソニック酸・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-
22720	オキシソニック酸・ストレプトマイシン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-
22721	オキシソニック酸・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22731	フェリムゾン・フサライド水和剤	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22732	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤	-0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22735	ジラム・チウラム・ピリフェノックス水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22741	銅・有機銅水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22744	イミクタジン酢酸塩・有機銅水和剤	-	3.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
22745	イミクタジン酢酸塩塗布剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22746	ホセチル・有機銅水和剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22747	ジチアノン水和剤(フロアブル)	-	12.6	-	-	-	-	-	-	3.5	-	-	-	-	-
22749	フルスルファミド粉剤	-	-	64.9	-	-	-	-	-	-	335.4	-	-	-	-
22751	フサライド・ベンシクロン	-	-	-	-	-	-	-	13.1	-	-	-	-	-	-
22753	チウラム・ベブラゾエート水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22754	チウラム・ベブラゾエート水和剤(フロアブル)	9.6	-	-	-	-	-	-	5.5	-	-	-	-	-	-
22757	ジフェノコナゾール水和剤	-	2.3	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-
22758	ジフェノコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22761	銅粉剤DL	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22764	銅水和剤DF	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22766	オキシテトラサイクリン・ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22769	バリダマイシン・フェリムゾン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22773	炭酸水素ナトリウム・銅水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
22775	イブコナゾール・銅水和剤(フロアブル)	0.8	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-
22778	銅水和剤	-	106.1	33.0	-	-	-	-	-	0.4	12.6	-	-	-	-
22779	銅水和剤	-	40.3	54.7	-	-	-	-	-	2.4	12.6	-	-	-	-
22780	銅水和剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	1.3	5.8	-	-	-	-
22781	イミベンコナゾール水和剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	0.0	0.3	-	-	-	-
22782	イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-
22786	イミクタジン酢酸塩・メブロニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-
22788	フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	11.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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62)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	福島県							茨城県						
		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	-	9.4	2.8	-	-	-	-	-	3.7	7.3	-	-	-	-
22798	マンゼブ水和剤(フロアブル)	-	0.5	1.2	-	-	-	-	-	0.4	2.4	-	-	-	-
22805	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-0.2	-	-	-	-	-	-
22807	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22809	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22811	イミノクタジナルベシル酸塩・チウラム水和剤	-	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22814	メバニピリム	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.0	0.3	-	-	-	-
22815	ジラム・チウラム・メバニピリム水和剤	-	1.9	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
22816	イミベンコナゾール・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22818	フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	1.3	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
22821	イプロジオン・イミノクタジナルベシル酸塩水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.2	-	-	-	-
22822	フルトラニル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
22826	イプロジオン・TPN水和剤(フロアブル)	-	0.0	-0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22827	ジフェノコナゾール・フルトラニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22838	イソプロチオラン・フラトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22843	マンゼブ水和剤(フロアブル)	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
22844	イミベンコナゾール水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22846	ジメトモルフ・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22847	ジメトモルフ・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22848	イミノクタジナルベシル酸塩・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22854	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22856	フルアジナム水和剤SC	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22857	ジフルメトリム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22860	有機銅・TPN水和剤(フロアブル)	-	0.2	0.1	-	-	-	-	-	0.1	0.8	-	-	-	-
22864	ジフェノコナゾール・マンゼブ水和剤	-	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22865	銅・フルジオキシニル・ペフラゾエート水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22867	シモキサニル・マンゼブ水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
22875	イミノクタジナルベシル酸塩水和剤	-	0.2	0.0	-	-	-	-	-	0.4	0.5	-	-	-	-
22878	トルクロホスメチル・フルスルファミド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22880	銅水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22886	ホセチル・ポリカーバメート水和剤	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-
22888	チウラム・ベノミル粉剤	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
22891	シプロジニル・ジラム水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-
22901	イソプロチオラン1キロ粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22909	プロピネブ水和剤(顆粒)	-	2.8	0.6	-	-	-	-	-	1.5	1.8	-	-	-	-
22910	シモキサニル・TPN水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22914	テトラコナゾール	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-
22915	イミノクタジナルベシル酸塩・キャプタン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
22920	イミベンコナゾールエアゾル	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	4.3	-	-	-
22929	ジクロシメット	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22934	ジラム・チウラム水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
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	-	0.0	0.3	-	-	-	-	-	0.0	0.3	-	-	-	-
33048	MPP・EDDP乳剤	2.2	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-
33156	ECP・カスガマイシン・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33157	アレスリン・ダイアジノン・キャプタンエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33217	ダイアジノン・IBP粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	13.3	-	-	-	-	-	-
33282	MEP・フサライド粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33311	ダイアジノン・イソプロチオラン粒剤	0.7	-	-	-	-	-	-	4.9	-	-	-	-	-	-
33323	BPMC・EDDP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-
33332	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL	1.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
33382	ECP・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33386	MPP・EDDP粉剤DL	80.8	-	-	-	-	-	-	11.8	-	-	-	-	-	-

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63)

農薬種類コード	適用対象別出荷量(t/年)	福島県						茨城県							
		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	26.6	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33393	MEP・イソプロチオラン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
33398	BPMC・IBP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33399	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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	24.9	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
33403	BPMC・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33405	BPMC・MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33406	MPP・XMC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33407	MPP・XMC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33411	MEP・チオファネートメチル粉剤	-	-	17.8	-	-	-	-	-	-	22.9	-	-	-	-
33419	BPMC・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33425	BPMC・MPP・IBP粉剤DL	22.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33447	MEP・イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33448	MEP・フサライド粉剤DL	-0.1	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
33455	MPP・PHC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33468	MPP・ポリオキシ・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33469	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33470	MPP・EDDP粉剤DL	2.0	-	-	-	-	-	-	21.8	-	-	-	-	-	-
33474	アレスリン・TPNエアゾル	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33498	BPMC・PAP・カスガマイシン粉剤DL	2.5	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
33506	MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	7.7	-	-	-	-	-	-	6.3	-	-	-	-	-	-
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	0.6	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
33520	クロルピリホスメチル・BPMC・メブロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33523	ブプロフェジン・BPMC・イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33524	ブプロフェジン・BPMC・MEP・イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33525	ブプロフェジン・BPMC・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33530	PAP・カスガマイシン粉剤DL	2.4	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
33532	BPMC・MPP・フサライド・EDDP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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33539	BPMC・MEP・トリシクラゾール粉剤DL	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33543	ジメチルピホス・BPMC・トリシクラゾール・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33546	カルタップ・BPMC・プロベナゾール粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
33555	ベルメリン・トリホリンエアゾル	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
33557	BPMC・MEP・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33567	MPP・ベンシクロン・EDDP粉剤DL	1.6	-	-	-	-	-	-	9.5	-	-	-	-	-	-
33569	BPMC・MPP・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33570	MPP・フサライド・ベンシクロン・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
33573	カルタップ・BPMC・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33579	カルタップ・BPMC・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	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64)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	福島県							茨城県						
		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	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33655	イソキサチオン・BPMC・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33657	イソキサチオン・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33659	MEP・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33661	エトフェンブロックス・MPP・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33662	イソキサチオン・エトフェンブロックス・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33665	エトフェンブロックス・クロルピリホスメチル・メプロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33679	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33681	クロルピリホスメチル・XMC・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33684	エトフェンブロックス・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33688	イソキサチオン・エトフェンブロックス・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33694	MEP・XMC・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33699	カルボスルファン・プロベナゾール粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	1.9	-	-	-	-	-	-	6.1	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	ダイアジン・イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	0.7	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33766	エトフェンブロックス・PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33768	エトフェンブロックス・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33770	エトフェンブロックス・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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65)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	福島県							茨城県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
33773	カルタップ・ブプロフェジン・バリダマイシン粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33797	ピリダフェンチオン・フサライド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33800	モノクロトホス・イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33803	エトフェンブロックス・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33804	エトフェンブロックス・フサライド・ペンシクロン・EDDP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33806	エトフェンブロックス・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	3.2	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
33807	エトフェンブロックス・トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33808	エトフェンブロックス・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	0.5	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
33809	エトフェンブロックス・トリシクラゾール・バリダマイシン・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33810	エトフェンブロックス・フェリムゾン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33811	エトフェンブロックス・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33815	エトフェンブロックス・MEP・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33816	エトフェンブロックス・MEP・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33820	カルタップ・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33821	エトフェンブロックス・カルタップ・フェリムゾン・フサライド粉	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33822	エトフェンブロックス・トリシクラゾール水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33828	イミダクロプリド・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33835	テブフェンジド・ブプロフェジン・イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33839	テブフェンジド・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	テブフェンジド・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	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
33859	テブフェンジド・フルトラニル粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33861	シラフルオフェン・テブフェンジド・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33865	シラフルオフェン・テブフェンジド・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	18.7	-	-	-	-	-	-	4.1	-	-	-	-	-	-
33873	フィプロニル・イソプロチオラン粒剤	0.6	-	-	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	-	-
33876	ニテンピラム・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33879	テブフェンジド・ブプロフェジン・イソプロチオラン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33880	テブフェンジド・ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33881	エトフェンブロックス・テブフェンジド・フサライド・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66)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	福島県							茨城県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
33882	テブフェノジド・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33883	クロルピリホスメチル・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33886	ブプロフェジン・イソプロチオラン・フラメトビル粒剤	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33888	ベルメトリン・TPNエアソル	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-
33889	エトフェンブロックス・フサライド水和剤ソル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33892	エトフェンブロックス・テブフェノジド・ブプロフェジン・フサラ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33893	フィプロニル・プロベナゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
33896	ベルメトリン・チオファネートメチルエアソル	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	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	0.2	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
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	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33926	フィプロニル・プロベナゾール粒剤	55.9	-	-	-	-	-	-	4.2	-	-	-	-	-	-
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	1.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.7	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-
33947	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	3.5	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
33950	MEP・イミクタジンアルベシル酸塩粉剤DL	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-
33955	エトフェンブロックス・MEP・フェノキサニル粉剤DL	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33957	フィプロニル・ジクロシメット・フラメトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44017	2,4-PA水溶剤	0.1	-	-	-	0.0	-	0.0	0.5	-	-	-	0.1	-	0.1
44018	2,4-PA液剤	0.1	-	-	-	0.0	-	-	2.7	-	-	-	0.9	-	-
44019	2,4-PA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44020	2,4-PA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	38.0	-	-	-	-	-	-
44028	MCPAナトリウム塩液剤	0.2	-	-	-	0.0	-	-	1.7	-	-	-	0.3	-	-
44031	MCPAエチル粒剤	30.6	-	-	-	-	-	-	11.2	-	-	-	-	-	-
44044	D CPA乳剤	0.3	0.1	0.1	-	0.0	-	-	1.8	0.3	1.7	-	0.2	-	-
44045	D CPA・NAC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44070	DBN粒剤	4.1	-	-	-	0.0	-	0.1	71.3	-	-	-	0.6	-	1.2
44072	DBN粒剤	-	34.1	12.2	-	-	-	8.3	-	3.1	8.4	-	-	-	2.1
44078	DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.3	-	-	-	-
44079	DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44082	CAT水和剤	-	0.1	0.4	0.1	0.0	-	-	-	0.4	13.6	1.4	0.5	-	-
44083	CAT粒剤	-	-	4.6	0.2	0.1	-	-	-	-	210.7	3.0	1.1	-	-
44084	CAT粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
44094	アトラジン水和剤	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44095	アメトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44103	シメトリン・MCPB粒剤	0.5	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-

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67)

農薬種類コード	適用対象別出荷量(t/年)	福島県							茨城県						
		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	3.3	-	-	-	-	-	-	11.4	-	-	-	-	-	-
44110	リニユロン水和剤	-	0.3	0.5	-	-	-	-	-	0.6	5.6	-	-	-	-
44116	トリフルラリン乳剤	-	-	6.7	-	-	-	0.1	-	-	7.0	-	-	-	0.0
44117	トリフルラリン粒剤	-	-	152.8	-	-	-	1.6	-	-	70.0	-	-	-	0.3
44130	アラクロール乳剤	-	-	4.2	-	-	-	-	-	-	8.4	-	-	-	-
44131	アイオキシニル乳剤	-	-	0.2	-	-	-	0.1	-	-	2.2	-	-	-	0.3
44144	IPC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44150	ジクワット液剤	-	0.2	0.1	-	-	-	0.0	-	1.0	1.6	-	-	-	0.2
44215	シメトリン・MCPAチオエチル粒	-	-	-	-	-	-	-	7.8	-	-	-	-	-	-
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	0.0	-	0.2	-	-	-	-	0.0	-	0.9	-	-	-	-
44258	DCMU・DPA・MCPAナトリウム塩水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44259	シメトリン・モリネート・MCPB粒剤	140.8	-	-	-	-	-	-	163.0	-	-	-	-	-	-
44260	リニユロン粒剤	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-	4.4	-	-	-	-
44266	ベンタゾン・2,4-PA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44267	ベンタゾン・2,4-PA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44268	ベンタゾン・MCPAエチル粒剤	24.6	-	-	-	-	-	-	4.5	-	-	-	-	-	-
44269	ベンタゾン・MCPAエチル水和剤	0.3	-	-	-	-	-	-	5.5	-	-	-	-	-	-
44279	シメトリン・ベンチオカーブ・MCPB粒剤	27.5	-	-	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	-	-
44282	CAT・IPC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44293	CAT水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-
44296	DBN粒剤	-	0.9	-	-	-	-	0.9	-	0.1	-	-	-	-	0.7
44314	プロメトリン・ベンチオカーブ粒剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	11.0	-	-	-	-
44316	ピラゾレート粒剤	0.4	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44317	アトラジン水和剤(フロアブル)	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
44320	ブタミホス乳剤	-	-	0.2	-	0.0	-	-	-	-	2.7	-	0.1	-	-
44321	ブタミホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-
44349	トリクロピル液剤	-	-	-	-	0.0	0.4	0.0	-	-	-	-	0.2	0.8	0.4
44350	トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	0.0	1.0	0.1	-	-	-	-	0.0	0.1	0.1
44352	ブタミホス粒剤	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-	20.4	-	-	-	-
44356	シメトリン・MCPB・SAP粒剤	10.6	-	-	-	-	-	-	24.2	-	-	-	-	-	-
44371	MDBA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44374	DBN・DCMU粒剤	-	-	0.6	-	-	-	-	-	0.0	0.8	-	-	-	-
44380	テトラピオン・トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	1.0	-
44388	DCMU粉粒剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	13.4	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	15.8	-	-	-	-
44393	シメトリン・ACN・MCPB粒剤	1.3	-	-	-	-	-	-	8.4	-	-	-	-	-	-
44401	DCMU・DPA・2,4-PA粒剤	-	-	-	9.7	-	-	-	-	-	-	15.0	-	-	-
44402	DCMU・DPA・2,4-PA水和剤	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-
44404	DBN・DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44412	トリクロピル液剤(スプレー)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44414	グルホシネート液剤	6.1	11.3	11.4	13.7	4.6	-	10.8	4.5	51.6	23.0	10.1	3.8	-	7.3
44418	トリフルラリン・プロメトリン乳剤	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
44421	ピラゾキシフェン・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44423	セトキシジム乳剤	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-
44445	ピラゾキシフェン・プロモブチド粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44447	シメトリン・ジメビベレート・MCPAチオエチル粒剤	1.1	-	-	-	-	-	-	15.1	-	-	-	-	-	-
44448	ジクワット・バラコート液剤	25.9	29.3	48.4	11.6	3.8	-	9.1	16.4	108.1	84.5	7.4	2.8	-	5.4
44454	ペンディメタリン粉粒剤	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-	62.5	-	-	-	-
44458	メフェナセット粒剤	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44462	ナプロアニリド・プロモブチド・メフェナセット粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	10.4	-	-	-	-	-	-
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	35.7	-	-	-	-	-	-	11.8	-	-	-	-	-	-
44471	イマザビル液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44476	テブチウロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44478	ジメビベレート・ベンスルフロメチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44479	ジメビベレート・ベンスルフロメチル粒剤	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44483	ベンスルフロメチル・メフェナセット粒剤	88.7	-	-	-	-	-	-	135.8	-	-	-	-	-	-
44486	MCPA・MDBA・2,4-PA液剤	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-
44487	メトラクローラール乳剤	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-
44488	プロメトリン・メトラクローラール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
44490	アトラジン・メトラクローラール水和剤(フロアブル)	-	-	4.7	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-
44493	ペンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.5	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その68)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	福島県							茨城県						
		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	13.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44496	エスプロカルブ・ベンスルフロンメ チル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	36.5	-	-	-	-	-	-
44498	クロメプロップ・プレチラクロール粒剤	0.9	-	-	-	-	-	-	16.2	-	-	-	-	-	-
44505	シメトリン・メフェナセット・MCPB 粒剤	13.5	-	-	-	-	-	-	11.2	-	-	-	-	-	-
44506	ベスロジン水和剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44507	ダイムロン・ベンスルフロンメチル・ メフェナセット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	135.8	-	-	-	-	-	-
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	10.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44516	キザロホップエチル水和剤(フロア ブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
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	46.5	-	-	-	-	-	-	73.0	-	-	-	-	-	-
44530	ピラゾスルフロンエチル・モリネー ト粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44536	ピリプチカルブ・プロモブチド・ベン ゾフェナック水和剤(フロアブル)	0.1	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-
44541	グルホシネート液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44543	ブタミホス粒剤	2.5	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
44548	テブチウロン・DCMU・DPA水和剤	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.4
44550	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチ ラクロール・プロモブチド	26.3	-	-	-	-	-	-	5.0	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	24.1	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-
44561	テブチウロン・DCMU・DPA粒剤	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-	0.8
44562	ベンディメタリン・リニューロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-
44564	ブタミホス・プロモブチド粒剤	0.8	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-
44568	グルホシネート液剤	0.9	0.6	0.3	0.3	0.1	-	0.2	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	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	0.2
44573	プレチラクロール乳剤	13.4	-	-	-	-	-	-	8.4	-	-	-	-	-	-
44575	ピアラホス液剤	-	0.3	0.5	-	-	-	-	-	0.2	3.0	-	-	-	-
44576	エスプロカルブ・ジメタメトリン・ピラ ゾスルフロンエチル・プレ 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)	3.9	-	-	-	-	-	-	108.0	-	-	-	-	-	-
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)	17.3	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
44591	イマザピル・グルホシネート液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44592	ベンディメタリン・リニューロン粉粒剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	6.6	-	-	-	-
44593	ピラゾスルフロンエチル・メフェナ セット1キロ粒剤	1.5	-	-	-	-	-	-	25.5	-	-	-	-	-	-
44594	ベンスルフロンメチル・ベンチオ カーブ・メフェナセット1キロ粒	78.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-
44596	ダイムロン・ベンスルフロンメチル・ メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	8.8	-	-	-	-	-	-
44597	ベンスルフロンメチル・メフェナ セット1キロ粒剤	44.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44600	ピラゾスルフロンエチル・プレチラ クロール1キロ粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44602	プレチラクロール・ベンスルフロン メチル1キロ粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44603	プレチラクロール・ベンスルフロン メチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
44607	ピリプチカルブ・プレチラクロール乳剤	15.8	-	-	-	-	-	-	4.9	-	-	-	-	-	-
44608	エスプロカルブ・ピラゾスルフロン エチル1キロ粒剤	-0.1	-	-	-	-	-	-	-0.5	-	-	-	-	-	-
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)	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	17.2	-	-	-	-	-	-
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	109.2	-	-	-	-	-	-	66.6	-	-	-	-	-	-
44613	プレチラクロール1キロ粒剤	122.1	-	-	-	-	-	-	6.8	-	-	-	-	-	-
44614	エスプロカルブ・ベンスルフロンメ チル1キロ粒剤	4.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44615	エスプロカルブ・ベンスルフロンメ チル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その69)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	福島県							茨城県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44616	イマズスルフロン・エスプロカルブ・ ダイムロン粒剤	27.0	-	-	-	-	-	-	82.1	-	-	-	-	-	-
44617	イマズスルフロン・ジメタメリン・ ダイムロン・プレチラクロール粒剤	8.0	-	-	-	-	-	-	3.5	-	-	-	-	-	-
44618	イマズスルフロン・ダイムロン・メ フェナセット粒剤	8.0	-	-	-	-	-	-	93.8	-	-	-	-	-	-
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)	5.9	-	-	-	-	-	-	4.3	-	-	-	-	-	-
44620	テニルクロール・ベンスルフロンメ チル水和剤(フロアブル)	14.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	5.4	-	-	-	-	-	-
44622	ベンチオカーブ・ベンディメタリン・ リニユロン乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	5.8	-	-	-	-
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)	2.0	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44627	シメトリン・ベンフレセート・MCPB粒剤	113.1	-	-	-	-	-	-	50.6	-	-	-	-	-	-
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	5.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44629	ジメビベレート・ベンスルフロンメ チル・ベンフレセート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	11.4	-	-	-	-	-	-	5.2	-	-	-	-	-	-
44634	DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.1	-	-	-	-	-	-	12.0	-	-	-	-	-	-
44647	ベンチオカーブ・ベンディメタリン・ リニユロン粉粒剤	-	-	3.6	-	-	-	-	-	-	12.0	-	-	-	-
44648	トリフルアリン・ベンディメタリン粉粒剤	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	5.0	-	-	-	-
44651	ピフェノックス・プレチラクロール乳	1.3	-	-	-	-	-	-	8.9	-	-	-	-	-	-
44652	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレ チラクロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-0.5	-	-	-	-	-	-
44655	ダイムロン・プレチラクロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44662	シメトリン・モリネート・MCPB1キ ロ粒剤	18.0	-	-	-	-	-	-	-1.1	-	-	-	-	-	-
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	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44665	イマズスルフロン・ダイムロン・メ フェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44667	イソウロン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	11.4	-	-	8.9	-	-	-	9.4	-	-	6.9
44672	イマズスルフロン・エトベンザニド・ ダイムロン1キロ粒剤	0.7	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44674	イソウロン・テトラピオン・DCMU・ DPA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	0.8
44676	グリホサートトリメシウム塩・ジク ワット液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-0.2	-	-	-	-0.1
44682	シハロホップブチル1キロ粒剤	31.1	-	-	-	-	-	-	5.7	-	-	-	-	-	-
44683	シハロホップブチル乳剤EW	0.4	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44684	シハロホップブチル・ベンダゾン液 剤ME	4.2	-	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-	-	-
44687	イマズスルフロン・シハロホップブ チル・ジメタメリン・プレチラク ロール1キロ粒剤	17.7	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
44688	シハロホップブチル・ジメタメリン ・ピラゾスルフロンエチル・プレ チラクロール粒剤	10.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44689	シハロホップブチル・ピラゾスルフ ロンエチル・ブタミホス1キロ粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44692	ターバシル・DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44693	シメトリン・MCPAチオエチル1キ ロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44694	ジチオビル・ハロスルフロンメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44697	ブタミホス乳剤	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-
44701	ピリブチカルブ・ベンスルフロンメ チル粒剤(ジャンボ剤)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44702	ナフロアニリド・プロモブチド・メ フェナセット1キロ粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その70)

農薬種類コード	適用対象別出荷量(t/年)	福島県						茨城県							
		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)	0.4	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
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	8.4	-	-	-	-	-	-	-3.8	-	-	-	-	-	-
44711	イマズスルフロン・カフェンストロール・ダイムロン1キロ粒剤	7.0	-	-	-	-	-	-	14.5	-	-	-	-	-	-
44716	ピリミノバックメチル・ベンズルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	16.0	-	-	-	-	-	-
44721	ハロスルフロンメチル・プロジアミン水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44725	シハロホップブチル・ピラゾスルフロンエチル・メフェナセット1キロ粒	12.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44726	シハロホップブチル・ジメタメトリン・ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール1キロ粒剤	38.7	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-
44727	アジムスルフロン・カフェンストロール・ダイムロン・ベンズルフロンメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44729	アジムスルフロン・ジメタメトリン・プレチラクロール・ベンズルフロンメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44731	アジムスルフロン・シハロホップブチル・テニクロール・ベンズルフロンメチル1キロ粒剤	-0.8	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-	-
44732	アジムスルフロン・エスプロカルブ・ベンズルフロンメチル1キロ粒	-1.5	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44733	アジムスルフロン・ジメピペレート・ベンズルフロンメチル・ベンフレセート1キロ粒剤	0.5	-	-	-	-	-	-	3.4	-	-	-	-	-	-
44734	アジムスルフロン・ピリミノバックメチル・ベンズルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	50.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44736	シハロホップブチル・ベンズルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44739	カフェンストロール・ダイムロン・ベンズルフロンメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	5.7	-	-	-	-	-	-
44740	カフェンストロール・ダイムロン・ベンズルフロンメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44741	カフェンストロール・ダイムロン・ベンズルフロンメチル粒剤(ジャンボ)	12.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44742	カフェンストロール・ダイムロン・ベンズルフロンメチル粒剤(ジャンボ)	-	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-
44745	ジメタメトリン・ビリブチカルブ・プレチラクロール水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44746	カフェンストロール・ダイムロン・ベンズルフロンメチル水和剤(フロアブル)	6.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44747	ジフルフェニカン・トリフルラリン乳	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
44749	ビスピリバックナトリウム塩液剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44750	ビスピリバックナトリウム塩液剤	0.6	-	-	-	-	-	-	-1.3	-	-	-	-	-	-
44753	MCPAイソプロピルアミン塩液剤	-	-	-	-	0.0	-	0.1	-	-	-	0.2	-	0.5	-
44755	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンズルフロンメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	29.0	-	-	-	-	-	-
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・ベンズルフロンメチル1キロ粒	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44758	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンズルフロンメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44763	カフェンストロール・シクロスルファミロン・ダイムロン1キロ粒剤	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44764	カフェンストロール・シクロスルファミロン・ダイムロン粒剤(ジャンボ)	11.1	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-
44766	ジメテナミド・リニユロン乳剤	-	-	2.1	-	-	-	-	-	10.5	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	12.0	-	-	-	-	-	-
44770	イソキサベン・ベスロジン水和剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44771	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレセート1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その71)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	福島県							茨城県						
		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 メチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44780	シハロホップブチル・ダイムロン・ ベンスルフロメチル・メフェ ナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44782	シメトリン・ベンフレセート・MCPB 1キロ粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44783	カフェンストロール・シハロホップ ブチル・ダイムロン・ベンスルフロ メチル水和剤(フロアブル)	53.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-
44786	テニルクロール・ピリプチカルブ・ ベンスルフロメチル水和剤(フロ アブル)	3.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44787	テニルクロール・ピリプチカルブ・ ベンスルフロメチル水和剤(フロ アブル)	-	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-
44788	イマゾスルフロメチル・ダイムロン・ピ リプチカルブ・メフェナセット水和 剤(フロアブル)	5.6	-	-	-	-	-	-	7.1	-	-	-	-	-	-
44789	シハロホップブチル・テニルクロー ル・ベンスルフロメチル水和剤 (フロアブル)	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44790	シハロホップブチル・テニルクロー ル・ベンスルフロメチル水和剤 (フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
44797	イマゾスルフロメチル・ダイムロン・ベ ンチキサゾン水和剤(フロアブル)	15.5	-	-	-	-	-	-	10.3	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.6	-	-	-	-
44815	クロメブロッブ・テニルクロール水 和剤(フロアブル)	0.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	4.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44827	カフェンストロール・ピラゾレ ート・プロモブチド粒剤(ジャンボ 剤)	0.4	-	-	-	-	-	-	9.0	-	-	-	-	-	-
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 フロメチル水和剤(ジャンボ剤)	3.7	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-
44832	テニルクロール・ベンスルフロメ チル・ベンゾフェナップ水和剤(フ ロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44835	エスプロカルブ・ベンスルフロメ チル水和剤(フロアブル)	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	7.1	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
44842	シハロホップブチル粒剤(ジャン ボ剤)	3.3	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
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	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44845	ダイムロン・テニルクロール水 和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
44846	シアナジン・DCBN・DCMU粒 剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44847	シアナジン・DCBN・DCMU粒 剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.1	-	-	-
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72)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	福島県							茨城県						
		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	ハロスルフロンメチル水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44852	ピリブチカルブ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44856	ピラフルフェンエチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-
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	-	6.6	-	-	-	-	-	-	4.2	-	-	-	-	-
44859	ハロスルフロンメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
44867	カフェンストロール・ダイムロン・プロモブチド・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44868	フロセフタド・ベンツフェナップ・ペントキサゾン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44869	シハロホップブチル・シメトリン・ベンフレセート・MCPB1キロ粒剤	7.7	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
44876	ジメタメトリン・ピリブチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44877	ジメタメトリン・ピリブチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	6.6	-	-	-	-	-	-
44878	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレセート水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44883	DCMU・DPA・MCPP粒剤	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-	10.5
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	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-
44901	イマズスルフロン・カフェンストロール・ダイムロン粒剤(ジャンボ剤)	3.0	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-
44933	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ハロスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	3.7	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-	-
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・ハロスルフロンメチル・ACN500g粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44952	プロチラクロール・ベンゾビシクロン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55100	ピリダフェンチオン複合肥料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55102	イソプロチオラン複合肥料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55401	展着剤	9.2	35.5	25.7	1.3	0.4	10.3	1.0	3.2	63.2	24.4	1.2	0.5	2.0	0.9
55607	エチクロゼート乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55612	ペンディメタリン乳剤	-	-	5.4	-	-	-	-	-	-	9.6	-	-	-	-
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	-	1.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66000	イソプロチオラン・パクロトラゾール粒剤	4.8	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
66901	チウラム水和剤	-	-	-	-	-	1.3	0.1	-	-	-	-	-	1.8	0.8
66903	チウラム塗布剤	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-	-
66906	ジラム水和剤	-	0.2	0.3	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-
66907	チウラム水和剤(フロアブル)	-	-	5.2	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-
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73)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	栃木県							群馬県						
		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	0.6	0.0	-	-	0.1	-	1.0	3.7	0.2	-	-	0.3
10129	ベンゾエピン粉剤	-	-	5.0	-	-	-	-	-	-	4.5	-	-	-	-
10131	E P N粉剤	16.1	-	0.8	-	-	-	-	1.7	-	0.5	-	-	-	-
10133	E P N乳剤	5.2	-	5.6	-	-	-	-	1.3	-	8.6	-	-	-	-
10151	マラソン粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10153	マラソン粉剤(b)	12.3	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
10154	マラソン乳剤	0.4	0.3	2.8	-	-	-	-	0.2	1.6	9.5	-	-	-	-
10165	ジメート乳剤(a)	-	-	0.0	1.7	-	-	-	-	0.0	0.2	-	-	-	-
10166	ジメート粒剤	2.8	-	11.6	-	-	-	-	1.7	-	41.1	-	-	-	-
10173	エチルチオトロン粒剤	57.5	-	44.9	-	-	-	4.1	40.3	-	190.6	-	-	-	10.2
10179	DDVP乳剤(a)	-	1.5	4.0	-	-	-	-	-	3.3	7.2	-	-	-	-
10180	DDVP乳剤(b)	-	0.8	3.4	-	-	-	-	-	1.1	11.4	-	-	-	-
10184	DDVPくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0
10193	P A P粉剤(a)	0.7	-	0.1	-	-	-	-	1.1	-	1.3	-	-	-	-
10194	P A P粉剤(b)	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10197	P A P水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
10198	P A P乳剤	0.4	1.7	0.6	-	-	-	-	0.5	3.2	4.3	-	-	-	-
10207	D E P粉剤	8.5	2.7	11.6	-	-	-	2.1	2.9	1.4	24.4	-	-	-	2.6
10209	D E P乳剤	3.3	0.7	5.5	-	-	-	2.8	1.7	0.7	17.2	-	-	-	5.0
10210	D E P水溶剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	0.0	0.2	-	-	-	-
10211	D E P粒剤	-	-	16.5	-	-	-	-	-	-	22.9	-	-	-	-
10216	M P P粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10220	M P P乳剤	1.8	-	0.2	-	-	-	0.3	1.1	-	0.7	-	-	-	0.6
10221	M P P粒剤	7.4	-	11.8	-	-	-	1.9	1.5	-	14.6	-	-	-	1.3
10224	M E P粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10225	M E P粉剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10227	M E P水和剤	-	4.8	-	-	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	-
10228	M E P乳剤(a)	19.6	2.3	2.2	0.8	2.4	-	1.8	10.3	13.9	7.1	2.1	3.9	-	3.1
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	ダイアジノン粉剤	0.0	-	0.2	-	-	-	-	0.0	-	0.2	-	-	-	-
10251	ダイアジノン水和剤	-	2.6	0.1	-	-	-	-	-	4.5	0.1	-	-	-	-
10252	ダイアジノン乳剤(a)	1.1	-	1.7	-	1.3	-	-	0.3	-	2.9	-	1.3	-	-
10253	ダイアジノン粒剤(a)	1.9	-	0.6	-	-	-	-	11.0	-	20.2	-	-	-	-
10254	ダイアジノン粒剤(b)	41.2	-	15.3	-	-	-	-	38.0	-	85.9	-	-	-	-
10257	ダイアジノン・N A C粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10262	チオトロン乳剤	-	0.0	0.2	-	-	-	-	-	0.4	1.0	-	-	-	-
10265	エチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10268	D M T P乳剤	-	2.0	1.0	-	-	-	-	-	1.0	1.4	-	-	-	-
10275	E C P粉剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
10276	E C P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10290	C Y A P粉剤	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	4.4	-	-	-	-
10291	C Y A P水和剤	-	3.0	-	-	-	-	-	-	4.9	-	-	-	-	-
10292	C Y A P乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-
10294	C V P粉剤	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-	4.3	-	-	-	-
10295	C V P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	0.0	-	-
10297	ホサロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
10298	B R P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
10308	N A C粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10309	N A C粉剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10312	N A C水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10313	N A C水和剤(b)	0.2	0.6	0.1	-	-	-	-	0.2	1.6	0.4	-	-	-	-
10316	N A C粒剤	0.6	-	5.0	-	-	-	-	1.2	-	62.2	-	-	-	-
10320	P H C水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10321	P H C乳剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10322	P H C粒剤	15.4	-	-	-	-	-	-	3.3	-	-	-	-	-	-
10340	B P M C乳剤	0.3	-	0.1	-	-	-	-	0.2	-	0.2	-	-	-	-
10357	メソミル水和剤	-	-	5.8	-	-	-	-	-	-	26.5	-	-	-	-
10360	マシ油乳剤95	-	11.1	-	-	-	-	-	-	9.3	-	-	-	-	-
10361	マシ油乳剤97	-	3.0	-	-	-	-	-	-	20.6	-	-	-	-	-
10366	エチオン・マシ油乳剤	-	4.8	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-
10403	ケルセン乳剤	-	0.5	0.2	0.2	-	-	-	-	0.3	0.3	0.2	-	-	-
10409	ケルセン・テトラジホン乳剤	-	0.2	0.1	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
10416	B P P S乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
10445	DDVPくん蒸剤	-	-	0.1	-	-	-	0.0	-	-	0.1	-	-	-	0.0
10451	D - D剤	-	-	48.7	-	-	-	-	-	-	377.3	-	-	-	-
10470	臭化メチルくん蒸剤	-	-	112.1	-	-	-	-	-	-	177.8	-	-	-	-
10471	クロルピクリンくん蒸剤(a)	-	-	190.5	-	-	-	-	-	-	1,254.9	-	-	-	-
10472	クロルピクリンくん蒸剤(b)	-	-	4.4	-	-	-	-	-	-	25.6	-	-	-	-
10475	カーバム剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	4.9	-	-	-	-

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74)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	栃木県						群馬県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
10477	青酸くん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10485	メタアルデヒド粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10492	アレスリン・MEPエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10502	カルタップ・MPPC粒剤	0.3	-	-	-	-	-	4.7	-	-	-	-	-	-	-
10503	BPPS水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
10514	エチルチオメトン・MPP粒剤	0.5	-	-	-	-	-	4.6	-	-	-	-	-	-	-
10522	ダイアジノン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10532	MEP粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10553	CVP・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10556	バミドチオン液剤	0.4	0.6	0.2	-	-	-	0.4	1.7	1.1	-	-	-	-	-
10565	DMTP水和剤	-	1.6	1.1	-	-	-	-	1.4	1.3	-	-	-	-	-
10571	イソキサチオン乳剤	-	0.0	2.6	1.4	-	-	-	0.1	6.7	2.2	-	-	-	-
10576	カルタップ・BPMC粒剤	11.3	-	-	-	-	-	20.2	-	-	-	-	-	-	-
10584	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤	-	-	19.8	-	-	-	-	-	52.4	-	-	-	-	-
10585	MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10586	クロルピリホス水和剤	-	0.9	-	-	-	-	-	6.5	-	-	-	-	-	-
10588	CVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10591	DEP粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10595	MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.0
10609	マシン油・DDVP乳剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10643	クロルピクリン・D-D剤	-	-	-	-	-	-	-	-	17.6	-	-	-	-	-
10662	イソキサチオン粉剤	-	-	12.0	-	-	-	-	-	48.9	-	-	-	-	-
10663	イソキサチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10672	クロルピリホスメチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10677	アミトラス乳剤	-	0.4	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
10681	BPMC・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10683	プロチオホス粉剤	-	-	1.1	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-
10696	メチルイソチオシアネート・D-D油剤	-	-	44.4	-	-	-	-	-	170.9	-	-	-	-	-
10697	ピリミホスメチル乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-
10705	PHC粒剤	0.5	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-	-
10710	プロチオホス乳剤	-	0.1	0.7	-	-	-	0.0	0.1	1.7	-	-	-	-	0.1
10731	イソキサチオン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
10732	イソキサチオン粉粒剤	-	0.2	22.0	-	-	-	-	0.5	24.5	-	-	-	-	-
10734	BPMC・MPP粒剤	1.8	-	-	-	-	-	68.2	-	-	-	-	-	-	-
10749	ピリダフェンチオン乳剤	0.2	-	0.3	-	0.0	-	0.0	-	0.3	-	0.0	-	-	0.0
10753	DMTP・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10757	エチルチオメトン・PHC粒剤	4.6	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	-
10762	ピリダフェンチオン水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
10766	マラソン・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10767	マラソン・MEP乳剤	-	0.3	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
10773	NAC・PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10774	ダイアジノン・NAC・PAP乳剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10807	BPMC・MEP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10809	BPMC・MEP乳剤	4.7	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-	-
10810	ホサロン・DDVP乳剤	-	0.0	0.2	-	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-	-
10813	MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
10816	BPMC・PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10820	クロルピリホス乳剤	-	0.0	0.3	-	0.2	-	-	0.0	0.5	-	0.1	-	-	-
10822	DDVPくん煙剤	-	0.0	0.2	-	-	-	-	0.0	0.2	-	-	-	-	-
10826	ダイアジノン・BPMC乳剤	1.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10831	イソキサチオン・メソミル水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10862	BPMC・MEP粉剤DL	8.0	-	-	-	-	-	6.6	-	-	-	-	-	-	-
10864	BPMC粉剤DL	0.5	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-
10869	カルタップ・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
10870	酸化フェンブタスズ水和剤	-	9.2	1.0	-	-	-	-	2.1	0.2	-	-	-	-	-
10871	MEP粉剤DL	45.1	-	-	-	-	-	5.8	-	-	-	-	-	-	-
10872	メタアルデヒド・NAC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10873	メタアルデヒド・NAC粒剤	-	-	2.1	-	-	-	-	-	7.5	-	-	-	-	-
10876	PHC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10887	BPMC・DEP乳剤	4.9	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-
10888	カルタップ・NAC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10892	ダイアジノン・メソミル粒剤	-	-	4.7	-	1.3	-	-	-	1.0	-	0.2	-	-	-
10893	MEP油剤	-	-	-	-	-	-	25.1	-	-	-	-	-	-	1.9
10894	MEP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10895	ベンゾエピン水和剤	-	-0.3	0.0	-	-	-	-	-0.1	0.0	-	-	-	-	-
10896	ベンゾエピン粒剤	-	-	6.1	-	-	-	-	-	10.4	-	-	-	-	-
10897	ベンゾエピン粒剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10898	マラソン油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10907	ダイアジノン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10909	DMTP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10918	クロルピクリン・臭化メチルくん蒸	-	-	35.3	-	-	-	-	-	11.0	-	-	-	-	-

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75)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	栃木県							群馬県						
		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	0.6	-	0.3	-	-	-	-	0.1	-	0.1	-	-	-	-
10938	NAC・PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10945	PAP粉剤DL	10.7	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
10947	ジメチルピホス・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10949	クロルピホスメチル・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	2.8	0.3	-	-	-	-	-	2.7	0.3
10972	MPP・PHC粒剤	8.9	-	-	-	-	-	-	4.7	-	-	-	-	-	-
10974	MPP粉剤DL	5.5	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-
10993	BPMC・MEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10995	MEP粉剤DL	8.9	-	-	-	-	-	-	4.8	-	-	-	-	-	-
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	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	9.7	-	-	-	-
11011	D-D剤	-	-	77.7	-	-	-	-	-	-	158.8	-	-	-	-
11016	アセフェート・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
11022	ジメトエート・フェンバレード乳剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-
11023	ジメトエート・フェンバレード乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11024	フェンバレード・MEP水和剤	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-
11025	フェンバレード・マラソン水和剤	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	8.8	-	-	-	-
11027	カルボスルファン粒剤	2.7	-	0.5	-	-	-	-	1.6	-	2.0	-	-	-	-
11028	BPMC・MPP粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11031	MEP・NAC粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11040	プロチオホス水和剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
11046	イソキサチオン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11047	ブプロフェジン水和剤	0.4	-	0.2	-	-	-	-	0.1	-	0.4	-	-	-	-
11048	ブプロフェジン・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11049	ブプロフェジン水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11051	ダイアジノン・ブプロフェジン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11062	ブプロフェジン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11064	DEP粉剤DL	7.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11065	MEP・PAP乳剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
11068	MPP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11069	MPP油剤	-	-	-	-	-	-	49.4	-	-	-	-	-	-	7.5
11070	ピリダフェンチオン・プロチオホス乳剤	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	-
11071	MEP・NAC水和剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11074	エチルチオマトン・チオシクラム粒剤	-0.6	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
11082	ベルメトリン乳剤	-	0.2	0.1	-	-	-	-	-	0.6	1.4	-	-	-	-
11083	ベルメトリン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
11084	ベルメトリンエアゾル	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-
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	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-
11092	エチルチオマトン・ダイアジノン粒剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-
11093	DEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-
11095	プロチオホス・マシン油乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11099	ヘキシチアゾクス・DDVP乳剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-
11108	プロチオホス油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11114	ピリダフェンチオン粒剤	-	-	2.3	-	5.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11123	ジメチルピホス粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11129	キノキサリン系・テトラジホン水和	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11150	フルシトリネート・PAP乳剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.0	0.6	-	-	-	-
11155	シベルメトリン水和剤	-	0.7	0.3	-	-	-	-	-	0.3	0.5	-	-	-	-
11156	シベルメトリン乳剤	-	0.1	1.3	-	-	-	-	-	0.2	3.5	-	-	-	-
11161	ダイアジノン・マシン油・マラソン乳剤	-	2.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11162	ピリダフェンチオン・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11163	テトラジホン・ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11169	メタアルデヒド水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11172	フルバリネート水和剤	-	0.4	0.2	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
11173	フルバリネート・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.3	-	-	-	-
11174	フルバリネートくん煙剤	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	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	1.4	-	0.7	-	-	-	-	0.6	-	1.8	-	-	-	-
11184	エトフェンブロックス・ジメチルピホス粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11185	イソキサチオン・エトフェンブロックス粉剤DL	1.6	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
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76)

農薬種類コード	適用対象別出荷量(t/年)	栃木県						群馬県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林
11192	マラソン・NAC水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11199	ベンスルトップ・MIPC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11202	PAP粉剤DL	3.5	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
11207	クロルピリホスメチル・PHC粒剤	5.6	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
11214	クロルピクリン・DCIP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11216	ベルメトリン粒剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
11222	シフルトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11225	フェンプロバトリン乳剤	-	0.0	0.2	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11238	クロフェンテジン水和剤(フロアブル)	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
11242	シクロプロトリン・NAC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11250	エトフェンブロックス・PHC粒剤	0.8	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
11262	カルボスルファン粒剤	5.6	-	1.1	-	-	-	-	5.2	-	6.2	-	-	-	-
11263	フルシトリネート液剤ME	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
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	8.4	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
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	-	-	5.6	-	-	-	-	-	-	23.9	-	-	-	-
11287	ダイアジノンマイクロカプセル剤SLソル	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-
11293	フェンピロキシメート水和剤(フロアブル)	-	0.5	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-
11294	ピリダベン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11295	ピリダベン水和剤(フロアブル)	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
11296	ジフルベンズロン・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)	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11305	MIPC水和剤	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11306	フェンプロバトリン・MEP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11307	カルタップ・ブプロフェジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11308	カルタップ・ブプロフェジン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
11316	ピリダフェンチオン粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11318	エチオフェンカルブ・クロルフルアズロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11320	プロチオホス粉剤(細粒剤F)	-	-	-	-	1.6	-	1.2	-	-	-	4.4	-	-	3.6
11334	ベルメトリンエアソル	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-
11335	エトフェンブロックス・MEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11336	エトフェンブロックス・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11337	ピリダフェンチオン・フェニソプロモレート乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11339	テフルトリン粒剤	-	-	17.9	-	-	-	-	-	-	34.5	-	-	-	-
11340	テブフェンピラド水和剤	-	1.1	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-
11341	テブフェンピラド乳剤EW	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-
11342	ベルメトリンマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11348	フルフェノクスロン乳剤	-	0.1	0.7	-	-	-	-	-	0.1	1.0	-	-	-	-
11350	ピラクロホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
11351	カーバムナトリウム塩液剤	-	-	0.5	-	-	-	0.0	-	-	5.9	-	-	-	0.2
11352	カルボスルファン・プロバホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11355	イミダクロプリド水和剤	-	0.6	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-
11358	ダイアジノン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11359	イソキサチオンエアソル	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-
11360	テブフェンジド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11361	テブフェンジド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11362	テブフェンジド・ブプロフェジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11363	XMC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11365	MEPマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11367	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11376	ハルフェンブロックス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11377	ベルメトリン液剤AL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
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77)

農薬種類コード	適用対象別出荷量(t/年)	栃木県						群馬県							
		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	エチルチオメトン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
11391	アクリナトリン水和剤	-	0.6	0.5	-	-	-	-	-	0.6	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11402	テブフェノジド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11406	ピフェントリン・PAP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11428	テブフェノジド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11429	MEPマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11430	ベルメトリン液剤AL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-
11431	BPMC・MEPマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11433	フィプロニル粒剤	67.2	-	-	-	-	-	-	36.5	-	-	-	-	-	-
11434	カルボスルファン・フィプロニル粒剤	1.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
11444	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11445	カルタップ・BPMC1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
11450	ネマデクチン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11453	オキサミル粒剤	-	-	33.4	-	-	-	-	-	-	57.2	-	-	-	-
11454	カルボスルファン・フィプロニル粒剤	2.3	-	-	-	-	-	-	7.8	-	-	-	-	-	-
11457	クロルピクリン・DCIP油剤	-	-	7.8	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-
11459	クロルピリホス粒剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-
11467	ベルメトリン乳剤(スプレー)	-	-	2.3	-	-	-	-	-	-	6.1	-	-	-	-
11468	ベルメトリン液剤(スプレー)	-	-	-	5.6	-	-	-	-	-	-	9.6	-	-	-
11478	ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
11482	エトキサゾール水和剤(フロアブル)	-	2.1	0.6	-	-	-	-	-	0.4	0.3	-	-	-	-
11486	クロルピリホス水和剤DF	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-
11487	ダイアジノン・NAC粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11488	テブフェノジド・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11490	クロルピクリンくん蒸剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11493	テブフェノジド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11501	フェンピロキシメート・ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
11502	クロルピクリン・ダイアジノン油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11508	酸化フェンブタスズ水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11517	シフルトリン・プロチオホス液剤AL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
11520	クロルピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	27.4	-	-	-	-	-	-	13.6	-	-	-	-
11524	クロマフェノジド水和剤(フロアブル)	-	0.2	0.3	-	-	-	-	-	0.2	0.8	-	-	-	-
11530	ベンフラカルブマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11532	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-
11536	シベルメトリン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11545	カルボスルファンマイクロカプセル剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	0.1	-	-	-	-
22000	硫酸銅	-	33.4	-	-	-	-	-	-	521.5	-	-	-	-	-
22001	硫酸亜鉛	-	1.4	-	-	-	-	-	-	12.2	-	-	-	-	-
22003	銅粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22006	銅水和剤	-	0.0	0.2	-	-	-	0.0	-	0.0	0.1	-	-	-	0.0
22007	硫黄・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22008	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22012	キャプタン・有機銅水和剤	-	3.7	3.5	-	1.3	-	-	-	6.3	3.3	-	0.7	-	-
22013	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.6	0.0	-	-	0.0
22014	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22015	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	3.8	0.1	-	-	0.2
22045	IBP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
22046	IBP粒剤	16.9	-	-	-	-	-	-	4.8	-	-	-	-	-	-
22053	EDDP乳剤	2.9	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-
22078	ジネブ水和剤	-	0.4	1.4	-	-	-	-	-	0.4	2.8	-	-	-	-
22082	マンネブ水和剤	-	0.6	0.3	-	-	-	-	-	1.4	1.4	-	-	-	-
22086	マンゼブ水和剤	-	4.1	4.5	-	-	-	-	-	4.5	10.6	-	-	-	-
22109	プロピネブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22115	チウラム水和剤	-	0.0	0.4	-	0.0	-	-	-	0.2	2.2	-	0.1	-	-
22116	ジラム・チウラム水和剤	-	3.3	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-
22123	TPN粉剤	74.4	-	14.5	-	-	-	-	7.8	-	9.2	-	-	-	-
22125	TPNくん蒸剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
22144	キノキサリン系水和剤	-	0.1	0.4	-	-	-	-	-	0.3	1.3	-	-	-	-
22184	ジチアノン・銅水和剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-
22198	ストレプトマイシン液剤	-	0.2	0.6	-	-	-	-	-	1.1	1.8	-	-	-	-
22209	ポリオキシシン水和剤AL	-	0.5	0.8	-	-	-	-	-	0.3	1.5	-	-	-	-
22211	ポリオキシシン乳剤AL	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-
22265	ストレプトマイシン・有機銅水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
22266	ベノミル水和剤	0.5	3.1	1.5	-	-	-	-	0.5	6.4	9.4	-	-	-	-
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	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	2.0	2.2	-	-	-	-
22284	銅・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-
22300	チウラム・TPN水和剤	-	-	-	-	10.3	-	-	-	-	-	-	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78)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	栃木県						群馬県							
		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	0.7	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
22303	チウラム・ベノミル水和剤	0.2	-	0.0	-	-	-	-	0.5	-	0.2	-	-	-	-
22309	エクロメゾール粉剤	-	-	24.5	-	-	-	-	-	-	155.3	-	-	-	-
22317	エクロメゾール乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
22319	フサライド水和液(フロアブル)	1.3	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
22321	イソプロチオラン粒剤	24.4	-	-	-	-	-	-	20.1	-	-	-	-	-	-
22322	イソプロチオラン乳剤	3.6	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
22332	キャプタンポリオキシン水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
22335	フルオルイミド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
22344	トリホリン乳剤	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
22351	キャプタン・ベノミル水和剤	-	2.8	0.9	-	0.2	-	-	-	1.0	1.7	-	0.3	-	-
22356	カスガマイシン・バリダマイシン液剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22361	有機銅粒剤	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-
22368	TPN粉剤	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-
22400	イプロジオン水和剤	-	1.0	1.1	-	-	-	-	-	5.1	5.2	-	-	-	-
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	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
22408	チウラム・チオファネートメチル水和剤	0.0	0.3	-	-	-	-	-	0.1	1.7	-	-	-	-	-
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	-	0.2	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22423	有機銅水和剤	-	1.1	0.3	-	0.4	-	-	-	3.6	2.0	-	1.3	-	-
22424	有機銅水和剤	-	0.2	0.1	-	0.1	-	-	-	2.4	3.8	-	1.2	-	-
22440	IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22442	EDDP粉剤DL	2.0	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
22443	ベノミル・TPN水和剤	0.8	0.0	-	-	-	-	-	1.7	1.1	-	-	-	-	-
22447	ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22451	ダゾメット粉剤	-	-	57.9	-	-	-	-	-	-	169.2	-	-	-	-
22461	カスガマイシン・銅水和剤	-	0.1	0.4	-	-	-	-	-	0.5	3.9	-	-	-	-
22462	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22467	メプロニル水和剤(フロアブル)	-0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22469	銅・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22473	ジチアノン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22474	EDDP粉剤DL	0.3	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
22478	トリシクラゾール	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22479	トリシクラゾール	0.6	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
22491	ブラストサイジンS粉剤	1.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22492	イプロジオン・有機銅水和剤	-	0.3	-	-	0.4	-	-	-	0.1	-	-	0.4	-	-
22505	トリシクラゾール・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22508	プロシミドン・TPN水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22515	キャプタン・ホセチル	-	1.0	0.4	-	-	-	-	-	1.2	1.4	-	-	-	-
22516	トリアジメホン乳	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
22521	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	2.3	-	-	-	-
22524	キャプタン・チウラム・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22525	バリダマイシン・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22527	トリアジメホン・プロピネブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22529	銅水和剤	-	0.0	0.3	-	-	-	-	-	0.1	0.9	-	-	-	-
22533	プロシミドン・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
22535	イミノクタジン酢酸塩液剤	-	0.7	0.2	-	-	-	-	-	1.7	1.4	-	-	-	-
22536	イミノクタジン酢酸塩塗布剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
22539	フサライド・EDDP粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
22545	イプロジオン・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22547	イプロジオン・銅水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22549	ホセチル・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22550	チウラム・ヒドロキシイソキサゾール・ベノミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22553	イミノクタジン酢酸塩・ポリオキシン水和剤	-	0.1	0.2	-	-	-	-	-	0.2	0.4	-	-	-	-
22560	イソプロチオラン・フルトラニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22563	イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22568	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22569	イミノクタジン酢酸塩・銅水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
22572	ペンシクロン	10.0	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
22578	ペンシクロン・EDDP粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	1.1	0.2	-	0.1	-	-	-	1.2	0.2	-	0.0	-	-
22598	水和硫黄剤(フ)	-	0.3	0.9	-	-	-	-	-	0.9	1.3	-	-	-	-
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	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22605	ベノミル・メプロニル水和剤	-	0.3	0.4	-	-	-	-	-	0.1	0.3	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その79)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	栃木県							群馬県						
		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	-	-	5.6	-	-	-	-	-	-	15.2	-	-	-	-
22616	オキサジキシル・銅水和剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
22617	オキサジキシル・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22624	T P Nくん煙剤(顆粒)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22626	ジラム・チウラム・ポリオキシ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22633	T P N水和剤	1.3	1.5	7.0	0.8	2.4	-	-	0.5	2.6	16.6	1.5	2.9	-	-
22634	バリダマイシン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22635	イソプロチオラン・フルトラニル粒	1.5	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-
22636	イミクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL	4.2	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
22646	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22649	チウラム・ベンシクロン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22652	オキサジキシル・T P N水和剤	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-
22655	バリダマイシン	4.1	-	0.2	-	-	-	-	7.9	-	2.7	-	-	-	-
22656	フェナリモル・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22658	銅・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22661	オキシソニック	0.3	-	0.1	-	-	-	-	6.2	-	7.3	-	-	-	-
22662	フサライド・フルトラニル	0.6	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
22664	銅・メタラキシル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
22674	イミクタジン酢酸塩・チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22682	プロクロラス	0.3	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
22684	フルアジナム水和剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	2.5	2.0	-	-	-	-
22685	フルアジナム粉剤	-	-	26.4	-	-	-	-	-	-	333.9	-	-	-	-
22688	銅粉剤DL	-0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22689	ジラム・チウラム・フェナリモル水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22691	T P N水和剤(フロアブル)	-	0.3	-	-	0.1	-	-	-	0.1	-	-	0.0	-	-
22702	トリシクラゾール	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22708	有機銅水和剤(フロアブル)	-	4.3	-	-	-	-	-	-	7.6	-	-	-	-	-
22711	イミクタジン酢酸塩液剤	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-
22713	ジラム・チウラム・トリフルミソール水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22714	フェリムゾン・フサライド粉剤DL	9.2	-	-	-	-	-	-	7.9	-	-	-	-	-	-
22715	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22716	トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22717	トリシクラゾール・バリダマイシン・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22719	オキシソニック酸・有機銅水和剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-
22720	オキシソニック酸・ストレプトマイシン	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
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	0.3	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
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	イミクタジン酢酸塩・有機銅水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22745	イミクタジン酢酸塩塗布剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22746	ホセチル・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22747	ジチアノン水和剤(フロアブル)	-	2.1	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-
22749	フルスルファミド粉剤	-	-	48.7	-	-	-	-	-	-	891.4	-	-	-	-
22751	フサライド・ベンシクロン	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22753	チウラム・ベブラゾエート水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22754	チウラム・ベブラゾエート水和剤(フロアブル)	8.8	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
22757	ジフェノコナゾール水和剤	-	0.7	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-
22758	ジフェノコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22761	銅粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22764	銅水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22766	オキシテトラサイクリン・ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22769	バリダマイシン・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)	0.6	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
22778	銅水和剤	-	1.1	6.2	-	-	-	-	-	14.0	43.2	-	-	-	-
22779	銅水和剤	-	3.5	6.1	-	-	-	-	-	25.5	116.7	-	-	-	-
22780	銅水和剤	-	1.7	2.5	-	-	-	-	-	2.6	11.5	-	-	-	-
22781	イミベンコナゾール水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-
22782	イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22786	イミクタジン酢酸塩・メブロニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-
22788	フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その80)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	栃木県							群馬県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
22797	イミクタジナルベシル酸塩水和剤	-	2.3	1.7	-	-	-	-	-	3.7	2.2	-	-	-	-
22798	マンゼブ水和剤(フロアブル)	-	0.2	0.4	-	-	-	-	-	0.1	0.5	-	-	-	-
22805	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22807	イミクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22809	イミクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22811	イミクタジナルベシル酸塩・チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
22814	メバニピリム	-	0.0	0.2	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22815	ジラム・チウラム・メバニピリム水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22816	イミペンコナゾール・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)	4.9	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
22821	イプロジオン・イミクタジナルベシル酸塩水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22822	フルトラニル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-
22826	イプロジオン・TPN水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22827	ジフェノコナゾール・フルトラニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22838	イソプロチオラン・フラトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22843	マンゼブ水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22844	イミ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	0.1	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22847	ジメトモルフ・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22848	イミクタジナルベシル酸塩・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22854	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22856	フルアジナム水和剤SC	-	1.0	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-
22864	ジフェノコナゾール・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22865	銅・フルジオキシニル・ペフラゾエート水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22867	シモキサニル・マンゼブ水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-
22875	イミクタジナルベシル酸塩水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	0.3	0.1	-	-	-	-
22878	トルクロホスメチル・フルスルファミド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22880	銅水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22886	ホセチル・ポリカーバメート水和剤	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-
22888	チウラム・ベノミル粉剤	0.5	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
22891	シプロジニル・ジラム水和剤	-	1.0	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
22901	イソプロチオラン1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22909	プロピネブ水和剤(顆粒)	-	2.7	1.8	-	-	-	-	-	4.8	6.3	-	-	-	-
22910	シモキサニル・TPN水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22914	テトラコナゾール	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-
22915	イミクタジナルベシル酸塩・キャプタン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-
22916	銅水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22917	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22920	イミペンコナゾールエアゾル	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	7.1	-	-	-
22929	ジクロシメット	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
22934	ジラム・チウラム水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-
22936	イミクタジナルベシル酸塩・フェンヘキサミド水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.0	0.6	-	-	-	-
33048	MPP・EDDP乳剤	0.4	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
33156	ECP・カスガマイシン・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33157	アレスリン・ダイアジノン・キャプタンエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33217	ダイアジノン・IBP粒剤	0.6	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-
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	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33323	BPMC・EDDP乳剤	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33332	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL	9.8	-	-	-	-	-	-	15.2	-	-	-	-	-	-
33337	BPMC・EDDP粉剤DL	2.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33354	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33355	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33359	プロバホス・イソプロチオラン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33361	DDVP・キノキサリン系くん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
33382	ECP・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33386	MPP・EDDP粉剤DL	2.3	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-



農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その81)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	栃木県						群馬県							
		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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33393	MEP・イソプロチオラン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33398	BPMC・IBP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	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	6.9	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-
33400	カルタップ・BPMC・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33401	MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
33402	BPMC・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	6.8	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
33403	BPMC・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33405	BPMC・MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-
33406	MPP・XMC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33407	MPP・XMC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33411	MEP・チオファネートメチル粉剤	-	-	125.9	-	-	-	-	-	-	5.1	-	-	-	-
33419	BPMC・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33425	BPMC・MPP・IBP粉剤DL	0.8	-	-	-	-	-	-	6.8	-	-	-	-	-	-
33447	MEP・イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33448	MEP・フサライド粉剤DL	0.3	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	4.7	-	-	-	-	-	-
33470	MPP・EDDP粉剤DL	4.3	-	-	-	-	-	-	7.9	-	-	-	-	-	-
33474	アレスリン・TPNエアゾル	-	-	-	4.8	-	-	-	-	-	11.8	-	-	-	-
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	0.7	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
33506	MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	0.7	-	-	-	-	-	-	12.7	-	-	-	-	-	-
33511	MEP・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33518	ダイアジノン・プロベナゾール粒剤	0.5	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33524	ブプロフェジン・BPMC・MEP・イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33525	ブプロフェジン・BPMC・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33530	PAP・カスガマイシン粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33532	BPMC・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33535	ピリダフェンチオン・BPMC・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33537	モノクロトホス・プロベナゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33538	MPP・XMC・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33539	BPMC・MEP・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33543	ジメチルピホス・BPMC・トリシクラゾール・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-
33546	カルタップ・BPMC・プロベナゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-
33555	ベルメリン・トリホリンエアゾル	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
33557	BPMC・MEP・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33567	MPP・ベンシクロン・EDDP粉剤DL	9.0	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-
33569	BPMC・MPP・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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82)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	栃木県							群馬県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
33642	MEP・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33646	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン・ベンシクロン粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33649	ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33651	MEP・フサライド粉剤3DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33652	クロルピリホスメチル・BPMC・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33654	BPMC・MEP・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33655	イソキサチオン・BPMC・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33657	イソキサチオン・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33659	MEP・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33661	エトフェンブロックス・MPP・EDDP粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
33665	エトフェンブロックス・クロルピリホスメチル・メプロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33679	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33681	クロルピリホスメチル・XMC・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33684	エトフェンブロックス・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33688	イソキサチオン・エトフェンブロックス・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33694	MEP・XMC・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33699	カルボスルファン・プロベナゾール粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	5.9	-	-	-	-	-	-	9.3	-	-	-	-	-
33724	エトフェンブロックス・イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33730	ブプロフェジン・フルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33731	シフルトリン・ピテルタノールエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-
33732	クロルピリホスメチル・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33733	エトフェンブロックス・EDDP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
33749	エトフェンブロックス・ジメチルピホス・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33750	エトフェンブロックス・イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33751	ジメチルピホス・BPMC・トリシクラゾール・メプロニル・IBP粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33753	ジメチルピホス・XMC・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33754	イソキサチオン・エトフェンブロックス・ジクロメジン・フサライド粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33757	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33764	エトフェンブロックス・ジメチルピホス・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33765	ダイアジン・イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33766	エトフェンブロックス・PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33768	エトフェンブロックス・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33770	エトフェンブロックス・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33772	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その83)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	栃木県							群馬県						
		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	23.0	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33789	BPMC・MEP・フサライド粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33792	エトフェンブロックス・MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33795	ピリダフェンチオン・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	1.7	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-
33807	エトフェンブロックス・トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33808	エトフェンブロックス・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	3.6	-	-	-	-	-	-
33809	エトフェンブロックス・トリシクラゾール・バリダマイシン・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33810	エトフェンブロックス・フェリムゾン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33811	エトフェンブロックス・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33815	エトフェンブロックス・MEP・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33816	エトフェンブロックス・MEP・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33820	カルタップ・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33821	エトフェンブロックス・カルタップ・フェリムゾン・フサライド粉	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33822	エトフェンブロックス・トリシクラゾール水和剤ゾル	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33828	イミダクロプリド・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33835	テブフェンジド・ブプロフェジン・イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33839	テブフェンジド・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	テブフェンジド・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	-	-	1.4	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
33859	テブフェンジド・フルトラニル粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33861	シラフルオフェン・テブフェンジド・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33865	シラフルオフェン・テブフェンジド・カスガマイシン・フサライド粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33866	ピリダフェンチオン・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33868	イソキサチオン・シラフルオフェン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33869	エトフェンブロックス・イソプロチオラン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33871	シラフルオフェン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	1.1	-	-	-	-	-	-	13.3	-	-	-	-	-	-
33873	フィプロニル・イソプロチオラン粒剤	3.1	-	-	-	-	-	-	21.0	-	-	-	-	-	-
33876	ニテンピラム・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
33879	テブフェンジド・ブプロフェジン・イソプロチオラン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33880	テブフェンジド・ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33881	エトフェンブロックス・テブフェンジド・フサライド・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84)

農薬種類コード	適用対象別出荷量(t/年)	栃木県							群馬県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林
33882	テブフェノジド・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33883	クロルピリホスメチル・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33886	ブプロフェジン・イソプロチオラン・フラメトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33888	ベルメトリン・TPNエアソル	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-	4.6	-	-	-
33889	エトフェンブロックス・フサライド水和剤ソル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	3.4	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-
33896	ベルメトリン・チオファネートメチルエアソル	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-
33897	ベルメトリン・イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33900	MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	3.6	-	-	-	-	-	-
33901	ブプロフェジン・BPMC・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33902	ブプロフェジン・イソプロチオラン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33903	ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33906	PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33907	BPMC・PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33908	エトフェンブロックス・PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33917	シラフルオフェン・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33919	フィプロニル・アゾキシストロピン粒剤	0.6	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33924	テブフェノジド・ブプロフェジン・フルトラニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33925	フィプロニル・プロベナゾール粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-	-	-
33926	フィプロニル・プロベナゾール粒剤	31.6	-	-	-	-	-	-	30.6	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33936	フィプロニル・イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33937	シラフルオフェン・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33938	フィプロニル・フラメトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33942	BPMC・MEP・ジクロシメット粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33944	MEP・ジクロシメット粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33945	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	3.6	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
33947	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	1.2	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
33950	MEP・イミノクダ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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44017	2,4-PA水溶剤	0.1	-	-	-	0.0	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-
44018	2,4-PA液剤	1.6	-	-	-	0.5	-	-	4.7	-	-	-	5.5	-	-
44019	2,4-PA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44020	2,4-PA粒剤	12.7	-	-	-	-	-	-	18.1	-	-	-	-	-	-
44028	MCPAナトリウム塩液剤	14.1	-	-	-	3.0	-	-	1.9	-	-	-	1.4	-	-
44031	MCPAエチル粒剤	64.6	-	-	-	-	-	-	4.2	-	-	-	-	-	-
44044	D CPA乳剤	2.4	0.2	0.8	-	0.3	-	-	0.4	0.1	0.8	-	0.2	-	-
44045	D CPA・NAC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
44070	DBN粒剤	4.3	-	-	-	0.1	-	0.0	49.3	-	-	-	2.5	-	2.1
44072	DBN粒剤	-	4.8	6.7	-	-	-	4.9	-	9.7	26.5	-	-	-	11.3
44078	DCMU水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.4	0.2	-	-	-	-
44079	DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44082	CAT水和剤	-	0.1	2.6	0.3	0.8	-	-	-	0.1	5.2	0.4	0.8	-	-
44083	CAT粒剤	-	-	57.1	0.8	2.5	-	-	-	-	90.8	1.1	2.0	-	-
44084	CAT粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.1	-	-	-	-
44094	アトラジン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44095	アメトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
44103	シメトリン・MCPB粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その85)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	栃木県							群馬県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44105	ベンチオカーブ乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44107	シメトリン・ベンチオカーブ粒剤	28.9	-	-	-	-	-	-	5.8	-	-	-	-	-	-
44110	リニユロン水和剤	-	0.5	2.5	-	-	-	-	-	1.2	4.4	-	-	-	-
44116	トリフルラリン乳剤	-	-	8.1	-	-	-	0.1	-	-	19.1	-	-	-	0.1
44117	トリフルラリン粒剤	-	-	127.3	-	-	-	1.4	-	-	216.3	-	-	-	1.4
44130	アラクロール乳剤	-	-	5.1	-	-	-	-	-	-	12.1	-	-	-	-
44131	アイオキシニル乳剤	-	-	0.8	-	-	-	0.4	-	-	2.7	-	-	-	0.7
44144	IPC乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44150	ジクワット液剤	-	1.0	0.8	-	-	-	0.4	-	3.7	2.3	-	-	-	0.6
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	0.1	-	0.5	-	-	-	-	0.0	-	0.7	-	-	-	-
44258	DCMU・DPA・MCPAナトリウム 塩水和剤	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44259	シメトリン・モリネート・MCPB粒剤	228.2	-	-	-	-	-	-	17.5	-	-	-	-	-	-
44260	リニユロン粒剤	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-
44266	ベンタゾン・2,4-PA粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
44267	ベンタゾン・2,4-PA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44268	ベンタゾン・MCPAエチル粒剤	6.0	-	-	-	-	-	-	3.4	-	-	-	-	-	-
44269	ベンタゾン・MCPAエチル水和剤	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44279	シメトリン・ベンチオカーブ・MCP B粒剤	111.7	-	-	-	-	-	-	6.0	-	-	-	-	-	-
44282	CAT・IPC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44293	CAT水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-
44296	DBN粒剤	-	0.3	-	-	-	-	1.4	-	6.9	-	-	-	-	22.1
44314	プロメトリン・ベンチオカーブ粒剤	-	-	5.6	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-
44316	ピラゾレート粒剤	0.4	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44317	アトラジン水和剤(フロアブル)	-	-	4.3	-	-	-	-	-	-	4.1	-	-	-	-
44320	ブタミホス乳剤	-	-	0.1	-	0.0	-	-	-	-	5.8	-	0.4	-	-
44321	ブタミホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44349	トリクロピル液剤	-	-	-	-	0.1	0.4	0.0	-	-	-	-	0.1	0.5	0.0
44350	トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	1.1	0.1
44352	ブタミホス粒剤	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-	4.4	-	-	-	-
44356	シメトリン・MCPB・SAP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44371	MDBA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44374	DBN・DCMU粒剤	-	0.0	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44380	テトラピオン・トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.3	-
44388	DCMU粉粒剤	-	-	10.9	-	-	-	-	-	-	18.6	-	-	-	-
44389	ブタミホス・DBN粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44390	DBN粒剤	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-
44392	ペンディメタリン乳剤	-	-	6.6	-	-	-	-	-	-	7.5	-	-	-	-
44393	シメトリン・ACN・MCPB粒剤	0.6	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-
44401	DCMU・DPA・2,4-PA粒剤	-	-	-	47.4	-	-	-	-	-	-	63.5	-	-	-
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	6.0	16.3	10.9	4.8	14.5	-	10.7	2.5	15.9	27.4	10.0	18.7	-	15.2
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	0.2	-	-	-	-	-	-	5.1	-	-	-	-	-	-
44423	セトキシジム乳剤	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-	4.6	-	-	-	-
44445	ピラゾキシフェン・プロモプチド粒	3.7	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
44447	シメトリン・ジメビベレート・MCPA チオエチル粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44448	ジクワット・バラコート液剤	15.2	25.3	27.6	2.4	7.4	-	5.5	8.6	37.1	94.6	6.9	12.9	-	10.5
44454	ペンディメタリン粉粒剤	-	-	55.9	-	-	-	-	-	-	10.2	-	-	-	-
44458	メフェナセット粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44462	ナプロアニリド・プロモプチド・メ フェナセット粒剤	15.8	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-	-
44465	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチ ラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
44466	ジメタメトリン・プレチラクロール粒剤	195.5	-	-	-	-	-	-	8.4	-	-	-	-	-	-
44471	イマザビル液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44476	テブチウロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44478	ジメビベレート・ベンスルフロンメ チル粒剤	-0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44479	ジメビベレート・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	153.9	-	-	-	-	-	-	178.7	-	-	-	-	-	-
44486	MCPB・MDBA・2,4-PA液剤	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
44487	メトラクローラール乳剤	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-	6.7	-	-	-	-
44488	プロメトリン・メトラクローラール水和剤	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
44490	アトラジン・メトラクローラール水和剤 (フロアブル)	-	-	4.9	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-
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86)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	栃木県							群馬県						
		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	5.6	-	-	-	-	-	-	12.3	-	-	-	-	-	-
44498	クロメプロップ・プレチラクロール粒剤	65.3	-	-	-	-	-	-	4.9	-	-	-	-	-	-
44505	シメトリン・メフェナセット・MCPB 粒剤	39.7	-	-	-	-	-	-	4.2	-	-	-	-	-	-
44506	ベスロジン水和剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44507	ダイムロン・ベンスルフロンメチル・ メフェナセット粒剤	153.9	-	-	-	-	-	-	178.7	-	-	-	-	-	-
44514	ベンスルフロンメチル・ベンチオ カーブ・メフェナセット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44516	キザロホップエチル水和剤(フロア ブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44525	ピラゾスルフロンエチル・プレチラ クロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44527	ピラゾスルフロンエチル・メフェナ セット粒剤	28.3	-	-	-	-	-	-	84.9	-	-	-	-	-	-
44530	ピラゾスルフロンエチル・モリネー ト粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44536	ピリプチカルブ・プロモブチド・ベン ゾフェナック水和剤(フロアブ)	0.6	-	-	-	-	-	-	8.6	-	-	-	-	-	-
44541	グルホシネート液剤	-	-	-	22.2	-	-	-	-	-	9.7	-	-	-	-
44543	ブタミホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44548	テブチウロン・DCMU・DPA水和剤	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	3.5
44550	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチ ラクロール・プロモブチド	31.3	-	-	-	-	-	-	18.6	-	-	-	-	-	-
44552	ベンスルフロンメチル・ベンチオ カーブ・メフェナセット粒剤	64.2	-	-	-	-	-	-	62.7	-	-	-	-	-	-
44559	エスプロカルブ・ピラゾスルフロン エチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44560	ピリプチカルブ水和剤	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-
44561	テブチウロン・DCMU・DPA粒剤	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	14.1
44562	ペンディメタリン・リニュロン乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-
44564	ブタミホス・プロモブチド粒剤	10.7	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
44568	グルホシネート液剤	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.1	0.3	0.3	0.1	0.2	-	0.1
44572	グルホシネート・DCMU水和剤ゾル	-	0.0	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-	0.3
44573	プレチラクロール乳剤	8.0	-	-	-	-	-	-	7.6	-	-	-	-	-	-
44575	ピアラホス液剤	-	0.2	1.0	-	-	-	-	-	0.2	1.4	-	-	-	-
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)	125.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44588	ピリプチカルブ・ベンスルフロンメ チル水和剤(フロアブル)	3.5	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-
44591	イマザピル・グルホシネート液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44592	ペンディメタリン・リニュロン粉粒剤	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	6.6	-	-	-	-
44593	ピラゾスルフロンエチル・メフェナ セット1キロ粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	8.0	-	-	-	-	-	-
44594	ベンスルフロンメチル・ベンチオ カーブ・メフェナセット1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44595	ベンスルフロンメチル・ベンチオ カーブ・メフェナセット1キロ粒	11.9	-	-	-	-	-	-	3.0	-	-	-	-	-	-
44596	ダイムロン・ベンスルフロンメチル・ メフェナセット1キロ粒剤	28.2	-	-	-	-	-	-	24.6	-	-	-	-	-	-
44597	ベンスルフロンメチル・メフェナ セット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44600	ピラゾスルフロンエチル・プレチラ クロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
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	0.5	-	-	-	-	-	-	4.4	-	-	-	-	-	-
44607	ピリプチカルブ・プレチラクロール乳剤	4.8	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-	-
44608	エスプロカルブ・ピラゾスルフロン エチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44609	ピリプチカルブ・ベンスルフロンメ チル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44610	ピリプチカルブ・ベンスルフロンメ チル水和剤(フロアブル)	6.7	-	-	-	-	-	-	5.9	-	-	-	-	-	-
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	9.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44613	プレチラクロール1キロ粒剤	32.0	-	-	-	-	-	-	11.3	-	-	-	-	-	-
44614	エスプロカルブ・ベンスルフロンメ チル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44615	エスプロカルブ・ベンスルフロンメ チル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その87)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	栃木県							群馬県						
		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	65.5	-	-	-	-	-	-	10.9	-	-	-	-	-	-
44617	イマズスルフロン・ジメタメリン・ ダイムロン・プレチラクロール粒剤	2.4	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
44618	イマズスルフロン・ダイムロン・メ フェナセット粒剤	36.2	-	-	-	-	-	-	51.5	-	-	-	-	-	-
44619	イマズスルフロン・ダイムロン・ピリ プチカルブ水和剤(フロアブル)	16.7	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-
44620	テニルクロール・ベンスルフロンメ チル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44621	テニルクロール・ベンスルフロンメ チル水和剤(フロアブル)	0.4	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
44622	ベンチオカーブ・ベンディメタリン・ リニユロン乳剤	-	-	7.9	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-
44623	ピフェノックス・ピリプチカルブ・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 B粒剤	253.8	-	-	-	-	-	-	18.8	-	-	-	-	-	-
44628	ジメビベレート・ベンスルフロンメ チル・ベンフレセート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44629	ジメビベレート・ベンスルフロンメ チル・ベンフレセート粒剤	21.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	0.8	-	-	-	-	-	-	3.6	-	-	-	-	-	-
44634	DCMU水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44639	イマザキン・ベンディメタリン水和 剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44640	グリホサートイソプロピルアミン塩・ MCPAイソプロピルアミン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44646	テニルクロール・ピフェノックス乳	-	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-
44647	ベンチオカーブ・ベンディメタリン・ リニユロン粉粒剤	-	-	74.0	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-
44648	トリフルアリン・ベンディメタリン粉 粒剤	-	-	8.1	-	-	-	-	-	-	7.4	-	-	-	-
44651	ピフェノックス・プレチラクロール乳	1.2	-	-	-	-	-	-	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	6.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44655	ダイムロン・プレチラクロール1キロ 粒剤	1.4	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44662	シメトリン・モリネート・MCPB1キ ロ粒剤	16.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44663	ジメビベレート・ベンスルフロンメ チル・ベンフレセート1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	4.5	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
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	0.5	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
44667	イソウロン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	140.4	-	-	-	213.9
44672	イマズスルフロン・エトベンザニド・ ダイムロン1キロ粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44674	イソウロン・テトラピオン・DCMU・ DPA粒剤	-	-	-	0.2	-	-	0.4	-	-	-	1.0	-	-	1.5
44676	グリホサートトリメシウム塩・ジク ワット液剤	-	-	2.4	-	-	-	2.6	-	-	0.1	-	-	-	0.1
44682	シハロホップブチル1キロ粒剤	6.8	-	-	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	-	-
44683	シハロホップブチル乳剤EW	0.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44684	シハロホップブチル・ベンダゾン液 剤ME	2.7	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-
44687	イマズスルフロン・シハロホップブ チル・ジメタメリン・プレチラク ロール1キロ粒剤	8.3	-	-	-	-	-	-	4.5	-	-	-	-	-	-
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	4.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44689	シハロホップブチル・ピラゾスルフ ロンエチル・ブタミホス1キロ粒剤	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44692	ターバシル・DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	0.1
44693	シメトリン・MCPAチオエチル1キ ロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44694	ジチオビル・ハロスルフロンメチル水和 剤	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-
44697	ブタミホス乳剤	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-
44701	ピリプチカルブ・ベンスルフロンメ チル粒剤(ジャンボ剤)	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44702	ナフロアニリド・プロモブチド・メ フェナセット1キロ粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	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88)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	栃木県							群馬県						
		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)	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44706	カフェンストロール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-
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	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44710	カフェンストロール・シハロホップブチル・ピラゾスルフロンエチル1キロ粒剤	0.7	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
44711	イマズスルフロン・カフェンストロール・ダイムロン1キロ粒剤	-0.5	-	-	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	-	-
44716	ピリミノバックメチル・ベンズルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	2.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	16.4	-	-	-	-	-	-	5.8	-	-	-	-	-	-
44727	アジムスルフロン・カフェンストロール・ダイムロン・ベンズルフロンメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44729	アジムスルフロン・ジメタメトリン・プレチラクロール・ベンズルフロンメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44731	アジムスルフロン・シハロホップブチル・テニクロール・ベンズルフロンメチル1キロ粒剤	3.3	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
44732	アジムスルフロン・エスプロカルブ・ベンズルフロンメチル1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44733	アジムスルフロン・ジメピペレート・ベンズルフロンメチル・ベンフレセート1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44734	アジムスルフロン・ピリミノバックメチル・ベンズルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44736	シハロホップブチル・ベンズルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44739	カフェンストロール・ダイムロン・ベンズルフロンメチル水和剤(フロアブル)	7.0	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
44740	カフェンストロール・ダイムロン・ベンズルフロンメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44741	カフェンストロール・ダイムロン・ベンズルフロンメチル粒剤(ジャンボ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44742	カフェンストロール・ダイムロン・ベンズルフロンメチル粒剤(ジャンボ)	-0.6	-	-	-	-	-	-	3.0	-	-	-	-	-	-
44745	ジメタメトリン・ビリブチカルブ・プレチラクロール水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44746	カフェンストロール・ダイムロン・ベンズルフロンメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44747	ジフルフェニカン・トリフルラリン乳	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-
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	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44753	MCPAイソプロピルアミン塩液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	0.5	
44755	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンズルフロンメチル水和剤(フロアブル)	10.9	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
44756	カフェンストロール・シノスルフロン・ダイムロン1キロ粒剤	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44757	アジムスルフロン・カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンズルフロンメチル1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44758	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンズルフロンメチル1キロ粒剤	1.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44763	カフェンストロール・シクロスルファミロン・ダイムロン1キロ粒剤	2.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44764	カフェンストロール・シクロスルファミロン・ダイムロン粒剤(ジャンボ)	9.6	-	-	-	-	-	-	8.0	-	-	-	-	-	-
44766	ジメテナミド・リニユロン乳剤	-	-	4.2	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
44767	DCMU・DPA・MCPAナトリウム塩液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44768	エスプロカルブ・ピラゾスルフロンエチル・ビリブチカルブ1キロ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44770	イソキサベン・ベスロジン水和剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44771	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレセート1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その89)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	栃木県							群馬県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44772	カフェンストロール・ハロスルフロ ンメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44780	シハロホップブチル・ダイムロン・ ベンスルフロメチル・メフェナ セット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44782	シメトリン・ベンフレセート・MCPB 1キロ粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44783	カフェンストロール・シハロホップ ブチル・ダイムロン・ベンスルフロ ンメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44784	ピリプチカルブ・ベンスルフロメ チル・メフェナセット水和剤(フロア ブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44785	ピリプチカルブ・ベンスルフロメ チル・メフェナセット水和剤(フロア ブル)	0.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44786	テニルクロール・ピリプチカルブ・ ベンスルフロメチル水和剤(フロ アブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44787	テニルクロール・ピリプチカルブ・ ベンスルフロメチル水和剤(フロ アブル)	3.4	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-
44788	イマゾスルフロロン・ダイムロン・ピ リプチカルブ・メフェナセット水和剤 (フロアブル)	1.7	-	-	-	-	-	-	4.8	-	-	-	-	-	-
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)	5.3	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
44797	イマゾスルフロロン・ダイムロン・ベ ントキサゾン水和剤(フロアブル)	21.1	-	-	-	-	-	-	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	-	-	7.8	-	-	-	-	-	5.2	-	-	-	-	-
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 ン水和剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44818	エトキシスルフロロン・ピラゾレ ート・プレチラクロール1キロ粒 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	カフェンストロール・ピラゾレ ート・プロモブチド粒剤(ジャンボ 剤)	3.0	-	-	-	-	-	-	3.9	-	-	-	-	-	-
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 フロロンエチル粒剤(ジャンボ 剤)	1.6	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
44832	テニルクロール・ベンスルフロ ンメチル・ベンゾフェナップ水和 剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44835	エスプロカルブ・ベンスルフロ ンメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44836	エスプロカルブ・ベンスルフロ ンメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44839	デスメディファム・フェンメ ディファム・メトラクロール乳 剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44840	フルジアホップP乳剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.0	0.3	-	-	-	-
44842	シハロホップブチル粒剤(ジャン ボ剤)	0.8	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
44845	ダイムロン・テニルクロール水 和剤(フロアブル)	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44846	シアナジン・DCBN・DCMU粒 剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44847	シアナジン・DCBN・DCMU粒 剤	-	-	-	99.6	-	-	-	-	-	-	26.1	-	-	-
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90)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	栃木県							群馬県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地
44851	ハロスルフロンメチル水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-
44852	ピリブチカルブ粒剤	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44856	ピラフルフェンエチル水和剤(フロアブル)	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-
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	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
44859	ハロスルフロンメチル水和剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44867	カフェンストロール・ダイムロン・プロモブチド・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44868	フロセフタド・ベンゾブフェナップ・ペントキサゾン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44869	シハロホップブチル・シメトリン・ベンフレゼート・MCPB1キロ粒剤	2.1	-	-	-	-	-	-	3.8	-	-	-	-	-	-	-
44876	ジメタメトリン・ピリブチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44877	ジメタメトリン・ピリブチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	5.4	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-
44878	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレゼート水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44883	DCMU・DPA・MCPP粒剤	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	9.6
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	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44901	イマズスルフロン・カフェンストロール・ダイムロン粒剤(ジャンボ剤)	0.1	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-	-
44933	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ハロスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	3.3	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	-
44934	トリクロピル・マレイン酸ヒドラジド液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44935	インダノファン・ハロスルフロンメチル・ACN500g粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44952	プロチラクロール・ベンゾビシクロン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55100	ピリダフェンチオン複合肥料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55102	イソプロチオラン複合肥料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55401	展着剤	4.8	24.6	13.1	0.3	0.8	5.5	0.6	7.0	93.7	115.8	1.8	3.4	29.1	2.8	
55607	エチクロゼート乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-
55612	ペンディメタリン乳剤	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
55652	ウニコナゾールP液剤	-	-	0.0	-	-	-	0.0	-	-	0.4	-	-	-	-	0.2
55663	MCPAチオエチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55665	キノキサリン系・DEP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-
66000	イソプロチオラン・パクロトラゾール粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66901	チウラム水和剤	-	-	-	-	-	2.0	0.2	-	-	-	-	-	-	1.0	0.1
66903	チウラム塗布剤	-	-	-	-	-	0.8	0.1	-	-	-	-	-	-	1.3	0.1
66906	ジラム水和剤	-	0.0	0.2	-	-	0.0	0.0	-	0.2	8.5	-	-	0.4	0.0	
66907	チウラム水和剤(フロアブル)	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
77002	BRP・メチルオイゲノール油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
77005	BRP・メチルオイゲノール油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その91)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	埼玉県							千葉県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
10128	ベンゾエピン乳剤	-	0.5	0.7	0.1	-	-	0.1	-	1.6	5.1	0.4	-	-	0.2
10129	ベンゾエピン粉剤	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-	16.8	-	-	-	-
10131	E P N粉剤	3.8	-	0.5	-	-	-	-	2.9	-	0.5	-	-	-	-
10133	E P N乳剤	3.4	-	9.8	-	-	-	-	3.8	-	13.7	-	-	-	-
10151	マラソン粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10153	マラソン粉剤(b)	6.0	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
10154	マラソン乳剤	1.1	1.2	19.6	-	-	-	-	0.6	0.6	12.9	-	-	-	-
10165	ジメート乳剤(a)	-	0.1	2.4	-	-	-	-	-	1.2	2.3	-	-	-	-
10166	ジメート粒剤	4.3	-	46.4	-	-	-	-	3.2	-	44.4	-	-	-	-
10173	エチルチオトロン粒剤	72.5	-	150.6	-	-	-	18.9	65.2	-	172.9	-	-	-	9.3
10179	DDVP乳剤(a)	-	1.7	7.4	-	-	-	-	-	0.8	4.7	-	-	-	-
10180	DDVP乳剤(b)	-	0.8	6.7	-	-	-	-	-	1.9	13.4	-	-	-	-
10184	DDVPくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2
10193	P A P粉剤(a)	1.4	-	0.8	-	-	-	-	0.6	-	0.4	-	-	-	-
10194	P A P粉剤(b)	1.4	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
10197	P A P水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
10198	P A P乳剤	0.4	3.4	1.5	-	-	-	-	0.6	2.4	2.8	-	-	-	-
10207	D E P粉剤	15.9	10.5	57.8	-	-	-	14.5	4.5	1.5	21.0	-	-	-	2.3
10209	D E P乳剤	4.6	1.8	20.4	-	-	-	14.0	1.8	0.4	10.2	-	-	-	3.0
10210	D E P水溶剤	-	0.0	0.2	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
10211	D E P粒剤	-	-	56.5	-	-	-	-	-	-	18.3	-	-	-	-
10216	M P P粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10220	M P P乳剤	1.7	-	0.5	-	-	-	1.0	3.1	-	1.1	-	-	-	0.9
10221	M P P粒剤	8.6	-	36.6	-	-	-	7.9	38.8	-	209.8	-	-	-	19.4
10224	M E P粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10225	M E P粉剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10227	M E P水和剤	-	6.1	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-
10228	M E P乳剤(a)	22.2	4.6	6.7	13.3	1.1	-	5.8	29.2	4.4	11.3	8.2	2.2	-	4.2
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	ダイアジノン粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10251	ダイアジノン水和剤	-	3.7	0.1	-	-	-	-	-	7.6	0.7	-	-	-	-
10252	ダイアジノン乳剤(a)	1.0	-	4.1	-	4.3	-	-	1.5	-	7.9	-	3.6	-	-
10253	ダイアジノン粒剤(a)	39.2	-	31.6	-	-	-	-	0.9	-	1.0	-	-	-	-
10254	ダイアジノン粒剤(b)	130.5	-	129.4	-	-	-	-	133.3	-	168.6	-	-	-	-
10257	ダイアジノン・N A C粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10262	チオトロン乳剤	-	0.2	0.9	-	-	-	-	-	0.2	1.0	-	-	-	-
10265	エチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10268	D M T P乳剤	-	3.2	2.2	-	-	-	-	-	0.9	1.8	-	-	-	-
10275	E C P粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
10276	E C P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10290	C Y A P粉剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
10291	C Y A P水和剤	-	3.5	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-
10292	C Y A P乳剤	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
10294	C V P粉剤	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-
10295	C V P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	0.1	-	-
10297	ホサロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10298	B R P乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10308	N A C粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10309	N A C粉剤(b)	-0.1	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
10312	N A C水和剤(a)	0.0	0.1	0.1	-	0.0	-	0.0	0.0	0.1	0.2	-	0.0	-	0.0
10313	N A C水和剤(b)	0.2	1.1	0.2	-	-	-	-	0.1	0.8	0.2	-	-	-	-
10316	N A C粒剤	3.4	-	77.7	-	-	-	-	0.8	-	22.9	-	-	-	-
10320	P H C水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10321	P H C乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
10322	P H C粒剤	3.0	-	-	-	-	-	-	8.1	-	-	-	-	-	-
10340	B P M C乳剤	0.1	-	0.1	-	-	-	-	1.4	-	1.0	-	-	-	-
10357	メソミル水和剤	-	-	33.7	-	-	-	-	-	-	35.1	-	-	-	-
10360	マシンの油乳剤95	-	32.4	-	-	-	-	-	-	24.0	-	-	-	-	-
10361	マシンの油乳剤97	-	3.3	-	-	-	-	-	-	53.2	-	-	-	-	-
10366	エチオン・マシンの油乳剤	-	1.3	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
10403	ケルセン乳剤	-	0.3	0.2	0.3	-	-	-	-	0.5	0.3	0.2	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
10445	DDVPくん蒸剤	-	-	0.2	-	-	-	0.0	-	-	0.2	-	-	-	0.0
10451	D - D剤	-	-	233.9	-	-	-	-	-	-	670.8	-	-	-	-
10470	臭化メチルくん蒸剤	-	-	58.6	-	-	-	-	-	-	177.5	-	-	-	-
10471	クロルピクリンくん蒸剤(a)	-	-	75.1	-	-	-	-	-	-	443.5	-	-	-	-
10472	クロルピクリンくん蒸剤(b)	-	-	15.8	-	-	-	-	-	-	48.1	-	-	-	-
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92)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	埼玉県						千葉県								
		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
10477	青酸くん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3
10485	メタアルデヒド粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10492	アレスリン・MEPエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.7	-	-	-	-
10502	カルタップ・MPC粒剤	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10503	BPPS水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10514	エチルチオメトン・MPP粒剤	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10522	ダイアジノン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10532	MEP粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10553	CVP・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10556	バミドチオン液剤	0.2	0.8	0.3	-	-	-	-	0.5	0.9	0.8	-	-	-	-	-
10565	DMTP水和剤	-	1.7	2.8	-	-	-	-	-	1.0	1.7	-	-	-	-	-
10571	イソキサチオン乳剤	-	0.1	7.3	5.5	-	-	-	-	0.2	11.1	3.6	-	-	-	-
10576	カルタップ・BPMC粒剤	60.7	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-
10584	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤	-	-	49.0	-	-	-	-	-	-	76.5	-	-	-	-	-
10585	MEP乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10586	クロルピリホス水和剤	-	2.8	-	-	-	-	-	-	4.0	-	-	-	-	-	-
10588	CVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10591	DEP粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10595	MEP乳剤	-	0.2	-	-	-	-	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	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-	28.2	-	-	-	-	-
10662	イソキサチオン粉剤	-	-	67.5	-	-	-	-	-	-	13.3	-	-	-	-	-
10663	イソキサチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10672	クロルピリホスメチル乳剤	0.1	-	0.2	-	-	-	-	0.1	-	0.3	-	-	-	-	-
10677	アミラズ乳剤	-	1.3	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
10681	BPMC・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10683	プロチオホス粉剤	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-	-
10696	メチルイソチオシアネート・D-D油剤	-	-	53.2	-	-	-	-	-	-	48.4	-	-	-	-	-
10697	ピリミホスメチル乳剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
10705	PHC粒剤	0.8	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
10710	プロチオホス乳剤	-	0.2	2.0	-	-	-	0.2	-	0.1	2.7	-	-	-	-	0.1
10731	イソキサチオン・DDVP乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
10732	イソキサチオン粉粒剤	-	0.1	51.4	-	-	-	-	-	0.0	75.9	-	-	-	-	-
10734	BPMC・MPP粒剤	67.0	-	-	-	-	-	-	14.6	-	-	-	-	-	-	-
10749	ピリダフェンチオン乳剤	0.0	-	0.2	-	0.0	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-
10753	DMTP・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10757	エチルチオメトン・PHC粒剤	11.1	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-
10762	ピリダフェンチオン水和剤	-	1.0	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
10766	マラソン・BPMC粉剤DL	2.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10767	マラソン・MEP乳剤	-	3.9	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
10773	NAC・PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10774	ダイアジノン・NAC・PAP乳剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10807	BPMC・MEP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10809	BPMC・MEP乳剤	1.0	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-
10810	ホサロン・DDVP乳剤	-	0.0	0.3	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-
10813	MEP乳剤	-	0.9	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
10816	BPMC・PAP粉剤DL	0.2	-	-	-	-	-	-	66.1	-	-	-	-	-	-	-
10820	クロルピリホス乳剤	-	0.0	0.5	-	0.3	-	-	-	0.0	2.3	-	0.7	-	-	-
10822	DDVPくん煙剤	-	0.0	0.2	-	-	-	-	-	0.0	0.5	-	-	-	-	-
10826	ダイアジノン・BPMC乳剤	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10831	イソキサチオン・メソミル水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10862	BPMC・MEP粉剤DL	2.8	-	-	-	-	-	-	9.9	-	-	-	-	-	-	-
10864	BPMC粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-
10869	カルタップ・BPMC粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
10870	酸化フェンブタスズ水和剤	-	2.3	0.4	-	-	-	-	-	4.7	1.1	-	-	-	-	-
10871	MEP粉剤DL	13.9	-	-	-	-	-	-	12.3	-	-	-	-	-	-	-
10872	メタアルデヒド・NAC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10873	メタアルデヒド・NAC粒剤	-	-	25.8	-	-	-	-	-	-	9.6	-	-	-	-	-
10876	PHC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10887	BPMC・DEP乳剤	-0.6	-	-	-	-	-	-	3.3	-	-	-	-	-	-	-
10888	カルタップ・NAC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10892	ダイアジノン・メソミル粒剤	-	-	4.5	-	1.7	-	-	-	-	20.1	-	3.3	-	-	-
10893	MEP油剤	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-	-	0.1
10894	MEP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10895	ベンゾエピン水和剤	-	-0.2	0.0	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-
10896	ベンゾエピン粒剤	-	-	4.0	-	-	-	-	-	-	49.2	-	-	-	-	-
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	-	-	18.5	-	-	-	-	-	-	26.5	-	-	-	-	-

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93)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	埼玉県							千葉県						
		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	-	-	-	-	0.2	-	0.2	-	-	-	-
10938	NAC・PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10945	PAP粉剤DL	1.7	-	-	-	-	-	-	10.0	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	0.7	0.4	-	-	-	-	-	2.9	1.5
10972	MPP・PHC粒剤	16.9	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
10974	MPP粉剤DL	1.7	-	-	-	-	-	-	10.3	-	-	-	-	-	-
10993	BPMC・MEP粉剤DL	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10995	MEP粉剤DL	5.8	-	-	-	-	-	-	6.2	-	-	-	-	-	-
11001	ピリダフェンチオン・BPMC粉剤DL	3.0	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
11005	BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11006	ピリダフェンチオン・BPMC乳剤	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11008	メチルイソチオシアネート油剤	-	-	0.6	-	-	-	-	-	4.8	-	-	-	-	-
11011	D-D剤	-	-	278.1	-	-	-	-	-	1,308.3	-	-	-	-	-
11016	アセフェート・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11022	ジメトエート・フェンバレード乳剤	-	-	1.9	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-
11023	ジメトエート・フェンバレード乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11024	フェンバレード・MEP水和剤	-	1.0	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
11025	フェンバレード・マラソン水和剤	-	-	9.0	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-
11027	カルボスルファン粒剤	3.5	-	1.8	-	-	-	-	7.2	4.8	-	-	-	-	-
11028	BPMC・MPP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	13.1	-	-	-	-	-	-
11031	MEP・NAC粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11040	プロチオホス水和剤	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11046	イソキサチオン粒剤	-	-	3.0	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
11047	ブプロフェジン水和剤	0.7	-	0.8	-	-	-	-	0.4	0.6	-	-	-	-	-
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	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
11065	MEP・PAP乳剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11068	MPP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11069	MPP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
11070	ピリダフェンチオン・プロチオホス乳剤	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	2.1
11071	MEP・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11074	エチルチオマトン・チオシクラム粒剤	2.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11082	ベルメトリン乳剤	-	1.2	1.2	-	-	-	-	-	0.2	0.6	-	-	-	-
11083	ベルメトリン水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11084	ベルメトリンエアゾル	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
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	-	-	-	2.9	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
11092	エチルチオマトン・ダイアジノン粒剤	-	-	1.9	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11093	DEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-
11095	プロチオホス・マシン油乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11099	ヘキサチアゾクス・DDVP乳剤	-	-	1.0	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-
11108	プロチオホス油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11114	ピリダフェンチオン粒剤	-	-	0.2	-	0.6	-	-	-	3.1	-	4.6	-	-	-
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	-	-	0.4	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11150	フルシトリン・PAP乳剤	-	0.0	0.6	-	-	-	-	-	0.0	0.4	-	-	-	-
11155	シベルメトリン水和剤	-	0.8	0.3	-	-	-	-	-	0.6	0.8	-	-	-	-
11156	シベルメトリン乳剤	-	0.1	4.7	-	-	-	-	-	0.0	1.8	-	-	-	-
11161	ダイアジノン・マシン油・マラソン乳剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
11172	フルバリネート水和剤	-	0.2	0.1	-	-	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-
11173	フルバリネート・NAC水和剤	-	0.2	0.1	-	-	-	-	-	1.4	1.0	-	-	-	-
11174	フルバリネートくん煙剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11175	キナルホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11179	エトフェンブロックス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11181	エトフェンブロックス乳剤	3.1	-	3.7	-	-	-	-	3.5	-	5.3	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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94)

農薬種類コード	適用対象別出荷量(t/年)	埼玉県						千葉県							
		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	0.7	-	-	-	-	-	-	3.0	-	-	-	-	-	-
11207	クロルピリホスメチル・PHC粒剤	7.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11211	シハロトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11212	クロルピクリンくん蒸剤(錠剤)	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-
11214	クロルピクリン・DCIP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11216	ベルメトリン粒剤	-	-	12.9	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
11222	シフルトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11225	フェンプロパトリン乳剤	-	0.0	0.5	-	-	-	-	-	0.0	0.3	-	-	-	-
11229	ヘキシチアゾクス・DDVPくん煙成型剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11230	マラソン・BPMCくん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11234	ブプロフェジン・モノクロトホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11237	カルタップ・ピラクロホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11238	クロフェンテジン水和剤(フロアブル)	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11242	シクロプロトリン・NAC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11250	エトフェンブロックス・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
11262	カルボスルファン粒剤	3.8	-	1.9	-	-	-	-	18.7	-	12.4	-	-	-	-
11263	フルシトリネート液剤ME	-	0.2	0.4	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
11265	フルシトリネート・ホサロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
11266	エトフェンブロックス・BPMC粒剤	3.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	0.0	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11276	プロチオホス・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4
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	-	-	12.2	-	-	-	-	-	-	56.5	-	-	-	-
11287	ダイアジノンマイクロカプセル剤SLソル	-	-	4.7	-	-	-	-	-	-	3.4	-	-	-	-
11293	フェンピロキシメート水和剤(フロアブル)	-	2.0	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-
11294	ピリダベン水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11295	ピリダベン水和剤(フロアブル)	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-
11296	ジフルベンスロン・ダイアジノン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11298	ベルメトリン水和剤(フロアブル)	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11305	MIPC水和剤	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-
11306	フェンプロパトリン・MEP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11307	カルタップ・ブプロフェジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11308	カルタップ・ブプロフェジン粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11309	フルバリネート乳剤EW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11312	エトフェンブロックス・DEP粉剤DL	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	2.9	-	-	-	-
11316	ピリダフェンチオン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
11318	エチオフェンカルブ・クロルフルアズロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11320	プロチオホス粉剤(細粒剤F)	-	-	-	-	0.6	-	3.3	-	-	-	-	33.2	-	64.1
11334	ベルメトリンエアソル	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-
11335	エトフェンブロックス・MEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11336	エトフェンブロックス・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11337	ピリダフェンチオン・フェニソプロモレート乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11339	テフルトリン粒剤	-	-	219.5	-	-	-	-	-	-	271.8	-	-	-	-
11340	テブフェンピラド水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
11341	テブフェンピラド乳剤EW	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-
11342	ベルメトリンマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
11348	フルフェノクスロン乳剤	-	0.2	1.5	-	-	-	-	-	0.3	1.8	-	-	-	-
11350	ピラクロホス乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
11351	カーバムナトリウム塩液剤	-	-	4.4	-	-	-	0.3	-	-	14.6	-	-	-	0.5
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	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-
11358	ダイアジノン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11359	イソキサチオンエアソル	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11360	テブフェンジド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11361	テブフェンジド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11362	テブフェンジド・ブプロフェジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11363	XMC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11365	MEPマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	3.9	-	-	-	-	-	-
11367	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11376	ハルフェンブロックス乳剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11377	ベルメトリン液剤AL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
11384	ピリダフェンチオン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	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95)

農薬種類コード	適用対象別出荷量(t/年)	埼玉県						千葉県							
		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	エチルチオメトン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	5.3	-	-	-	-
11391	アクリナトリン水和剤	-	0.5	0.7	-	-	-	-	-	0.2	0.4	-	-	-	-
11394	シラフルオフェン乳剤	1.0	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
11398	イソキサチオン・シラフルオフェン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11400	シラフルオフェン・テブフェノジド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11402	テブフェノジド水和剤(フロアブル)	-	0.1	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-
11431	BPMC・MEPマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11433	フィプロニル粒剤	50.8	-	-	-	-	-	-	34.1	-	-	-	-	-	-
11434	カルボスルファン・フィプロニル粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11444	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11445	カルタップ・BPMC1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11450	ネマデクチン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11453	オキサミル粒剤	-	-	88.5	-	-	-	-	-	-	58.7	-	-	-	-
11454	カルボスルファン・フィプロニル粒剤	12.5	-	-	-	-	-	-	28.6	-	-	-	-	-	-
11457	クロルピクリン・DCIP油剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-
11459	クロルピリホス粒剤	-	-	29.1	-	-	-	-	-	-	81.9	-	-	-	-
11467	ベルメトリン乳剤(スプレー)	-	-	3.8	-	-	-	-	-	-	5.1	-	-	-	-
11468	ベルメトリン液剤(スプレー)	-	-	-	15.0	-	-	-	-	-	-	14.2	-	-	-
11478	ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11482	エトキサゾール水和剤(フロアブル)	-	0.6	0.3	-	-	-	-	-	2.2	0.9	-	-	-	-
11486	クロルピリホス水和剤DF	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	1.7	0.4	-	-
11487	ダイアジノン・NAC粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11488	テブフェノジド・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11490	クロルピクリンくん蒸剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
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)	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11502	クロルピクリン・ダイアジノン油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11508	酸化フェンブタスズ水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11517	シフルトリン・プロチオホス液剤AL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-
11520	クロルピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-	12.8	-	-	-	-
11524	クロマフェノジド水和剤(フロアブル)	-	0.6	1.6	-	-	-	-	-	0.3	0.9	-	-	-	-
11530	ベンフラカルブマイクロカプセル剤	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	2.9	-	-	-	-
11532	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	9.0	-	-	-	-	-	-	4.9	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	0.4	-	-	-	-
22000	硫酸銅	-	76.7	-	-	-	-	-	-	6.9	-	-	-	-	-
22001	硫酸亜鉛	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-
22003	銅粉剤	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	0.2	-	-	-	-
22006	銅水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-
22007	硫黄・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22008	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22012	キャプタン・有機銅水和剤	-	0.7	4.7	-	2.4	-	-	-	0.0	9.4	-	2.0	-	-
22013	銅水和剤	-	0.0	0.7	0.1	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-
22014	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22015	銅水和剤	-	0.0	0.3	0.0	-	-	0.0	-	0.0	0.4	0.0	-	-	0.0
22045	IBP乳剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22046	IBP粒剤	54.1	-	-	-	-	-	-	29.4	-	-	-	-	-	-
22053	EDDP乳剤	3.2	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
22078	ジネブ水和剤	-	0.2	1.6	-	-	-	-	-	0.6	4.5	-	-	-	-
22082	マンネブ水和剤	-	1.6	1.4	-	-	-	-	-	2.6	2.0	-	-	-	-
22086	マンゼブ水和剤	-	7.6	14.6	-	-	-	-	-	8.7	16.9	-	-	-	-
22109	プロピネブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22115	チウラム水和剤	-	0.0	2.7	-	0.3	-	-	-	0.0	3.5	-	0.2	-	-
22116	ジラム・チウラム水和剤	-	4.5	-	-	-	-	-	-	7.3	-	-	-	-	-
22123	TPN粉剤	24.9	-	13.0	-	-	-	-	34.8	-	23.0	-	-	-	-
22125	TPNくん蒸剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
22144	キノキサリン系水和剤	-	0.2	1.1	-	-	-	-	-	0.1	0.6	-	-	-	-
22184	ジチアノン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-
22198	ストレプトマイシン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22209	ポリオキシシン水和剤AL	-	1.5	4.6	-	-	-	-	-	2.4	7.3	-	-	-	-
22211	ポリオキシシン乳剤AL	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-
22265	ストレプトマイシン・有機銅水和剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
22266	ベノミル水和剤	0.8	10.4	6.7	-	-	-	-	0.6	4.5	6.8	-	-	-	-
22268	ポリオキシシン・有機銅水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22271	チオファネートメチル・マンネブ水和剤	-	0.4	0.4	-	-	-	-	-	2.1	2.2	-	-	-	-
22284	銅・有機銅水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22300	チウラム・TPN水和剤	-	-	-	-	4.0	-	-	-	-	-	-	6.8	-	-

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96)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	埼玉県						千葉県							
		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	0.6	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
22303	チウラム・ベノミル水和剤	2.2	-	0.3	-	-	-	-	2.2	-	0.4	-	-	-	-
22309	エクロメゾール粉剤	-	-	11.7	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-
22317	エクロメゾール乳剤	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
22319	フサライド水和液(フロアブル)	9.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22321	イソプロチオラン粒剤	85.1	-	-	-	-	-	-	81.6	-	-	-	-	-	-
22322	イソプロチオラン乳剤	3.0	-	-	-	-	-	-	5.9	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22344	トリホリン乳剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-
22351	キャプタン・ベノミル水和剤	-	2.7	1.5	-	0.6	-	-	-	1.7	0.9	-	0.1	-	-
22356	カスガマイシン・バリダマイシン液剤	-	-	-	-	-	-	-	6.1	-	-	-	-	-	-
22361	有機銅粒剤	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-
22368	TPN粉剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	6.5	-	-	-	-
22400	イプロジオン水和剤	-	0.5	1.1	-	-	-	-	-	1.2	3.3	-	-	-	-
22402	チアベンダゾール・有機銅水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22404	有機銅塗布剤	-	2.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
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	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22419	ジチアノン・チオファネートメチル水和剤	-	0.3	0.1	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
22423	有機銅水和剤	-	0.9	0.4	-	0.6	-	-	-	1.1	0.6	-	0.4	-	-
22424	有機銅水和剤	-	0.3	0.4	-	0.3	-	-	-	0.4	0.6	-	0.2	-	-
22440	IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
22442	EDDP粉剤DL	0.6	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
22443	ベノミル・TPN水和剤	0.4	0.0	-	-	-	-	-	1.4	0.0	-	-	-	-	-
22447	ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22451	ダゾメット粉剤	-	-	114.2	-	-	-	-	-	-	122.2	-	-	-	-
22461	カスガマイシン・銅水和剤	-	0.0	0.7	-	-	-	-	-	0.4	3.9	-	-	-	-
22462	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22467	メブロニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	6.9	-	-	-	-	-	-
22469	銅・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22473	ジチアノン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22474	EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
22478	トリシクラゾール	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22479	トリシクラゾール	0.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
22491	ブラストサイジンS粉剤	3.5	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
22492	イプロジオン・有機銅水和剤	-	0.2	-	-	0.6	-	-	-	0.6	-	-	0.9	-	-
22505	トリシクラゾール・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22508	プロシメドン・TPN水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22515	キャプタン・ホセチル	-	0.6	0.5	-	-	-	-	-	0.5	0.4	-	-	-	-
22516	トリアジメホン乳	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
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	0.4	-	-	-	-	-	0.0	0.3	-	-	-	-
22533	プロシメドン・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-
22535	イミノクタジン酢酸塩液剤	-	1.3	0.8	-	-	-	-	-	0.5	0.4	-	-	-	-
22536	イミノクタジン酢酸塩塗布剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22539	フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22545	イプロジオン・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.6	-	-	-	-
22547	イプロジオン・銅水和剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
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	0.4	-	-	-	-	-	0.1	0.5	-	-	-	-
22560	イソプロチオラン・フルトラニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22563	イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22568	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
22569	イミノクタジン酢酸塩・銅水和剤	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22572	ペンシクロン	11.7	-	-	-	-	-	-	3.6	-	-	-	-	-	-
22578	ペンシクロン・EDDP粉剤DL	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	0.0	-	-	-	0.8	0.4	-	0.1	-	-
22598	水和硫黄剤(フ)	-	0.1	0.7	-	-	-	-	-	0.2	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22605	ベノミル・メブロニル水和剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	0.1	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97)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	埼玉県							千葉県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
22609	銅・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22610	銅・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22615	マンゼブ・メタラキシル水和剤	-	-	4.7	-	-	-	-	-	-	6.3	-	-	-	-
22616	オキサジキシル・銅水和剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-
22617	オキサジキシル・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.4	-	-	-	-
22624	T P Nくん煙剤(顆粒)	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22626	ジラム・チウラム・ポリオキシ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22633	T P N水和剤	0.5	0.6	6.7	3.9	0.3	-	-	1.3	2.1	24.6	5.2	1.4	-	-
22634	バリダマイシン	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
22635	イソプロチオラン・フルトラニル粒	7.5	-	-	-	-	-	-	37.9	-	-	-	-	-	-
22636	イミクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL	0.6	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
22646	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22649	チウラム・ベンシクロン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22652	オキサジキシル・T P N水和剤	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-
22655	バリダマイシン	0.9	-	0.1	-	-	-	-	2.4	-	0.5	-	-	-	-
22656	フェナリモル・有機銅水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22658	銅・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22661	オキサリニック	3.0	-	1.5	-	-	-	-	1.0	-	0.6	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
22674	イミクタジン酢酸塩・チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22682	プロクロラズ	0.6	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
22684	フルアジナム水和剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	0.3	0.8	-	-	-	-
22685	フルアジナム粉剤	-	-	114.8	-	-	-	-	-	-	314.5	-	-	-	-
22688	銅粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22689	ジラム・チウラム・フェナリモル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22691	T P N水和剤(フロアブル)	-	0.0	-	-	0.1	-	-	-	0.3	-	-	0.1	-	-
22702	トリシクラゾール	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22708	有機銅水和剤(フロアブル)	-	3.3	-	-	-	-	-	-	6.8	-	-	-	-	-
22711	イミクタジン酢酸塩液剤	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-
22713	ジラム・チウラム・トリフルミソール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22714	フェリムゾン・フサライド粉剤DL	4.4	-	-	-	-	-	-	6.6	-	-	-	-	-	-
22715	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-
22716	トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22717	トリシクラゾール・バリダマイシン・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22719	オキサリニック酸・有機銅水和剤	-	-	2.7	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-
22720	オキサリニック酸・ストレプトマイシン	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
22721	オキサリニック酸・銅水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22731	フェリムゾン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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	イミクタジン酢酸塩・有機銅水和剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22745	イミクタジン酢酸塩塗布剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-
22746	ホセチル・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22747	ジチアノン水和剤(フロアブル)	-	2.5	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-
22749	フルスルファミド粉剤	-	-	521.4	-	-	-	-	-	-	74.6	-	-	-	-
22751	フサライド・ベンシクロン	2.6	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
22753	チウラム・ベブラゾエート水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22754	チウラム・ベブラゾエート水和剤(フロアブル)	1.6	-	-	-	-	-	-	5.1	-	-	-	-	-	-
22757	ジフェノコナゾール水和剤	-	0.9	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-
22758	ジフェノコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22761	銅粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22764	銅水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22766	オキシテトラサイクリン・ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22769	バリダマイシン・フェリムゾン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22773	炭酸水素ナトリウム・銅水和剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
22775	イブコナゾール・銅水和剤(フロアブル)	8.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22778	銅水和剤	-	0.0	0.9	-	-	-	-	-	0.0	0.2	-	-	-	-
22779	銅水和剤	-	0.7	1.9	-	-	-	-	-	0.1	2.1	-	-	-	-
22780	銅水和剤	-	1.6	3.7	-	-	-	-	-	0.1	1.2	-	-	-	-
22781	イミベンコナゾール水和剤	-	0.1	0.3	-	-	-	-	-	0.1	0.5	-	-	-	-
22782	イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22786	イミクタジン酢酸塩・メブロニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-
22788	フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その98)

農薬種類コード	適用対象別出荷量(t/年)	埼玉県							千葉県						
		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	-	3.3	4.6	-	-	-	-	-	5.4	8.7	-	-	-	-
22798	マンゼブ水和剤(フロアブル)	-	0.2	0.6	-	-	-	-	-	0.1	2.9	-	-	-	-
22805	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
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	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22814	メバニピリム	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22815	ジラム・チウラム・メバニピリム水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22816	イミベンコナゾール・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22818	フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	0.3	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
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	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
22826	イプロジオン・TPN水和剤(フロアブル)	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22827	ジフェノコナゾール・フルトラニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22838	イソプロチオラン・フラトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
22843	マンゼブ水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22844	イミベンコナゾール水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
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	0.7	-	-	-	-
22848	イミノクタジナルベシル酸塩・マンゼブ水和剤	-	0.0	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22854	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22856	フルアジナム水和剤SC	-	0.3	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-
22857	ジフルメトリム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22860	有機銅・TPN水和剤(フロアブル)	-	0.0	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22864	ジフェノコナゾール・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22865	銅・フルジオキシニル・ペフラゾエート水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22867	シモキサニル・マンゼブ水和剤	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
22875	イミノクタジナルベシル酸塩水和剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	0.9	0.8	-	-	-	-
22878	トルクロホスメチル・フルスルファミド水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
22880	銅水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22886	ホセチル・ポリカーバメート水和剤	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-	2.9	-	-
22888	チウラム・ベノミル粉剤	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22891	シプロジニル・ジラム水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22901	イソプロチオラン1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22909	プロピネブ水和剤(顆粒)	-	0.7	0.8	-	-	-	-	-	2.2	2.3	-	-	-	-
22910	シモキサニル・TPN水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22914	テトラコナゾール	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-
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	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	10.0	-	-	-
22929	ジクロシメット	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22934	ジラム・チウラム水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	3.5	-	-	-	-	-
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	0.4	-	-	-	-	-	0.0	0.3	-	-	-	-
33048	MPP・EDDP乳剤	0.7	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
33156	ECP・カスガマイシン・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33157	アレスリン・ダイアジノン・キャプタンエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33217	ダイアジノン・IBP粒剤	21.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33282	MEP・フサライド粉粒剤	27.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33311	ダイアジノン・イソプロチオラン粒剤	2.4	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
33323	BPMC・EDDP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33332	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33337	BPMC・EDDP粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33354	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33355	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33359	プロバホス・イソプロチオラン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33361	DDVP・キノキサリン系くん煙剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
33382	ECP・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33386	MPP・EDDP粉剤DL	0.9	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その99)

農薬種類コード	適用対象別出荷量(t/年)	埼玉県						千葉県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林
33387	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.1	-	-	-	-	-	-	26.0	-	-	-	-	-	-
33400	カルタップ・BPMC・バリダマイシン粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33401	MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33402	BPMC・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33403	BPMC・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33405	BPMC・MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	1.4	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
33406	MPP・XMC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33407	MPP・XMC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33411	MEP・チオファネートメチル粉剤	-	-	3.0	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-
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	7.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33448	MEP・フサライド粉剤DL	0.2	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
33455	MPP・PHC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33468	MPP・ポリオキシシン・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33469	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33470	MPP・EDDP粉剤DL	1.2	-	-	-	-	-	-	25.2	-	-	-	-	-	-
33474	アレスリン・TPNエアゾル	-	-	-	20.5	-	-	-	-	-	-	12.6	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33498	BPMC・PAP・カスガマイシン粉剤DL	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33506	MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	0.5	-	-	-	-	-	-	11.5	-	-	-	-	-	-
33511	MEP・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33518	ダイアジノン・プロベナゾール粒剤	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33520	クロルピリホスメチル・BPMC・メブロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33523	ブプロフェジン・BPMC・イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33524	ブプロフェジン・BPMC・MEP・イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33525	ブプロフェジン・BPMC・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33530	PAP・カスガマイシン粉剤DL	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33532	BPMC・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
33535	ピリダフェンチオン・BPMC・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33537	モノクロトホス・プロベナゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33538	MPP・XMC・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33539	BPMC・MEP・トリシクラゾール粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33543	ジメチルピホス・BPMC・トリシクラゾール・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33546	カルタップ・BPMC・プロベナゾール粒剤	1.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33555	ベルメリン・トリホリンエアゾル	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
33557	BPMC・MEP・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33567	MPP・ベンシクロン・EDDP粉剤DL	19.2	-	-	-	-	-	-	11.5	-	-	-	-	-	-
33569	BPMC・MPP・ベンシクロン粉剤DL	2.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33570	MPP・フサライド・ベンシクロン・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
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100)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	埼玉県							千葉県						
		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	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33646	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン・ベンシクロン粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33649	ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33651	MEP・フサライド粉剤3DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33652	クロルピリホスメチル・BPMC・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33654	BPMC・MEP・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33655	イソキサチオン・BPMC・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33657	イソキサチオン・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33659	MEP・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33661	エトフェンブロックス・MPP・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33662	イソキサチオン・エトフェンブロックス・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33665	エトフェンブロックス・クロルピリホスメチル・メプロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33679	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33681	クロルピリホスメチル・XMC・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33684	エトフェンブロックス・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33688	イソキサチオン・エトフェンブロックス・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33694	MEP・XMC・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33699	カルボスルファン・プロベナゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33705	ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33707	ブプロフェジン・MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33723	マシン油・有機銅水和剤(フロアブル)	-	10.9	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33730	ブプロフェジン・フルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33731	シフルトリン・ピテルタノールエアゾル	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-
33732	クロルピリホスメチル・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33733	エトフェンブロックス・EDDP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33737	ピリダフェンチオン・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33745	イソキサチオン・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33748	ジメチルピホス・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33749	エトフェンブロックス・ジメチルピホス・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33750	エトフェンブロックス・イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33751	ジメチルピホス・BPMC・トリシクラゾール・メプロニル・IBP粉剤D	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-
33764	エトフェンブロックス・ジメチルピホス・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33765	ダイアジノン・イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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101)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	埼玉県							千葉県						
		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	-	-	-	-	-	-	-	6.9	-	-	-	-	-	-
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 DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33797	ピリダフェンチオン・フサライド水 和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33800	モノクロトホス・イソプロチオラン・フ ルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33803	エトフェンブロックス・MPP・フサラ イド・EDDP粉剤DL	1.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	4.4	-	-	-	-	-	-
33807	エトフェンブロックス・トリシクラゾ ール・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33808	エトフェンブロックス・バリダマイシ ン・フェリムゾン・フサライド粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	5.4	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	4.6	-	-	-	-	-	-
33828	イミダクロプリド・MPP・フサライド・ EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33835	テブフェンジド・ブプロフェジン・イ ソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33839	テブフェンジド・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	テブフェンジド・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	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
33859	テブフェンジド・フルトラニル粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33861	シラフルオフェン・テブフェンジド・ バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33865	シラフルオフェン・テブフェンジド・ 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33873	フィプロニル・イソプロチオラン粒剤	26.3	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-
33876	ニテンピラム・フェリムゾン・フサラ イド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33879	テブフェンジド・ブプロフェジン・イ ソプロチオラン・フルトラニル粉剤 DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33880	テブフェンジド・ブプロフェジン・フ サライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33881	エトフェンブロックス・テブフェンジ ド・フサライド・フルトラニル粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その102)

農薬種類コード	適用対象別出荷量(t/年)	埼玉県							千葉県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林
33882	テブフェノジド・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33883	クロルピリホスメチル・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33886	ブプロフェジン・イソプロチオラン・フラメトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33888	ベルメトリン・TPNエアゾル	-	-	-	2.7	-	-	-	-	-	-	4.3	-	-	-
33889	エトフェンブロックス・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33892	エトフェンブロックス・テブフェノジド・ブプロフェジン・フサラ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33893	フィプロニル・プロベナゾール粒剤	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33896	ベルメトリン・チオファネートメチルエアゾル	-	-	-	6.2	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-
33897	ベルメトリン・イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
33900	MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	1.0	-	-	-	-	-	-	6.0	-	-	-	-	-	-
33901	ブプロフェジン・BPMC・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33902	ブプロフェジン・イソプロチオラン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33903	ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33906	PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
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	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33917	シラフルオフェン・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33919	フィプロニル・アゾキシストロピン粒剤	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33923	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33924	テブフェノジド・ブプロフェジン・フルトラニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33925	フィプロニル・プロベナゾール粒剤	0.9	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
33926	フィプロニル・プロベナゾール粒剤	1.1	-	-	-	-	-	-	3.9	-	-	-	-	-	-
33927	シラフルオフェン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-	-
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	1.0	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
33947	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	2.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33950	MEP・イミノクタ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	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44017	2,4-PA水溶剤	0.1	-	-	-	0.0	-	0.1	0.2	-	-	-	0.0	-	0.1
44018	2,4-PA液剤	3.3	-	-	-	4.1	-	-	2.2	-	-	-	1.5	-	-
44019	2,4-PA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44020	2,4-PA粒剤	18.1	-	-	-	-	-	-	13.0	-	-	-	-	-	-
44028	MCPAナトリウム塩液剤	1.2	-	-	-	1.0	-	-	1.7	-	-	-	0.8	-	-
44031	MCPAエチル粒剤	14.4	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-
44044	D CPA乳剤	0.7	0.1	0.7	-	0.3	-	-	0.2	0.0	0.3	-	0.1	-	-
44045	D CPA・NAC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
44070	DBN粒剤	34.3	-	-	-	0.5	-	2.8	5.4	-	-	-	0.1	-	0.2
44072	DBN粒剤	-	11.5	27.0	-	-	-	27.2	-	4.7	12.2	-	-	-	5.3
44078	DCMU水和剤	-	0.4	0.8	-	-	-	-	-	0.1	0.3	-	-	-	-
44079	DCMU水和剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
44082	CAT水和剤	-	0.2	5.8	3.1	0.3	-	-	-	0.1	3.2	0.6	0.2	-	-
44083	CAT粒剤	-	-	164.5	12.1	1.0	-	-	-	-	98.1	2.6	0.7	-	-
44084	CAT粒剤	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-
44094	アトラジン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44095	アメリソン乳剤	-	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44103	シメトリン・MCPB粒剤	2.8	-	-	-	-	-	-	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103)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	埼玉県						千葉県							
		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	42.3	-	-	-	-	-	-	13.8	-	-	-	-	-	-
44110	リニユロン水和剤	-	0.4	3.4	-	-	-	-	-	0.1	1.7	-	-	-	-
44116	トリフルラリン乳剤	-	-	9.6	-	-	-	0.1	-	-	2.5	-	-	-	0.0
44117	トリフルラリン粒剤	-	-	161.6	-	-	-	2.5	-	-	93.7	-	-	-	0.6
44130	アラクロール乳剤	-	-	4.8	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-
44131	アイオキシニル乳剤	-	-	1.5	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-
44144	IPC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
44150	ジクワット液剤	-	3.5	4.1	-	-	-	2.5	-	0.4	0.6	-	-	-	0.2
44215	シメトリン・MCPAチオエチル粒	-	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-
44224	モリネート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44225	シメトリン・モリネート粒剤	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44230	DCMU粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44243	プロメトリン・ベンチオカーブ乳剤	0.0	-	0.4	-	-	-	-	0.0	-	0.4	-	-	-	-
44258	DCMU・DPA・MCPAナトリウム 塩水和剤	0.8	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44259	シメトリン・モリネート・MCPB粒剤	11.6	-	-	-	-	-	-	39.6	-	-	-	-	-	-
44260	リニユロン粒剤	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-
44266	ベンタゾン・2,4-PA粒剤	-0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	5.4	-	-	-	-	-	-	4.7	-	-	-	-	-	-
44269	ベンタゾン・MCPAエチル水和剤	0.7	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
44279	シメトリン・ベンチオカーブ・MCP B粒剤	18.0	-	-	-	-	-	-	35.2	-	-	-	-	-	-
44282	CAT・IPC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44293	CAT水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-
44296	DBN粒剤	-	0.1	-	-	-	-	0.9	-	0.0	-	-	-	-	0.4
44314	プロメトリン・ベンチオカーブ粒剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-
44316	ピラゾレート粒剤	1.0	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44317	アトラジン水和剤(フロアブル)	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-
44320	ブタミホス乳剤	-	-	4.7	-	0.8	-	-	-	-	2.4	-	0.2	-	-
44321	ブタミホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-
44349	トリクロピル液剤	-	-	-	-	0.0	0.2	0.1	-	-	-	-	0.5	1.7	0.9
44350	トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	0.0	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-
44352	ブタミホス粒剤	-	-	23.1	-	-	-	-	-	-	11.0	-	-	-	-
44356	シメトリン・MCPB・SAP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44371	MDBA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44374	DBN・DCMU粒剤	-	0.0	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44380	テトラピオン・トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
44388	DCMU粉粒剤	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	349.6	-	-	-	-
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	-	-	18.1	-	-	-	-	-	-	14.0	-	-	-	-
44393	シメトリン・ACN・MCPB粒剤	1.2	-	-	-	-	-	-	4.4	-	-	-	-	-	-
44401	DCMU・DPA・2,4-PA粒剤	-	-	-	8.7	-	-	-	-	-	48.5	-	-	-	-
44402	DCMU・DPA・2,4-PA水和剤	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	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	3.8	21.1	18.3	45.4	3.8	-	19.9	3.3	9.7	20.6	18.7	5.0	-	9.7
44418	トリフルラリン・プロメトリン乳剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44421	ピラゾキシフェン・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44423	セトキシジム乳剤	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-
44445	ピラゾキシフェン・プロモブチド粒	3.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44447	シメトリン・ジメビベレート・MCPA チオエチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44448	ジクワット・バラコート液剤	16.4	53.5	79.6	39.5	3.3	-	17.3	10.6	18.7	65.4	11.9	3.2	-	6.1
44454	ペンディメタリン粉粒剤	-	-	76.3	-	-	-	-	-	-	43.5	-	-	-	-
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	25.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44465	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチ ラクロール粒剤	38.2	-	-	-	-	-	-	3.6	-	-	-	-	-	-
44466	ジメタメトリン・プレチラクロール粒剤	8.6	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-
44471	イマザビル液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44476	テブチウロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44478	ジメビベレート・ベンスルフロンメ チル粒剤	5.4	-	-	-	-	-	-	27.5	-	-	-	-	-	-
44479	ジメビベレート・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	223.6	-	-	-	-	-	-	252.7	-	-	-	-	-	-
44486	MCPB・MDBA・2,4-PA液剤	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-
44487	メトラクロール乳剤	-	-	2.3	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-
44488	プロメトリン・メトラクロール水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
44490	アトラジン・メトラクロール水和剤 (フロアブル)	-	-	2.7	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-
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104)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	埼玉県							千葉県						
		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	32.2	-	-	-	-	-	-	16.8	-	-	-	-	-	-
44498	クロメプロップ・プレチラクロール粒剤	14.4	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
44505	シメトリン・メフェナセット・MCPB粒剤	3.9	-	-	-	-	-	-	6.9	-	-	-	-	-	-
44506	ベスロジン水和剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44507	ダイムロン・ベンスルフロンメチル・メフェナセット粒剤	223.6	-	-	-	-	-	-	252.7	-	-	-	-	-	-
44514	ベンスルフロンメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44516	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44525	ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール粒剤	4.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44527	ピラゾスルフロンエチル・メフェナセット粒剤	61.9	-	-	-	-	-	-	37.6	-	-	-	-	-	-
44530	ピラゾスルフロンエチル・モリネート粒剤	51.9	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
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)	4.3	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44541	グルホシネート液剤	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
44543	ブタミホス粒剤	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44548	テブチウロン・DCMU・DPA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2
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	81.9	-	-	-	-	-	-	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	21.2	-	-	-	-	-	-	11.1	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	1.5
44562	ベンディメタリン・リニューロン乳剤	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
44564	ブタミホス・プロモブチド粒剤	4.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44568	グルホシネート液剤	0.3	0.6	0.3	0.5	0.0	-	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0
44572	グルホシネート・DCMU水和剤ゾル	-	0.0	-	-	-	-	0.3	-	0.2	-	-	-	-	0.5
44573	プレチラクロール乳剤	27.7	-	-	-	-	-	-	28.9	-	-	-	-	-	-
44575	ピアラホス液剤	-	0.1	1.1	-	-	-	-	-	0.1	1.9	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	61.2	-	-	-	-	-	-
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)	0.9	-	-	-	-	-	-	3.5	-	-	-	-	-	-
44591	イマザピル・グルホシネート液剤	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
44592	ベンディメタリン・リニューロン粉粒剤	-	-	3.9	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-
44593	ピラゾスルフロンエチル・メフェナセット1キロ粒剤	8.1	-	-	-	-	-	-	6.0	-	-	-	-	-	-
44594	ベンスルフロンメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44595	ベンスルフロンメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット1キロ粒	21.5	-	-	-	-	-	-	11.4	-	-	-	-	-	-
44596	ダイムロン・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	37.4	-	-	-	-	-	-	13.2	-	-	-	-	-	-
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	-0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44602	プレチラクロール・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44603	プレチラクロール・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	1.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44607	ピリプチカルブ・プレチラクロール乳剤	5.2	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
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)	10.1	-	-	-	-	-	-	4.9	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	43.7	-	-	-	-	-	-
44613	プレチラクロール1キロ粒剤	6.1	-	-	-	-	-	-	5.8	-	-	-	-	-	-
44614	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44615	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-



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105)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	埼玉県							千葉県						
		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	53.3	-	-	-	-	-	-	80.0	-	-	-	-	-	-
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	9.7	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
44618	イマズスルフロン・ダイムロン・メ フェナセット粒剤	12.3	-	-	-	-	-	-	89.5	-	-	-	-	-	-
44619	イマズスルフロン・ダイムロン・ピリ プチカルブ水和剤(フロアブル)	1.7	-	-	-	-	-	-	6.1	-	-	-	-	-	-
44620	テニルクロール・ベンスルフロンメ チル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44621	テニルクロール・ベンスルフロンメ チル水和剤(フロアブル)	15.8	-	-	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	-	-
44622	ベンチオカーブ・ベンディメタリン・ リニユロン乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-
44623	ピフェノックス・ピリプチカルブ・ブ ロモブチド水和剤(フロアブル)	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44627	シメトリン・ベンフレセート・MCPB粒剤	115.4	-	-	-	-	-	-	45.2	-	-	-	-	-	-
44628	ジメビペレート・ベンスルフロンメ チル・ベンフレセート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44629	ジメビペレート・ベンスルフロンメ チル・ベンフレセート粒剤	1.2	-	-	-	-	-	-	32.1	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	40.0	-	-	-	-	-	-
44634	DCMU水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44639	イマザキン・ベンディメタリン水和 剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44640	グリホサートイソプロピルアミン塩・ MCPAイソプロピルアミン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
44646	テニルクロール・ピフェノックス乳	1.8	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
44648	トリフルアリン・ベンディメタリン粉粒剤	-	-	15.2	-	-	-	-	-	-	7.4	-	-	-	-
44651	ピフェノックス・プレチラクロール乳	1.2	-	-	-	-	-	-	7.8	-	-	-	-	-	-
44652	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレ チラクロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44653	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレ チラクロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44655	ダイムロン・プレチラクロール1キロ粒剤	1.3	-	-	-	-	-	-	5.2	-	-	-	-	-	-
44662	シメトリン・モリネート・MCPB1キ ロ粒剤	7.0	-	-	-	-	-	-	46.4	-	-	-	-	-	-
44663	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44664	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	0.8	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
44667	イソウロン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	5.7	-	-	2.5	-	-	-	15.1	-	-	7.8
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	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44674	イソウロン・テトラピオン・DCMU・ DPA粒剤	-	-	-	0.6	-	-	0.3	-	-	-	1.0	-	-	0.5
44676	グリホサートトリメシウム塩・ジク ワット液剤	-	-	0.3	-	-	-	0.4	-	-	0.1	-	-	-	0.0
44682	シハロホップブチル1キロ粒剤	6.5	-	-	-	-	-	-	5.7	-	-	-	-	-	-
44683	シハロホップブチル乳剤EW	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44684	シハロホップブチル・ベンダゾン液 剤ME	5.3	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-
44687	イマズスルフロン・シハロホップブ チル・ジメタメリン・プレチラク ロール1キロ粒剤	0.4	-	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-	-	-
44688	シハロホップブチル・ジメタメリン ・ピラゾスルフロンエチル・プレ チラクロール粒剤	5.6	-	-	-	-	-	-	4.3	-	-	-	-	-	-
44689	シハロホップブチル・ピラゾスルフ ロンエチル・ブタミホス1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44692	ターバシル・DCMU水和剤	-	0.0	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-
44693	シメトリン・MCPAチオエチル1キ ロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44694	ジチオビル・ハロスルフロンメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
44697	ブタミホス乳剤	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44701	ピリプチカルブ・ベンスルフロンメ チル粒剤(ジャンボ剤)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	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106)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	埼玉県							千葉県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44703	ビリブチカルブ水和剤(フロアブ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44706	カフェンストロール水和剤	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44709	カフェンストロール・ピラゾスルフロ ンエチル水和剤(顆粒)	0.8	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44710	カフェンストロール・シハロホップ ブチル・ピラゾスルフロ ンエチル1 キロ粒剤	5.7	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
44711	イマズスルフロ ン・カフェンスト ロール・ダイム ロン1キロ粒剤	4.8	-	-	-	-	-	-	5.2	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
44721	ハロスルフロ ンメチル・プロ ジアミン水和 剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44725	シハロホップブ チル・ピラゾス ル フロ ンエチル・メ フェナセット1 キロ粒	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	12.9	-	-	-	-	-	-	3.8	-	-	-	-	-	-
44727	アジムスルフロ ン・カフェンスト ロール・ダイム ロン・ベンスル フロ ンメチル1 キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44729	アジムスルフロ ン・ジメタメ トリ ン・プレチラ ク ロール・ベン スル フロ ン メ チル1 キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44731	アジムスルフロ ン・シハロホ ップ ブ チル・テニク ロ ール・ベン スル フロ ン メ チル1 キロ粒剤	8.1	-	-	-	-	-	-	3.7	-	-	-	-	-	-
44732	アジムスルフロ ン・エスプロカ ル ブ・ベンスル フロ ン メ チル1 キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44733	アジムスルフロ ン・ジメピペ レ ート・ベン スル フロ ン メ チル・ベン フレ セ ート1 キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	7.7	-	-	-	-	-	-
44734	アジムスルフロ ン・ピリミノ バック メ チル・ベン スル フロ ン メ チル・メ フェ ナ セ ット1 キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44736	シハロホップブ チル・ベンスル フロ ン メ チル・メ フェ ナ セ ット1 キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44739	カフェンスト ロール・ダイム ロン・ベン スル フロ ン メ チル水和 剤(フロア ブル)	5.5	-	-	-	-	-	-	3.0	-	-	-	-	-	-
44740	カフェンスト ロール・ダイム ロン・ベン スル フロ ン メ チル1 キロ粒剤	0.4	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44741	カフェンスト ロール・ダイム ロン・ベン スル フロ ン メ チル粒剤 (ジャンボ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44742	カフェンスト ロール・ダイム ロン・ベン スル フロ ン メ チル粒剤 (ジャンボ)	5.8	-	-	-	-	-	-	3.0	-	-	-	-	-	-
44745	ジメタメトリ ン・ビリブチ カル ブ・プレ チ ラ ク ロ ール水和 剤(フロア ブル)	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44749	ビスピリバ ック ナ トリ ウム 塩液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44750	ビスピリバ ック ナ トリ ウム 塩液剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
44753	MCPAイソ プロ ピ ル ア ミン 塩液剤	-	-	-	-	0.1	-	0.8	-	-	-	-	0.0	-	0.1
44755	カフェンスト ロール・シハ ロ ホ ッ プ ブ チ ル・ダイム ロン・ベン スル フロ ン メ チル水和 剤(フロア ブル)	6.0	-	-	-	-	-	-	20.9	-	-	-	-	-	-
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	-0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44757	アジムスル フロ ン・カフェ ン ス ト ロ ール・シハ ロ ホ ッ プ ブ チ ル・ダイム ロン・ベン スル フロ ン メ チル1 キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44758	カフェンスト ロール・シハ ロ ホ ッ プ ブ チ ル・ダイム ロン・ベン スル フロ ン メ チル1 キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44763	カフェンスト ロール・シク ロ スル フ ア ム ロン・ダイ ム ロン1 キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44764	カフェンスト ロール・シク ロ スル フ ア ム ロン・ダイ ム ロン粒剤 (ジャンボ)	1.2	-	-	-	-	-	-	10.9	-	-	-	-	-	-
44766	ジメテナミ ド・リニ ユ ロン 乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
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 ード・プレ チ ラ ク ロ ール・ベン フレ セ ート1 キロ 粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その107)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	埼玉県							千葉県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44772	カフェンストロール・ハロスルフロ ンメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44780	シハロホップブチル・ダイムロン・ ベンスルフロメチル・メフェナ セット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
44782	シメトリン・ベンフレセート・MCPB 1キロ粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-
44786	テニルクロール・ピリプチカルブ・ ベンスルフロメチル水和剤(フロ アブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44787	テニルクロール・ピリプチカルブ・ ベンスルフロメチル水和剤(フロ アブル)	1.1	-	-	-	-	-	-	9.2	-	-	-	-	-	-
44788	イマゾスルフロロン・ダイムロン・ピ リプチカルブ・メフェナセット水和剤 (フロアブル)	1.4	-	-	-	-	-	-	3.6	-	-	-	-	-	-
44789	シハロホップブチル・テニルクロー ル・ベンスルフロメチル水和剤 (フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44790	シハロホップブチル・テニルクロー ル・ベンスルフロメチル水和剤 (フロアブル)	4.6	-	-	-	-	-	-	7.7	-	-	-	-	-	-
44797	イマゾスルフロロン・ダイムロン・ペ ントキサゾン水和剤(フロアブル)	6.7	-	-	-	-	-	-	30.0	-	-	-	-	-	-
44804	テニルクロール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
44807	ジフルフェニカン・トリフルラリン粉 粒剤	-	-	4.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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 ン水和剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44818	エトキシスルフロロン・ピラゾレ ート・プレチラクロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44819	キザロホップエチル水和剤(フロア ブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44823	イマゾモックスアンモニウム塩液	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44826	シハロホップブチル・テニルクロー ル・ベンスルフロメチル1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44827	カフェンストロール・ピラゾレ ート・プロモブチド粒剤(ジャンボ剤)	6.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
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 フロロンエチル水和剤(ジャンボ剤)	0.8	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
44832	テニルクロール・ベンスルフロ ンメチル・ベンゾフェナップ水和剤(フ ロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44835	エスプロカルブ・ベンスルフロ ンメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44836	エスプロカルブ・ベンスルフロ ンメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-
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)	2.0	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
44843	イソキサベン・トリフルラリン 粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
44844	ジメタメトリン・ピラゾレ ート・プレチラクロール・プロモブチド1キロ粒	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44845	ダイムロン・テニルクロール水 和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
44846	シアナジン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	-	-	-	24.8	-	-	-	-	-	-	-
44847	シアナジン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	7.0	-	-	-	-	-	-	96.6	-	-	-
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108)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	埼玉県							千葉県						
		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	ハロスルフロンメチル水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44852	ピリプチカルブ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.5	-	-
44856	ピラフルフェンエチル水和剤(フロアブル)	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44857	グリホサートトリメシウム塩・ピラフルフェンエチル水和剤	-	3.9	-	-	-	-	-	-	3.9	-	-	-	-	-
44859	ハロスルフロンメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44867	カフェンストロール・ダイムロン・プロモブチド・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44868	フロセフタド・ベンツフェナップ・ペントキサゾン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44869	シハロホップブチル・シメトリン・ベンフレート・MCPB1キロ粒剤	2.0	-	-	-	-	-	-	3.4	-	-	-	-	-	-
44876	ジメタメトリン・ピリプチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(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)	0.6	-	-	-	-	-	-	8.2	-	-	-	-	-	-
44878	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレート水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44883	DCMU・DPA・MCPP粒剤	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	32.8
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	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-
44901	イマゾスルフロン・カフェンストロール・ダイムロン粒剤(ジャンボ剤)	0.3	-	-	-	-	-	-	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・ハロスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	0.3	-	-	-	-	-	-	4.2	-	-	-	-	-	-
44934	トリクロピル・マレイン酸ヒドラジド液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44935	インダノファン・ハロスルフロンメチル・ACN500g粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44952	プロチラクロール・ベンゾビシクロン水和剤	1.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55100	ピリダフェンチオン複合肥料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55102	イソプロチオラン複合肥料	-	-	-	-	-	-	-	10.0	-	-	-	-	-	-
55401	展着剤	5.0	49.6	36.0	12.5	1.0	8.2	5.5	4.7	25.1	43.5	5.1	1.4	5.0	2.6
55607	エチクロゼート乳剤	-	0.0	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-
55612	ペンディメタリン乳剤	-	-	4.1	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-
55652	ウニコナゾールP液剤	-	-	0.3	-	-	-	0.3	-	-	0.2	-	-	-	0.1
55663	MCPAチオエチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55665	キノキサリン系・DEP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66000	イソプロチオラン・パクロトラゾール粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-	-
66901	チウラム水和剤	-	-	-	-	-	0.6	0.4	-	-	-	-	-	1.2	0.7
66903	チウラム塗布剤	-	-	-	-	-	0.2	0.1	-	-	-	-	-	-	-
66906	ジラム水和剤	-	0.0	0.4	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-
66907	チウラム水和剤(フロアブル)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	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109)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	東京都							神奈川県						
		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	-	0.0	0.0	0.0	-	-	0.0	-	0.2	0.1	0.1	-	-	0.0
10129	ベンゾエピン粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10131	E P N粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10133	E P N乳剤	0.0	-	0.8	-	-	-	-	0.1	-	0.9	-	-	-	-
10151	マラソン粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10153	マラソン粉剤(b)	0.3	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
10154	マラソン乳剤	0.1	7.6	45.9	-	-	-	-	0.0	0.4	1.3	-	-	-	-
10165	ジメート乳剤(a)	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	3.2	0.3	-	-	-	-
10166	ジメート粒剤	0.0	-	1.2	-	-	-	-	0.0	-	1.6	-	-	-	-
10173	エチルチオトロン粒剤	0.2	-	11.0	-	-	-	9.1	5.8	-	70.1	-	-	-	17.7
10179	DDVP乳剤(a)	-	0.3	0.6	-	-	-	-	-	1.3	1.8	-	-	-	-
10180	DDVP乳剤(b)	-	0.0	0.3	-	-	-	-	-	3.2	5.1	-	-	-	-
10184	DDVPくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.6
10193	P A P粉剤(a)	0.1	-	1.8	-	-	-	-	0.0	-	0.1	-	-	-	-
10194	P A P粉剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10197	P A P水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10198	P A P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.0	2.3	0.7	-	-	-	-
10207	D E P粉剤	0.0	1.2	2.1	-	-	-	3.5	0.1	0.4	1.3	-	-	-	0.7
10209	D E P乳剤	0.0	0.3	1.1	-	-	-	4.9	0.1	0.5	3.2	-	-	-	4.4
10210	D E P水溶剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10211	D E P粒剤	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-
10216	M P P粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10220	M P P乳剤	0.0	-	0.0	-	-	-	0.2	0.2	-	0.3	-	-	-	1.3
10221	M P P粒剤	0.0	-	0.6	-	-	-	0.9	0.4	-	9.4	-	-	-	4.1
10224	M E P粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10225	M E P粉剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10227	M E P水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-
10228	M E P乳剤(a)	0.5	9.0	4.7	60.2	0.0	-	32.3	0.8	4.4	1.4	5.3	0.4	-	2.5
10232	M E P・N A C粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10233	M E P・N A C水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10246	B P M C・M E P乳剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10250	ダイアジノン粉剤	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	0.1	-	-	-	-
10251	ダイアジノン水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	1.0	0.0	-	-	-	-
10252	ダイアジノン乳剤(a)	0.0	-	0.5	-	3.6	-	-	0.0	-	0.9	-	1.8	-	-
10253	ダイアジノン粒剤(a)	0.1	-	2.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10254	ダイアジノン粒剤(b)	0.8	-	23.0	-	-	-	-	15.1	-	87.4	-	-	-	-
10257	ダイアジノン・N A C粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10262	チオトロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
10265	エチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10268	D M T P乳剤	-	0.2	0.0	-	-	-	-	-	0.6	0.3	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
10292	C Y A P乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
10294	C V P粉剤	-	-	5.3	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-
10295	C V P乳剤	-	-	0.0	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10297	ホサロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10298	B R P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10308	N A C粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10309	N A C粉剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10312	N A C水和剤(a)	0.0	0.0	0.0	-	0.0	-	0.1	0.0	0.1	0.0	-	0.0	-	0.0
10313	N A C水和剤(b)	0.0	0.2	0.1	-	-	-	-	0.0	0.8	0.0	-	-	-	-
10316	N A C粒剤	0.0	-	34.0	-	-	-	-	0.1	-	7.0	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10357	メソミル水和剤	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	6.0	-	-	-	-
10360	マシン油乳剤95	-	27.7	-	-	-	-	-	-	25.6	-	-	-	-	-
10361	マシン油乳剤97	-	3.4	-	-	-	-	-	-	74.7	-	-	-	-	-
10366	エチオン・マシン油乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-
10403	ケルセン乳剤	-	0.3	0.3	3.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10409	ケルセン・テトラジホン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10416	B P P S乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
10445	DDVPくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10451	D - D剤	-	-	121.9	-	-	-	-	-	-	225.3	-	-	-	-
10470	臭化メチルくん蒸剤	-	-	77.5	-	-	-	-	-	-	32.1	-	-	-	-
10471	クロルピクリンくん蒸剤(a)	-	-	48.6	-	-	-	-	-	-	38.1	-	-	-	-
10472	クロルピクリンくん蒸剤(b)	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	3.4	-	-	-	-
10475	カーバム剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その110)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	東京都						神奈川県								
		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
10477	青酸くん蒸剤	-	-	-	-	-	-	5.4	-	-	-	-	-	-	-	8.6
10485	メタアルデヒド粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10492	アレスリン・MEPエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10502	カルタップ・MPC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-
10503	BPPS水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-	-	-
10514	エチルチオメトン・MPP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	0.0	0.8	0.2	-	-	-	-	-
10565	DMTP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	0.2	-	-	-	-	-
10571	イソキサチオン乳剤	-	0.1	3.3	16.5	-	-	-	-	0.3	1.0	1.6	-	-	-	-
10576	カルタップ・BPMC粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	11.1	-	-	-	-	-	-	-
10584	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	8.1	-	-	-	-	-
10585	MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10586	クロルピリホス水和剤	-	0.7	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
10588	CVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10591	DEP粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10595	MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.0
10609	マシン油・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10643	クロルピクリン・D-D剤	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	3.0	-	-	-	-	-
10662	イソキサチオン粉剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-
10663	イソキサチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10672	クロルピリホスメチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10677	アミトラス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
10681	BPMC・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10683	プロチオホス粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
10696	メチルイソチオシアネート・D-D油剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	15.8	-	-	-	-	-
10697	ピリミホスメチル乳剤	-	-	9.9	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
10705	PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10710	プロチオホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.3	-	-	-	-	0.1
10731	イソキサチオン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10732	イソキサチオン粉粒剤	-	0.0	1.2	-	-	-	-	-	0.1	39.4	-	-	-	-	-
10734	BPMC・MPP粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-
10749	ピリダフェンチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10753	DMTP・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10757	エチルチオメトン・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10762	ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10766	マラソン・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10767	マラソン・MEP乳剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.4	-	-	-	-	-
10813	MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
10816	BPMC・PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-
10820	クロルピリホス乳剤	-	0.0	0.4	-	2.0	-	-	-	0.0	0.1	-	0.2	-	-	-
10822	DDVPくん煙剤	-	9.0	57.9	-	-	-	-	-	0.0	0.2	-	-	-	-	-
10826	ダイアジノン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10831	イソキサチオン・メソミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
10862	BPMC・MEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
10864	BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	3.7	-	-	-	-	-	-	-
10869	カルタップ・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	7.8	-	-	-	-	-	-	-
10870	酸化フェンブタスズ水和剤	-	3.2	0.3	-	-	-	-	-	1.8	0.1	-	-	-	-	-
10871	MEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10872	メタアルデヒド・NAC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10873	メタアルデヒド・NAC粒剤	-	-	3.5	-	-	-	-	-	-	11.0	-	-	-	-	-
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	-	-	0.9	-	2.1	-	-	-	-	1.5	-	1.1	-	-	-
10893	MEP油剤	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-	-	4.6
10894	MEP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10895	ベンゾエピン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10896	ベンゾエピン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
10897	ベンゾエピン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
10898	マラソン油剤	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-
10907	ダイアジノン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10909	DMTP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
10918	クロルピクリン・臭化メチルくん蒸	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	7.4	-	-	-	-	-

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111)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	東京都						神奈川県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
10923	マラソン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10938	NAC・PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10945	PAP粉剤DL	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	0.4	6.1	-	-	-	-	-	0.3	0.2
10972	MPP・PHC粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
10974	MPP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	7.6	-	-	-	-	-	-
10993	BPMC・MEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10995	MEP粉剤DL	6.4	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-	-
11011	D-D剤	-	-	208.5	-	-	-	-	-	176.0	-	-	-	-	-
11016	アセフェート・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-
11022	ジメトエート・フェンバレレート乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11023	ジメトエート・フェンバレレート乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11024	フェンバレレート・MEP水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
11025	フェンバレレート・マラソン水和剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-
11027	カルボスルファン粒剤	0.0	-	0.5	-	-	-	-	0.4	-	1.2	-	-	-	-
11028	BPMC・MPP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11031	MEP・NAC粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11040	プロチオホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
11046	イソキサチオン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-
11047	ブプロフェジン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.4	-	-	-	-	-
11048	ブプロフェジン・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11049	ブプロフェジン水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11051	ダイアジノン・ブプロフェジン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.3
11070	ピリダフェンチオン・プロチオホス乳剤	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	1.7
11071	MEP・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11074	エチルチオマトン・チオシクラム粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11082	ベルメトリン乳剤	-	0.2	0.0	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-
11083	ベルメトリン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-
11084	ベルメトリンエアゾル	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11085	ベルメトリン・MEP乳剤	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11086	スルプロホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11090	ベルメトリンエアゾル	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-
11092	エチルチオマトン・ダイアジノン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11093	DEP乳剤	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-
11108	プロチオホス油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11114	ピリダフェンチオン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	1.6	-	-	-
11116	MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11120	フェノチオカルブ乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
11121	プロフェノホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.3	0.1	-	-	-	-	-
11156	シベルメトリン乳剤	-	0.0	0.3	-	-	-	-	0.1	0.3	-	-	-	-	-
11161	ダイアジノン・マシン油・マラソン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
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	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11172	フルバリネート水和剤	-	0.2	0.0	-	-	-	-	0.3	0.1	-	-	-	-	-
11173	フルバリネート・NAC水和剤	-	0.4	0.5	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-
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	0.0	-	0.4	-	-	-	-	0.1	0.8	-	-	-	-	-
11184	エトフェンブロックス・ジメチルピホス粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11185	イソキサチオン・エトフェンブロックス粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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112)

農薬種類コード	適用対象別出荷量(t/年)	東京都						神奈川県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林
11192	マラソン・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
11199	ベンスルタップ・MIPC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11202	PAP粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11207	クロルピリホスメチル・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11211	シハロトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11212	クロルピクリンくん蒸剤(錠剤)	-	-	0.2	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-
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	フェンプロパトリン乳剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	0.3	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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.0	-	0.1	-	-	-	-	0.7	-	2.1	-	-	-	-
11263	フルシトリネート液剤ME	-	0.1	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-
11276	プロチオホス・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4
11283	フェンプロパトリン・DDVPくん煙剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11284	ピラクロホス粒剤	-	-	0.6	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-
11287	ダイアジノンマイクロカプセル剤SLソル	-	-	2.4	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-
11293	フェンピロキシメート水和剤(フロアブル)	-	0.1	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
11294	ピリダベン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
11295	ピリダベン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11296	ジフルベンズロン・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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	0.0	-	0.5	-	-	-	0.3	-	1.5	-
11334	ベルメトリンエアソル	-	-	0.6	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-	-
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	-	-	7.4	-	-	-	-	-	62.2	-	-	-	-	-
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	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
11342	ベルメトリンマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11348	フルフェノキサロン乳剤	-	0.1	1.7	-	-	-	-	0.5	0.9	-	-	-	-	-
11350	ピラクロホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11351	カーバムナトリウム塩液剤	-	-	0.7	-	-	-	0.3	-	0.1	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
11358	ダイアジノン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11359	イソキサチオンエアソル	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	2.9	-	-	-	-
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	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11376	ハルフェンブロックス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11377	ベルメトリン液剤AL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11384	ピリダフェンチオン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-



農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その113)

農薬種類コード	適用対象別出荷量(t/年)	東京都						神奈川県							
		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	エチルチオメトン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11391	アクリナトリン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.3	-	-	-	-	-
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	-	-	-	0.6	0.0	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-
11429	MEPマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11430	ベルメトリン液剤AL	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
11431	BPMC・MEPマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11433	フィプロニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
11434	カルボスルファン・フィプロニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11444	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11445	カルタップ・BPMC1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11450	ネマデクチン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11453	オキサミル粒剤	-	-	2.1	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-
11454	カルボスルファン・フィプロニル粒剤	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11457	クロルピクリン・DCIP油剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
11459	クロルピリホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11467	ベルメトリン乳剤(スプレー)	-	-	2.7	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-
11468	ベルメトリン液剤(スプレー)	-	-	-	5.7	-	-	-	-	-	30.6	-	-	-	-
11478	ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11482	エトキサゾール水和剤(フロアブル)	-	0.1	0.1	-	-	-	-	1.3	0.2	-	-	-	-	-
11486	クロルピリホス水和剤DF	-	-	-	3.1	0.0	-	-	-	-	0.5	0.0	-	-	-
11487	ダイアジノン・NAC粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11488	テブフェノジド・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11490	クロルピクリンくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11493	テブフェノジド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11501	フェンピロキシメート・ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11502	クロルピクリン・ダイアジノン油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11508	酸化フェンブタスズ水和剤(フロアブル)	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11517	シフルトリン・プロチオホス液剤AL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
11520	クロルピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	3.8	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-
11536	シベルメトリン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11545	カルボスルファンマイクロカプセル剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22000	硫酸銅	-	1,459.2	-	-	-	-	-	411.1	-	-	-	-	-	-
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	-	0.0	0.0	-	0.1	-	-	0.0	0.1	-	0.1	-	-	-
22013	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22014	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22015	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.4	0.1	-	-	-	0.0
22045	IBP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22046	IBP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
22053	EDDP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22078	ジネブ水和剤	-	0.1	0.9	-	-	-	-	1.2	2.0	-	-	-	-	-
22082	マンネブ水和剤	-	1.6	1.6	-	-	-	-	8.2	1.5	-	-	-	-	-
22086	マンゼブ水和剤	-	24.0	53.3	-	-	-	-	15.4	7.0	-	-	-	-	-
22109	プロピネブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22115	チウラム水和剤	-	0.0	0.1	-	0.0	-	-	0.0	0.2	-	0.1	-	-	-
22116	ジラム・チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
22123	TPN粉剤	-	-	-	-	-	-	-	2.7	8.0	-	-	-	-	-
22125	TPNくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22144	キノキサリン系水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	0.4	0.2	-	-	-	-	-
22184	ジチアノン・銅水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-
22198	ストレプトマイシン液剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-
22209	ポリオキシシン水和剤AL	-	0.0	0.1	-	-	-	-	0.5	0.3	-	-	-	-	-
22211	ポリオキシシン乳剤AL	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22265	ストレプトマイシン・有機銅水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22266	ベノミル水和剤	0.0	0.5	0.1	-	-	-	-	0.0	2.0	0.7	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-
22284	銅・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22300	チウラム・TPN水和剤	-	-	-	-	56.6	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その114)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	東京都						神奈川県							
		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	-	0.2	-	-	-	-
22309	エクロメゾール粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22317	エクロメゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22319	フサライド水和液(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22321	イソプロチオラン粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
22322	イソプロチオラン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22332	キャプタン・ポリオキシン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22335	フルオルイミド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.0	-	-	-	-
22344	トリホリン乳剤	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22368	TPN粉剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-
22400	イプロジオン水和剤	-	0.7	0.7	-	-	-	-	-	3.1	1.6	-	-	-	-
22402	チアベンダゾール・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22404	有機銅塗布剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22423	有機銅水和剤	-	0.0	0.0	-	0.1	-	-	-	1.2	0.1	-	0.4	-	-
22424	有機銅水和剤	-	0.1	0.1	-	0.6	-	-	-	0.2	0.1	-	0.1	-	-
22440	IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22442	EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22443	ベノミル・TPN水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-
22447	ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22451	ダゾメット粉剤	-	-	12.7	-	-	-	-	-	-	25.5	-	-	-	-
22461	カスガマイシン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	0.8	-	-	-	-
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	ブラストサイジンS粉剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22492	イプロジオン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22505	トリシクラゾール・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22508	プロシミドン・TPN水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22515	キャプタン・ホセチル	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	0.5	-	-	-	-
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・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22527	トリアジメホン・プロピネブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22529	銅水和剤	-	0.1	1.2	-	-	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-
22533	プロシミドン・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22535	イミノクタジン酢酸塩液剤	-	0.5	0.4	-	-	-	-	-	0.3	0.0	-	-	-	-
22536	イミノクタジン酢酸塩塗布剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22539	フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22545	イプロジオン・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22547	イプロジオン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
22549	ホセチル・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22550	チウラム・ヒドロキシイソキサゾール・ベノミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22553	イミノクタジン酢酸塩・ポリオキシン水和剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	0.5	0.5	-	-	-	-
22560	イソプロチオラン・フルトラニル水和剤	-	-	-	-	41.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	0.1	0.0	-	0.1	-	-	-	0.1	0.0	-	0.0	-	-
22598	水和硫黄剤(フ)	-	-	-	-	-	-	-	-	1.5	1.3	-	-	-	-
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	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	0.2	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115)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	東京都							神奈川県						
		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	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
22615	マンゼブ・メタラキシル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-
22616	オキサジキシル・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
22617	オキサジキシル・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22624	T P Nくん煙剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22626	ジラム・チウラム・ポリオキシ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22633	T P N水和剤	0.0	0.2	1.2	5.0	0.0	-	-	0.0	1.4	3.9	4.5	0.4	-	-
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	-	-	-	-	78.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22649	チウラム・ベンシクロン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22652	オキサジキシル・T P N水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
22655	バリダマイシン	0.2	-	0.8	-	-	-	-	0.1	-	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	0.1	-	1.3	-	-	-	-	0.0	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
22674	イミクタジン酢酸塩・チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22682	プロクロラス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22684	フルアジナム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22685	フルアジナム粉剤	-	-	17.3	-	-	-	-	-	-	40.7	-	-	-	-
22688	銅粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
22689	ジラム・チウラム・フェナリモル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22691	T P N水和剤(フロアブル)	-	0.0	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22702	トリシクラゾール	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22708	有機銅水和剤(フロアブル)	-	0.1	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-
22711	イミクタジン酢酸塩液剤	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	2.9	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
22715	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22716	トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22720	オキシソニック酸・ストレプトマイシン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22721	オキシソニック酸・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22731	フェリムゾン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	イミクタジン酢酸塩・有機銅水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22745	イミ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)	-	1.3	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
22749	フルスルファミド粉剤	-	-	6.5	-	-	-	-	-	-	44.1	-	-	-	-
22751	フサライド・ベンシクロン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22753	チウラム・ベブラゾエート水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22754	チウラム・ベブラゾエート水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22757	ジフェノコナゾール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
22758	ジフェノコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22761	銅粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22764	銅水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	0.2	-	-	-	-
22766	オキシテトラサイクリン・ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22769	バリダマイシン・フェリムゾン水和剤	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22773	炭酸水素ナトリウム・銅水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22775	イブコナゾール・銅水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
22778	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	5.6	-	-	-	-
22779	銅水和剤	-	0.5	1.5	-	-	-	-	-	1.6	6.3	-	-	-	-
22780	銅水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.8	2.7	-	-	-	-
22781	イミベンコナゾール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	0.4	-	-	-	-
22782	イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22786	イミクタジン酢酸塩・メブロニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-
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116)

農薬種類コード	適用対象別出荷量(t/年)	東京都						神奈川県							
		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	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	1.7	0.5	-	-	-	-
22798	マンゼブ水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22805	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-
22815	ジラム・チウラム・メバニピリム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22816	イミベンコナゾール・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22818	フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22821	イプロジオン・イミノクタジナルベシル酸塩水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22822	フルトラニル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22826	イプロジオン・TPN水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22827	ジフェノコナゾール・フルトラニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22838	イソプロチオラン・フラトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22843	マンゼブ水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22844	イミベンコナゾール水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22846	ジメトモルフ・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-
22864	ジフェノコナゾール・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22865	銅・フルジオキシニル・ペフラソエート水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22867	シモキサニル・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22875	イミ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	-	-	-	-	3.6	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-
22888	チウラム・ベニミル粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22891	シプロジニル・ジラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22901	イソプロチオラン1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22909	プロピネブ水和剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	4.7	1.1	-	-	-	-
22910	シモキサニル・TPN水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22914	テトラコナゾール	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22915	イミノクタジナルベシル酸塩・キャプタン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22916	銅水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22917	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22920	イミベンコナゾールエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
22929	ジクロシメット	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22934	ジラム・チウラム水和剤(フロアブル)	-	1.8	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-	-
22936	イミノクタジナルベシル酸塩・フェンヘキサミド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
33048	MPP・EDDP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33156	ECP・カスガマイシン・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33157	アレスリン・ダイアジノン・キャプタンエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33217	ダイアジノン・IBP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-
33282	MEP・フサライド粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33311	ダイアジノン・イソプロチオラン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33323	BPMC・EDDP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33332	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33337	BPMC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
33354	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33355	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33359	プロバホス・イソプロチオラン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33361	DDVP・キノキサリン系くん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33382	ECP・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33386	MPP・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その117)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	東京都						神奈川県							
		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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33393	MEP・イソプロチオラン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33398	BPMC・IBP粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33399	MEP・カスガマイシン・バリダマイ シン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
33400	カルタップ・BPMC・バリダマイ シン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33406	MPP・XMC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33407	MPP・XMC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33411	MEP・チオファネートメチル粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33419	BPMC・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-0.2	-	-	-	-	-	-
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	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33474	アレスリン・TPNエアゾル	-	-	-	18.1	-	-	-	-	-	35.1	-	-	-	-
33483	BPMC・MEP・カスガマイシン・フ サライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33488	BPMC・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33498	BPMC・PAP・カスガマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33506	MEP・バリダマイシン・フサライド 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33511	MEP・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33518	ダイアジノン・プロベナゾール粒 剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33520	クロルピリホスメチル・BPMC・メ ロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33523	ブプロフェジン・BPMC・イソプロ チオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33524	ブプロフェジン・BPMC・MEP・イ ソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33525	ブプロフェジン・BPMC・フサライ ド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33530	PAP・カスガマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33532	BPMC・MPP・フサライド・EDD P粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	ベルメリン・トリホリンエアゾル	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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118)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	東京都							神奈川県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
33642	MEP・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33646	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン・ベンシクロン粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33649	ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33651	MEP・フサライド粉剤3DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33652	クロルピリホスメチル・BPMC・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33654	BPMC・MEP・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33655	イソキサチオン・BPMC・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33657	イソキサチオン・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33659	MEP・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33661	エトフェンブロックス・MPP・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33662	イソキサチオン・エトフェンブロックス・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33665	エトフェンブロックス・クロルピリホスメチル・メプロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33679	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33681	クロルピリホスメチル・XMC・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33684	エトフェンブロックス・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33688	イソキサチオン・エトフェンブロックス・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33694	MEP・XMC・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33699	カルボスルファン・プロベナゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33705	ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33707	ブプロフェジン・MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33723	マシン油・有機銅水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
33724	エトフェンブロックス・イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33730	ブプロフェジン・フルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33731	シフルトリン・ピテルタノールエアゾル	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-
33732	クロルピリホスメチル・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33733	エトフェンブロックス・EDDP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33737	ピリダフェンチオン・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33745	イソキサチオン・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33748	ジメチルピホス・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33749	エトフェンブロックス・ジメチルピホス・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その119)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	東京都							神奈川県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
33773	カルタップ・ブプロフェジン・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33785	ベンフラカルブ・イソプロチオラン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33786	エトフェンブロックス・カスガマイシン・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33789	BPMC・MEP・フサライド粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33792	エトフェンブロックス・MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33795	ピリダフェンチオン・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33797	ピリダフェンチオン・フサライド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33800	モノクロトホス・イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33803	エトフェンブロックス・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33804	エトフェンブロックス・フサライド・ペンシクロン・EDDP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33806	エトフェンブロックス・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33809	エトフェンブロックス・トリシクラゾール・バリダマイシン・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33810	エトフェンブロックス・フェリムゾン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33811	エトフェンブロックス・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33815	エトフェンブロックス・MEP・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33816	エトフェンブロックス・MEP・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33820	カルタップ・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33821	エトフェンブロックス・カルタップ・フェリムゾン・フサライド粉	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33822	エトフェンブロックス・トリシクラゾール水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33828	イミダクロプリド・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33835	テブフェンジド・ブプロフェジン・イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33839	テブフェンジド・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	テブフェンジド・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	テブフェンジド・フルトラニル粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33861	シラフルオフェン・テブフェンジド・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33865	シラフルオフェン・テブフェンジド・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	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
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	テブフェンジド・ブプロフェジン・イソプロチオラン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33880	テブフェンジド・ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33881	エトフェンブロックス・テブフェンジド・フサライド・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120)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	東京都							神奈川県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
33882	テブフェノジド・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33883	クロルピリホスメチル・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33886	ブプロフェジン・イソプロチオラン・フラメトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33888	ベルメトリン・TPNエアゾル	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	6.6	-	-	-	-
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・テブフェノジド・ブプロフェジン・フサラ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33893	フィプロニル・プロベナゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33896	ベルメトリン・チオファネートメチルエアゾル	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	8.1	-	-	-	-
33897	ベルメトリン・イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
33900	MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33924	テブフェノジド・ブプロフェジン・フルトラニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33925	フィプロニル・プロベナゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
33926	フィプロニル・プロベナゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
33927	シラフルオフェン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33936	フィプロニル・イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33937	シラフルオフェン・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33938	フィプロニル・フラメトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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・イミノクダジンアルベシル酸塩粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33955	エトフェンブロックス・MEP・フェノキサニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33957	フィプロニル・ジクロシメット・フラメトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44017	2,4-PA水溶剤	0.0	-	-	-	0.0	-	0.1	0.0	-	-	-	0.0	-	0.2
44018	2,4-PA液剤	0.0	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44019	2,4-PA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44020	2,4-PA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	4.1	-	-	-	-	-	-
44028	MCPAナトリウム塩液剤	0.1	-	-	-	11.3	-	-	0.1	-	-	-	0.5	-	-
44031	MCPAエチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44044	D CPA乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44045	D CPA・NAC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44070	DBN粒剤	0.1	-	-	-	0.0	-	2.6	0.1	-	-	-	0.0	-	0.1
44072	DBN粒剤	-	0.1	0.3	-	-	-	1.9	-	1.1	0.7	-	-	-	1.3
44078	DCMU水和剤	-	0.4	0.3	-	-	-	-	-	0.4	0.2	-	-	-	-
44079	DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44082	CAT水和剤	-	0.0	0.2	0.8	0.0	-	-	-	0.1	0.4	0.4	0.0	-	-
44083	CAT粒剤	-	-	13.0	6.8	0.0	-	-	-	-	19.0	2.8	0.2	-	-
44084	CAT粒剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44094	アトラジン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44095	アメトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
44103	シメトリン・MCPB粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



農業種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その121)

農業種類コード	適用対象別出荷量(t/年)	東京都							神奈川県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林
44105	ベンチオカーブ乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44107	シメトリン・ベンチオカーブ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	5.7	-	-	-	-	-	-
44110	リニユロン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-
44116	トリフルラリン乳剤	-	-	0.1	-	-	-	0.0	-	-	0.6	-	-	-	0.0
44117	トリフルラリン粒剤	-	-	1.0	-	-	-	0.1	-	-	11.9	-	-	-	0.4
44130	アラクロール乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
44131	アイオキシニル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44144	IPC乳剤	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44150	ジクワット液剤	-	0.2	0.1	-	-	-	0.5	-	0.4	0.2	-	-	-	0.2
44215	シメトリン・MCPAチオエチル粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44224	モリネート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44225	シメトリン・モリネート粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44230	DCMU粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44259	シメトリン・モリネート・MCPB粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44260	リニユロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44266	ベンタゾン・2,4-PA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44267	ベンタゾン・2,4-PA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44268	ベンタゾン・MCPAエチル粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
44269	ベンタゾン・MCPAエチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44279	シメトリン・ベンチオカーブ・MCPB粒剤	-	-	-	-	-	-	-	13.3	-	-	-	-	-	-
44282	CAT・IPC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44293	CAT水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
44296	DBN粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44314	プロメトリン・ベンチオカーブ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
44316	ピラゾレート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44317	アトラジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
44320	ブタミホス乳剤	-	-	0.0	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44321	ブタミホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-
44349	トリクロピル液剤	-	-	-	-	0.0	0.4	7.5	-	-	-	-	0.1	1.2	0.8
44350	トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	0.0	0.8	14.1	-	-	-	-	-	-	-
44352	ブタミホス粒剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	3.8	-	-	-	-	-	0.1	-	-
44388	DCMU粉粒剤	-	-	4.6	-	-	-	-	-	-	18.1	-	-	-	-
44389	ブタミホス・DBN粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44390	DBN粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44392	ペンディメタリン乳剤	-	-	59.9	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-
44393	シメトリン・ACN・MCPB粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44401	DCMU・DPA・2,4-PA粒剤	-	-	-	32.0	-	-	-	-	-	-	67.1	-	-	-
44402	DCMU・DPA・2,4-PA水和剤	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
44404	DBN・DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44412	トリクロピル液剤(スプレー)	-	-	-	12.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44414	グルホシネート液剤	0.0	0.6	0.2	2.5	0.0	-	1.4	0.1	3.0	1.5	7.5	0.6	-	3.5
44418	トリフルラリン・プロメトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44421	ピラゾキシフェン・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44423	セトキシジム乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
44445	ピラゾキシフェン・プロモブチド粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44447	シメトリン・ジメビベレート・MCPAチオエチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44448	ジクワット・バラコート液剤	0.0	1.3	0.6	1.9	0.0	-	1.0	0.3	9.9	7.8	7.6	0.6	-	3.6
44454	ペンディメタリン粉粒剤	-	-	203.8	-	-	-	-	-	-	7.3	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	3.9	-	-	-	-	-	-
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	ジメビベレート・ベンスルフロメチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44479	ジメビベレート・ベンスルフロメチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44483	ベンスルフロメチル・メフェナセット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
44486	MCPA・MDBA・2,4-PA液剤	-	-	-	-	9.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-
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	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-
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122)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	東京都							神奈川県						
		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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
44514	ベンスルフロンメチル・ベンチオカーブ・メフェナセット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44516	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44525	ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44527	ピラゾスルフロンエチル・メフェナセット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	3.3	-	-	-	-	-	-
44530	ピラゾスルフロンエチル・モリネート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44536	ピリプチカルブ・プロモブチド・ベンゾフェナック水和剤(フロアブル)	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44541	グルホシネート液剤	-	-	-	247.5	-	-	-	-	-	18.4	-	-	-	-
44543	ブタミホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44548	テブチウロン・DCMU・DPA水和剤	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
44550	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・プロモブチド	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	3.3	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-
44561	テブチウロン・DCMU・DPA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2
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	0.9	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
44568	グルホシネート液剤	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
44572	グルホシネート・DCMU水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44573	プレチラクロール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44575	ピアラホス液剤	-	0.0	0.0	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
44576	エスプロカルブ・ジメタメトリン・ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44588	テニルクロール・ピラゾキシフェン・プロモブチド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44591	イマザピル・グルホシネート液剤	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	-
44592	ベンディメタリン・リニューロン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44593	ピラゾスルフロンエチル・メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	12.4	-	-	-	-	-	-
44596	ダイムロン・ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44597	ベンスルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44600	ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44602	プレチラクロール・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44603	プレチラクロール・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44607	ピリプチカルブ・プレチラクロール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44613	プレチラクロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	7.8	-	-	-	-	-	-
44614	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44615	エスプロカルブ・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その123)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	東京都							神奈川県						
		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	0.6	-	-	-	-	-	-	7.4	-	-	-	-	-	-
44617	イマズスルフロン・ジメタメリン・ダ イムロン・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44618	イマズスルフロン・ダイムロン・メ フェナセット粒剤	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44619	イマズスルフロン・ダイムロン・ピリ プチカルブ水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44620	テニルクロール・ベンスルフロンメ チル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44621	テニルクロール・ベンスルフロンメ チル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44622	ベンチオカーブ・ベンディメタリン・ リニユロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44623	ピフェノックス・ピリプチカルブ・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	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)	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44634	DCMU水和剤ゾル	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44639	イマザキン・ベンディメタリン水和 剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44640	グリホサートイソプロピルアミン塩・ MCPAイソプロピルアミン	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44648	トリフルアリン・ベンディメタリン粉粒剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44651	ピフェノックス・プレチラクロール乳	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44652	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレ チラクロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44653	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレ チラクロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44655	ダイムロン・プレチラクロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44662	シメトリン・モリネート・MCPB1キ ロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
44663	ジメビベレート・ベンスルフロンメ チル・ベンフレセート1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
44665	イマズスルフロン・ダイムロン・メ フェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44667	イソウロン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	109.1	-	-	58.7	-	-	-	146.8	-	-	68.8
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44674	イソウロン・テトラピオン・DCMU・ DPA粒剤	-	-	-	2.5	-	-	1.3	-	-	-	3.9	-	-	1.8
44676	グリホサートトリメシウム塩・ジク ワット液剤	-	-	0.0	-	-	-	0.2	-	-	0.0	-	-	-	0.1
44682	シハロホップブチル1キロ粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
44683	シハロホップブチル乳剤EW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44684	シハロホップブチル・ベンダゾン液 剤ME	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44687	イマズスルフロン・シハロホップブ チル・ジメタメリン・プレチラク ロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44688	シハロホップブチル・ジメタメリン ・ピラゾスルフロンエチル・プレ チラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44689	シハロホップブチル・ピラゾスルフ ロンエチル・ブタミホス1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
44694	ジチオビル・ハロスルフロンメチル水和剤	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-
44697	ブタミホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-
44701	ピリプチカルブ・ベンスルフロンメ チル粒剤(ジャンボ剤)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44702	ナフロアニリド・プロモブチド・メ フェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その124)

農薬種類コード	適用対象別出荷量(t/年)	東京都							神奈川県						
		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	-	-	-	-	4.9	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-
44709	カフェンストロール・ピラゾスルフロンエチル水和剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44710	カフェンストロール・シハロホップブチル・ピラゾスルフロンエチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44716	ピリミノバックメチル・ベンズルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	3.8	-	-	-	-	-	-
44721	ハロスルフロンメチル・プロジアミン水和剤DF	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44725	シハロホップブチル・ピラゾスルフロンエチル・メフェナセット1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44726	シハロホップブチル・ジメタメトリン・ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44727	アジムスルフロン・カフェンストロール・ダイムロン・ベンズルフロンメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44729	アジムスルフロン・ジメタメトリン・プレチラクロール・ベンズルフロンメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44731	アジムスルフロン・シハロホップブチル・テニクロール・ベンズルフロンメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
44732	アジムスルフロン・エスプロカルブ・ベンズルフロンメチル1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44733	アジムスルフロン・ジメピペレート・ベンズルフロンメチル・ベンフレセート1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44734	アジムスルフロン・ピリミノバックメチル・ベンズルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44736	シハロホップブチル・ベンズルフロンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44739	カフェンストロール・ダイムロン・ベンズルフロンメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44740	カフェンストロール・ダイムロン・ベンズルフロンメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44741	カフェンストロール・ダイムロン・ベンズルフロンメチル粒剤(ジャンボ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44742	カフェンストロール・ダイムロン・ベンズルフロンメチル粒剤(ジャンボ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44745	ジメタメトリン・ビリブチカルブ・プレチラクロール水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44746	カフェンストロール・ダイムロン・ベンズルフロンメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44747	ジフルフェニカン・トリフルラリン乳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44749	ビスピリバックナトリウム塩液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44750	ビスピリバックナトリウム塩液剤	0.0	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44753	MCPAイソプロピルアミン塩液剤	-	-	-	-	0.0	-	15.5	-	-	-	-	0.3	-	2.0
44755	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンズルフロンメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-
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・ベンズルフロンメチル1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44758	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンズルフロンメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44763	カフェンストロール・シクロスルファミロン・ダイムロン1キロ粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44764	カフェンストロール・シクロスルファミロン・ダイムロン粒剤(ジャンボ)	1.8	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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・ピラツレート・プレチラクロール・ベンフレセート1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その125)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	東京都							神奈川県						
		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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44786	テニルクロール・ピリプチカルブ・ ベンスルフロメチル水和剤(フロ アブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44787	テニルクロール・ピリプチカルブ・ ベンスルフロメチル水和剤(フロ アブル)	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44788	イマゾスルフロメチル・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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44797	イマゾスルフロメチル・ダイムロン・ベン トキサゾン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44804	テニルクロール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44807	ジフルフェニカン・トリフルラリン粉 粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44815	クロメブロップ・テニルクロール水 和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44816	グルホシネート・フラザスルフロメチル水和剤(顆粒)	-	0.0	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	-
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	カフェンストロール・ピラゾレート・ プロモブチド粒剤(ジャンボ剤)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44828	カフェンストロール水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	0.0	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44832	テニルクロール・ベンスルフロメ チル・ベンゾフェナップ水和剤(フ ロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44835	エスプロカルブ・ベンスルフロメ チル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44836	エスプロカルブ・ベンスルフロメ チル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44837	シメトリン・ベンチオカーブ・メフェ ナセット・MCPB1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44839	デスメディファム・フェンメディファ ム・メトラクロール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44840	フルジアホップP乳剤	-	0.0	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44842	シハロホップブチル水和剤(ジャンボ剤)	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44843	イソキサベン・トリフルラリン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44844	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチ ラクロール・プロモブチド1キロ粒 剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	6.0	-	-	-	-	-	-	14.8	-	-	-
44848	プレチラクロール・ベンゾフェナッ プ水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44850	シアナジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その126)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	東京都						神奈川県								
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地
44851	ハロスルフロンメチル水和剤DF	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
44852	ピリプチカルブ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	
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	-	0.8	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	
44859	ハロスルフロンメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44867	カフェンストロール・ダイムロン・プロモブチド・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44868	フロセフタド・ベンツフェナップ・ペントキサゾン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44869	シハロホップブチル・シメトリン・ベンフレセート・MCPB1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	
44878	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレセート水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44883	DCMU・DPA・MCPP粒剤	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-	3.7	
44887	トリアジフラム・ハロスルフロンメチル水和剤DF	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44890	グルホシネート・フルミオキサジン水和剤	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44901	イマズスルフロン・カフェンストロール・ダイムロン粒剤(ジャンボ剤)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44933	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ハロスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44934	トリクロピル・マレイン酸ヒドラジド液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44935	インダノファン・ハロスルフロンメチル・ACN500g粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44952	プロチラクロール・ベンゾビシクロン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
55100	ピリダフェンチオン複合肥料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
55102	イソプロチオラン複合肥料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
55401	展着剤	0.0	35.3	8.3	26.1	0.0	0.8	14.0	0.2	19.3	7.5	5.0	0.4	3.6	2.3	
55607	エチクロゼート乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	
55612	ペンディメタリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	
66903	チウラム塗布剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
66906	ジラム水和剤	-	-	0.4	-	-	0.0	0.2	-	-	-	-	-	-	-	
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127)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	新潟県							富山県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
10128	ベンゾエピン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10129	ベンゾエピン粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10131	E P N粉剤	2.8	-	0.1	-	-	-	-	0.6	-	0.0	-	-	-	-
10133	E P N乳剤	1.2	-	0.8	-	-	-	-	0.5	-	0.2	-	-	-	-
10151	マラソン粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10153	マラソン粉剤(b)	19.0	-	-	-	-	-	-	5.1	-	-	-	-	-	-
10154	マラソン乳剤	0.2	0.1	1.1	-	-	-	-	0.3	0.1	1.0	-	-	-	-
10165	ジメート乳剤(a)	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
10166	ジメート粒剤	4.6	-	13.0	-	-	-	-	2.2	-	4.5	-	-	-	-
10173	エチルチオトロン粒剤	134.0	-	71.4	-	-	-	5.3	39.0	-	15.3	-	-	-	2.0
10179	DDVP乳剤(a)	-	0.4	1.9	-	-	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-
10180	DDVP乳剤(b)	-	0.8	4.3	-	-	-	-	-	0.6	2.7	-	-	-	-
10184	DDVPくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.1
10193	P A P粉剤(a)	11.0	-	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10194	P A P粉剤(b)	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10197	P A P水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10198	P A P乳剤	0.4	0.6	0.3	-	-	-	-	0.9	0.6	0.6	-	-	-	-
10207	D E P粉剤	47.3	5.0	44.0	-	-	-	6.5	63.2	2.8	43.3	-	-	-	11.3
10209	D E P乳剤	6.1	0.4	7.0	-	-	-	2.8	3.7	0.1	3.1	-	-	-	2.2
10210	D E P水溶剤	-	0.1	0.6	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
10211	D E P粒剤	-	-	16.1	-	-	-	-	-	-	5.1	-	-	-	-
10216	M P P粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10220	M P P乳剤	1.3	-	0.1	-	-	-	0.1	1.8	-	0.1	-	-	-	0.2
10221	M P P粒剤	0.7	-	0.8	-	-	-	0.1	0.3	-	0.2	-	-	-	0.0
10224	M E P粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10225	M E P粉剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10227	M E P水和剤	-	2.9	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-
10228	M E P乳剤(a)	26.7	2.6	2.1	1.3	0.9	-	1.5	10.8	0.8	0.6	0.4	0.2	-	1.3
10232	M E P・N A C粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10233	M E P・N A C水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10246	B P M C・M E P乳剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10250	ダイアジノン粉剤	0.1	-	0.3	-	-	-	-	0.1	-	0.2	-	-	-	-
10251	ダイアジノン水和剤	-	5.1	0.1	-	-	-	-	-	1.4	0.0	-	-	-	-
10252	ダイアジノン乳剤(a)	1.2	-	1.2	-	0.7	-	-	0.5	-	0.4	-	0.4	-	-
10253	ダイアジノン粒剤(a)	13.2	-	2.7	-	-	-	-	0.1	-	0.0	-	-	-	-
10254	ダイアジノン粒剤(b)	173.6	-	44.2	-	-	-	-	65.2	-	12.2	-	-	-	-
10257	ダイアジノン・N A C粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10262	チオトロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
10265	エチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10268	D M T P乳剤	-	0.3	0.3	-	-	-	-	-	0.3	0.6	-	-	-	-
10275	E C P粉剤	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10276	E C P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10290	C Y A P粉剤	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-	44.3	-	-	-	-
10291	C Y A P水和剤	-	2.0	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-
10292	C Y A P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
10294	C V P粉剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10309	N A C粉剤(b)	2.8	-	-	-	-	-	-	-1.9	-	-	-	-	-	-
10312	N A C水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10313	N A C水和剤(b)	0.3	0.9	0.1	-	-	-	-	0.0	0.1	0.0	-	-	-	-
10316	N A C粒剤	0.7	-	4.4	-	-	-	-	2.5	-	11.1	-	-	-	-
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	0.4	-	0.1	-	-	-	-	0.5	-	0.0	-	-	-	-
10357	メソミル水和剤	-	-	8.5	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-
10360	マシン油乳剤95	-	15.8	-	-	-	-	-	-	10.2	-	-	-	-	-
10361	マシン油乳剤97	-	3.3	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-
10366	エチオン・マシン油乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10403	ケルセン乳剤	-	0.2	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10409	ケルセン・テトラジホン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10416	B P P S乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10445	DDVPくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10451	D - D剤	-	-	27.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
10470	臭化メチルくん蒸剤	-	-	19.0	-	-	-	-	-	-	4.3	-	-	-	-
10471	クロルピクリンくん蒸剤(a)	-	-	171.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
10472	クロルピクリンくん蒸剤(b)	-	-	22.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
10475	カーバム剤	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その128)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	新潟県						富山県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
10477	青酸くん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10485	メタアルデヒド粉剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
10492	アレスリン・MEPエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10502	カルタップ・MPC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10503	BPPS水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
10514	エチルチオメトン・MPP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10522	ダイアジノン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10532	MEP粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10553	CVP・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10556	バミドチオン液剤	0.5	0.3	0.2	-	-	-	-	0.1	0.0	0.0	-	-	-	-
10565	DMTP水和剤	-	0.9	0.7	-	-	-	-	-	0.3	0.2	-	-	-	-
10571	イソキサチオン乳剤	-	0.1	1.3	0.6	-	-	-	-	0.2	1.8	1.4	-	-	-
10576	カルタップ・BPMC粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10584	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤	-	-	10.9	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
10585	MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10586	クロルピリホス水和剤	-	4.2	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
10588	CVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10591	DEP粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10595	MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10609	マシン油・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
10643	クロルピクリン・D-D剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10662	イソキサチオン粉剤	-	-	180.9	-	-	-	-	-	-	75.3	-	-	-	-
10663	イソキサチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10672	クロルピリホスメチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10677	アミラズ乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10681	BPMC・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10683	プロチオホス粉剤	-	-	18.8	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
10696	メチルイソチオシアネート・D-D油剤	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10697	ピリミホスメチル乳剤	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-
10705	PHC粒剤	12.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10710	プロチオホス乳剤	-	0.1	0.6	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-
10731	イソキサチオン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10732	イソキサチオン粉粒剤	-	0.1	32.0	-	-	-	-	-	0.0	1.2	-	-	-	-
10734	BPMC・MPP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
10749	ピリダフェンチオン乳剤	0.4	-	0.4	-	0.0	-	0.0	0.1	-	0.1	-	0.0	-	0.0
10753	DMTP・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10757	エチルチオメトン・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10762	ピリダフェンチオン水和剤	-	0.7	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
10766	マラソン・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10767	マラソン・MEP乳剤	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10773	NAC・PAP粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10774	ダイアジノン・NAC・PAP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10807	BPMC・MEP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10809	BPMC・MEP乳剤	3.5	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-
10810	ホサロン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10813	MEP乳剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10816	BPMC・PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
10820	クロルピリホス乳剤	-	0.0	0.2	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10822	DDVPくん煙剤	-	0.2	0.5	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
10826	ダイアジノン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10831	イソキサチオン・メソミル水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10862	BPMC・MEP粉剤DL	66.0	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
10864	BPMC粉剤DL	1.0	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
10869	カルタップ・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10870	酸化フェンタスズ水和剤	-	1.4	0.1	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
10871	MEP粉剤DL	388.3	-	-	-	-	-	-	156.7	-	-	-	-	-	-
10872	メタアルデヒド・NAC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10873	メタアルデヒド・NAC粒剤	-	-	10.8	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-
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	-	-	2.5	-	0.5	-	-	-	-	0.6	-	0.2	-	-
10893	MEP油剤	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
10894	MEP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10895	ベンゾエピン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.5
10907	ダイアジノン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10909	DMTP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10918	クロルピクリン・臭化メチルくん蒸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その129)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	新潟県						富山県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
10923	マラソン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10938	NAC・PAP粉剤DL	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10945	PAP粉剤DL	12.9	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-
10947	ジメチルピホス・BPMC粉剤DL	-0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10949	クロルピホスメチル・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10955	テトラジホン・ピリダフェンチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10957	ジメチルピホス・MIPC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10971	MEP乳剤	-	-	-	-	-	4.4	0.4	-	-	-	-	-	0.6	0.1
10972	MPP・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10974	MPP粉剤DL	58.8	-	-	-	-	-	-	96.0	-	-	-	-	-	-
10993	BPMC・MEP粉剤DL	-0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10995	MEP粉剤DL	14.8	-	-	-	-	-	-	328.4	-	-	-	-	-	-
11001	ピリダフェンチオン・BPMC粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11005	BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11006	ピリダフェンチオン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11008	メチルイソチオシアネート油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11011	D-D剤	-	-	41.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11016	アセフェート・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
11022	ジメトエート・フェンバレード乳剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11023	ジメトエート・フェンバレード乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11024	フェンバレード・MEP水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-0.2	-	-	-	-	-
11025	フェンバレード・マラソン水和剤	-	-	2.4	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
11027	カルボスルファン粒剤	4.6	-	0.6	-	-	-	-	0.2	-	0.0	-	-	-	-
11028	BPMC・MPP粉剤DL	1.3	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
11031	MEP・NAC粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11040	プロチオホス水和剤	-	1.6	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
11046	イソキサチオン粒剤	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11047	ブプロフェジン水和剤	0.2	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11048	ブプロフェジン・BPMC粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11049	ブプロフェジン水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11051	ダイアジノン・ブプロフェジン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
11062	ブプロフェジン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11064	DEP粉剤DL	15.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11065	MEP・PAP乳剤	-	1.7	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11068	MPP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11069	MPP油剤	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-
11070	ピリダフェンチオン・プロチオホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4
11071	MEP・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11074	エチルチオマトン・チオシクロラム粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11082	ベルメトリン乳剤	-	0.8	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11083	ベルメトリン水和剤	-	0.1	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11084	ベルメトリンエアゾル	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11085	ベルメトリン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11086	スルプロホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11090	ベルメトリンエアゾル	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
11092	エチルチオマトン・ダイアジノン粒剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11093	DEP乳剤	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-
11095	プロチオホス・マシン油乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11099	ヘキサチアゾクス・DDVP乳剤	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11121	プロフェノホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11123	ジメチルピホス粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
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	-	0.9	0.5	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
11156	シベルメトリン乳剤	-	0.0	1.4	-	-	-	-	-	0.0	0.4	-	-	-	-
11161	ダイアジノン・マシン油・マラソン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11162	ピリダフェンチオン・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11163	テトラジホン・ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11169	メタアルデヒド水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11172	フルバリネート水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11173	フルバリネート・NAC水和剤	-	0.2	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11174	フルバリネートくん煙剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11175	キナルホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11179	エトフェンブロックス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11181	エトフェンブロックス乳剤	3.1	-	1.0	-	-	-	-	2.0	-	0.4	-	-	-	-
11184	エトフェンブロックス・ジメチルピホス粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-0.3	-	-	-	-	-	-
11185	イソキサチオン・エトフェンブロックス粉剤DL	0.7	-	-	-	-	-	-	34.4	-	-	-	-	-	-
11188	エトフェンブロックス・クロルピホスメチル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その130)

農薬種類コード	適用対象別出荷量(t/年)	新潟県						富山県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林
11192	マラソン・NAC水和剤	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11199	ベンスルトップ・MIPC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11202	PAP粉剤DL	5.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11207	クロルピリホスメチル・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11211	シハロトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11212	クロルピクリンくん蒸剤(錠剤)	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11214	クロルピクリン・DCIP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11216	ベルメトリン粒剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
11222	シフルトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11225	フェンプロバトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11229	ヘキシチアゾクス・DDVPくん煙成型剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11230	マラソン・BPMCくん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11234	ブプロフェジン・モノクロトホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11237	カルタップ・ピラクロホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11238	クロフェンテジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11242	シクロプロトリン・NAC粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11250	エトフェンブロックス・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11262	カルボスルファン粒剤	8.4	-	1.1	-	-	-	-	2.9	-	0.3	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	160.8	-	-	-	-	-	-
11274	フェンプロバトリン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11276	プロチオホス・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-
11283	フェンプロバトリン・DDVPくん煙剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11284	ピラクロホス粒剤	-	-	10.5	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-
11287	ダイアジノンマイクロカプセル剤SLソル	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-
11293	フェンピロキシメート水和剤(フロアブル)	-	1.4	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
11294	ピリダベン水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11295	ピリダベン水和剤(フロアブル)	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11296	ジフルベンズロン・ダイアジノン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11298	ベルメトリン水和剤(フロアブル)	-	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11300	ダイアジノン・DDVP・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11301	ピリダフェンチオン水和剤(フロアブル)	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-
11316	ピリダフェンチオン粉剤DL	3.4	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	0.7	-	1.1	-	-	-	-	-	-	-
11334	ベルメトリンエアソル	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
11335	エトフェンブロックス・MEP粉剤DL	0.6	-	-	-	-	-	-	-1.6	-	-	-	-	-	-
11336	エトフェンブロックス・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-	-	-
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	-	-	6.3	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-
11340	テブフェンピラド水和剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-0.3	-	-	-	-	-
11341	テブフェンピラド乳剤EW	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11342	ベルメトリンマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11348	フルフェノクスロン乳剤	-	0.1	0.9	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
11350	ピラクロホス乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11351	カーバムナトリウム塩液剤	-	-	3.7	-	-	-	0.2	-	-	0.1	-	-	-	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	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11358	ダイアジノン・DDVP乳剤	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11359	イソキサチオンエアソル	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11360	テブフェンジド粉剤DL	2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	28.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	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131)

農薬種類コード	適用対象別出荷量(t/年)	新潟県						富山県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林
11389	エチルチオメトン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
11391	アクリナトリン水和剤	-	0.8	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11394	シラフルオフェン乳剤	8.0	-	-	-	-	-	-	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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11406	ピフェントリン・PAP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11428	テブフェノジド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11429	MEPマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11430	ベルメトリン液剤AL	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11431	BPMC・MEPマイクロカプセル剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11433	フィプロニル粒剤	28.2	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
11434	カルボスルファン・フィプロニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11444	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11445	カルタップ・BPMC1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11450	ネマデクチン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11453	オキサミル粒剤	-	-	12.5	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-
11454	カルボスルファン・フィプロニル粒剤	13.0	-	-	-	-	-	-	20.7	-	-	-	-	-	-
11457	クロルピクリン・DCIP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11459	クロルピリホス粒剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11467	ベルメトリン乳剤(スプレー)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-
11468	ベルメトリン液剤(スプレー)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-
11478	ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11482	エトキサゾール水和剤(フロアブル)	-	1.0	0.3	-	-	-	-	-	0.4	0.1	-	-	-	-
11486	クロルピリホス水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11487	ダイアジノン・NAC粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11488	テブフェノジド・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11490	クロルピクリンくん蒸剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11493	テブフェノジド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11501	フェンピロキシメート・ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11502	クロルピクリン・ダイアジノン油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11508	酸化フェンブタスズ水和剤(フロアブル)	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11517	シフルトリン・プロチオホス液剤AL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11520	クロルピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	-7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11524	クロマフェノジド水和剤(フロアブル)	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-
11530	ベンフラカルブマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11532	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	5.0	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-
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	-	15.2	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-
22001	硫酸亜鉛	-	1.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22003	銅粉剤	28.4	-	2.2	-	-	-	-	48.4	-	2.8	-	-	-	-
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	-	1.2	4.1	-	1.2	-	-	-	2.2	1.0	-	0.5	-	-
22013	銅水和剤	-	0.0	0.1	0.0	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-
22014	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22015	銅水和剤	-	0.0	0.3	0.0	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-
22045	IBP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22046	IBP粒剤	1.7	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
22053	EDDP乳剤	0.8	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
22078	ジネブ水和剤	-	0.7	2.1	-	-	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-
22082	マンネブ水和剤	-	2.7	1.0	-	-	-	-	-	1.4	0.4	-	-	-	-
22086	マンゼブ水和剤	-	3.8	3.4	-	-	-	-	-	2.5	1.7	-	-	-	-
22109	プロピネブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22115	チウラム水和剤	-	0.0	0.1	-	0.0	-	-	-	0.0	0.3	-	0.0	-	-
22116	ジラム・チウラム水和剤	-	3.2	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-
22123	TPN粉剤	103.6	-	13.8	-	-	-	-	1.7	-	0.2	-	-	-	-
22125	TPNくん蒸剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22144	キノキサリン系水和剤	-	0.2	0.2	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
22184	ジチアノン・銅水和剤	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22198	ストレプトマイシン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22209	ポリオキシシン水和剤AL	-	0.5	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22211	ポリオキシシン乳剤AL	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22265	ストレプトマイシン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22266	ベノミル水和剤	2.5	6.3	5.5	-	-	-	-	1.3	1.5	2.0	-	-	-	-
22268	ポリオキシシン・有機銅水和剤	-	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22271	チオファネートメチル・マンネブ水和剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
22284	銅・有機銅水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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132)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	新潟県						富山県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
22302	チウラム・チオファネートメチル水和剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22303	チウラム・ベノミル水和剤	2.3	-	0.1	-	-	-	-	0.4	-	0.0	-	-	-	-
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)	8.4	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22321	イソプロチオラン粒剤	218.4	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
22322	イソプロチオラン乳剤	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
22332	キャプタンポリオキシン水和剤	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22335	フルオルイミド水和剤	-	1.2	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22344	トリホリン乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22351	キャプタン・ベノミル水和剤	-	1.3	0.7	-	0.2	-	-	-	1.4	0.6	-	0.2	-	-
22356	カスガマイシン・バリダマイシン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22361	有機銅粒剤	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
22368	TPN粉剤	-	-	9.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22400	イプロジオン水和剤	-	0.7	1.5	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22402	チアベンダゾール・有機銅水和剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22404	有機銅塗布剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
22408	チウラム・チオファネートメチル水和剤	0.1	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22423	有機銅水和剤	-	0.9	0.2	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22424	有機銅水和剤	-	0.9	0.5	-	0.2	-	-	-	0.6	0.2	-	0.2	-	-
22440	IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22442	EDDP粉剤DL	6.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22443	ベノミル・TPN水和剤	4.7	1.7	-	-	-	-	-	6.1	0.1	-	-	-	-	-
22447	ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22451	ダゾメット粉剤	-	-	129.9	-	-	-	-	-	-	5.1	-	-	-	-
22461	カスガマイシン・銅水和剤	-	0.1	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22462	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22467	メブロニル水和剤(フロアブル)	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22469	銅・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22473	ジチアノン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22474	EDDP粉剤DL	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22478	トリシクラゾール	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22479	トリシクラゾール	2.3	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
22491	ブラストサイジンS粉剤	-0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22492	イプロジオン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	0.1	-	-
22505	トリシクラゾール・IBP粉剤DL	34.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22508	プロシミドン・TPN水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22515	キャプタン・ホセチル	-	1.1	0.7	-	-	-	-	-	0.3	0.1	-	-	-	-
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	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22527	トリアジメホン・プロピネブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22529	銅水和剤	-	0.0	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22533	プロシミドン・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22535	イミノクタジン酢酸塩液剤	-	2.1	0.3	-	-	-	-	-	0.3	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	3.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22545	イプロジオン・マンゼブ水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22547	イプロジオン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22549	ホセチル・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22550	チウラム・ヒドロキシイソキサゾール・ベノミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22553	イミノクタジン酢酸塩・ポリオキシン水和剤	-	0.8	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22568	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL	15.4	-	-	-	-	-	-	23.5	-	-	-	-	-	-
22569	イミノクタジン酢酸塩・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22572	ペンシクロン	7.5	-	-	-	-	-	-	-0.2	-	-	-	-	-	-
22578	ペンシクロン・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22580	イミノクタジン酢酸塩・メブロニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22581	イミノクタジン酢酸塩・メブロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22593	ピテルタノール水和剤	-	0.1	0.0	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22598	水和硫黄剤(フ)	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22603	銅・プロシミドン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22604	トリシクラゾール・バリダマイシン	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
22605	ベノミル・メブロニル水和剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	0.0	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133)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	新潟県							富山県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
22609	銅・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22610	銅・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22615	マンゼブ・メタラキシル水和剤	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22616	オキサジキシル・銅水和剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22617	オキサジキシル・マンゼブ水和剤	-	0.0	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22624	T P Nくん煙剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22626	ジラム・チウラム・ポリオキシ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22633	T P N水和剤	2.6	1.0	9.5	2.1	1.4	-	-	1.1	0.4	3.1	1.4	0.7	-	-
22634	バリダマイシン	10.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22635	イソプロチオラン・フルトラニル粒	11.7	-	-	-	-	-	-	35.2	-	-	-	-	-	-
22636	イミクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL	1.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22646	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22649	チウラム・ベンシクロン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22652	オキサジキシル・T P N水和剤	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22655	バリダマイシン	2.8	-	0.1	-	-	-	-	0.6	-	0.0	-	-	-	-
22656	フェナリモル・有機銅水和剤	-	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22658	銅・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22661	オキシソニック	0.7	-	0.1	-	-	-	-	0.1	-	0.0	-	-	-	-
22662	フサライド・フルトラニル	0.1	-	-	-	-	-	-	4.9	-	-	-	-	-	-
22664	銅・メタラキシル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22674	イミクタジン酢酸塩・チウラム水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22682	プロクロラス	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22684	フルアジナム水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-
22685	フルアジナム粉剤	-	-	49.8	-	-	-	-	-	-	26.7	-	-	-	-
22688	銅粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22689	ジラム・チウラム・フェナリモル水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
22691	T P N水和剤(フロアブル)	-	0.1	-	-	0.1	-	-	-	0.4	-	-	0.3	-	-
22702	トリシクラゾール	8.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22708	有機銅水和剤(フロアブル)	-	8.2	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-
22711	イミクタジン酢酸塩液剤	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
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	46.1	-	-	-	-	-	-	48.4	-	-	-	-	-	-
22715	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	7.7	-	-	-	-	-	-	34.7	-	-	-	-	-	-
22716	トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	0.5	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
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	オキシソニック酸・有機銅水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22720	オキシソニック酸・ストレプトマイシン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22721	オキシソニック酸・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22731	フェリムゾン・フサライド水和剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	イミクタジン酢酸塩・有機銅水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22745	イミ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)	-	4.7	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
22749	フルスルファミド粉剤	-	-	201.5	-	-	-	-	-	-	37.7	-	-	-	-
22751	フサライド・ベンシクロン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22753	チウラム・ベブラゾエート水和剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22754	チウラム・ベブラゾエート水和剤(フロアブル)	0.1	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
22757	ジフェノコナゾール水和剤	-	1.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
22758	ジフェノコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22761	銅粉剤DL	31.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22764	銅水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22766	オキシテトラサイクリン・ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22769	バリダマイシン・フェリムゾン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22773	炭酸水素ナトリウム・銅水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22775	イブコナゾール・銅水和剤(フロアブル)	17.0	-	-	-	-	-	-	7.4	-	-	-	-	-	-
22778	銅水和剤	-	6.7	20.2	-	-	-	-	-	4.0	11.6	-	-	-	-
22779	銅水和剤	-	39.6	46.4	-	-	-	-	-	3.1	11.9	-	-	-	-
22780	銅水和剤	-	6.8	7.2	-	-	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-
22781	イミベンコナゾール水和剤	-	0.0	0.2	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22782	イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22786	イミクタジン酢酸塩・メブロニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-
22788	フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	25.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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134)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	新潟県							富山県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
22797	イミノクタジナルベシル酸塩水和剤	-	3.8	2.4	-	-	-	-	-	1.0	0.9	-	-	-	-
22798	マンゼブ水和剤(フロアブル)	-	0.5	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22805	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	1.5	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
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	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22814	メバニピリム	-	0.0	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22815	ジラム・チウラム・メバニピリム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
22816	イミベンコナゾール・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22818	フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	3.3	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
22821	イプロジオン・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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	0.2	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
22856	フルアジナム水和剤SC	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
22857	ジフルメトリム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22860	有機銅・TPN水和剤(フロアブル)	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22864	ジフェノコナゾール・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22865	銅・フルジオキシニル・ペフラソエート水和剤	9.4	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
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	-	1.8	0.9	-	-	-	-	-	1.0	0.5	-	-	-	-
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	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
22888	チウラム・ベノミル粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22891	シプロジニル・ジラム水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
22901	イソプロチオラン1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22909	プロピネブ水和剤(顆粒)	-	1.2	0.6	-	-	-	-	-	0.2	0.1	-	-	-	-
22910	シモキサニル・TPN水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22914	テトラコナゾール	-	-	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)	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22920	イミベンコナゾールエアゾル	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22929	ジクロシメット	0.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
22934	ジラム・チウラム水和剤(フロアブル)	-	0.1	-	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-	-
22936	イミノクタジナルベシル酸塩・フェンヘキサミド水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33048	MPP・EDDP乳剤	0.3	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-	-	-	-	-
33323	BPMC・EDDP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33332	BPMC・MEP・フサライド粉剤DL	1.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33337	BPMC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33354	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33355	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33359	プロバホス・イソプロチオラン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33361	DDVP・キノキサリン系くん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33382	ECP・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-
33386	MPP・EDDP粉剤DL	17.0	-	-	-	-	-	-	22.6	-	-	-	-	-	-

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135)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	新潟県							富山県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
33387	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	6.4	-	-	-	-	-	-	44.6	-	-	-	-	-	-
33393	MEP・イソプロチオラン乳剤	3.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	104.8	-	-	-	-	-	-	132.0	-	-	-	-	-	-
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	82.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33402	BPMC・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	143.2	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-
33403	BPMC・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33405	BPMC・MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	1.4	-	-	-	-	-	-	80.7	-	-	-	-	-	-
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	-	-	7.3	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-
33419	BPMC・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33425	BPMC・MPP・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33447	MEP・イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33448	MEP・フサライド粉剤DL	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33455	MPP・PHC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33468	MPP・ポリオキシシン・EDDP粉剤DL	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33469	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
33470	MPP・EDDP粉剤DL	13.5	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
33474	アレスリン・TPNエアゾル	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-
33483	BPMC・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	23.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33488	BPMC・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33498	BPMC・PAP・カスガマイシン粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	6.9	-	-	-	-	-	-
33506	MEP・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	15.2	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
33511	MEP・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33518	ダイアジノン・プロベナゾール粒剤	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33520	クロルピリホスメチル・BPMC・メブロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33523	ブプロフェジン・BPMC・イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33524	ブプロフェジン・BPMC・MEP・イソプロチオラン粉剤DL	5.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33539	BPMC・MEP・トリシクラゾール粉剤DL	7.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33555	ベルメリン・トリホリンエアゾル	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
33557	BPMC・MEP・フサライド・EDDP粉剤DL	2.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33567	MPP・ベンシクロン・EDDP粉剤DL	4.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33569	BPMC・MPP・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33570	MPP・フサライド・ベンシクロン・EDDP粉剤DL	0.8	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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・メブロニル粉剤DL	3.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33600	マラソン・BPMC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33606	MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	5.0	-	-	-	-	-	-	74.6	-	-	-	-	-	-
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136)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	新潟県							富山県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
33642	MEP・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤DL	2.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33646	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン・ベンシクロン粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33649	ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33651	MEP・フサライド粉剤3DL	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33652	クロルピリホスメチル・BPMC・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33654	BPMC・MEP・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33655	イソキサチオン・BPMC・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33657	イソキサチオン・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33659	MEP・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33661	エトフェンブロックス・MPP・EDDP粉剤DL	0.2	-	-	-	-	-	-	-1.5	-	-	-	-	-	-
33662	イソキサチオン・エトフェンブロックス・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33665	エトフェンブロックス・クロルピリホスメチル・メプロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33679	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33681	クロルピリホスメチル・XMC・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33684	エトフェンブロックス・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33688	イソキサチオン・エトフェンブロックス・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33694	MEP・XMC・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33699	カルボスルファン・プロベナゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33705	ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-0.3	-	-	-	-	-	-
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)	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33730	ブプロフェジン・フルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33731	シフルトリン・ピテルタノールエアゾル	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.1	-	-	-	-	-	-	92.1	-	-	-	-	-	-
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	4.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33753	ジメチルピホス・XMC・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	0.4	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
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	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	2.0	-	-	-	-	-	-	-0.2	-	-	-	-	-	-
33765	ダイアジン・イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	140.8	-	-	-	-	-	-
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	166.9	-	-	-	-	-	-	225.5	-	-	-	-	-	-
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137)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	新潟県							富山県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
33773	カルタップ・ブプロフェジン・バリダ マイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33785	ベンフラカルブ・イソプロチオラン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33786	エトフェンブロックス・カスガマイシ ン・フサライド水和剤ゾル	11.6	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-
33789	BPMC・MEP・フサライド粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33792	エトフェンブロックス・MEP・バリダ マイシン・フサライド粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-0.8	-	-	-	-	-	-
33795	ピリダフェンチオン・カスガマイシ ン・バリダマイシン・フサライド粉剤 DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	244.6	-	-	-	-	-	-
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	21.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33807	エトフェンブロックス・トリシクラゾ ール・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33808	エトフェンブロックス・バリダマイシ ン・フェリムゾン・フサライド粉剤D L	12.2	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
33809	エトフェンブロックス・トリシクラゾ ール・バリダマイシン・フェリムゾン粉 剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33810	エトフェンブロックス・フェリムゾン・ フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33811	エトフェンブロックス・バリダマイシ ン・フェリムゾン・フサライ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33815	エトフェンブロックス・MEP・フサラ イド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	30.7	-	-	-	-	-	-
33816	エトフェンブロックス・MEP・トリシ クラゾール粉剤DL	171.3	-	-	-	-	-	-	68.8	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33822	エトフェンブロックス・トリシクラゾ ール水和剤ゾル	24.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33828	イミダクロプリド・MPP・フサライド・ EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33835	テブフェンジド・ブプロフェジン・イ ソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33839	テブフェンジド・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	テブフェンジド・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	テブフェンジド・フルトラニル粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33861	シラフルオフェン・テブフェンジド・ バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33865	シラフルオフェン・テブフェンジド・ カスガマイシン・フサライド粉剤D	3.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33871	シラフルオフェン・フェリムゾン・フ サライド粉剤DL	397.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33873	フィプロニル・イソプロチオラン粒剤	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33876	ニテンピラム・フェリムゾン・フサラ イド粉剤DL	7.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33879	テブフェンジド・ブプロフェジン・イ ソプロチオラン・フルトラニル粉剤 DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33880	テブフェンジド・ブプロフェジン・フ サライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33881	エトフェンブロックス・テブフェンジ ド・フサライド・フルトラニル粉剤D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その138)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	新潟県							富山県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
33882	テブフェノジド・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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エアソル	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	11.0	-	-	-
33889	エトフェンブロックス・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33892	エトフェンブロックス・テブフェノジド・ブプロフェジン・フサラ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33893	フィプロニル・プロベナゾール粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33896	ベルメトリン・チオファネートメチルエアソル	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-
33897	ベルメトリン・イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33900	MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	7.8	-	-	-	-	-	-	90.2	-	-	-	-	-	-
33901	ブプロフェジン・BPMC・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33902	ブプロフェジン・イソプロチオラン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33903	ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
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・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	156.1	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
33919	フィプロニル・アゾキシストロピン粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33922	ブプロフェジン・MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33923	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33924	テブフェノジド・ブプロフェジン・フルトラニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33925	フィプロニル・プロベナゾール粒剤	15.3	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
33926	フィプロニル・プロベナゾール粒剤	131.9	-	-	-	-	-	-	227.9	-	-	-	-	-	-
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)	19.4	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	205.4	-	-	-	-	-	-
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	4.4	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-
33947	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	11.3	-	-	-	-	-	-	7.6	-	-	-	-	-	-
33950	MEP・イミノクダジンアルベシル酸塩粉剤DL	-	-	277.3	-	-	-	-	-	-	74.0	-	-	-	-
33955	エトフェンブロックス・MEP・フェノキサニル粉剤DL	8.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33957	フィプロニル・ジクロシメット・フラメトビル粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44017	2,4-PA水溶剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	0.0	-	0.0
44018	2,4-PA液剤	9.8	-	-	-	1.8	-	-	0.3	-	-	-	0.1	-	-
44019	2,4-PA水和剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44020	2,4-PA粒剤	15.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44028	MCPAナトリウム塩液剤	6.4	-	-	-	0.7	-	-	0.5	-	-	-	0.1	-	-
44031	MCPAエチル粒剤	14.5	-	-	-	-	-	-	65.4	-	-	-	-	-	-
44044	D CPA乳剤	0.1	0.0	0.0	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44045	D CPA・NAC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
44070	DBN粒剤	2.4	-	-	-	0.0	-	0.0	13.4	-	-	-	0.0	-	0.2
44072	DBN粒剤	-	15.4	15.0	-	-	-	8.9	-	6.1	5.0	-	-	-	5.2
44078	DCMU水和剤	-	0.9	1.2	-	-	-	-	-	0.3	0.3	-	-	-	-
44079	DCMU水和剤	-	0.6	0.6	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
44082	CAT水和剤	-	0.0	0.6	0.1	0.1	-	-	-	0.1	1.0	0.4	0.2	-	-
44083	CAT粒剤	-	-	7.5	0.2	0.1	-	-	-	-	0.6	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	2.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農業種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その139)

農業種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	新潟県							富山県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44105	ベンチオカーブ乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44107	シメトリン・ベンチオカーブ粒剤	8.9	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44110	リニユロン水和剤	-	0.2	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44116	トリフルラリン乳剤	-	-	7.0	-	-	-	0.1	-	-	3.6	-	-	-	0.1
44117	トリフルラリン粒剤	-	-	141.0	-	-	-	1.3	-	-	96.9	-	-	-	1.5
44130	アラクロール乳剤	-	-	5.2	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
44131	アイオキシニル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44144	IPC乳剤	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
44150	ジクワット液剤	-	0.6	0.5	-	-	-	0.2	-	0.4	0.3	-	-	-	0.2
44215	シメトリン・MCPAチオエチル粒	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
44224	モリネート粒剤	4.2	-	-	-	-	-	-	8.4	-	-	-	-	-	-
44225	シメトリン・モリネート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44230	DCMU粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44243	プロメトリン・ベンチオカーブ乳剤	0.1	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44258	DCMU・DPA・MCPAナトリウム 塩水和剤	3.7	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44259	シメトリン・モリネート・MCPB粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44260	リニユロン粒剤	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	5.6	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44269	ベンタゾン・MCPAエチル水和剤	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44279	シメトリン・ベンチオカーブ・MCP B粒剤	104.4	-	-	-	-	-	-	24.3	-	-	-	-	-	-
44282	CAT・IPC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44293	CAT水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
44296	DBN粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	0.3
44314	プロメトリン・ベンチオカーブ粒剤	-	-	8.7	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-
44316	ピラゾレート粒剤	1.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44317	アトラジン水和剤(フロアブル)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
44320	ブタミホス乳剤	-	-	0.8	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44321	ブタミホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44349	トリクロピル液剤	-	-	-	-	0.0	0.3	0.0	-	-	-	-	0.0	0.2	0.0
44350	トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	0.0	0.5	0.1	-	-	-	-	0.0	0.1	0.0
44352	ブタミホス粒剤	-	-	2.9	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
44356	シメトリン・MCPB・SAP粒剤	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44371	MDBA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44374	DBN・DCMU粒剤	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44380	テトラピオン・トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-	0.1	-
44388	DCMU粉粒剤	-	-	15.8	-	-	-	-	-	-	3.7	-	-	-	-
44389	ブタミホス・DBN粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44390	DBN粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44392	ペンディメタリン乳剤	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44393	シメトリン・ACN・MCPB粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44401	DCMU・DPA・2,4-PA粒剤	-	-	-	22.6	-	-	-	-	-	-	6.6	-	-	-
44402	DCMU・DPA・2,4-PA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
44404	DBN・DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44412	トリクロピル液剤(スプレー)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44414	グルホシネート液剤	29.4	29.7	36.6	28.2	19.5	-	32.9	6.2	3.1	5.7	5.0	2.4	-	15.0
44418	トリフルラリン・プロメトリン乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
44421	ピラゾキシフェン・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44423	セトキシジム乳剤	-	-	2.7	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-
44445	ピラゾキシフェン・プロモブチド粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44447	シメトリン・ジメビベレート・MCPA チオエチル粒剤	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44448	ジクワット・バラコート液剤	50.7	30.9	63.0	9.7	6.7	-	11.4	19.7	5.8	18.0	3.1	1.5	-	9.5
44454	ペンディメタリン粉粒剤	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44458	メフェナセット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-
44462	ナプロアニリド・プロモブチド・メ フェナセット粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44465	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチ ラクロール粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44466	ジメタメトリン・プレチラクロール粒剤	92.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44471	イマザビル液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44476	テブチウロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44478	ジメビベレート・ベンスルフロメ チル粒剤	23.5	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-
44479	ジメビベレート・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	198.0	-	-	-	-	-	-	11.2	-	-	-	-	-	-
44486	MCPA・MDBA・2,4-PA液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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)	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44493	ペンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その140)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	新潟県							富山県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44495	エスプロカルブ・ベンスルフロンメ チル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44496	エスプロカルブ・ベンスルフロンメ チル粒剤	13.6	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
44498	クロメプロップ・プレチラクロール粒剤	7.9	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44505	シメトリン・メフェナセット・MCPB 粒剤	13.4	-	-	-	-	-	-	3.8	-	-	-	-	-	-
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	198.0	-	-	-	-	-	-	11.2	-	-	-	-	-	-
44514	ベンスルフロンメチル・ベンチオ カーブ・メフェナセット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44516	キザロホップエチル水和剤(フロア ブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44525	ピラゾスルフロンエチル・プレチラ クロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44527	ピラゾスルフロンエチル・メフェナ セット粒剤	12.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44530	ピラゾスルフロンエチル・モリネー ト粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44536	ピリプチカルブ・プロモブチド・ベン ゾフェナック水和剤(フロアブ)	3.2	-	-	-	-	-	-	2.9	-	-	-	-	-	-
44541	グルホシネート液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44543	ブタミホス粒剤	3.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44548	テブチウロン・DCMU・DPA水和剤	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.4
44550	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチ ラクロール・プロモブチド	33.0	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44552	ベンスルフロンメチル・ベンチオ カーブ・メフェナセット粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44559	エスプロカルブ・ピラゾスルフロン エチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44560	ピリプチカルブ水和剤	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
44561	テブチウロン・DCMU・DPA粒剤	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	3.5
44562	ベンディメタリン・リニュロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
44564	ブタミホス・プロモブチド粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44568	グルホシネート液剤	1.4	0.5	0.3	0.2	0.1	-	0.2	1.3	0.2	0.2	0.2	0.1	-	0.5
44572	グルホシネート・DCMU水和剤ゾル	-	0.1	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-
44573	プレチラクロール乳剤	24.3	-	-	-	-	-	-	4.0	-	-	-	-	-	-
44575	ピアラホス液剤	-	0.1	0.4	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
44576	エスプロカルブ・ジメタメトリン・ピラ ゾスルフロンエチル・プレ	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	11.3	-	-	-	-	-	-	12.5	-	-	-	-	-	-
44591	イマザビル・グルホシネート液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44592	ベンディメタリン・リニュロン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44593	ピラゾスルフロンエチル・メフェナ セット1キロ粒剤	1.9	-	-	-	-	-	-	-2.7	-	-	-	-	-	-
44594	ベンスルフロンメチル・ベンチオ カーブ・メフェナセット1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44595	ベンスルフロンメチル・ベンチオ カーブ・メフェナセット1キロ粒	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	130.5	-	-	-	-	-	-	19.6	-	-	-	-	-	-
44597	ベンスルフロンメチル・メフェナ セット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44600	ピラゾスルフロンエチル・プレチラ クロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44602	プレチラクロール・ベンスルフロン メチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44603	プレチラクロール・ベンスルフロン メチル1キロ粒剤	0.7	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44607	ピリプチカルブ・プレチラクロール乳剤	6.5	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-	-	-
44608	エスプロカルブ・ピラゾスルフロン エチル1キロ粒剤	-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)	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	76.5	-	-	-	-	-	-	-1.0	-	-	-	-	-	-
44613	プレチラクロール1キロ粒剤	247.8	-	-	-	-	-	-	44.7	-	-	-	-	-	-
44614	エスプロカルブ・ベンスルフロンメ チル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44615	エスプロカルブ・ベンスルフロンメ チル1キロ粒剤	1.0	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その141)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	新潟県							富山県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44616	イマズスルフロン・エスプロカルブ・ ダイムロン粒剤	34.3	-	-	-	-	-	-	5.0	-	-	-	-	-	-
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	5.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44618	イマズスルフロン・ダイムロン・メ フェナセット粒剤	33.2	-	-	-	-	-	-	7.6	-	-	-	-	-	-
44619	イマズスルフロン・ダイムロン・ピリ プチカルブ水和剤(フロアブル)	0.5	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44620	テニルクロール・ベンスルフロンメ チル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44621	テニルクロール・ベンスルフロンメ チル水和剤(フロアブル)	4.3	-	-	-	-	-	-	-0.2	-	-	-	-	-	-
44622	ベンチオカーブ・ベンディメタリン・ リニユロン乳剤	-	-	7.8	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
44623	ピフェノックス・ピリプチカルブ・ブ ロモブチド水和剤(フロアブル)	0.6	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44627	シメトリン・ベンフレセート・MCPB粒剤	37.2	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
44628	ジメビベレート・ベンスルフロンメ チル・ベンフレセート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44629	ジメビベレート・ベンスルフロンメ チル・ベンフレセート粒剤	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	24.5	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44634	DCMU水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44639	イマザキン・ベンディメタリン水和 剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44640	グリホサートイソプロピルアミン塩・ MCPAイソプロピルアミン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44646	テニルクロール・ピフェノックス乳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44647	ベンチオカーブ・ベンディメタリン・ リニユロン粉粒剤	-	-	107.3	-	-	-	-	-	-	-0.5	-	-	-	-
44648	トリフルアリン・ベンディメタリン粉粒剤	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44651	ピフェノックス・プレチラクロール乳	3.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44652	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレ チラクロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44653	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレ チラクロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44655	ダイムロン・プレチラクロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	47.4	-	-	-	-	-	-
44662	シメトリン・モリネート・MCPB1キ ロ粒剤	45.9	-	-	-	-	-	-	75.6	-	-	-	-	-	-
44663	ジメビベレート・ベンスルフロンメ チル・ベンフレセート1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	19.3	-	-	-	-	-	-	16.6	-	-	-	-	-	-
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	0.4	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44667	イソウロン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	146.1	-	-	170.4	-	-	-	0.6	-	-	2.0
44672	イマズスルフロン・エトベンザニド・ ダイムロン1キロ粒剤	1.8	-	-	-	-	-	-	4.3	-	-	-	-	-	-
44674	イソウロン・テトラピオン・DCMU・ DPA粒剤	-	-	-	0.4	-	-	0.5	-	-	-	0.1	-	-	0.2
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	-	-	0.2	-	-	-	0.4
44682	シハロホップブチル1キロ粒剤	52.4	-	-	-	-	-	-	33.8	-	-	-	-	-	-
44683	シハロホップブチル乳剤EW	1.5	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
44684	シハロホップブチル・ベンダゾン液 剤ME	8.2	-	-	-	-	-	-	6.9	-	-	-	-	-	-
44687	イマズスルフロン・シハロホップブ チル・ジメタメリン・プレチラク ロール1キロ粒剤	66.7	-	-	-	-	-	-	24.0	-	-	-	-	-	-
44688	シハロホップブチル・ジメタメリン ・ピラゾスルフロンエチル・プレ チラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
44689	シハロホップブチル・ピラゾスルフ ロンエチル・ブタミホス1キロ粒剤	1.0	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44692	ターバシル・DCMU水和剤	-	0.0	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	-
44693	シメトリン・MCPAチオエチル1キ ロ粒剤	9.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44694	ジチオビル・ハロスルフロンメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
44697	ブタミホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-
44701	ピリプチカルブ・ベンスルフロンメ チル粒剤(ジャンボ剤)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44702	ナフロアニリド・プロモブチド・メ フェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その142)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	新潟県							富山県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44703	ビリブチカルブ水和剤(フロアブ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44706	カフェンストロール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44709	カフェンストロール・ピラゾスルフロン エチル水和剤(顆粒)	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44710	カフェンストロール・シハロホップ ブチル・ピラゾスルフロンエチル1 キロ粒剤	5.6	-	-	-	-	-	-	-2.8	-	-	-	-	-	-
44711	イマズスルフロン・カフェンストロー ル・ダイムロン1キロ粒剤	46.8	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
44716	ピリミノバックメチル・ベンスルフロ ンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	7.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	8.1	-	-	-	-	-	-	73.2	-	-	-	-	-	-
44726	シハロホップブチル・ジメタメリ ン・ピラゾスルフロンエチル・プレ チラクロール1キロ粒剤	23.7	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
44727	アジムスルフロン・カフェンストロー ル・ダイムロン・ベンスルフロンメチ ル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44729	アジムスルフロン・ジメタメリ ン・プレチラクロール・ベンスルフロンメ チル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44731	アジムスルフロン・シハロホップブ チル・テニクロール・ベンスルフ ロンメチル1キロ粒剤	77.3	-	-	-	-	-	-	15.2	-	-	-	-	-	-
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	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44733	アジムスルフロン・ジメピペレート・ ベンスルフロンメチル・ベンフレ セート1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44734	アジムスルフロン・ピリミノバックメ チル・ベンスルフロンメチル・メフェ ナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44736	シハロホップブチル・ベンスルフロ ンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44739	カフェンストロール・ダイムロン・ベ ンスルフロンメチル水和剤(フロア ブル)	3.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	3.3	-	-	-	-	-	-	17.1	-	-	-	-	-	-
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)	7.0	-	-	-	-	-	-	13.7	-	-	-	-	-	-
44745	ジメタメリン・ビリブチカルブ・プレ チラクロール水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44746	カフェンストロール・ダイムロン・ベ ンスルフロンメチル水和剤(フロア ブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44747	ジフルフェニカン・トリフルラン乳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44749	ビスピリバックナトリウム塩液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44750	ビスピリバックナトリウム塩液剤	2.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	62.8	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
44756	カフェンストロール・シノスルフロ ン・ダイムロン1キロ粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
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	43.1	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-	-
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	1.1	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
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)	61.2	-	-	-	-	-	-	11.0	-	-	-	-	-	-
44766	ジメテナミド・リニユロン乳剤	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-	7.6	-	-	-	-
44767	DCMU・DPA・MCPAナトリウム塩液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44768	エスプロカルブ・ピラゾスルフロン エチル・ビリブチカルブ1キロ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44770	イソキサベン・ベスロジン水和剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44771	ジメタメリン・ピラゾレート・プレチ ラクロール・ベンフレセート1キロ 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143)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	新潟県							富山県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44772	カフェンストロール・ハロスルフロ ンメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44780	シハロホップブチル・ダイムロン・ ベンスルフロメチル・メフェナ セット1キロ粒剤	38.7	-	-	-	-	-	-	-0.6	-	-	-	-	-	-
44782	シメトリン・ベンフレセート・MCPB 1キロ粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44783	カフェンストロール・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)	0.4	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
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)	5.3	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
44788	イマゾスルフロロン・ダイムロン・ピ リプチカルブ・メフェナセット水和剤 (フロアブル)	3.1	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-
44789	シハロホップブチル・テニルクロー ル・ベンスルフロメチル水和剤 (フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44790	シハロホップブチル・テニルクロー ル・ベンスルフロメチル水和剤 (フロアブル)	10.2	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-
44797	イマゾスルフロロン・ダイムロン・ベン トキサゾン水和剤(フロアブル)	28.7	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
44804	テニルクロール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44807	ジフルフェニカン・トリフルラリン粉 粒剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44815	クロメブロッブ・テニルクロール水 和剤(フロアブル)	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44816	グルホシネート・フラザスルフロ ン水和剤(顆粒)	-	0.1	-	-	-	-	0.4	-	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	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	カフェンストロール・ピラゾレ ート・プロモブチド粒剤(ジャンボ剤)	8.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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 フロロンエチル水和剤(ジャンボ剤)	1.2	-	-	-	-	-	-	3.7	-	-	-	-	-	-
44832	テニルクロール・ベンスルフロ ンメチル・ベンゾフェナップ水和剤(フ ロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44835	エスプロカルブ・ベンスルフロ ンメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44836	エスプロカルブ・ベンスルフロ ンメチル水和剤(フロアブル)	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	11.2	-	-	-	-	-	-	12.0	-	-	-	-	-	-
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	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
44842	シハロホップブチル水和剤(ジャンボ剤)	2.7	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
44843	イソキサベン・トリフルラリン 水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.5	-	-	-	-	-	-	3.0	-	-	-	-	-	-
44845	ダイムロン・テニルクロール水 和剤(フロアブル)	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44846	シアナジン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44847	シアナジン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	13.4	-	-	-	-	-	-	47.2	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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144)

農薬種類コード	適用対象別出荷量(t/年)	新潟県							富山県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林
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	-	4.5	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
44859	ハロスルフロンメチル水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44867	カフェンストロール・ダイムロン・プロモブチド・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44868	フロセフタド・ベンツフェナップ・ペントキサゾン水和剤(フロアブル)	2.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	11.1	-	-	-	-	-	-	32.8	-	-	-	-	-	-
44876	ジメタメトリン・ピリプチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロンメチル水和剤(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)	16.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44878	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレゼート水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44883	DCMU・DPA・MCPP粒剤	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-	0.5
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	イマズスルフロン・カフェンストロール・ダイムロン粒剤(ジャンボ剤)	3.9	-	-	-	-	-	-	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・ハロスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	6.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44934	トリクロピル・マレイン酸ヒドラジド液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44935	インダノファン・ハロスルフロンメチル・ACN500g粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44952	プロチラクロール・ベンゾビシクロン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55100	ピリダフェンチオン複合肥料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55102	イソプロチオラン複合肥料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55401	展着剤	7.6	16.4	14.2	0.4	0.3	5.0	0.5	3.4	3.2	4.6	0.2	0.1	2.7	0.7
55607	エチクロゼート乳剤	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55612	ペンディメタリン乳剤	-	-	21.9	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-
55652	ウニコナゾールP液剤	-	-	0.2	-	-	-	0.1	-	-	0.0	-	-	-	0.0
55663	MCPAチオエチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55665	キノキサリン系・DEP水和剤	-	0.0	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-
66000	イソプロチオラン・パクロトラゾール粒剤	4.5	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
66901	チウラム水和剤	-	-	-	-	-	1.6	0.2	-	-	-	-	-	1.2	0.3
66903	チウラム塗布剤	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-	-
66906	ジラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66907	チウラム水和剤(フロアブル)	-	-	6.6	-	-	-	-	-	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145)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	石川県							福井県						
		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	-	0.0	0.0	0.0	-	-	0.0	-	0.1	0.1	0.0	-	-	0.0
10129	ベンゾエピン粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10131	E P N粉剤	0.4	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10133	E P N乳剤	0.3	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10151	マラソン粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10153	マラソン粉剤(b)	2.9	-	-	-	-	-	-	12.8	-	-	-	-	-	-
10154	マラソン乳剤	0.0	0.0	0.2	-	-	-	-	0.1	0.1	0.4	-	-	-	-
10165	ジメート乳剤(a)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
10166	ジメート粒剤	2.6	-	8.0	-	-	-	-	0.6	-	1.5	-	-	-	-
10173	エチルチオトロン粒剤	30.9	-	18.6	-	-	-	2.8	36.7	-	17.9	-	-	-	2.5
10179	DDVP乳剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	0.5	-	-	-	-
10180	DDVP乳剤(b)	-	0.4	1.9	-	-	-	-	-	0.0	0.3	-	-	-	-
10184	DDVPくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
10193	P A P粉剤(a)	0.6	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10194	P A P粉剤(b)	7.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10197	P A P水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10198	P A P乳剤	0.2	0.5	0.2	-	-	-	-	0.2	0.2	0.1	-	-	-	-
10207	D E P粉剤	13.3	3.0	14.0	-	-	-	4.2	18.9	2.0	16.2	-	-	-	4.5
10209	D E P乳剤	0.6	0.1	0.8	-	-	-	0.7	0.3	0.0	0.4	-	-	-	0.3
10210	D E P水溶剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10211	D E P粒剤	-	-	11.2	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-
10216	M P P粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10220	M P P乳剤	0.7	-	0.1	-	-	-	0.1	0.1	-	0.0	-	-	-	0.0
10221	M P P粒剤	13.1	-	16.1	-	-	-	4.1	0.8	-	0.8	-	-	-	0.2
10224	M E P粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10225	M E P粉剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10227	M E P水和剤	-	0.8	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
10228	M E P乳剤(a)	7.4	1.4	0.6	1.3	0.2	-	0.8	3.3	1.0	0.2	0.4	0.1	-	0.3
10232	M E P・N A C粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10233	M E P・N A C水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10246	B P M C・M E P乳剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10250	ダイアジン粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10251	ダイアジン水和剤	-	0.6	0.0	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
10252	ダイアジン乳剤(a)	0.5	-	0.6	-	0.8	-	-	0.3	-	0.3	-	0.3	-	-
10253	ダイアジン粒剤(a)	2.7	-	0.6	-	-	-	-	5.3	-	1.0	-	-	-	-
10254	ダイアジン粒剤(b)	70.9	-	20.3	-	-	-	-	7.5	-	1.8	-	-	-	-
10257	ダイアジン・N A C粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10262	チオトロン乳剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10265	エチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10268	D M T P乳剤	-	0.4	0.2	-	-	-	-	-	0.4	0.3	-	-	-	-
10275	E C P粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10276	E C P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10290	C Y A P粉剤	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
10291	C Y A P水和剤	-	0.9	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
10292	C Y A P乳剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10294	C V P粉剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10295	C V P乳剤	-	-	0.1	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10297	ホサロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10298	B R P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10308	N A C粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10309	N A C粉剤(b)	-0.4	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
10312	N A C水和剤(a)	0.0	0.1	0.0	-	0.0	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-
10313	N A C水和剤(b)	0.0	0.2	0.0	-	-	-	-	0.1	0.2	0.0	-	-	-	-
10316	N A C粒剤	0.6	-	3.9	-	-	-	-	1.1	-	5.8	-	-	-	-
10320	P H C水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10321	P H C乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10322	P H C粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10340	B P M C乳剤	0.1	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10357	メソル水和剤	-	-	4.7	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-
10360	マシ油乳剤95	-	6.2	-	-	-	-	-	-	4.1	-	-	-	-	-
10361	マシ油乳剤97	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
10366	エチオン・マシ油乳剤	-	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10403	ケルセン乳剤	-	0.0	0.0	0.0	-	-	-	-	0.1	0.1	0.2	-	-	-
10409	ケルセン・テトラジホン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10416	B P P S乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10445	DDVPくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10451	D - D剤	-	-	63.2	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-
10470	臭化メチルくん蒸剤	-	-	7.0	-	-	-	-	-	-	4.8	-	-	-	-
10471	クロルピクリンくん蒸剤(a)	-	-	41.3	-	-	-	-	-	-	5.3	-	-	-	-
10472	クロルピクリンくん蒸剤(b)	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-
10475	カーバム剤	-	-	5.7	-	-	-	-	-	-	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146)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	石川県						福井県							
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
10477	青酸くん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10485	メタアルデヒド粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10492	アレスリン・MEPエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10502	カルタップ・MPC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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10553	CVP・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10556	バミドチオン液剤	0.1	0.1	0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	-	-	-	-
10565	DMTP水和剤	-	0.4	0.2	-	-	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-
10571	イソキサチオン乳剤	-	0.1	0.8	0.8	-	-	-	-	0.0	0.1	0.1	-	-	-
10576	カルタップ・BPMC粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10584	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10585	MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10586	クロルピリホス水和剤	-	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10588	CVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10591	DEP粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10595	MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10609	マシン油・DDVP乳剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10643	クロルピクリン・D-D剤	-	-	8.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10662	イソキサチオン粉剤	-	-	21.1	-	-	-	-	-	-	7.1	-	-	-	-
10663	イソキサチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10672	クロルピリホスメチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10677	アミトラス乳剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10681	BPMC・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2
10683	プロチオホス粉剤	-	-	5.3	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-
10696	メチルイソチオシアネート・D-D油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10697	ピリミホスメチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10705	PHC粒剤	1.9	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
10710	プロチオホス乳剤	-	0.0	0.2	-	-	-	0.0	-	0.0	0.1	-	-	-	0.0
10731	イソキサチオン・DDVP乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10732	イソキサチオン粉粒剤	-	0.1	6.8	-	-	-	-	-	0.0	6.1	-	-	-	-
10734	BPMC・MPP粒剤	0.5	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
10749	ピリダフェンチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10753	DMTP・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10757	エチルチオメトン・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10762	ピリダフェンチオン水和剤	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10766	マラソン・BPMC粉剤DL	-0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10767	マラソン・MEP乳剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10773	NAC・PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10774	ダイアジノン・NAC・PAP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10807	BPMC・MEP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10809	BPMC・MEP乳剤	6.9	-	-	-	-	-	-	5.1	-	-	-	-	-	-
10810	ホサロン・DDVP乳剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10813	MEP乳剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
10816	BPMC・PAP粉剤DL	25.4	-	-	-	-	-	-	104.6	-	-	-	-	-	-
10820	クロルピリホス乳剤	-	0.0	0.2	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10822	DDVPくん煙剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
10826	ダイアジノン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10831	イソキサチオン・メソミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10862	BPMC・MEP粉剤DL	142.7	-	-	-	-	-	-	26.6	-	-	-	-	-	-
10864	BPMC粉剤DL	2.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10869	カルタップ・BPMC粉剤DL	2.5	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
10870	酸化フェンブタス水和剤	-	0.5	0.0	-	-	-	-	-	0.2	0.0	-	-	-	-
10871	MEP粉剤DL	5.5	-	-	-	-	-	-	4.5	-	-	-	-	-	-
10872	メタアルデヒド・NAC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10873	メタアルデヒド・NAC粒剤	-	-	4.0	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-
10876	PHC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10887	BPMC・DEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10888	カルタップ・NAC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10892	ダイアジノン・メソミル粒剤	-	-	0.6	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10893	MEP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4
10894	MEP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
10895	ベンゾエピン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10896	ベンゾエピン粒剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10897	ベンゾエピン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10898	マラソン油剤	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.5
10907	ダイアジノン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10909	DMTP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10918	クロルピクリン・臭化メチルくん蒸	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その147)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	石川県							福井県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
10923	マラソン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10938	NAC・PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10945	PAP粉剤DL	1.4	-	-	-	-	-	-	35.4	-	-	-	-	-	-
10947	ジメチルピホス・BPMC粉剤DL	-1.5	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
10949	クロルピホスメチル・BPMC粉剤DL	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10955	テトラジホン・ピリダフェンチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10957	ジメチルピホス・MIPC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10971	MEP乳剤	-	-	-	-	-	6.6	1.8	-	-	-	-	-	4.7	0.7
10972	MPP・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10974	MPP粉剤DL	15.5	-	-	-	-	-	-	16.4	-	-	-	-	-	-
10993	BPMC・MEP粉剤DL	34.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10995	MEP粉剤DL	2.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	18.3	-	-	-	-	-	-	17.4	-	-	-	-
11016	アセフェート・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11022	ジメトエート・フェンバレード乳剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11023	ジメトエート・フェンバレード乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11024	フェンバレード・MEP水和剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11025	フェンバレード・マラソン水和剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
11027	カルボスルファン粒剤	0.3	-	0.0	-	-	-	-	0.2	-	0.0	-	-	-	-
11028	BPMC・MPP粉剤DL	115.8	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
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	0.1	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11051	ダイアジノン・ブプロフェジン粒剤	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11062	ブプロフェジン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11064	DEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11065	MEP・PAP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11068	MPP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6
11069	MPP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11070	ピリダフェンチオン・プロチオホス乳剤	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-	0.2
11071	MEP・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11074	エチルチオメトン・チオシクラム粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11082	ベルメトリン乳剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-
11083	ベルメトリン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11084	ベルメトリンエアゾル	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11085	ベルメトリン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11086	スルプロホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11090	ベルメトリンエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11092	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11093	DEP乳剤	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
11095	プロチオホス・マシン油乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11099	ヘキシチアゾクス・DDVP乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11108	プロチオホス油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11114	ピリダフェンチオン粒剤	-	-	0.1	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11123	ジメチルピホス粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11129	キノキサリン系・テトラジホン水和	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11150	フルシトリネート・PAP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11155	シベルメトリン水和剤	-	0.3	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11156	シベルメトリン乳剤	-	0.0	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11169	メタアルデヒド水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11172	フルバリネート水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
11173	フルバリネート・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11174	フルバリネートくん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	0.3	-	-	-	-	0.2	-	0.0	-	-	-	-
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	11.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11188	エトフェンブロックス・クロルピホスメチル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その148)

農薬種類コード	適用対象別出荷量(t/年)	石川県							福井県						
		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)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11214	クロルピクリン・DCIP油剤	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11216	ベルメトリン粒剤	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11222	シフルトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11225	フェンプロパトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11229	ヘキシチアゾクス・DDVPくん煙成型剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11230	マラソン・BPMCくん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11234	ブプロフェジン・モノクロトホス粒剤	-1.0	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
11237	カルタップ・ピラクロホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11238	クロフェンテジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	4.0	-	0.6	-	-	-	-	10.1	-	1.2	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11276	プロチオホス・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
11283	フェンプロパトリン・DDVPくん煙剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11284	ピラクロホス粒剤	-	-	4.5	-	-	-	-	-	-	8.4	-	-	-	-
11287	ダイアジノンマイクロカプセル剤SLソル	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11293	フェンピロキシメート水和剤(フロアブル)	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11294	ピリダベン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11295	ピリダベン水和剤(フロアブル)	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11296	ジフルベンズロン・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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11309	フルバリネート乳剤EW	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
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	2.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	0.6
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	-	-	8.1	-	-	-	-	-	-	11.4	-	-	-	-
11340	テブフェンピラド水和剤	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11341	テブフェンピラド乳剤EW	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11342	ベルメトリンマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11348	フルフェノクスロン乳剤	-	0.1	0.3	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
11350	ピラクロホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11351	カーバムナトリウム塩液剤	-	-	0.5	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
11352	カルボスルファン・プロバホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11355	イミダクロプリド水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11358	ダイアジノン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11359	イソキサチオンエアソル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11360	テブフェノジド粉剤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	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.1

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その149)

農薬種類コード	適用対象別出荷量(t/年)	石川県							福井県						
		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	エチルチオメトン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
11391	アクリナトリン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
11394	シラフルオフェン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
11398	イソキサチオン・シラフルオフェン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11400	シラフルオフェン・テブフェノジド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11402	テブフェノジド水和剤(フロアブ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
11433	フィプロニル粒剤	0.6	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
11434	カルボスルファン・フィプロニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11444	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11445	カルタップ・BPMC1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11450	ネマデクチン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11453	オキサミル粒剤	-	-	5.4	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-
11454	カルボスルファン・フィプロニル粒剤	5.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11457	クロルピクリン・DCIP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11459	クロルピリホス粒剤	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11467	ベルメトリン乳剤(スプレー)	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
11468	ベルメトリン液剤(スプレー)	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-
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)	-	0.2	0.1	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
11486	クロルピリホス水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11487	ダイアジノン・NAC粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11488	テブフェノジド・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11490	クロルピクリンくん蒸剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11493	テブフェノジド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11501	フェンピロキシメート・ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11502	クロルピクリン・ダイアジノン油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11508	酸化フェンブタスズ水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11517	シフルトリン・プロチオホス液剤AL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11520	クロルピクリン・D-Dくん蒸剤	-	-	5.8	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-
11524	クロマフェノジド水和剤(フロアブル)	-	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11530	ベンフラカルブマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11532	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
11536	シベルメトリン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11545	カルボスルファンマイクロカプセル剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22000	硫酸銅	-	2.2	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
22001	硫酸亜鉛	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22003	銅粉剤	5.6	-	0.5	-	-	-	-	0.8	-	0.1	-	-	-	-
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	-	1.5	0.7	-	0.5	-	-	-	0.0	0.2	-	0.1	-	-
22013	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22014	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22015	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22045	IBP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22046	IBP粒剤	0.7	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
22053	EDDP乳剤	0.3	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
22078	ジネブ水和剤	-	0.1	0.3	-	-	-	-	-	0.0	0.2	-	-	-	-
22082	マンネブ水和剤	-	0.7	0.2	-	-	-	-	-	0.5	0.3	-	-	-	-
22086	マンゼブ水和剤	-	4.0	2.6	-	-	-	-	-	0.3	0.4	-	-	-	-
22109	プロピネブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22115	チウラム水和剤	-	0.0	0.2	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22116	ジラム・チウラム水和剤	-	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22123	TPN粉剤	6.3	-	0.9	-	-	-	-	1.5	-	0.2	-	-	-	-
22125	TPNくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22144	キノキサリン系水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22184	ジチアノン・銅水和剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22198	ストレプトマイシン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22209	ポリオキシシン水和剤AL	-	0.2	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22211	ポリオキシシン乳剤AL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22265	ストレプトマイシン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22266	ベノミル水和剤	0.1	0.6	0.3	-	-	-	-	0.3	0.8	0.7	-	-	-	-
22268	ポリオキシシン・有機銅水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22271	チオファネートメチル・マンネブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22284	銅・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22300	チウラム・TPN水和剤	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その150)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	石川県						福井県							
		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	0.1	-	0.0	-	-	-	-	2.0	-	0.1	-	-	-	-
22309	エクロメゾール粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22317	エクロメゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22319	フサライド水和液(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22321	イソプロチオラン粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
22322	イソプロチオラン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22351	キャプタン・ベノミル水和剤	-	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	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22368	TPN粉剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
22400	イプロジオン水和剤	-	0.3	0.3	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
22402	チアベンダゾール・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22404	有機銅塗布剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22408	チウラム・チオファネートメチル水和剤	0.0	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22414	エクロメゾール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22415	イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22419	ジチアノン・チオファネートメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22423	有機銅水和剤	-	0.1	0.0	-	0.0	-	-	-	0.1	0.0	-	0.0	-	-
22424	有機銅水和剤	-	0.9	0.4	-	0.3	-	-	-	0.0	0.0	-	0.0	-	-
22440	IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22442	EDDP粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	6.3	-	-	-	-	-	-
22443	ベノミル・TPN水和剤	6.2	0.7	-	-	-	-	-	1.1	0.0	-	-	-	-	-
22447	ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22451	ダゾメット粉剤	-	-	28.2	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-
22461	カスガマイシン・銅水和剤	-	0.0	0.2	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
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	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.8	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-
22492	イプロジオン・有機銅水和剤	-	0.0	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22505	トリシクラゾール・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22508	プロシミドン・TPN水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22515	キャプタン・ホセチル	-	0.3	0.1	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22533	プロシミドン・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22535	イミノクタジン酢酸塩液剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22536	イミノクタジン酢酸塩塗布剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22539	フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22545	イプロジオン・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22547	イプロジオン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22549	ホセチル・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22550	チウラム・ヒドロキシイソキサゾール・ベノミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22553	イミノクタジン酢酸塩・ポリオキシン水和剤	-	0.4	0.5	-	-	-	-	-	0.6	0.4	-	-	-	-
22560	イソプロチオラン・フルトラニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22563	イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22568	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22569	イミノクタジン酢酸塩・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22572	ペンシクロン	1.6	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
22578	ペンシクロン・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22580	イミノクタジン酢酸塩・メブロニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22581	イミノクタジン酢酸塩・メブロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22593	ピテルタノール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	0.0	-	-
22598	水和硫黄剤(フ)	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	1.0	0.7	-	-	-	-
22603	銅・プロシミドン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22604	トリシクラゾール・バリダマイシン	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22605	ベノミル・メブロニル水和剤	-	0.0	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151)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	石川県							福井県						
		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	4.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22610	銅・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22615	マンゼブ・メタラキシル水和剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
22616	オキサジキシル・銅水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22617	オキサジキシル・マンゼブ水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22624	T P Nくん煙剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22626	ジラム・チウラム・ポリオキシ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22633	T P N水和剤	1.1	0.9	4.4	2.9	0.5	-	-	0.8	0.2	2.8	1.7	0.3	-	-
22634	バリダマイシン	0.8	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
22635	イソプロチオラン・フルトラニル粒	4.4	-	-	-	-	-	-	11.9	-	-	-	-	-	-
22636	イミクタジン酢酸塩・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	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22652	オキサジキシル・T P N水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22655	バリダマイシン	0.4	-	0.0	-	-	-	-	0.2	-	0.0	-	-	-	-
22656	フェナリモル・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22658	銅・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22661	オキサリニック	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	0.0	-	-	-	-
22662	フサライド・フルトラニル	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22664	銅・メタラキシル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22674	イミクタジン酢酸塩・チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22682	プロクロラス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22684	フルアジナム水和剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
22685	フルアジナム粉剤	-	-	8.1	-	-	-	-	-	-	8.6	-	-	-	-
22688	銅粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22689	ジラム・チウラム・フェナリモル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22691	T P N水和剤(フロアブル)	-	0.1	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22702	トリシクラゾール	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22708	有機銅水和剤(フロアブル)	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
22711	イミクタジン酢酸塩液剤	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22713	ジラム・チウラム・トリフルミソール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22714	フェリムゾン・フサライド粉剤DL	1.8	-	-	-	-	-	-	61.1	-	-	-	-	-	-
22715	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-14.0	-	-	-	-	-	-	53.0	-	-	-	-	-	-
22716	トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22717	トリシクラゾール・バリダマイシン・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22719	オキサリニック酸・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22720	オキサリニック酸・ストレプトマイシン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22721	オキサリニック酸・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22731	フェリムゾン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22732	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22735	ジラム・チウラム・ピリフェノックス水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22741	銅・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22744	イミクタジン酢酸塩・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22745	イミ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)	-	1.2	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
22749	フルスルファミド粉剤	-	-	37.1	-	-	-	-	-	-	4.6	-	-	-	-
22751	フサライド・ベンシクロン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22753	チウラム・ペブラゾエート水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22754	チウラム・ペブラゾエート水和剤(フロアブル)	-0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22757	ジフェノコナゾール水和剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
22758	ジフェノコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22761	銅粉剤DL	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	3.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22778	銅水和剤	-	2.3	6.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22779	銅水和剤	-	3.9	3.3	-	-	-	-	-	1.1	11.0	-	-	-	-
22780	銅水和剤	-	1.9	1.3	-	-	-	-	-	0.0	0.2	-	-	-	-
22781	イミベンコナゾール水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22782	イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22786	イミクタジン酢酸塩・メブロニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22788	フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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152)

農薬種類コード	適用対象別出荷量(t/年)	石川県							福井県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林	その他の非農耕地	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ場	森林
22797	イミクタジナルベシル酸塩水和剤	-	1.3	0.7	-	-	-	-	-	0.2	0.1	-	-	-	-
22798	マンゼブ水和剤(フロアブル)	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22805	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	0.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22807	イミクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22809	イミクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22811	イミクタジナルベシル酸塩・チウラム水和剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22814	メバニピリム	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22815	ジラム・チウラム・メバニピリム水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22816	イミペンコナゾール・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	イプロジオン・イミクタジナルベシル酸塩水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22822	フルトラニル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22826	イプロジオン・TPN水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22827	ジフェノコナゾール・フルトラニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22838	イソプロチオラン・フラトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22843	マンゼブ水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22844	イミ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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22847	ジメトモルフ・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22848	イミクタジナルベシル酸塩・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22854	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22856	フルアジナム水和剤SC	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
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・フルジオキシニル・ペフラソエート水和剤	3.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22867	シモキサニル・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22875	イミクタジナルベシル酸塩水和剤	-	0.5	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22878	トルクロホスメチル・フルスルファミド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22880	銅水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22886	ホセチル・ポリカーバメート水和剤	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
22888	チウラム・ベノミル粉剤	0.5	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
22891	シプロジニル・ジラム水和剤	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22901	イソプロチオラン1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22909	プロピネブ水和剤(顆粒)	-	0.6	0.2	-	-	-	-	-	0.3	0.3	-	-	-	-
22910	シモキサニル・TPN水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22914	テトラコナゾール	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22915	イミ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	イミペンコナゾールエアゾル	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22929	ジクロシメット	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22934	ジラム・チウラム水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22936	イミクタジナルベシル酸塩・フェンヘキサミド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33048	MPP・EDDP乳剤	0.1	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-



農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その153)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	石川県						福井県							
		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	70.6	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
33393	MEP・イソプロチオラン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33398	BPMC・IBP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33399	MEP・カスガマイシン・バリダマイ シン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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	101.2	-	-	-	-	-	-	179.2	-	-	-	-	-	-
33403	BPMC・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33405	BPMC・MEP・バリダマイシン・フ サライド粉剤DL	1.9	-	-	-	-	-	-	168.4	-	-	-	-	-	-
33406	MPP・XMC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	6.9	-	-	-	-	-	-
33407	MPP・XMC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33411	MEP・チオファネートメチル粉剤	-	-	29.2	-	-	-	-	-	61.1	-	-	-	-	-
33419	BPMC・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33425	BPMC・MPP・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33447	MEP・イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33448	MEP・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33455	MPP・PHC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33468	MPP・ポリオキシン・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33469	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	116.8	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33470	MPP・EDDP粉剤DL	2.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33474	アレスリン・TPNエアゾル	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
33483	BPMC・MEP・カスガマイシン・フ サライド粉剤DL	66.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33506	MEP・バリダマイシン・フサライド 粉剤DL	0.4	-	-	-	-	-	-	24.4	-	-	-	-	-	-
33511	MEP・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33518	ダイアジノン・プロベナゾール粒 剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33520	クロルピリホスメチル・BPMC・メ ブロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33523	ブプロフェジン・BPMC・イソプロ チオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33524	ブプロフェジン・BPMC・MEP・イ ソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33525	ブプロフェジン・BPMC・フサライ ド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33530	PAP・カスガマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33532	BPMC・MPP・フサライド・EDD P粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	94.7	-	-	-	-	-	-
33535	ピリダフェンチオン・BPMC・フサ ライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33537	モノクロトホス・プロベナゾール粒 剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33538	MPP・XMC・フサライド・EDDP 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33539	BPMC・MEP・トリシクラゾール粉 剤DL	-	-	-	-	-	-	-	5.0	-	-	-	-	-	-
33543	ジメチルピホス・BPMC・トリシク ラゾール・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	5.4	-	-	-	-	-	-
33546	カルタップ・BPMC・プロベナゾー ル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33555	ベルメリン・トリホリンエアゾル	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33557	BPMC・MEP・フサライド・EDD P粉剤DL	8.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33567	MPP・ベンシクロン・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33569	BPMC・MPP・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33570	MPP・フサライド・ベンシクロン・E DDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33573	カルタップ・BPMC・バリダマイシ ン・フサライド粉剤DL	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33579	カルタップ・BPMC・トリシクラゾー ル・バリダマイシン粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33588	ジメチルピホス・トリシクラゾール 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33595	ジメチルピホス・トリシクラゾー ル・メブロニル粉剤DL	3.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33600	マラソン・BPMC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33606	MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	26.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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154)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	石川県							福井県						
		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	8.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33646	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン・ベンシクロン粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33649	ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33651	MEP・フサライド粉剤3DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	1.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33665	エトフェンブロックス・クロルピリホスメチル・メプロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33679	エトフェンブロックス・ピリダフェンチオン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33681	クロルピリホスメチル・XMC・ベンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33684	エトフェンブロックス・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33688	イソキサチオン・エトフェンブロックス・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33694	MEP・XMC・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33699	カルボスルファン・プロベナゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33705	ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33707	ブプロフェジン・MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-0.2	-	-	-	-	-	-
33723	マシン油・有機銅水和剤(フロアブル)	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33724	エトフェンブロックス・イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33730	ブプロフェジン・フルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33753	ジメチルピホス・XMC・ジクロメジン・フサライド粉剤DL	3.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33754	イソキサチオン・エトフェンブロックス・ジクロメジン・フサライド粉剤D	4.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	22.6	-	-	-	-	-	-	27.9	-	-	-	-	-	-
33768	エトフェンブロックス・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33770	エトフェンブロックス・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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155)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	石川県							福井県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
33773	カルタップ・ブプロフェジン・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33785	ベンフラカルブ・イソプロチオラン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33786	エトフェンブロックス・カスガマイシン・フサライド水和剤ゾル	1.0	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
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DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	198.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33804	エトフェンブロックス・フサライド・ペンシクロン・EDDP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33806	エトフェンブロックス・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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DL	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	110.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33810	エトフェンブロックス・フェリムゾン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33811	エトフェンブロックス・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33815	エトフェンブロックス・MEP・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33816	エトフェンブロックス・MEP・トリシクラゾール粉剤DL	31.3	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
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	6.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33828	イミダクロプリド・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33835	テブフェンジド・ブプロフェジン・イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33839	テブフェンジド・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	テブフェンジド・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	テブフェンジド・フルトラニル粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33861	シラフルオフェン・テブフェンジド・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33865	シラフルオフェン・テブフェンジド・カスガマイシン・フサライド粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33866	ピリダフェンチオン・トリシクラゾール・メプロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33868	イソキサチオン・シラフルオフェン・フサライド粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33869	エトフェンブロックス・イソプロチオラン乳剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33871	シラフルオフェン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	20.3	-	-	-	-	-	-
33873	フィプロニル・イソプロチオラン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33876	ニテンピラム・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	29.2	-	-	-	-	-	-
33879	テブフェンジド・ブプロフェジン・イソプロチオラン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33880	テブフェンジド・ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33881	エトフェンブロックス・テブフェンジド・フサライド・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156)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	石川県							福井県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
33882	テブフェノジド・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33883	クロルピリホスメチル・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33886	ブプロフェジン・イソプロチオラン・フラメトビル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33888	ベルメトリン・TPNエアゾル	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-
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・テブフェノジド・ブプロフェジン・フサラ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33893	フィプロニル・プロベナゾール粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33903	ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33906	PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33907	BPMC・PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33908	エトフェンブロックス・PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33917	シラフルオフェン・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	5.2	-	-	-	-	-	-
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	0.2	-	-	-	-	-	-	10.4	-	-	-	-	-	-
33923	カルタップ・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33924	テブフェノジド・ブプロフェジン・フルトラニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33925	フィプロニル・プロベナゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
33926	フィプロニル・プロベナゾール粒剤	123.5	-	-	-	-	-	-	9.0	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33944	MEP・ジクロシメット粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
33945	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	0.5	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
33947	フィプロニル・ジクロシメット粒剤	0.7	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33950	MEP・イミノクタンアルベシル酸塩粉剤DL	-	-	11.7	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-
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	0.8	-	-	-	0.4	-	-	0.1	-	-	-	0.0	-	-
44019	2,4-PA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44020	2,4-PA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44028	MCPAナトリウム塩液剤	0.2	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44031	MCPAエチル粒剤	15.9	-	-	-	-	-	-	54.7	-	-	-	-	-	-
44044	DCPA乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44045	DCPA・NAC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44070	DBN粒剤	6.3	-	-	-	0.0	-	0.2	0.7	-	-	-	0.0	-	0.0
44072	DBN粒剤	-	1.4	1.1	-	-	-	1.3	-	0.3	0.5	-	-	-	0.5
44078	DCMU水和剤	-	1.0	0.7	-	-	-	-	-	1.1	0.4	-	-	-	-
44079	DCMU水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
44082	CAT水和剤	-	0.0	0.3	0.2	0.0	-	-	-	0.0	0.4	0.2	0.0	-	-
44083	CAT粒剤	-	-	0.2	0.0	0.0	-	-	-	-	0.3	0.0	0.0	-	-
44084	CAT粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44094	アトラジン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44095	アメトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44103	シメトリン・MCPB粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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157)

農業種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	石川県						福井県							
		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	0.9	-	-	-	-	-	-	9.5	-	-	-	-	-	-
44110	リニユロン水和剤	-	0.1	0.3	-	-	-	-	-	0.2	0.3	-	-	-	-
44116	トリフルラリン乳剤	-	-	2.0	-	-	-	0.0	-	-	1.4	-	-	-	0.0
44117	トリフルラリン粒剤	-	-	59.0	-	-	-	1.1	-	-	14.6	-	-	-	0.2
44130	アラクロール乳剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
44131	アイオキシニル乳剤	-	-	0.1	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-
44144	IPC乳剤	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-
44150	ジクワット液剤	-	0.2	0.1	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
44215	シメトリン・MCPAチオエチル粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44224	モリネート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44225	シメトリン・モリネート粒剤	5.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44230	DCMU粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44243	プロメトリン・ベンチオカーブ乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	3.0	-	-	-	-
44258	DCMU・DPA・MCPAナトリウム 塩水和剤	0.3	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-
44259	シメトリン・モリネート・MCPB粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44260	リニユロン粒剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
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	0.4	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
44269	ベンタゾン・MCPAエチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44279	シメトリン・ベンチオカーブ・MCP B粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
44282	CAT・IPC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44293	CAT水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44296	DBN粒剤	-	0.7	-	-	-	-	2.9	-	0.1	-	-	-	-	1.6
44314	プロメトリン・ベンチオカーブ粒剤	-	-	6.4	-	-	-	-	-	-	39.5	-	-	-	-
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)	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44320	ブタミホス乳剤	-	-	0.5	-	0.1	-	-	-	-	0.2	-	0.0	-	-
44321	ブタミホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44349	トリクロピル液剤	-	-	-	-	0.0	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-	-
44350	トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	0.0	0.1	0.0	-	-	-	-	0.0	0.3	0.0
44352	ブタミホス粒剤	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-
44356	シメトリン・MCPB・SAP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44371	MDBA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44374	DBN・DCMU粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44380	テトラピオン・トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-
44388	DCMU粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44389	ブタミホス・DBN粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44390	DBN粒剤	-	-	4.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44392	ペンディメタリン乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
44393	シメトリン・ACN・MCPB粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44401	DCMU・DPA・2,4-PA粒剤	-	-	-	3.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	2.9	6.1	4.1	10.3	1.6	-	6.6	1.8	2.6	2.1	4.2	0.7	-	3.9
44418	トリフルラリン・プロメトリン乳剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
44445	ピラゾキシフェン・プロモブチド粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44447	シメトリン・ジメビベレート・MCPA チオエチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44448	ジクワット・バラコート液剤	4.9	6.2	6.9	3.5	0.5	-	2.2	23.2	19.3	26.6	10.6	1.8	-	9.8
44454	ペンディメタリン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44458	メフェナセット粒剤	1.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44462	ナブロアニリド・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	1.6	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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	ジメビベレート・ベンスルフロンメ チル粒剤	0.5	-	-	-	-	-	-	16.8	-	-	-	-	-	-
44479	ジメビベレート・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	7.5	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
44486	MCPB・MDBA・2,4-PA液剤	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44487	メトラクローラール乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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158)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	石川県							福井県						
		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	1.1	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-
44498	クロメプロップ・プレチラクロール粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44505	シメトリン・メフェナセット・MCPB 粒剤	0.4	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
44506	ベスロジン水和剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44507	ダイムロン・ベンスルフロンメチル・ メフェナセット粒剤	7.5	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44530	ピラゾスルフロンエチル・モリネー ト粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44536	ピリプチカルブ・プロモブチド・ベン ゾフェナック水和剤(フロアブ ル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44541	グルホシネート液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44543	ブタミホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44548	テブチウロン・DCMU・DPA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44550	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチ ラクロール・プロモブチド	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
44552	ベンスルフロンメチル・ベンチオ カーブ・メフェナセット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44559	エスプロカルブ・ピラゾスルフロン エチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44560	ピリプチカルブ水和剤	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44561	テブチウロン・DCMU・DPA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44562	ペンディメタリン・リニュロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44564	ブタミホス・プロモブチド粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44568	グルホシネート液剤	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.3	0.1	0.1	0.1	0.0	-	0.1
44572	グルホシネート・DCMU水和剤ゾル	-	0.1	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-
44573	プレチラクロール乳剤	9.2	-	-	-	-	-	-	5.5	-	-	-	-	-	-
44575	ピアラホス液剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44576	エスプロカルブ・ジメタメトリン・ピラ ゾスルフロンエチル・プレ テニルクロール・ピラゾキシフェン・ プロモブチド水和剤(フロア ブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44588	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)	11.5	-	-	-	-	-	-	5.3	-	-	-	-	-	-
44591	イマザピル・グルホシネート液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44592	ペンディメタリン・リニュロン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44593	ピラゾスルフロンエチル・メフェナ セット1キロ粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	5.3	-	-	-	-	-	-
44594	ベンスルフロンメチル・ベンチオ カーブ・メフェナセット1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44595	ベンスルフロンメチル・ベンチオ カーブ・メフェナセット1キロ粒	36.4	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-
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	38.4	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
44607	ピリプチカルブ・プレチラクロール乳剤	0.2	-	-	-	-	-	-	8.1	-	-	-	-	-	-
44608	エスプロカルブ・ピラゾスルフロン エチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44609	ピリプチカルブ・ベンスルフロンメ チル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44610	ピリプチカルブ・ベンスルフロンメ チル水和剤(フロアブル)	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44611	エスプロカルブ・ジメタメトリン・ピラ ゾスルフロンエチル・プレチラク ロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-0.2	-	-	-	-	-	-
44613	プレチラクロール1キロ粒剤	45.5	-	-	-	-	-	-	14.0	-	-	-	-	-	-
44614	エスプロカルブ・ベンスルフロンメ チル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44615	エスプロカルブ・ベンスルフロンメ チル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その159)

農薬種類コード	適用対象別出荷量(t/年)	石川県							福井県						
		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	7.0	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
44617	イマズスルフロン・ジメタメリン・ダイムロン・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44618	イマズスルフロン・ダイムロン・メフェナセット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44619	イマズスルフロン・ダイムロン・ピリプチカルブ水和剤(フロアブル)	1.1	-	-	-	-	-	-	-0.7	-	-	-	-	-	-
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)	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44622	ベンチオカーブ・ベンディメタリン・リニユロン乳剤	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-
44623	ピフェノックス・ピリプチカルブ・プロモブチド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44627	シメトリン・ベンフレセート・MCPB粒剤	12.8	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
44628	ジメビレート・ベンスルフロメチル・ベンフレセート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44629	ジメビレート・ベンスルフロメチル・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)	2.7	-	-	-	-	-	-	6.3	-	-	-	-	-	-
44634	DCMU水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	0.4	-	-	-	-
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	-	-	21.7	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-
44648	トリフルアリン・ベンディメタリン粉粒剤	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44651	ピフェノックス・プレチラクロール乳	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44652	シメトリン・ピラゾキシフェン・プレチラクロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	4.4	-	-	-	-	-	-
44662	シメトリン・モリネート・MCPB1キロ粒剤	54.2	-	-	-	-	-	-	53.1	-	-	-	-	-	-
44663	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44664	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	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44665	イマズスルフロン・ダイムロン・メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44667	イソウロン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	0.4	-	-	0.2	-	-	-	0.2	-	-	0.2
44672	イマズスルフロン・エトベンザニド・ダイムロン1キロ粒剤	1.7	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-
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	-	-	0.2	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-
44682	シハロホップブチル1キロ粒剤	21.1	-	-	-	-	-	-	26.7	-	-	-	-	-	-
44683	シハロホップブチル乳剤EW	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44684	シハロホップブチル・ペンタゾン液剤ME	1.9	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
44687	イマズスルフロン・シハロホップブチル・ジメタメリン・プレチラクロール1キロ粒剤	1.0	-	-	-	-	-	-	54.6	-	-	-	-	-	-
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	0.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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	0.8	-	-	-	-	-	-	3.7	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44701	ピリプチカルブ・ベンスルフロメチル粒剤(ジャンボ剤)	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44702	ナフロアニリド・プロモブチド・メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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160)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	石川県							福井県							
		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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	12.6	-	-	-	-	-	-	-	-2.0	-	-	-	-	-	-
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	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	20.4	-	-	-	-	-	-	-	65.2	-	-	-	-	-	-
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	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-0.3	-	-	-	-	-	-
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	0.2	-	-	-	-	-	-	-	3.4	-	-	-	-	-	-
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 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44734	アジムスル フロ ン・ピ リ ミ ノ バ ッ ク メ チ ル・ ベ ン ス ル フ ロ ン メ チ ル・ メ フェ ナ セ ット 1 キ ロ 粒 剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44736	シハロホップ ブチル・ベ ン ス ル フ ロ ン メ チ ル・ メ フェ ナ セ ット 1 キ ロ 粒 剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44739	カフェン ス ト ロ ール・ ダイ ム ロ ン・ ベ ン ス ル フ ロ ン メ チ ル 水 和 剤 (フロ ア ブ ル)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
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	5.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44741	カフェン ス ト ロ ール・ ダイ ム ロ ン・ ベ ン ス ル フ ロ ン メ チ ル 粒 剤 (ジャン ボ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44742	カフェン ス ト ロ ール・ ダイ ム ロ ン・ ベ ン ス ル フ ロ ン メ チ ル 粒 剤 (ジャン ボ)	4.3	-	-	-	-	-	-	-	10.8	-	-	-	-	-	-
44745	ジメ タ メ ト リ ン・ ビ リ ブ チ カ ル ブ・ プ レ チ ラ ク ロ ール 水 和 剤 (フロ ア ブ ル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44746	カフェン ス ト ロ ール・ ダイ ム ロ ン・ ベ ン ス ル フ ロ ン メ チ ル 水 和 剤 (フロ ア ブ ル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44747	ジフル フェ ニ カ ン・ ト リ フ ル ラ リ ン 乳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44749	ビス ピ リ バ ッ ク ナ ト リ ウ ム 塩 液 剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44750	ビス ピ リ バ ッ ク ナ ト リ ウ ム 塩 液 剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
44753	MCPA イ ソ プ ロ ピ ル ア ミ ン 塩 液 剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44755	カフェン ス ト ロ ール・ シ ハ ロ ホ ッ プ ブ チ ル・ ダイ ム ロ ン・ ベ ン ス ル フ ロ ン メ チ ル 水 和 剤 (フロ ア ブ ル)	7.0	-	-	-	-	-	-	-	14.3	-	-	-	-	-	-
44756	カフェン ス ト ロ ール・ シ ノ ス ル フ ロ ン・ ダイ ム ロ ン 1 キ ロ 粒 剤	-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	40.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	2.3	-	-	-	-	-	-	-	4.5	-	-	-	-	-	-
44766	ジメ テ ナ ミ ド・ リ ニ ユ ロ ン 乳 剤	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-
44767	DCMU・ DPA・ MCPA ナ ト リ ウ ム 塩 液 剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44768	エ ス プ ロ カ ル ブ・ ピ ラ ゾ ス ル フ ロ ン エ チ ル・ ビ リ ブ チ カ ル ブ 1 キ ロ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44770	イ ソ キ サ ベ ン・ ベ ス ロ ジ ン 水 和 剤 D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44771	ジメ タ メ ト リ ン・ ピ ラ ツ レ ード・ プ レ チ ラ ク ロ ール・ ベ ン フ レ セ ート 1 キ ロ 粒 剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その161)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	石川県							福井県						
		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	1.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44782	シメトリン・ベンフレセート・MCPB 1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44783	カフェンストロール・シハロホップ ブチル・ダイムロン・ベンスルフロ ンメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44784	ピリプチカルブ・ベンスルフロメ チル・メフェナセット水和剤(フロア ブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44785	ピリプチカルブ・ベンスルフロメ チル・メフェナセット水和剤(フロア ブル)	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44786	テニルクロール・ピリプチカルブ・ ベンスルフロメチル水和剤(フロ アブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44787	テニルクロール・ピリプチカルブ・ ベンスルフロメチル水和剤(フロ アブル)	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44788	イマゾスルフロメチル・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)	0.4	-	-	-	-	-	-	11.5	-	-	-	-	-	-
44789	シハロホップブチル・テニルクロー ル・ベンスルフロメチル水和剤 (フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44790	シハロホップブチル・テニルクロー ル・ベンスルフロメチル水和剤 (フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
44797	イマゾスルフロメチル・ダイムロン・ベ ンチキサゾン水和剤(フロアブル)	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44804	テニルクロール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44807	ジフルフェニカン・トリフルラリン粉 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	カフェンストロール・ピラゾレ ート・プロモブチド粒剤(ジャンボ剤)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44828	カフェンストロール水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44829	カフェンストロール・ピラゾスルフロ ンエチル水和剤(ジャンボ剤)	4.0	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
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	0.6	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
44839	デスメディファム・フェンメディファ ム・メトラクロール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44840	フルジアホップP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
44842	シハロホップブチル水和剤(ジャンボ剤)	0.3	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44843	イソキサベン・トリフルラリン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44844	ジメタメトリン・ピラゾレ ート・プレチラクロール・プロモブチド1キロ粒 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162)

農薬種類コード	適用対象別出荷量 (t/年)	石川県							福井県						
		農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その 他の 非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林
44851	ハロスルフロメチル水和剤DF	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	0.1	-	-	-	-	-	-	3.3	-	-	-	-	-
44859	ハロスルフロメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44867	カフェンストロール・ダイムロン・プロモブチド・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44868	フロセフタド・ベンツフェナップ・ペントキサゾン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44869	シハロホップブチル・シメトリン・ベンフレゼート・MCPB1キロ粒剤	1.7	-	-	-	-	-	-	9.6	-	-	-	-	-	-
44876	ジメタメトリン・ピリプチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44877	ジメタメトリン・ピリプチカルブ・プレチラクロール・ベンスルフロメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44878	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレゼート水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44883	DCMU・DPA・MCPP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	イマズスルフロム・カフェンストロール・ダイムロン粒剤(ジャンボ剤)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44933	カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ハロスルフロメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44934	トリクロピル・マレイン酸ヒドラジド液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44935	インダノファン・ハロスルフロメチル・ACN500g粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44952	プロチラクロール・ベンゾビシクロン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55100	ピリダフェンチオン複合肥料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55102	イソプロチオラン複合肥料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55401	展着剤	1.4	5.3	2.9	0.6	0.1	1.5	0.4	0.9	2.3	1.6	0.2	0.0	1.0	0.1
55607	エチクロゼート乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55612	ペンディメタリン乳剤	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55652	ウニコナゾールP液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
66901	チウラム水和剤	-	-	-	-	-	0.5	0.2	-	-	-	-	-	0.3	0.0
66903	チウラム塗布剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.0
66906	ジラム水和剤	-	-	0.1	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-
66907	チウラム水和剤(フロアブル)	-	-	0.7	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
77002	BRP・メチルオイゲノール油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
77005	BRP・メチルオイゲノール油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-