農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その325)

農薬種 類コード	適用対象別出荷量 (t/年)				香川県		•				•	愛媛県	! :	3	
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	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
	ベンゾエピン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	4.0	0.5	0.1	-	-	0.0
	ベンゾエピン粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-0.1	***************************************	-		-
	EPN粉剤	0.6	-	0.1	-	-	-	-	3.9	-	0.4	·	-	-	-
	E P N乳剤 マラソン粉剤(a)	0.5 -	-	1.4	-	-	-	-	1.3	-	3.2	-	-	-	-
	マラソン粉剤(b)	- 0.7	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
	マラソン乳剤	0.0	0.3	0.7	-	-	-	-	0.0	0.7	0.2	-	-	-	-
10165	ジメトエート乳剤(a)	-	0.2	0.0	-	-	-	-	-	2.0		-	-	-	-
10166	ジメトエート粒剤	0.1	-	0.8	-	-	-	-	0.1	-	0.6	-	-	-	-
	エチルチオメトン粒剤	12.1	-	24.9	-	-	-	1.4	18.7		32.8	-	-	-	4.2
	DDVP乳剤(a)	-	2.1	2.5	-	-	-	-	-	1.7	0.2	-	-	-	-
10180 10184	DDVP乳剤(b) DDVPくん蒸剤	-	1.1	1.0 -	-	-	-	0.1	-	2.6 -	0.3	-	-	-	0.1
	PAP粉剤(a)	0.1	-	0.1	-	-	-	- 0.1		-		-	-	<del>-</del>	- 0.1
10194	PAP粉剤(b)	2.4	-	-	-	-	-	-	5.7	-	-	-	-	-	-
	PAP水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	PAP乳剤	0.2	0.5	0.8	-	-	-	-	0.0	2.9		-	-	-	-
	DEP粉剤	0.8	0.2	2.8	-	-	-	0.3	1.2	~~~~~~~	•	·	-		0.9
	DEP乳剤	0.2	0.1	1.1	-	-	-	0.3	0.3	1.1	1.1	·	-	-	0.8
	DEP水溶剤	-	0.0	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10211 10216	DEP粒剤 MPP粉剤	-	-	2.5 -	-	-	-	-	-	-	2.9 -	-	-	-	-
	MPP乳剤	0.1	-	0.0	-	-	_	0.0	1.2	-	0.3	i	<del>-</del>		0.6
	MPP粒剤	0.4		1.6	-	-	-	0.2	2.3		8.3		-	-	1.8
10224	MEP粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	MEP粉剤(b)	0.1	-	0.0	-	-	-	-	2.0		0.2	-	-	-	-
10227	MEP水和剤	-	1.7	-	-	-	-	-	-	2.1	•	-	-	-	-
	MEP乳剤(a)	5.4	6.1	1.6	1.5	0.2	-	0.5	3.8	33.0	·····	1.9	<b>*</b>	-	0.9
	MEP·NAC粉剤(a) MEP·NAC水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	<u>-</u>	-	-	-	-	-	-
	BPMC・MEP乳剤(a)	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-		-
	ダイアジノン粉剤	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	0.1	-	-	-	-
	ダイアジノン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3		-	-	-	-
	ダイアジ / ン乳剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	0.6	-	0.6	-	-
	ダイアジノン粒剤(a)	0.6	-	0.4	-	-	-	-	1.6		1.1	<del></del>	-		-
	ダイアジノン粒剤(b)	5.9	-	5.7	-	-	-	-	10.3	·····	8.6	-	-	-	-
	ダイアジノン・N A C 粉剤 チオメトン乳剤	-	0.0	- 0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	エチオン乳剤	-	-	U. I -	-	-	-	-	-	-0.3	<b></b>	<u></u>	-	-	-
	DMTP乳剤	-	2.6	3.3	-	-	-	-	-	40.1	2.2	-	-	-	-
	ECP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ECP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CYAP粉剤	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CYAP水和剤 CYAP乳剤	-	1.7	- 0.2	-	-	-	-	-	1.1 -	·	-	-	-	-
	CVP粉剤	-	-	U.Z -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10294	CVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	: 	0.0	ś	-
10297	ホサロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10298	BRP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10308	NAC粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	NAC粉剤(b)	1.2	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
	NAC水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.2	0.0	-	0.0		0.0
	N A C 水和剤(b) N A C 粒剤	0.0 0.3	0.7	0.0 6.6	-	-	-	-	0.0		0.0 4.9		-	-	-
	PHC水和剤	0.3 -	-	6.6 -	-	-	-	-	0.3	-	4.9	-	-	-	-
	PHC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1			-	-	-	-
	PHC粒剤	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10340	BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	0.1	-	-	-	-
10357	メソミル水和剤	-	-	4.9	-	-	-	_	-	-	8.0		-	-	-
	マシン油乳剤95	-	49.6	-	-	-	-	-	-	533.3		-	-	-	-
10361	マシン油乳剤97	-	89.3	-	-	-	-	-	-	271.1		-	-	-	-
	エチオン・マシン油乳剤 ケルセン乳剤	-	- 1.4	- 0.1	- 0.1	-	-	-	-	74.8 1.0	•	- 0.0	-	-	-
	クルセン乳剤 ケルセン・テトラジホン乳剤	-	1.4	U. I -	U. I -	-	-	-	-	1.0	U.U -	U.U -	-	-	-
	BPPS乳剤	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-
10445	DDVPくん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10451	D - D剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	1.6	i	-	-	-
	臭化メチル〈ん蒸剤	-	-	41.6	-	-	-	-	-	-	47.3	;	-	-	-
	クロルピクリン(ん蒸剤(a)	-	-	7.5	-	-	-	-	-	-	2.2	:	-	-	-
	クロルピクリンくん蒸剤(b)	-	-	9.3	-	-	-	-	-	-	72.1	-	-	-	-
104/5	カーバム剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その326)

農薬種 類コード	適用対象別出荷量 (t/年)				香川県			•				愛媛県	:		
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地
	青酸くん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	メタアルデヒド粉剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	アレスリン・MEPエアゾル カルタップ・MIPC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	BPPS水和剤	-	1.2	ļ	-	-	-	-	-	2.4	ē	-	-	-	-
10514	エチルチオメトン・MPP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	2.9	-	-	-	-	-	-
	ダイアジノン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	MEP粉粒剤 CVP·DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	バミドチオン液剤	0.0	<u></u>	0.0	<u> </u>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10565	DMTP水和剤	-	1.1	•••••••••		-	-	-	-	16.6		(	-	-	-
	イソキサチオン乳剤	- 70	0.4	1.3	;·····	-	-	-	- 4.0	0.4	0.2	·	-	-	-
	カルタップ・BPMC粒剤 エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤	7.2	-	1.5	-	-	-	-	1.3	-	1.3	-	-		
	MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 1.0	-	-	-	-
	クロルピリホス水和剤	-	0.8	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-
	CVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-
	DEP粉粒剤 MEP乳剤	-	0.1	-	- -	-	-	0.0	-	0.1	-	-	- -	-	0.0
	マシン油・D D V P 乳剤	-	-	-			-	-		-		-	-		-
	クロルピクリン・D - D剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-
	イソキサチオン粉剤	-	-	7.5	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-
	イソキサチオン水和剤 クロルビリホスメチル乳剤	- 0.1	-	0.2	-	-	-	-	0.0	-	- 0.1	-	-	-	-
	アミトラズ乳剤	-	3.1		-	-	-	-	-	11.2	<u> </u>	-	-	-	-
10681	BPMC·MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-
10683	プロチオホス粉剤 メチルイソチオシアネート・D - D	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10696	油剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
10697	ピリミホスメチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
	PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
	プロチオホス乳剤 イソキサチオン・DDVP乳剤	-	0.1	1.3 0.1	-	-	-	0.0		0.4	0.3	-	-	-	0.0
	イソキサチオン粉粒剤	-	0.0	÷	<u> </u>	-	-	-	-	0.0		¢	-	-	-
10734	BPMC·MPP粒剤	0.1		-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
	ピリダフェンチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	DMTP·NAC水和剤 エチルチオメトン・PHC粒剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	2.0		-	-	-	-
	ピリダフェンチオン水和剤	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
10766	マラソン・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-1.2	-	-	-	-	-	-
	マラソン・MEP乳剤	-	0.4	<del> </del>	-	-	-	-	-	0.5	·····	-	-	-	-
	NAC·PAP粉剤DL ダイアジ/ン·NAC·PAP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	BPMC·MEP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	BPMC·MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
	ホサロン・D D V P乳剤 M E P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	- 1 E	-	-	-	-	-
10816	BPMC·PAP粉剤DL	-	0.6 -	-	-	-	-	-	-	1.5 -		-	-	-	-
10820	クロルピリホス乳剤	-	0.1	0.2	-	0.1	-	-	-	0.1	0.0	-	0.0	-	-
	DDVPくん煙剤	-	0.1	<del></del>	<u> </u>	-	-	-	-	0.1	ş	·	-	-	-
	ダイアジノン・B P M C 乳剤 イソキサチオン・メソミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	BPMC・MEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	24.0	-	-	-	-	-	-
10864	BPMC粉剤DL	0.3	·····	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
10869	カルタップ・BPMC粉剤DL	0.4		-	-		-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
	酸化フェンプタスズ水和剤 MEP粉剤DL	- 1.9	0.9	0.0	-	-	-	-	- 2.4	-0.1 -	0.0	-	-	-	-
	メタアルデヒド・NAC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10873	メタアルデヒド·NAC粒剤	-	-	1.3	<b>{</b>	-	-	-	-	-	6.5	÷	-	-	-
	PHC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	B P M C・D E P乳剤 カルタップ・N A C粉剤 D L	-	-	-	- -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ダイアジノン・メソミル粒剤	-	-	25.6	-	4.3	-	-	-	-	1.8		0.7	-	-
10893	MEP油剤	-	-	-	-	-	-	25.9	-	-	-	-	-	-	44.1
	MEP油剤	-	-	-	-	-	-	0.6	······	-	- 0.1	-	-	-	-
	ベンゾエピン水和剤 ベンゾエピン粒剤	-	-		-	-	-	-	-	0.1 -	0.1 9.3		-	- -	-
	ベンゾエピン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10898	マラソン油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ダイアジノン乳剤 DMTD型剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	DMTP乳剤 クロルピクリン・臭化メチルくん蒸	-	-	9.6	<u> </u>	-	-	-	-	-	- 0.5	-	-	<u>-</u> -	-
10310	フロルにファン・天巾ハノルトル糸		<u> </u>	3.0	<u> </u>	<u> </u>	<u>-</u>				U.S	<u> </u>			

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その327)

農薬種 類コード	適用対象別出荷量 (t/年)				香川県							愛媛県			
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地
	マラソン・BPMC乳剤	0.1	-	0.1	-	-	-	-	0.0	-	0.1		-	-	-
	NAC·PAP粉剤DL PAP粉剤DL	- 1.2	-	-	-	-	-	-	- 0.9	-	-	-	-	-	-
10947	ジメチルビンホス・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	クロルピリホスメチル・BPMC粉剤DL テトラジホン・ピリダフェンチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	- 25.0	- 0.4	-	-	-	-
10957	ジメチルビンホス・MIPC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	MEP乳剤 MPP·PHC粒剤	-	-	-	-	- -	3.8 -	2.5 -	-	-	-	-	-	1. <u>8</u> -	0.1
10974	MPP粉剤DL	0.3	-	-	-	-	-	-	11.8	-	-	-	-	-	-
	B P M C · M E P 粉剤 D L M E P 粉剤 D L	4.1 0.5			-	-	-	-	0.9 1.1	<u>-</u> -	<u>-</u> -	-	-		-
11001	ピリダフェンチオン・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	BPMC粉剤DL 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	D - D剤 アセフェート・N A C 水和剤	-	- 3.1	11.2 0.3	-	-	-	-	-	- 13.9	0.1	-	-	-	-
	ジメトエート・フェンパレレート乳剤	-	ا . ا -	- 0.3	-	-	-	-	-	13.9	0.2 -	<u>-</u> -	-	-	-
11023	ジメトエート・フェンバレレート乳剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
	フェンバレレート·MEP水和剤 フェンバレレート·マラソン水和剤	-	0.2	- 0.1	- -	- -	-	-	-	0.9 -	- 0.3	- -	- -	<u>-</u> -	-
11027	カルボスルファン粒剤	0.7	-	0.4	-	-	-	-	0.1	-	0.0	-	-	-	-
	BPMC·MPP粉剤DL MEP·NAC粉剤	-	1.2	-	-	-	-	-	-0.5 -	- 4.7	-	-	-	-	-
11040	プロチオホス水和剤	-	0.8		-	-	-	-	-	2.5		-	-	-	-
	イソキサチオン粒剤 ププロフェジン水和剤	- 0.6	-	0.9 0.7	-	-	-	-	- 10.7	-	0.1 11.0		-	-	-
11048	ブプロフェジン・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
11049 11051	ブプロフェジン水和剤ゾル ダイアジノン・ブプロフェジン粒剤	- -0.2	-	-	-	- -	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
	ププロフェジン粒剤	-0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	DEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M E P·P A P乳剤 M P P油剤	-	-	-	- -	- -	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
	MPP油剤	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	0.5
	ピリダフェンチオン・プロチオホス乳剤 MEP・NAC水和剤	-	-	-	-	- -	-	-	-	- 0.5	-	-	-	-	-
11074	エチルチオメトン・チオシクラム粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
	ペルメトリン乳剤 ペルメトリン水和剤	-	0.4	0.5 -	-	-	-	-	-	0.6 0.1	0.0 0.1	-	-	-	-
11084	ペルメトリンエアゾル	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-
	ペルメトリン・MEP乳剤 スルプロホス乳剤	-	-	-	-	- -	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11090	ペルメトリンエアゾル	-	-	-	0.4	<b></b>	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-
11092	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤 DEP乳剤	-	-	-	- 0.2	-	-	-	-	-	-	- 0.5	-	-	-
11095	プロチオホス・マシン油乳剤	-	-	-	U.Z -	-	-	-	-	-	-	- 0.5	-	-	-
11099	ヘキシチアゾクス·DDVP乳剤 プロチオホス油剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	<b>-</b>	0.4 -	-	-	-	-
11114	ピリダフェンチオン粒剤	-	-	- 0.1	-	- 0.2	-	-	-	- -	- 0.1		- 0.3	-	-
11116	MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	- 1 1	-	-	-	-	-
11120 11121	フェノチオカルブ乳剤 プロフェノホス乳剤	-	-	-	- -	- -	-	-	-	1.1 -	- -	<u>-</u> -	- -	-	-
11123	ジメチルビンホス粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11129 11150	キノキサリン系・テトラジホン水和 フルシトリネート・PAP乳剤	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-0.1 -	-	-	-	-	-
11155	シペルメトリン水和剤	-	0.2	0.2	-	-	-	-	-	1.2	0.0	-	-	-	-
	シペルメトリン乳剤 ダイアジノン・マシン油・マラソン乳剤	-	0.2	0.7 -	-	- -	-	-	-	0.7 -	0.3 -	-	-	-	-
11162	ビリダフェンチオン・N A C 水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	テトラジホン・ピリダフェンチオン水和剤 メタアルデヒド水和剤	-	0.6	-	-	- -	-	-	-	2.3	- 0.3	-	-	-	-
11172	フルバリネート水和剤	-	0.4	0.3	-	-	-	-	-	0.3			-	-	-
11173	フルバリネート・NAC水和剤 フルバリネートくん煙剤	-	0.1 -	ļ	- -	- -	-		-	-	- 0.2	-	-	<b>-</b>	-
	キナルホス乳剤	-	-	0.3 -	-	- -	-	-	-	-	U.Z -	- -	-	<u>-</u> -	-
11179	エトフェンプロックス水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	エトフェンプロックス乳剤 エトフェンプロックス・ジメチルビン	0.7	-	0.8	-	-	-	-	1.4	-	1.5		-	-	-
11184	ホス粉剤DL	-0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11100	イソキサチオン·エトフェンプロック ス粉剤 D L	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
11100	エトフェンプロックス・クロルビリホ スメチル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その328)

農薬種 類コード	適用対象別出荷量 (t/年)				香川県							愛媛県	!		
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地
	マラソン・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ベンスルタップ・MIPC粒剤 PAP粉剤DL	-	-	-	<b>-</b>	-	-	-	<b>-</b>	-	-	<u>-</u>	-	-	-
	クロルピリホスメチル・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11211	シハロトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	クロルピクリン(ん蒸剤(錠剤)	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
	クロルピクリン・D CIP油剤 ペルメトリン粒剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	- 0.4	-	-	-	-
11222	シフルトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11225	フェンプロパトリン乳剤	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	6.3	0.3	-	-	-	-
11229	ヘキシチアゾクス・DDVP〈ん煙 成型剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	マラソン・B P M C 〈ん煙剤 ブプロフェジン・モノクロトホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	カルタップ・ピラクロホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	クロフェンテジン水和剤(フロアブル)	-	0.2	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11242	シクロプロトリン・NAC粒剤 エトフェンプロックス・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	カルボスルファン粒剤	0.7	-	0.3	-	-	-	-	0.1	-	0.0	-	-	-	-
	フルシトリネート液剤ME	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	フルシトリネート・ホサロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	エトフェンプロックス・B P M C 粒剤 エトフェンプロックス・M P P 粉剤 D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	フェンプロパトリン・MEP乳剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	- 2.7	0.1	<u> </u>	-	-	-
	プロチオホス・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2
11283	フェンプロパトリン・D D V P くん煙	-	-	-	-	-	-	-	_	-	0.1	-	-	-	-
11284	剤(顆粒) ピラクロホス粒剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	4.1		-	-	-
11287	ダイアジノンマイクロカプセル剤S Lゾル	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.9		-	-	-
11293	フェンピロキシメート水和剤(フロアブル)	-	0.7	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-
11294	ピリダベン水和剤	-	0.6	-	-	-	-	-	-	11.6	-	-	-	-	-
11295	ピリダベン水和剤(フロアブル)	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11296	ジフルベンズロン·ダイアジ/ン水 和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11298	ペルメトリン水和剤(フロアブル)	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ダイアジノン・DDVP・MEP乳剤 ピリダフェンチオン水和剤(フロア	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11301	ブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	MIPC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
	フェンプロパトリン・MEP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	カルタップ・ブプロフェジン粉剤 D L カルタップ・ブプロフェジン粒剤	- 0.8	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-		-	-	-
	フルバリネート乳剤EW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11312	エトフェンプロックス・DEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.9	·	-	-	-
	ピリダフェンチオン粉剤 D L エチオフェンカルブ・クロルフルア	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11318	ズロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	プロチオホス粉粒剤(細粒剤F)	-	-	-	-	0.1	-	0.2	-	-	-	-	0.0	-	0.1
	ペルメトリンエアゾル エトフェンプロックフ・MED料剤DI	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	0.5 -	-	-	-	-
	エトフェンプロックス・M E P 粉剤 D L  エトフェンプロックス・M E P 乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
11337	ピリダフェンチオン・フェニソプロ	-	-	-	-	-	-	_	_	-	_	_	_	-	_
	モレート乳剤	-		- 0.4	-	<b></b>	-				2.4			-	
11339 11340	テフルトリン粒剤 テブフェンピラド水和剤	-	- 0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-
11341	テプフェンピラド乳剤 E W	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	0.8	.i	<u> </u>	-	-
	ペルメトリンマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	フルフェノクスロン乳剤 ピラクロホス乳剤	-	1.4 -	1.3	-	-	-	-	<b>-</b>	0.6	0.1	-	-	-	-
	カーバムナトリウム塩液剤	-	-	- 2.5	-	-	-	0.1		-	0.2	<u></u>	-		0.0
11352	カルボスルファン・プロパホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	イミダクロプリド水和剤	-	1.6	ļ	-	-	-	-	-	10.2		-	-	-	-
	ダイアジノン・DDVP乳剤 イソキサチオンエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11360	テプフェノジド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	3.8	-	-	-		-	-
11361	テブフェノジド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	テブフェノジド・ブプロフェジン粉剤DL XMC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	X M C 社削   M E P マイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11367	エトフェンプロックス・ピリダフェン	_	_			0.1		_	_	-			0.1	_	_
	チオン水和剤			-	-			<u> </u>			ļ		ļ	-	ļ <u>-</u>
	ハルフェンプロックス乳剤 ペルメトリン液剤 A L	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-
	ピリダフェンチオン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-		-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その329)

農薬種 類コード	農業種類 適用対象別出荷量 (t/年)				香川県							愛媛県	:		
/A= 1	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	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
11389	エチルチオメトン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	2.0	-	-	-	<u>耕地</u> -	-	-	1.0	-	-	-	<i>村山</i>
11391	アクリナトリン水和剤	-	0.2	0.2	-	-	-	-	-	0.2	•	·	-	-	-
	シラフルオフェン乳剤 イソキサチオン・シラフルオフェン	-	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-
11398	粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11400	シラフルオフェン·テプフェ/ジド 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11402	が用いて テプフェノジド水和剤 (フロアブ	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
	ピフェントリン・PAP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	テブフェノジド水和剤 MEPマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11430	ペルメトリン液剤AL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11431	BPMC・MEPマイクロカプセル剤 フィプロニル粒剤	0.2	-	-	-	-	-		0.1	-	-	-	-	-	-
11433	カルボスルファン・フィプロニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-0.1	L	-	-	-	-	-
11444	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
	カルタップ・BPMC1キロ粒剤 ネマデクチン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	オキサミル粒剤	-	-	2.8	-	-	-	-	-	-	5.3	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11457 11459	クロルピクリン・D CIP油剤 クロルピリホス粒剤	-	-	0.9 -	-	-	-	-	-	-	0.1 0.1	-	-	-	-
11467	ペルメトリン乳剤(スプレー)	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	3.7	-	-	-	-
	ペルメトリン液剤(スプレー)	-	-	-	0.5	ş	-	-	-	-	-	5.7	-	-	-
11478 11482	ブプロフェジン水和剤(フロアブル) エトキサゾール水和剤(フロアブル)	-	- 2.3	- 0.2	- -	-	-	-	-	- 5.1	- 0.0	-	-	-	-
11486	クロルピリホス水和剤 D F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ダイアジノン・N A C 粉剤 テブフェノジド・B P M C 粉剤 D L	-	-	-	-	-	-	-	<b>-</b>	-	-	-	-	<b>-</b>	-
	クロルピクリンくん蒸剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11493	テプフェノジド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
11501	フェンピロキシメート·ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11502	クロルピクリン・ダイアジノン油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11508	酸化フェンブタスズ水和剤(フロア	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11517	ブル) シフルトリン・プロチオホス液剤AL	-	-	-	0.2	-	_	-	-	-		1.2	-	-	-
11520	クロルピクリン・D - Dくん蒸剤	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11524 11530	クロマフェノジド水和剤(フロアブル) ベンフラカルプマイクロカプセル剤	-	0.0	0.1 0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11532	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-
11536	シペルメトリン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11545	カルボスルファンマイクロカプセル 剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22000	硫酸銅	-	3.2	-	-	-	-	-	-	11.4		-	-	-	-
22001	硫酸亜鉛	-	0.7	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
	銅粉剤 銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22007	硫黄·銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22008 22012	銅水和剤 キャプタン・有機銅水和剤	-	- 0.0	- 0.2	-	- 0.1	-	-	-	- 0.2	- 1.2	-	- 0.6	-	-
	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	•	<u></u>	(·····	-	0.0
	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	銅水和剤 IBP乳剤	-	0.0 -	0.1 -	0.0 -	-	-	0.0	- 0.7	0.3 -		0.0	-	-	0.0
22046	IBP粒剤	28.8	-	-	-	-	-	-	3.6	-	-	-	-	-	-
22053 22078	EDDP乳剤 ジネプ水和剤	0.1	- 1.5	- 1.6	-	-	-	-	0.7	- 5.5	- 0.6	-	-	-	-
22078	マンネブ水和剤	-	13.4	1.7	-	-	-	-	-	5.5 154.0	ò	-	-	-	-
22086	マンゼブ水和剤	-	4.2	1.3	-	-	-	-	-	309.0		-	-	-	-
22109 22115	プロピネブ水和剤 チウラム水和剤	-	-	-	- -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22116	ジラム・チウラム水和剤	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
22123	TPN粉剤	1.1	-	0.6	-	-	-	-	1.5	-	0.7	-	-	-	-
22125 22144	TPNくん煙剤 キノキサリン系水和剤	-	- 0.2	0.1 0.1	-	-	-	-	-	- 0.7	0.2 0.0	·	-	-	-
22184	ジチアノン・銅水和剤	-	-	0.1	-	-	-	_	-	-	0.0	(·····	-	-	-
	ストレプトマイシン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22209 22211	ポリオキシン水和剤 A L ポリオキシン乳剤 A L	-	0.4 -	0.2 0.1	-	-	-	-	-	0.3 -	0.0 0.5	·	-	-	-
22265	ストレプトマイシン・有機銅水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22266	ベノミル水和剤	0.2	2.0	ļ	-	-	-	-	0.1	·····	0.5	-	-	-	-
22268 22271	ポリオキシン・有機銅水和剤 チオファネートメチル・マンネブ水和剤	-	- 2.0	- 0.4	-	-	-	-	-	- 3.5	- 0.1	-	-	- -	-
22284	銅·有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22300	チウラム・TPN水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その330)

農薬種 類コード	農業種類 適用対象別出荷量 (t/年)		37.330(		香川県		TI MEDIC	. 1 /-20 - 0	1,2,1			愛媛県	:		
22.7	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	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
	チウラム・チオファネートメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	*************************************	-	-	-	-	-	-	<b>和北</b>
	チウラム・ベノミル水和剤 エクロメゾール粉剤	1.5 -	-	0.2 -	-	-	-	-	0.7	-	0.1 -	-	-	-	-
22317	エクロメゾール乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	フサライド水和液(フロアブル) イソプロチオラン粒剤	- 1.0	-	-	-	-	-	-	- 0.8	-	-	-	-	-	
22322	イソプロチオラン乳剤	0.2	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-
	キャプタンポリオキシン水和剤 フルオルイミド水和剤	-	-	-	-	- -	-	-	-	- -	-	-	-	-	-
22344	トリホリン乳剤	-	-	0.3	-	-		-	-	-	0.2	-	-	-	-
22351	キャプタン・ベノミル水和剤 カスガマイシン・パリダマイシン液剤	-	-	<u>-</u> -	-	-		-	-	-	-	-	-	-	
22361	有機銅粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TPN粉剤 イプロジオン水和剤	-	- 1.1	- 0.6	-	-	-	-	-	- 3.4	- 0.2	-	-	-	-
22402	チアベンダゾール・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	有機銅塗布剤 チウラム・チオファネートメチル水和剤	- 0.0	- 0.8	<b>-</b>	-	-	-	-	- 0.1	0.5 4.5	-	-	-	<u>-</u>	-
22414	エクロメゾール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	イソプロチオラン粉剤 D L ジチアノン・チオファネートメチル	-0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22419	ンナアノブ・ナイファイートメナル 水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
	有機銅水和剤	-	0.7	0.1	-	0.0	-	-	-	1.3			0.0	-	-
	有機銅水和剤 IBP粉剤DL	-	0.9 -	0.2 -	- -	0.1 -	-	-	- 0.5	0.4 -	0.0 -	- -	0.0 -	-	
	EDDP粉剤DL	0.8	-	-	-	-	-	-	2.3		-	-	-	-	-
	ベノミル・TPN水和剤 ストレプトマイシン・銅水和剤	0.2 -	0.6	-	-	-	-	-	0.5	0.6 -	-	-	-	-	
22451	ダゾメット粉粒剤	-	-	31.8	-	-	-	-	-	-		<del> </del>	-	-	-
	カスガマイシン・銅水和剤 銅水和剤	-	0.6	1.1 -	-	-	-	-	-	0.9 0.1	0.2 0.0	-	-	-	
22467	メプロニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	銅·有機銅水和剤 ジチアノン·有機銅水和剤	-	0.1 -	0.1 -	-	-	-	-	-	0.8 0.1		-	-	-	-
22474	EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	トリシクラゾール トリシクラゾール	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22491	プラストサイジンS粉剤	-	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
	イプロジオン·有機銅水和剤 トリシクラゾール・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.2	-	-	0.0	-	-
22508	プロシミドン・TPN水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	キャプタン・ホセチル トリアジメホン乳	-	0.3	0.3	-	-	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	
22521	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	キャプタン·チウラム·有機銅水和剤 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	銅水和剤 プロシミドン・マンゼブ水和剤	-	0.6 -	1.1 2.1	-	-	-	-	-	0.6 -	0.1 0.1	·	-	-	-
	イミノクタジン酢酸塩液剤	-	2.4	0.2	-	-	-	-	-	25.9	0.1		-	-	-
	イミノクタジン酢酸塩塗布剤 フサライド・EDDP粉剤DL	-		-	-	-	-	-	- 1.1	- -	-	-	-	-	-
22545	イプロジオン・マンゼブ水和剤	-	0.7	0.1	-	-	-	-	-	1.5		<u> </u>	-	-	-
22547 22549	イプロジオン·銅水和剤 ホセチル·マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	- 0.0	- 0.3	-	-	-	-
22550	チウラム・ヒドロキシイソキサゾー			-		-		<u>-</u> -		0.0	0.3		_	<u>-</u> -	-
	ル・ベノミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22553	イミノクタジン酢酸塩・ポリオキシン 水和剤	-	0.2	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22560	イソプロチオラン・フルトラニル水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
22563	和剤 イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
22568	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
22569	剤DL イミノクタジン酢酸塩・銅水和剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22572	ペンシクロン	-	-	-	-	-	_	-	0.5	-	-	-	-	-	-
	ペンシクロン・EDDP粉剤DL イミノクタジン酢酸塩・メプロニル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22580	水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22581	イミノクタジン酢酸塩・メプロニル 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
***************************************	ビテルタノール水和剤	-	0.6	0.2	-	0.1	-	-	-	0.3			0.0	-	_
	水和硫黄剤(フ) 銅・プロシミドン水和剤	-	4.1 -	3.2	-	-	-	-	-	4.7 -	0.4	-	-	-	
22604	トリシクラゾール・バリダマイシン	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
22605	ベノミル・メプロニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	0.0	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その331)

農薬種 類コード	農業種類 適用対象別出荷量 (t/年)				香川県							愛媛県			
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他の非農	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農
22609	銅・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	<b>л</b> щ г	-	-20 -	_	<u>耕地</u> -	-	-	-	-	-20 -	-	<u>耕地</u> -
22610	銅・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	マンゼブ・メタラキシル水和剤 オキサジキシル・銅水和剤	-	-	1.9 0.3	-	-	-	-	-	-	0.7 0.7	÷	-	-	-
	オキサジキシル・マンゼブ水和剤	-	0.0	0.3	-	-	-	-	-	0.0		<del></del>	-	-	-
	TPNくん煙剤(顆粒) ジラム・チウラム・ポリオキシン水和剤	- -	-	-	-	-	-	-	-	-	- -	-	-	-	-
	TPN水和剤	- 0.2	0.4	- 2.9	- 0.7	- 0.1	-	-	0.1	- 2.4		<del></del>	- 0.1	- -	-
	パリダマイシン	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	·····	-	-	-	-	-
22636	イソプロチオラン・フルトラニル粒 イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉	-3.2	-	-	_	-		-	0.1	-	-	-	-		-
	剤DL イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-
22649	チウラム・ペンシクロン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	オキサジキシル・TPN水和剤	-	-	0.3 0.1	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
	バリダマイシン フェナリモル・有機銅水和剤	0.6 -	0.2	-	-	- -	-	-	1.1	- 0.1	0.1 -	-	-	-	-
	銅・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22661 22662	オキソリニック フサライド・フルトラニル	0.4 -	-	0.2	-	-	-	-	0.2	-	0.1 -	-	- -	-	-
22664	銅・メタラキシル水和剤	-	-	-	-	-		-	-	-	0.1	-	-	-	-
	イミノクタジン酢酸塩·チウラム水和剤 プロクロラズ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22684	フルアジナム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
	フルアジナム粉剤 銅粉剤 D L	-	-	1.7 -	-	-	-	-	-	-	4.4 -	-	-	-	-
22689	ジラム・チウラム・フェナリモル水	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	_	-	-	_
	和剤 TPN水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-			-	-		-	-	-
22702	トリシクラゾール	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	有機銅水和剤(フロアブル) イミノクタジン酢酸塩液剤	-	4.4	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	- 0.3	-	-
22713	ジラム・チウラム・トリフルミゾール	_		_	_	-		-	_	_	_		- 0.0	_	_
	水和剤  フェリムゾン・フサライド粉剤DL	0.2	-	-	_	-	_		6.0	-	-	_	-	-	-
22715	バリダマイシン・フェリムゾン・フサ		_		_	-	_		0.2	_	-	_	_	-	_
	ライド粉剤 D L トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤 D L	-		-	-	-		_	-	-	-	-	-	-	_
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 オキソリニック酸・有機銅水和剤		_	0.1	_	-	_			_	_		_	_	
22720	オキソリニック酸・ストレプトマイシン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	オキソリニック酸・銅水和剤 フェリムゾン・フサライド水和剤	- 0.4	-	-	-	-		-	0.2	-	-	-	-	-	-
~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤	-	-	-	-	-	-	_	- 0.2	-	-	-	-	-	-
22735	ジラム・チウラム・ビリフェ <i>ノ</i> ックス 水和剤 D F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	銅·有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	イミノクタジン酢酸塩・有機銅水和剤 イミノクタジン酢酸塩塗布剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-0.1 -	-	-	-	-	-
22746	ホセチル・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-
	ジチアノン水和剤(フロアブル) フルスルファミド粉剤	-	1.4 -	- 2.4	-	-	-	-	-	5.5 -	- 4.6	-	-	-	-
22751	フサライド・ペンシクロン	-	-	2.4 -	-	-		_	-	-	4.0 -	-	-	-	-
·	チウラム・ペフラゾエート水和剤 チウラム・ペフラゾエート水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22754	(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22757 22758	ジフェノコナゾール水和剤 ジフェノコナゾール乳剤	-	0.3	<u>-</u> -	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	<b>-</b>	-
22761	銅粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	銅水和剤DF オキシテトラサイクリン・ストレプト	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	0.0	-	-	-	-
22766	マイシン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22769 22773	バリダマイシン・フェリムゾン水和剤 炭酸水素ナトリウム・銅水和剤	- -	-	- -0.1	-	-	-	-	-	- -	-	-	-	-	-
22775	イプコナゾール・銅水和剤(フロア	- 4.6	- -	-U.I -	- -	- -		-	1.4	- -	<u> </u>	- -	- -	<u>-</u> -	-
22778	ブル) 銅水和剤	-	2.0	3.0	-	-	-	-	-	1.1			-	-	-
	銅水和剤 銅水和剤	- -	4.6 -	4.4 -	- -	- -	-	-	-	166.5 0.1	211.6 0.2		- -	-	-
22781	イミベンコナゾール水和剤	- -	0.0	- 0.1	-	- -	-	-	-	0.1		<del></del>	-	-	-
	イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22786	イミノクタジン酢酸塩·メプロニル 水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-
22788	フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その332)

農薬種 類コード	農業種類 適用対象別出荷量 (t/年)			· · ·	香川県							愛媛県	:		
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地
22797	イミノクタジンアルベシル酸塩水和剤	-	0.7		-	-	-	<u>耕地</u> -	-	2.2		-	-	-	<u>耕地</u> -
22798	マンゼブ水和剤(フロアブル)	-	0.2	0.2	-	-	-	-	-	0.3	0.4	-	-	-	-
22805	バリダマイシン・フェリムゾン・フサ ライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-
22807	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホス メチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22809	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホス	_	-	-	-	_	-	_	-	-	-	-	-	-	_
	メチル粉剤DL イミノクタジンアルベシル酸塩・チ														
22811	ウラム水和剤 メパニビリム	-	-	- 0.1	-	-	-	-	-	- 0.1	-	-	-	-	-
	ジラム・チウラム・メパニピリム水和剤	-	0.0	- 0.1	-	-	<u> </u>	-	-	0.1 -	0.0 -	- -	-	-	-
22816	イミベンコナゾール・マンゼブ水和剤フェリムゾン・フサライド水和剤(フ	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22818	ロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22821	イプロジオン・イミ/クタジンアルベシル酸塩水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	2.5	0.9	-	-	-	-
22822	フルトラニル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22826	イプロジオン・T P N 水和剤 (フロア ブル)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-
22827	ジフェ/コナゾール·フルトラニル 水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	イソプロチオラン・フラメトピル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	マンゼブ水和剤(フロアブル) イミベンコナゾール水和剤 D F	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22846	ジメトモルフ・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	- 0.0	0.4	-	-	-	-
	ジメトモルフ・銅水和剤 イミノクタジンアルベシル酸塩・マ	-	0.0	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22848	ンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22854	バリダマイシン・フェリムゾン・フサ ライド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
	フルアジナム水和剤SC	-	0.9	-	-	-	-	-	-	5.5	-	-	-	-	-
	ジフルメトリム 有機銅・TPN水和剤(フロアブ	-	-	-	-	-	-	-	-	- 0.1	- 0.0	-	-	-	
	ジフェノコナゾール・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22865	銅・フルジオキソニル・ペフラゾ エート水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22867 22875	シモキサニル・マンゼブ水和剤 イミノクタジンアルベシル酸塩水和剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	- 0.1	0.1 0.0	-	-	-	-
22878	トルクロホスメチル・フルスルファミ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ド水和剤 銅水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ホセチル・ポリカーバメート水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-
	チウラム・ベノミル粉剤 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	プロビネフ水和剤(顆粒) シモキサニル・TPN水和剤	-	0.3	0.1	-	-	-	-	-	0.5 -	·····	-	-	-	
	テトラコナゾール	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22915	イミノクタジンアルベシル酸塩・ キャプタン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22916	銅水和剤DF トリシクラゾール・フェリムゾン水和	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22917	剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	イミベンコナゾー ルエアゾル ジクロシメット	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22934	ジラム・チウラム水和剤(フロアブル)		0.3	-	-	-	-	-	-	1.1		-	-	-	-
22936	イミノクタジンアルベシル酸塩・ フェンヘキサミド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	0.1	-	-	-	-
	MPP·EDDP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
	ECP・カスガマイシン・チウラム粉剤 アレスリン・ダイアジノン・キャプタ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33157	ンエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33217 33282	ダイアジノン・IBP粒剤  MEP・フサライド粉粒剤	-	- -	-	- -	-	-	-	18.1 -	- -	- -	- -	-	- -	
33311	ダイアジノン・イソプロチオラン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
	BPMC·EDDP乳剤 BPMC·MEP·フサライド粉剤DL	- 0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33337	BPMC·EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33354	MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤 プロパホス・イソプロチオラン粒剤	- -0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33361	DDVP・キノキサリン系くん煙剤	-0.2 -	-	- 0.3	-	-	-	-	-	- -	- 0.2	<u></u>	-	-	-
	ECP·チウラム粉剤 MPP·EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	- 1.6	-	-	- -	- -	-	-
JJJ00	ivii 「「LVV「朴川月リレL		-	-	-	<u> </u>	-	<u> </u>	0.1	-	-		<u> </u>	_	, -

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その333)

農薬種 類コード	農業種類 適用対象別出荷量 (t/年)				香川県							愛媛県	:		
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他の非農	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他の非農
33387	BPMC·MPP·EDDP粉剤DL	0.9	-	-		-		耕地	108.6	_	-		-	-	耕地
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	-	-	-	-	-	-	-	8.6	-	-	-	-	-	-
	シン・フサライド粉剤DL カルタップ・BPMC・バリダマイシ				ļ										
33400	ン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33401	MEP・カスガマイシン・フサライド	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	_	-	-	-
	粉剤DL  BPMC・MEP・カスガマイシン・フ			ļ											ļ
33402	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33406	サライド粉剤 D L M P P・X M C・E D D P 粉剤 D L	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-		-	-	-
33407	MPP·XMC·EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33411	MEP・チオファネートメチル粉剤	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-	5.9	-	-	-	-
33419 33425	BPMC·IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33447	BPMC·MPP·IBP粉剤DL MEP·イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	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 33470	BPMC·MPP·EDDP粉剤DL MPP·EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33474	アレスリン・TPNエアゾル	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	3.9	-	-	-
33483	BPMC·MEP·カスガマイシン·フ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-
	サライド粉剤DL					-		-		_					-
33488 33498	BPMC·トリシクラゾール粉剤DL BPMC·PAP·カスガマイシン粉剤DL	- 0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	MEP・バリダマイシン・フサライド	0.1		<u> </u>											
33506	粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33511 33518	MEP・フサライド水和剤ゾル ダイアジノン・プロベナゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	クロルピリホスメチル・BPMC・メプ	-	-	-	-	-		-		-	-	-	-	-	-
33520	ロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	6.2	-	-	-	-	-	-
33523	ププロフェジン・BPMC・イソプロ	-	-	-	-	-	_	_	_	-	-	-	-	-	_
	チオラン粉剤 D L ププロフェジン・B P M C・M E P・イ														
33524	ソプロチオラン粉剤 D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33525	ププロフェジン・B P M C・フサライ	_	_	_	_	_	_	_	_	_		_	_	_	_
	ド粉剤DL PAP·カスガマイシン粉剤DL														
33530	PAP・カスカマイシン材剤UL BPMC・MPP・フサライド・EDD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33532	P粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-
33535	ピリダフェンチオン・BPMC・フサ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33537	フイド粉剤DL  モノクロトホス・プロベナゾール粒	-	-	-		-	-	-		-	-	-	-	-	_
	MPP·XMC·フサライド·EDDP												_		
33538	粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
33539	BPMC・MEP・トリシクラゾール粉	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	剤DL ジメチルピンホス・BPMC・トリシク			ļ				ļ				<u> </u>			-
33543	ラゾール·IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33546	カルタップ・BPMC・プロベナゾー	0.6	-	-	-	-	_	_	1.8	-	-	-	-	-	_
33555	ル粒剤 ペルメトリン・トリホリンエアゾル	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	_
	BPMC·MEP·フサライド·EDD				0.1							!			
33557	P粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33567	MPP・ペンシクロン・EDDP粉剤DL	1.9	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-
33569	BPMC・MPP・ペンシクロン粉剤DL MPP・フサライド・ペンシクロン・E	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-
33570	DDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-
33573	カルタップ・BPMC・バリダマイシ	0.2	-	-	-	-	_	_	0.1	-	-	_	-	-	_
	ン・フサライド粉剤DL カルタップ・BPMC・トリシクラゾー	7.2		ļ	<b> </b>			<b></b>	3.1			<u> </u>	<b></b>		ļ
33579	ル・バリダマイシン粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
33588	ジメチルビンホス・トリシクラゾール	-	_	_	_	-		_	_	-	-	_	_		
33300	粉剤DL	-	-	<u> </u>	<u> </u>	-	-	<u> </u>		-	-	<u> </u>	-	-	-
33595	ジメチルビンホス・トリシクラゾー ル・メプロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	9.2	-	-	-	-	-	-
33600	マラソン・BPMC・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
33606	MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33613	PAP·PHC·フサライド·EDDP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_ [
33637	粉剤DL BPMC·PAP·EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-
<i>აა</i> ნ3/	io r IVI C・r M F・C D D F 初刊 D L	-	-	-		- 1	-	<u> </u>			-	-	-	-	<u> </u>

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その334)

農薬種 類コード	適用対象別出荷量 (t/年)				香川県							愛媛県			
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他の非農	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 *****
33642	MEP・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	<u>耕地</u> -	-	-	-	-	-	-	<u>耕地</u> -
33646	エトフェンプロックス・ピリダフェン チオン・ペンシクロン粉剤 D	-	-	-	-	-	-	-	-0.2	-	-	-	-	-	-
33649	ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-0.1	<u> </u>	-	-	-	-	-
33651	MEP・フサライド粉剤3DL クロルビリホスメチル・BPMC・フ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33652 33654	ルトラニル粉剤 D L B P M C・M E P・ジクロメジン粉剤 D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33655	イソキサチオン·BPMC·ジクロメ		-		-	-	-			-	-	-	-		
	ジン粉剤 D L イソキサチオン・ジクロメジン・フサ														
33657	ライド粉剤 D L M E P・ジクロメジン・フサライド粉	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33659	剤DL エトフェンプロックス・MPP・EDD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33661	P粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33662	イソキサチオン・エトフェンプロック ス・フサライド粉剤DL	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33665	エトフェンプロックス・クロルピリホスメチル・メプロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33679	エトフェンプロックス・ピリダフェン チオン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33681	クロルピリホスメチル・XMC・ペンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-0.5	-	-	-	-	-	-
33684	エトフェンプロックス・EDDP粉剤 DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33688	イソキサチオン・エトフェンプロック ス・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33694	MEP·XMC·フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33699	カルボスルファン・プロベナゾール 粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33705	ブプロフェジン・フサライド・フルト ラニル粉剤 D L	-	-	-	-	-	-	-	-1.3	-	-	-	-	-	-
33707	ププロフェジン・MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33723	マシン油・有機銅水和剤(フロアブル)	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33724	エトフェンプロックス・イミノクタジン 酢酸塩・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33730	ププロフェジン・フルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33731	シフルトリン・ビテルタノールエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-
33732	クロルピリホスメチル・ペンシクロン 粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
33733	エトフェンプロックス·EDDP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
33737	ビリダフェンチオン・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 ジメチルビンホス・トリシクラゾー	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33748	ル·メプロニル粉剤 D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33749	エトフェンプロックス・ジメチルビン ホス・トリシクラゾール・メプロニル 粉剤DL	53.8	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
33750	エトフェンプロックス・イミノクタジン 酢酸塩・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33751	ジメチルビンホス・BPMC・トリシクラゾール・メプロニル・IBP粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33753	ジメチルビンホス・XMC・ジクロメ ジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33754	イソキサチオン・エトフェンプロック ス・ジクロメジン・フサライド粉剤D	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33757	MEP・カスガマイシン・フサライド 水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33764	エトフェンプロックス・ジメチルビン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33765	ホス・トリシクラゾール粉剤 D L ダイアジノン・イソプロチオラン・フ	4.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33766	ルトラニル粒剤 エトフェンプロックス・PAP・フサラ	_	-	_	-	-	-	_	-	-	-	-	_	-	<b> </b>
33768	イド・フルトラニル粉剤DL エトフェンプロックス・フサライド・E		-		-		-		0.4	_	-		_		_
	DDP粉剤DL エトフェンプロックス・MEP・カス			-	-			-					-	-	
33770	ガマイシン・フサライド粉剤DL カルタップ・ププロフェジン・フルト	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33772	ラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その335)

農薬種 類コード	展業種類 適用対象別出荷量 (t/年)				香川県						<u>*</u>	愛媛県	ļ		
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地
33773	カルタップ・ブプロフェジン・バリダ マイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	<u>林儿也</u> -	-	-	-	-	-	-	# <u>#</u>
33785	ベンフラカルブ・イソプロチオラン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33786	エトフェンプロックス・カスガマイシン・フサライド水和剤ゾル	0.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
33789 33792	BPMC·MEP·フサライド粉剤D エトフェンプロックス·MEP·バリダ	<b>-</b> -	-	-	-	-	<u>-</u>	-	-	<u>-</u>	-	-	-	-	-
	マイシン・フサライド粉剤 ピリダフェンチオン・カスガマイシ	_			_					_					
33795	ン・バリダマイシン・フサライド粉剤 ピリダフェンチオン・フサライド水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33797	和剤(フロアブル) モノクロトホス・イソプロチオラン・フ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33800	ルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
33803	エトフェンプロックス・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33804	エトフェンプロックス・フサライド・ ペンシクロン・EDDP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	5.0	-	-	-	-	-	-
33806	エトフェンブロックス・フェリムゾン・ フサライド粉剤 D L	-0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33807	エトフェンプロックス・トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33808	エトフェンプロックス・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33809	エトフェンプロックス・トリシクラゾール・バリダマイシン・フェリムゾン粉	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33810	剤 D L エトフェンプロックス・フェリムゾン・ フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33811	ファフィー 水和月 エトフェンプロックス・バリダマイシ ン・フェリムゾン・フサライ	0.2	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-	-
33815	エトフェンプロックス・M E P・フサライド粉剤 D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33816	エトフェンプロックス・MEP・トリシ クラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33820	カルタップ・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33821	エトフェンプロックス·カルタップ· フェリムゾン·フサライド粉	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33822	エトフェンプロックス・トリシクラゾール水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33828	イミダクロプリド・MPP・フサライド・ EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33835	テブフェノジド・ブプロフェジン・イ ソプロチオラン粉剤 D L	-0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33839 33843	テプフェノジド・フルトラニル粉剤DL イソキサチオン・シラフルオフェ	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33848	ン・ジクロメジン・フサライド粉剤 D テブフェノジド・パリダマイシン粉剤 D L	0.1 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33853	エトフェンプロックス・カルタップ・ バリダマイシン・フェリムゾン・フサ	0.7	-	-	-	-	-	-	65.7	-	-	-	-	-	-
33854	ライド粉剤DL テプフェンピラド・BPMCくん煙剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
33859	テプフェノジド・フルトラニル粉剤 シラフルオフェン・テプフェノジド・	0.6	•	-	-	-	-	-	0.2	! !	-	-	-	-	-
33861	バリダマイシン粉剤DL シラフルオフェン・テプフェノジド・	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33865	カスガマイシン・フサライド粉剤 D ピリダフェンチオン・トリシクラゾー	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33866	レッタフェンティン・ドッシッテット ル・メプロニル粉剤 D L イソキサチオン・シラフルオフェ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33868	ン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33869	エトフェンプロックス・イソプロチオラン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33871	シラフルオフェン・フェリムゾン・フ サライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
33873 33876	フィプロニル・イソプロチオラン粒剤 ニテンピラム・フェリムゾン・フサラ	0.9 -	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
33879	イド粉剤DL テブフェノジド・ブブロフェジン・イ	1.0		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
33880	ソプロチオラン・フルトラニル粉剤 テブフェノジド・ブプロフェジン・フ	-	-		-	-		-		-		-	-	-	_
33881	サライド・フルトラニル粉剤DL エトフェンプロックス・テブフェノジ	0.1	-	-	-	-	-	_	4.1	-	-		_	-	
JJ001	ド・フサライド・フルトラニル粉剤D	U. I	-				-		4.1	-		_	_	_	_

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その336)

農薬種 類コード	海用対象別出荷量 (t/年)				香川県						<u> </u>	愛媛県			
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地
33882	テブフェノジド・ブプロフェジン・フ ルトラニル粉剤 D L	-	-	-	-	-	-	- -	-	-	-	-	-	-	<i>-</i>
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 D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33886	ブプロフェジン・イソプロチオラン・ フラメトピル粒剤	30.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33888	ペルメトリン・TPNエアゾル	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	_ 1
33889	エトフェンプロックス・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33892	エトフェンプロックス・テブフェノジ ド・ブプロフェジン・フサラ	0.8	-	-	-	-	-	-	81.0	-	-	-	-	-	-
	フィプロニル・プロベナゾール粒剤 ペルメトリン・チオファネートメチル	0.1	-	-	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	-	-
33896	エアゾル	-	-	-	0.9		-	-	-	-	-	0.7	-	-	-
33897	ペルメトリン・イミベンコナゾール乳剤 MEP・フサライド・フルトラニル粉	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33900	剤 D L ププロフェジン・B P M C・フルトラ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33901	ニル粉剤DL ププロフェジン・イソプロチオラン・	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33902	フルトラニル粉剤DL ププロフェジン・フサライド・フルト	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33903 33906	ラニル粉剤DL PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-
33907	BPMC・PAP・フサライド・フルト	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33908	ラニル粉剤DL エトフェンプロックス・PAP・フサラ	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33917	イド・フルトラニル粉剤DL シラフルオフェン・バリダマイシン・	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33919	フェリムゾン・フサライド粉剤DL フィプロニル・アゾキシストロビン粒	7.8	_	_	-	-		-	36.8	_	-	_	_	-	-
33922	剤 ププロフェジン・MEP・フサライド・			_	_	-		_	-		-	_	_	_	_
33923	フルトラニル粉剤DL カルタップ・ブプロフェジン・フルト	0.1		_	_	-		_	2.6	_	_	_	_	_	
33924	ラニル粉剤DL テプフェノジド・ププロフェジン・フ	0.1				-			0.2						
33925	ルトラニル水和剤 フィプロニル・プロベナゾール粒剤	12.7				-	-	<u> </u>	0.2		-	-			_
	フィプロニル・プロベナゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	_
33927	シラフルオフェン・フェリムゾン・フ サライド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	_
33936	フィプロニル・イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
33937	シラフルオフェン・MEP・カスガマ イシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	フィプロニル・フラメトピル粒剤 BPMC・MEP・ジクロシメット粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33944	MEP・ジクロメット粉剤DL	-	-	-	-	- -	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33945 33947	フィプロニル・ジクロシメット粒剤 フィプロニル・ジクロシメット粒剤	0.5 -	-	-	-	-		-	0.2	-	-	-	-	-	-
33950	MEP・イミノクタジンアルベシル酸 塩粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.2		-	-	-
33955	エトフェンプロックス・MEP・フェノ キサニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33957	フィプロニル・ジクロシメット・フラメトピル粒剤	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2,4-PA水溶剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2,4-PA液剤 2,4-PA水和剤	0.3	-	-	-	0.1 -	-	-	1.6	-	-	-	1.7 -	-	-
44020	2,4-PA粒剤	- 8.7	-	-	-	-	-		23.6		-	-	-	-	-
44028 44031	MCPAナトリウム塩液剤 MCPAエチル粒剤	- 0.7	-	-	-	-	-	-	0.4 3.7	,	•	<b>-</b>	0.3	-	<b>-</b>
	MCPAエテル私削 DCPA乳剤	0.7	- 0.2	0.2	-	- 0.0	-	-	3.7	-	-	-	-	-	-
44045	DCPA·NAC乳剤 DBN粒剤	- 1.1	-	-	-	- 0.0	-	- 0.0	- 0.6	-	-	-	- 0.0	-	- 0.0
44072	DBN粒剤	-	- 3.5	<u> </u>	-	U.U -	-	0.0	-	- 12.5		- -	-	-	1.2
44078 44079	DCMU水和剤 DCMU水和剤	-	- 0.2	- 0.1	-	-	-	-	-	0.7 1.9	0.0	·	-	-	_
44079	CAT水和剤	-	0.2	<b>₹</b>	0.2	0.0	-	-	-	0.3	&		0.0	-	-
44083	CAT粒剤	-	-	0.4	0.0		-	-	-	-	1.4	<b>4</b>	ł	-	-
44094	C A T 粒剤 アトラジン水和剤	-	-	-	- -	-	-	-	-	- -	0.7 -	-	-	-	-
44095	アメトリン乳剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
44103	シメトリン・MCPB粒剤	-	-	-	-	-	-	_	-	-	<u> </u>	-	_	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その337)

農薬種 類コード	農業種類 適用対象別出荷量 (t/年)				香川県							愛媛県			
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地
44105	ベンチオカーブ乳剤	-	-	-	-	-	-	471715 -	-	-	-	-	-	-	471715 -
	シメトリン・ベンチオカーブ粒剤	2.5	-	-	-	-	-	-	2.4	;	-	-	-	-	-
	リニュロン水和剤	-	-	- 1.4	-	-	-	-	-	0.0		<del>,</del>	-	-	-
	トリフルラリン乳剤 トリフルラリン粒剤	-	-	8.4	-	-	-	0.0 0.1	-	-	2.3 35.2	***************************************	-	-	0.0 0.5
	アラクロール乳剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.7	•	-	-	-
	アイオキシニル乳剤	-	-	0.8	-	-	-	0.2	-	-		·	-	-	0.4
	IPC乳剤 ジクワット液剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.0	***************************************	-	-	-
	シメトリン・MCPAチオエチル粒	-	0.3	0.1 -	-	-	-	0.0	-	0.3	0.0 -	-	-	-	0.0
44224	モリネート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	シメトリン・モリネート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	DCMU粉剤 プロメトリン・ベンチオカーブ乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	0.3	-	-	-	-
	DCMU・DPA・MCPAナトリウム	-	-	-	-	-		-		-	0.3	-	-	-	-
44258	塩水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
	シメトリン・モリネート・MCPB粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	リニュロン粒剤 ベンタゾン・2 , 4 - P A 粒剤	- 0.7	-	-	-	-	-	-	- F 0	-	0.1	-	-	-	-
	ベンタゾン・2 , 4 - PA 水和剤	U. <i>1</i>	-	-	-	-	-	-	5.0 0.5	-	-	-	-	-	-
44268	ベンタゾン·MCPAエチル粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	2.7		-	-	-	-	-
44269	ベンタゾン・M C P A エチル水和剤	-	-	-	-	-		-	0.4	-	-	-	-	-	
44279	シメトリン・ベンチオカーブ・MCP B粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44282	CAT·IPC水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
44293	CAT水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-
	DBN粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4		-	-	-	0.0
	プロメトリン・ベンチオカーブ粒剤 ピラゾレート粒剤	- 0.7	-	-	-	-	-	-	- 0.4	-	0.4 -	-	-	-	-
	アトラジン水和剤(フロアブル)	-	-	0.1	-	-	-	-	- 0.4	-	0.2	-	-	-	-
44320	ブタミホス乳剤	-	-	0.2	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ブタミホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	トリクロピル液剤 トリクロビル粉粒剤	-	-	<u>-</u>	-	0.0 0.0	0.1 0.1	0.0		-	-	-	0.0 0.0	1.3 1.6	(
	プタミホス粒剤	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	1.0	-
44356	シメトリン・MCPB・SAP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	MDBA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	DBN·DCMU粒剤 テトラピオン・トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 0.2	-
	DCMU粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-
	プタミホス・DBN粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	DBN粒剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ペンディメタリン乳剤 シメトリン・ACN・MCPB粒剤	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	-0.6 -	-	-	-	-
	DCMU·DPA·2,4-PA粒剤	-	-	-	3.6	-	-	-	-	-	-	10.7	-	-	-
	DCMU·DPA·2,4-PA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
***************************************	DBN·DCMU水和剤   トリクロピル液剤(スプレー)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	グルホシネート液剤	0.9		ļ	\$	(	-	1.6	0.2	<u></u>		<u> </u>	0.3		1.0
44418	トリフルラリン・プロメトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ピラゾキシフェン・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-		-		-	-	-	- ]
	セトキシジム乳剤 ピラゾキシフェン・プロモブチド粒	-	-	0.1 -	-	-	-	-	-	-	0.7 -	-	-	-	-
44447	シメトリン・ジメピペレート・MCPA								l						
	チオエチル粒剤		-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ジクワット・パラコート液剤 ペンディメタリン粉粒剤	5.4 -		25.6	5.8	·····	-	1.9	1.9	,		·	0.5 -	-	1.8
44454	ハンディスタリン材料剤  メフェナセット粒剤	- 0.4	-	0.3	-	-	-	-	- 0.9	-	1.4 -	- -	-	- -	-
44462	ナプロアニリド・プロモブチド・メ								5.5						
44402	フェナセット粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44465	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチ ラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44466	ジメタメトリン・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	イマザピル液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44476	テプチウロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44478	ジメピペレート・ベンスルフロンメ	14.4	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
4	チル粒剤 ジメピペレート・ベンスルフロンメ														
44479	チル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ベンスルフロンメチル・メフェナセット粒剤	4.5	-	-	-	-	-	-	32.8	······	-	-	-	-	-
	MCPP・MDBA・2 , 4 - PA液剤	-		-	-	-		-		-	-	-	0.2		-
***************************************	メトラクロール乳剤 プロメトリン・メトラクロール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	アトラジン・メトラクロール水和剤			_	_									_	_
44490	(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
44493	ペンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その338)

農薬種 類コード	適用対象別出荷量 (t/年)				香川県							愛媛県			
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他の非農	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他の非農
44495	エスプロカルブ・ベンスルフロンメ チル粒剤	-	-	-	-	-	-	<u>耕地</u> -	-	-	-	-	-	-	<u>耕地</u> -
44496	エスプロカルブ·ベンスルフロンメ チル粒剤	5.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44498	クロメプロップ・プレチラクロール粒剤 シメトリン・メフェナセット・MCPB	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-	-	-	-	-
44505	粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44506 44507	ベスロジン水和剤(顆粒) ダイムロン・ベンスルフロンメチル・ メフェナセット粒剤	- 4.5	-	-	-	-	-	-	32.8	-	-	-	-	-	-
44514	ベンスルフロンメチル・ベンチオ カーブ・メフェナセット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44516	キザロホップエチル水和剤(フロア ブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44525	プラグスルフロンエチル・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44527	ピラゾスルフロンエチル・メフェナ セット粒剤	6.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44530	ピラゾスルフロンエチル・モリネー ト粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44536	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	1.0	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
	グルホシネート液剤 プタミホス粒剤	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	2.5 -	-	-	-
	テプチウロン・DCMU・DPA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44550	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチ ラクロール・プロモブチド	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
44552	ベンスルフロンメチル・ベンチオ カーブ・メフェナセット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44559	エスプロカルブ・ピラゾスルフロン エチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44560 44561	ピリプチカルプ水和剤 テプチウロン・DCMU・DPA粒剤	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-
44562	ペンディメタリン・リニュロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 1.4		-	-	-
44564 44568	プタミホス・プロモブチド粒剤 グルホシネート液剤	-	-	- -	-	-	- -	-	- 0.0	- 0.2	- 0.0	- 0.0	- 0.0	- -	- 0.0
44572 44573	グルホシネート・DCMU水和剤ゾル プレチラクロール乳剤	- 0.1	0.1 -	-	-	-	-	0.1	- 1.7	-	-	-	-	-	-
44575	ビアラホス液剤	-	- 0.5	0.2	-	-	-	-	- 1.7	- 2.6	0.1	-	-	-	-
44576	エスプロカルブ・ジメタメトリン・ピラ ゾスルフロンエチル・プレ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44588	テニルクロール・ピラゾキシフェン・ ブロモブチド水和剤(フロア	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44591 44592	イマザピル·グルホシネート液剤 ペンディメタリン·リニュロン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 6.2	-	-	-	-
44593	ピラゾスルフロンエチル・メフェナ セット1キロ粒剤	-0.3	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44594	ベンスルフロンメチル·ベンチオ カーブ·メフェナセット1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44595	ベンスルフロンメチル・ベンチオ カーブ・メフェナセット1キロ粒	28.8	-	-	-	-	-	-	27.1	-	-	-	-	-	-
44596	ダイムロン・ベンスルフロンメチル・ メフェナセット1キロ粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-	-	-
44597	ベンスルフロンメチル·メフェナ セット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44600	ピラゾスルフロンエチル・プレチラ クロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44602	プレチラクロール・ベンスルフロン メチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44603	プレチラクロール·ベンスルフロン メチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44607 44608	ピリブチカルブ・プレチラクロール乳剤 エスプロカルブ・ピラゾスルフロン	2.5	-	-	-	-	<b>-</b>	-	4.4 -0.1	- -	-	-	<b>-</b>	<b>-</b>	-
44609	エチル1キロ粒剤 ピリプチカルブ・ベンスルフロンメ	-	-	-	_				-0.1		-			-	_
44610	チル水和剤(フロアブル) ピリプチカルブ・ベンスルフロンメ	2.3		-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
	チル水和剤(フロアブル) エスプロカルブ・ジメタメトリン・ピラ	2.3	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-
44611	ゾスルフロンエチル・プレチラク ロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-0.3	-	-	-	-	-	-
44613 44614	プレチラクロール1キロ粒剤 エスプロカルブ・ベンスルフロンメ	<u>-</u>	-	-	-	-	-	-	0.5	- -	-	-	-	<u>-</u>	-
	チル1キロ粒剤 エスプロカルブ・ベンスルフロンメ	-	-	-	-		-	-	- 0 F		-	-	-	-	-
44615	チル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その339)

農薬種 類コード	適用対象別出荷量 (t/年)				香川県							愛媛県			
7% - 1	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他の非農	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農
44616	イマゾスルフロン・エスプロカルブ・ ダイムロン粒剤	4.0	-	-	-	-	-	<u>耕地</u> -	13.3	-	-	-	-	-	<u>耕地</u> -
44617	イマゾスルフロン・ジメタメトリン・ダ イムロン・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44618	イマゾスルフロン・ダイムロン・メ フェナセット粒剤	16.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44619	イマゾスルフロン・ダイムロン・ピリ ブチカルブ水和剤(フロアブル)	2.2	-	-	-	-	-	-	-1.6	-	-	-	-	-	-
44620	テニルクロール・ベンスルフロンメ チル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44621	テニルクロール・ベンスルフロンメ チル水和剤(フロアブル)	0.7	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
44622	ベンチオカーブ・ペンディメタリン・ リニュロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-
44623	ビフェノックス・ビリブチカルブ・ブ ロモブチド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44627	シメトリン・ベンフレセート・MCPB粒剤 ジメピペレート・ベンスルフロンメ	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44628	チル・ベンフレセート粒剤 ジメピペレート・ベンスルフロンメ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44629	チル・ベンフレセート粒剤 ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44630	ラクロール・ベンフレセート粒剤 プレチラクロール・ベンゾフェナッ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44633 44634	プ水和剤(フロアブル) DCMU水和剤ゾル	6.6 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44639	イマザキン・ペンディメタリン水和 剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44640	グリホサートイソプロピルアミン塩・ MCPAイソプロピルアミン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44646	テニルクロール・ビフェノックス乳 ベンチオカーブ・ペンディメタリン・	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44647 44648	リニュロン粉粒剤 トリフルラリン・ペンディメタリン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>-</b>	0.3 1.1	-	-	<b>-</b>	-
44651	ピフェノックス・プレチラクロール乳 シメトリン・ピラゾキシフェン・プレ	2.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44652	チラクロール1キロ粒剤 シメトリン・ピラゾキシフェン・プレ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44653 44655	チラクロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	- 0.5	-	-	-	-	-	-
44662	ダイムロン・プレチラクロール1キロ粒剤 シメトリン・モリネート・MCPB1キ ロ粒剤	-	-	-	-	- -	-	-	0.5 -	-	-	-	- -	-	-
44663	□ゼ月□ ジメピペレート・ベンスルフロンメ チル・ベンフレセート1キロ粒剤	-		-	-	-	_	-	-	_	_	-	-	_	-
44664	ジメピペレート・ベンスルフロンメ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44665	チル・ベンフレセート1キロ粒剤 イマゾスルフロン・ダイムロン・メ	15.9	-	-	-	-	-	-	3.8	-	-	-	-	-	-
44667	フェナセット1キロ粒剤 イソウロン・D C B N・D C M U 粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.1	-	-	3.4
44672	イマゾスルフロン・エトベンザニド・ ダイムロン1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
44674	イソウロン・テトラピオン・DCMU・ DPA粒剤	-	-	-	0.2	-	-	0.0	-	-	-	0.2	-	-	0.1
44676	グリホサートトリメシウム塩・ジクワット液剤	-	-	0.1	-	-	-	0.1		-	0.0	-	-	-	0.1
44682 44683	シハロホップブチル1キロ粒剤 シハロホップブチル乳剤 E W	5.3 -	-	-	-	- -	-	-	2.5 -	- -	-	-	-	-	-
44684	シハロホップブチル·ベンタゾン液 剤ME	0.3	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-
44687	イマゾスルフロン・シハロホップブ チル・ジメタメトリン・プレチラク ロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44688	シハロホップブチル・ジメタメトリン・ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
44689	シハロホップブチル・ピラゾスルフ ロンエチル・ブタミホス1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44692	ターバシル・D C M U 水和剤 シメトリン・M C P A チオエチル1キ	-	0.5	<u> </u>	-	-	-	0.2	-	1.3	<u> </u>	-	-	-	0.2
44693 44694	ロ粒剤 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 ピリプチカルブ・ベンスルフロンメ	-		-	-	-		-	-	_	-	-	-	-	-
44701	テル粒剤(ジャンボ剤) ナプロアニリド・プロモブチド・メ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44702	ファナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その340)

農薬種 類コード	海用対象別出荷量 (t/年)				香川県						,	愛媛県			
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地
44703	ピリブチカルブ水和剤(フロアブ	-	-	-	-	-	-	<u> </u>	-	-	-	-	-	-	<u>АЛТРВ</u> -
44706	カフェンストロール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-
44709	カフェンストロール・ピラゾスルフロンエチル水和剤(顆粒) カフェンストロール・シハロホップ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44710	ブチル・ピラゾスルフロンエチル1 キロ粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44711	イマゾスルフロン・カフェンストロール・ダイムロン1キロ粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	-0.6	-	-	-	-	-	-
44716	ピリミノバックメチル・ベンスルフロ ンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
44721	ハロスルフロンメチル・プロジアミン水和剤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キロ粒シハロホップブチル・ジメタメトリ	-	-	-	-	-	-	-	16.0	-	-	-	-	-	-
44726	ン・ピラゾスルフロンエチル・プレ チラクロール1キロ粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44727	アジムスルフロン・カフェンストロール・ダイムロン・ペ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	0.4	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
44732	アジムスルフロン・エスプロカル ブ・ベンスルフロンメチル1キロ粒 アジムスルフロン・ジメピペレート・	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44733	ベンスルフロンメチル・ベンフレ セート1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44734	アジムスルフロン・ピリミノバックメ チル・ベンスルフロンメチル・メフェ ナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44736	シハロホップブチル·ベンスルフロンメチル·メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44739	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	4.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44740	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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(ジャンボカフェンストロール・ダイムロン・ベ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44742	フスルフロンメチル粒剤(ジャンボ ジメタメトリン・ピリブチカルブ・プレ	18.3	-	-	-	-	-	-	6.8	-	-	-	-	-	-
44745	チラクロール水和剤(フロアブル) 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.9	·	-	-	-
44749 44750	ビスピリバックナトリウム塩液剤 ビスピリバックナトリウム塩液剤	- 0.1	-	-	-	-	-	-	- 0.1	- -	-	-	-	-	
	MCPAイソプロピルアミン塩液剤	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	_	0.0	-	0.2
44755	カフェンストロール・シハロホップ ブチル・ダイムロン・ベンスルフロ ンメチル水和剤(フロアブル)	7.5	-	-	-	-	-	-	5.0	-	-	-	-	-	-
44756	カフェンストロール・シノスルフロ ン・ダイムロン1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44757	アジムスルフロン・カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンスルフロンメチル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	4.0	-	-	-	-	-	-	15.4	-	-	-	-	-	-
44763	カフェンストロール・シクロスルファ ムロン・ダイムロン1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44764	カフェンストロール・シクロスルファ ムロン・ダイムロン粒剤(ジャンボ ジメテナミド・リニュロン乳剤	0.8		-	-	-	-	-	4.0	-	-	-	-	-	-
44766 44767	ンメナナミト・リーユロン乳剤 DCMU・DPA・MCPAナトリウム塩粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	- -	-	-	-	-	
44768	エスプロカルブ・ピラゾスルフロン エチル・ピリブチカルブ1キロ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44770	イソキサベン・ベスロジン水和剤D ンメタメトリン・ピラフレート・フレナ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44771	ラクロール・ベンフレセート1キロ 対剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その341)

農薬種 類コード	通用対象別出荷量 (t/年)				香川県				,		<u>,                                      </u>	愛媛県	<u> </u>		
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地
44772	カフェンストロール・ハロスルフロン メチル水和剤	-	-	-	-	-	-	49T2E	-	-	-	-	-	-	- ANT - E
44780	シハロホップブチル・ダイムロン・ ベンスルフロンメチル・メフェナ セット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	4.8	-	-	-	-	-	-
44782	シメトリン・ベンフレセート・MCPB 1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44783	カフェンストロール・シハロホップ プチル・ダイムロン・ベンスルフロ ンメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
44784	ピリブチカルブ・ベンスルフロンメ チル・メフェナセット水和剤(フロア ブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
44785	ビリプチカルブ・ベンスルフロンメ チル・メフェナセット水和剤(フロア ブル)	-	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-
44786	テニルクロール・ピリプチカルブ・ ベンスルフロンメチル水和剤(フロ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44787	アブル   テニルクロール・ピリプチカルブ・  ベンスルフロンメチル水和剤(フロ  アブル)	0.3	-	-	-	-	-	-	5.2	-	-	-	-	-	-
44788	イマゾスルフロン・ダイムロン・ピリ ブチカルブ・メフェナセット水和剤 (フロアブル)	0.2	-	-	-	-	-	-	5.0	-	-	-	-	-	-
44789	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロンメチル水和剤 (フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44790	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロンメチル水和剤 (フロアブル)	0.3	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44797	イマゾスルフロン・ダイムロン・ペン トキサゾン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	3.8	-	-	-	-	-	- 1
44804	テニルクロール水和剤 ジフルフェニカン・トリフルラリン粉	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44807	粒剤 クロメプロップ・テニルクロール水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.3		-	-	-
44815 44816	和剤(フロアブル) グルホシネート・フラザスルフロン水和剤(顆粒)	-	0.0	-	-	-	-	0.1	-	0.0	-	-	-	-	- -0.1
44818	エトキシスルフロン・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) イマゾモックスアンモニウム塩液	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
44823 44826	シハロホッププチル・テニルクロー	-	- -		-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	-	-	<u> </u>	-	-	-	- -	-
44827	ル·ベンスルフロンメチル1キロ粒  カフェンストロール・ピラゾレート・  プロモブチド粒剤(ジャンボ剤)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44828	カフェンストロール水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44829	カフェンストロール・ピラゾスルフロンエチル粒剤(ジャンボ剤)	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44837	シメトリン・ベンチオカーブ・メフェ ナセット・MCPB1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
44839 44840	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 フルジアホップP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	<u>-</u>	-	-	-	-	-
44842	シハロホッププチル粒剤(ジャンボ剤)	- 1.6		-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44843 44844	イソキサベン・トリフルラリン粒剤 ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチ	-	-	-	-	- -	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>-</b>
44845	ラクロール・プロモブチド1キロ粒 ダイムロン・テニルクロール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-		-	
44846	(フロアブル) 「シアナジン・D C B N・D C M U 粒剤	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-	_
44847 44848	シアナジン・D C B N・D C M U 粒剤 プレチラクロール・ベンゾフェナッ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.1	-	-	-
44848	プ水和剤(フロアブル) シアナジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その342)

農薬種	適用対象別出荷量				香川県							愛媛県			
類コード	(t/年)				H/1/1/N	} :		その他			m7 <del>***</del>	52.70Z.71			その他
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	の非農耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	の非農耕地
44851 44852	ハロスルフロンメチル水和剤 D F ピリプチカルプ粒剤	-		- -	- -	- -	- -	-	-	-	- -	- -	0.4 -	-	-
44856	ピラフルフェンエチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
44857	グリホサートトリメシウム塩・ピラフルフェンエチル水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	5.2	-	-	-	-	-
44859	ハロスルフロンメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44867	カフェンストロール・ダイムロン・ブロモブチド・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44868	フロセフテト・ヘンツフェノッフ・ペントキサゾン水和剤(フロアブ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-	-	-	20.9
44887	トリアジフラム・ハロスルフロンメチ ル水和剤 D F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44890	グルホシネート・フルミオキサジン 水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44901	イマゾスルフロン・カフェンストロール・ダイムロン粒剤(ジャンボ剤)	0.4	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44933	カフェンストロール・シハロホップ ブチル・ダイムロン・ハロスルフロ 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 55102	ピリダフェンチオン複合肥料 イソプロチオラン複合肥料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55401	展着剤	- 1.7	13.1	12.4	2.1	0.3	1.0	0.7	0.6	67.0	3.8	0.2	0.0	2.7	0.1
55607	エチクロゼート乳剤	-	0.9	-	-	-	-	_	-	2.3	-	-	-	-	-
55612	ペンディメタリン乳剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.9	!	-	-	-
55652 55663	ウニコナゾールP液剤 MCPAチオエチル乳剤	-	-	0.0	-	-	-	0.0	-	- 1.3	0.2	-	-	-	0.2
55665	キノキサリン系・DEP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66000	イソプロチオラン・パクロブトラゾー ル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66901	チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.0
66903 66906	チウラム塗布剤 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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	U. I -	-	-	-	-
77002	BRP·メチルオイゲノール油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
77005	BRP・メチルオイゲノール油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その343)

農薬種類名   水稲   果樹   野水   家庭   ぱ   森林   の非農   水稲   果樹   野水   家庭   ぱ   森林   の非農   水稲   果樹   野水   家庭   ぱ   森林   の	農薬種 類コード	適用対象別出荷量 (t/年)				高知県							福岡県	:		
10128   ベンダモン製剤		農薬種類名	水稲	果樹		家庭		森林	の非農	水稲	果樹		家庭		森林	その他 の非農 耕地
10131   FFN教育			-	-	<u> </u>		-	-	-	-	0.6		0.1	-	-	0.1
10133   P.P.以前   0.6   2.2   1.3   3.2   1.1   1015   72   72   72   72   72   73   74   74   74   74   74   74   74				}	<b></b>					L		····	<b>}</b>	<u></u>	-	-
1015日 マランド剤(10)   1.1   1.0   1.0   1.5   1.5   8.7   22.2   1.0   1015日 マランド剤(10)   1.1   0.2   1.0   0.0   0.0   0.3   1.1   0.2   1.0   0.0   0.4   1.0   0.0   0.0   0.5   0.5   0.0   0.4   1.0   0.0   0.5   0.5   0.0   0.4   1.0   0.0   0.5   0.5   0.0   0.4   1.0   0.0   0.5   0.5   0.0   0.4   1.0   0.0   0.5   0.5   0.0   0.4   1.0   0.0   0.5   0.5   0.0   0.5   0.5   0.0   0.5   0.5   0.0   0.5   0.5   0.0   0.5   0.5   0.0   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0			~~~~~~	<u> </u>					ļ		-		·	<u> </u>	-	-
10153   マランド教和()   1.1     3.2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               .			•••••••••	<b></b>	ļ		ò				-	<u> </u>		ģ	-	-
10166   2月十二年期	10153	マラソン粉剤(b)	1.1	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-		-	-	-
10166   ジバエー科剤	10154	マラソン乳剤		}· ··· · · · · · · · · · · · · · · · ·				-	ļ					ļ	-	-
101779   DV 学別(a)	10165	ンメトエート乳剤(a) ジメトエート約割		ŧ	£			<b>-</b>	-		·····			ļ	-	-
10178   D D V 学 別待				<u> </u>	£		·	-	5.1		ļ	(		·····	-	12.9
10193   PAP 解析   1	10179	DDVP乳剤(a)		0.7			-	-	-			5.2	-	-	-	-
101943   P.A.P 段別側			-		<b></b>		:		å	-	2.9		{	ļ	-	-
101997   PAP財物 D			- 0 1	<b></b>	<u> </u>				•	- ივ	-		<b>}</b>	·	-	1.8
10198   PAP 水和鯛			~~~~~~	<u> </u>	}	······································	·····		•	~~~~~~~~~~	-		<b></b>	·	-	-
10207   DEP 粉剤	10197	PAP水和剤	-	-	L	-	-	-	-	-	0.5	(a)	-	-	-	-
10209   DEP 水溶剤				,	<u> </u>		·		•	~~~~~~~~~~			{	·	-	-
10210 DEF 水溶剤					<u> </u>		ļ		•	~~~~~~~~~~	(	(	·	ļ	-	3.2 3.8
10211   DE F 控制					ļ								<b></b>	<del> </del>		ა.o -
10220   MPP発剤	10211	DEP粒剤	-	-	5.7	-	·		-		<u> </u>		<b></b>	-	-	-
10224   MPP範別				-	-			<b>,</b>	-	-	-	(	(	<del> </del>	-	-
10224   ME P			~~~~~~		(					~~~~~~~~~~				<del> </del>		0.6 1.1
10225   MEP PX利用			***************************************	ļ	}	·····			•		-	·····		<u> </u>		- 1.1
10228 MFP乳剤(a)			0.1	-	0.0	-	-	-	-	3.4	-	0.4	-	-	-	-
10232 MFP NA C					<u> </u>									<u> </u>		-
10233   MF P NA C 水和剤(a)					<del> </del>				•	18.4	20.4			0.9	-	4.3 -
10266   BPMC・MF 早乳剤(a)					<b></b>					-	-		{	-	-	-
10251 ダイアジノン外利剤 - 0.6 0.0 3.6 0.0 10252 ダイアジノン乳剤(a) 0.2 - 1.1 - 0.9 - 0.8 - 2.6 - 2.2 - 10253 ダイアジノン乳剤(b) 18.9 - 23.8 10.9 - 7.5 10264 ダイアジノン料剤(b) 18.9 - 23.8 56.8 - 48.4 10257 ダイアジノンNA)	10246	BPMC·MEP乳剤(a)		-	{			-	-	-	-			-	-	-
10252 ダイアジノン製剤(a) 0.2 - 1.1 - 0.9 - 0.8 - 2.6 - 2.2 - 10253 ダイアジノン粒剤(b) 18.9 - 23.8 56.8 - 48.4 10257 ダイアジノンNAC粉剤	10250	ダイアジノン粉剤		-	}		٠	-			-	§			-	-
10253 ダイアジノン粒剤(a)				}	}			-	ļ			·····		ļ	-	-
10254 ダイアジノンNAC粉剤				<u> </u>	<b></b>		·	-						·	-	-
10262	10254	ダイアジノン粒剤(b)	18.9	-				-		~~~~~~~~~~	-	····	<b>}</b>	-	-	-
10268   工子大ツ乳剤				l	&					-				ģ	-	-
10288   DMTP乳剤				<u> </u>	0.1	·····				-				<del></del>	-	-
10275   ECP粉削				<u> </u>	0.3		;		•		\$	\$		·····	-	-
10290   C Y A P 粉剤	10275	ECP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	,	,	-	-	-	-
10291   CYAP水和剤					ļ				·····		-			<u> </u>	-	-
10292   CYAP乳剤				<u></u>	ļ						- 05			<u> </u>	-	-
10295   CVP乳剤				·····	<del> </del>				·				<u> </u>	<del> </del>		-
10297   ホサロン乳剤	10294	CVP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-		6		-	-
10298   BRP乳剤			-	-	-	-	-	-	-	-	-					-
10308 NAC粉剤(a)			-	U.U -				-	-	-	U.U -		·····	-	-	
10309 NAC粉剤(b)			-	-	-			-	-	-	-	-	<b>{</b>	-	-	-
10313 NAC水和剤(b)	10309	N A C 粉剤(b)			<del> </del>			-	-	-	-	-		-	-	
10316 NAC粒剤				ţ	<u> </u>		ļ		i				ļ	ļ	-	0.0
10320 PHC水和剤				}			·····				·			i		
10321 PHC乳剤					ļ		·····							<u> </u>	-	-
10340 BPMC乳剤     0.7 - 0.5 1.1 - 0.5 10357 メソミル水和剤       10357 メソミル水和剤     - 5.7 27.6 10360 マシン油乳剤 9.5       10360 マシン油乳剤 9.5     - 58.4 171.6 10361 マシン油乳剤 9.7       10366 エチオン・マシン油乳剤 - 61.7 4.0 10403 ケルセン乳剤 - 0.5 0.2 0.2 4.7 0.6 0.7 10409 ケルセン・テトラジホン乳剤	10321	PHC乳剤	-	-	-	-	-	<b></b>	-	0.2	-	-	-	<del></del>	-	-
10357     メソミル水和剤     -     -     5.7     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     - <td></td> <td></td> <td></td> <td><b></b></td> <td>\$</td> <td></td> <td>•</td> <td></td> <td></td> <td>~~~~~~~~~~</td> <td>·····</td> <td></td> <td></td> <td><u> </u></td> <td>\$</td> <td>-  </td>				<b></b>	\$		•			~~~~~~~~~~	·····			<u> </u>	\$	-
10360     マシン油乳剤95     - 58.4     171.6     101.6       10361     マシン油乳剤97     - 44.7     124.5     124.5       10366     エチオン・マシン油乳剤     - 61.7     4.0			•••••	<b></b>	}		·····	-	ļ	1.1	-		·	<u></u>	-	-
10361     マシン油乳剤97     - 44.7     124.5     124.5       10366     エチオン・マシン油乳剤     - 61.7     4.0     104.0       10403     ケルセン乳剤     - 0.5     0.2     0.2     4.7     0.6     0.7     104.0       10409     ケルセン・テトラジホン乳剤				£			····	-	ļ	-	- 171.6	{······	***************************************	ģ	-	-
10403 ケルセン乳剤     - 0.5 0.2 0.2 4.7 0.6 0.7 10409 ケルセン・テトラジホン乳剤     0.1 0.0 10416 BPPS乳剤	10361	マシン油乳剤97		44.7	-	·····	-		-		124.5	\$			-	-
10409 ケルセン・テトラジホン乳剤     0.1 0.0 10416 BPPS乳剤       10416 BPPS乳剤     0.2 0.6 10445 DDVPくん煙剤       10451 D - D剤     11.4 12.3 10470 臭化メチルくん蒸剤				(~~~~~~~~~~~	<u> </u>				<u> </u>				<u> </u>		-	-
10416 BPPS乳剤     0.2 0.6 10445 DDVPくん煙剤       10445 DDVPくん煙剤     10451 D - D剤       10470 臭化メチルくん蒸剤     - 610.2 96.7				·····	0.2						(	(	·	·····	-	-
10445     D D V P 〈 ル煙剤					0.2				•		<u> </u>			<del>.</del>	-	-
10470 臭化メチル〈ん蒸剤 610.2 96.7	10445	DDVP〈ん煙剤	-		-	-	·····	·····	-		-	-	-	ļ	-	-
									<u></u>			(	(	<del> </del>	-	-
10元1				····	<u> </u>							····	·	<u> </u>	-	-
10472 クロルピクリンくん蒸剤(b) 67.4 110.3					å				····			}		<del> </del>		-
10475 カーバム剤			-	-	{		-	-	-	-	-	(	·····	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その344)

農薬種 類コード	適用対象別出荷量 (t/年)				高知県							福岡県			
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地
10477	青酸くん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	メタアルデヒド粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	アレスリン・MEPエアゾル カルタップ・MIPC粒剤	- 0.3	-	-	-	-	-	-	- 14.8	-	-	0.2	-	-	-
	BPPS水和剤	U.3 -	0.1	-	-	-	-		14.0	0.4	-	-	-	-	<del>-</del>
	エチルチオメトン · M P P 粒剤	-	-	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-	-	-
	ダイアジノン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M E P粉粒剤 C V P・D D V P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 0.2	-	-	-	-
	バミドチオン液剤	-	-	-	-	-	-	-	0.3	- 0.7	0.2	-	-	-	-
10565	DMTP水和剤	-	0.3	0.3	i	-	-	-	-	6.9		-	-	-	-
	イソキサチオン乳剤	-	0.1	1.2	0.7	-	-	-	-	4.0	10.4	6.1	-	-	-
	カルタップ・BPMC粒剤	9.6	-	-	-	-	-	-	8.5	\$	-	-	-	-	-
10584 10585	エチルチオメトン・ダイアジ/ン粒剤 MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.8 -	-	-	-	-
	クロルピリホス水和剤	-	-	-	-	-	-	<u> </u>	-	0.4	-	-	-	-	-
10588	CVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
10591	DEP粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10595	MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	0.0
10609 10643	マシン油・D D V P乳剤 クロルピクリン・D - D剤	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
	イソキサチオン粉剤	-	-	0.7	å	-	-	-		-	3.8	-	-	-	-
	イソキサチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10672	クロルビリホスメチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	0.5	-	-	-	-
	アミトラズ乳剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	4.3	ţ	-	-	-	-
	BPMC·MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
10683	プロチオホス粉剤 メチルイソチオシアネート・D - D	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
10696	油剤	-	-	4.6	-	-	-	-	-	-	6.1	-	-	-	-
10697	ピリミホスメチル乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
	PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10710	プロチオホス乳剤	-	0.1	1.0	······		-	0.1	-	0.3	\$	-	-	-	0.2
10731 10732	イソキサチオン・D D V P乳剤 イソキサチオン粉粒剤	-	- 0.0	- 7.6	-	-	-	-	-	- 0.0	0.4 9.3	-	-	-	-
10734	BPMC・MPP粒剤	0.7	-	- 7.0	-	-	-	-	0.4	(	-	-	-	-	-
10749	ピリダフェンチオン乳剤	0.0		0.2	-	0.0	-	0.0	0.5	-	1.8	-	0.1	-	0.3
10753	DMTP·NAC水和剤	-	0.4	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-
10757 10762	エチルチオメトン・PHC粒剤 ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10762	マラソン・BPMC粉剤DL	3.0	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-		-	-	-
10767	マラソン・M E P乳剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-
	NAC·PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ダイアジノン・NAC・PAP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10807 10809	BPMC·MEP粉剤 BPMC·MEP乳剤	- 0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-
	ホサロン・DDVP乳剤	0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.4	-	-	<u> </u>	<del>-</del>
	M E P乳剤	-	0.3	£	-	-	-	-	-	0.4	¿	-	-	-	-
10816	BPMC·PAP粉剤DL	1.9		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	クロルピリホス乳剤		0.0	}	ф~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	·		-	-	0.4	·	-	0.7	·	-
	DDVP〈ん煙剤 ダイアジノン·BPMC乳剤	-	0.1 -	0.6	-		-	-	-	0.5 -	0.6 -	-	-	-	-
10831	イソキサチオン・メソミル水和剤	-	-	-	-	-	-		-	-	0.1	-	-	-	<del>-</del>
	BPMC·MEP粉剤DL	7.0	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
10864	BPMC粉剤DL	0.3		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10869	カルタップ・BPMC粉剤DL	15.0	Ş	-	-	-	-	-	44.9	-	-	-	-	-	-
10870 10871	酸化フェンプタスズ水和剤 MEP粉剤DL	- 1.7	1.1	0.1	-	-	-	-	- 16.5	0.9	0.0	-	-	-	-
	メタアルデヒド・NAC粒剤	- 1.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	メタアルデヒド·NAC粒剤	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-	10.8	-	-	-	-
	PHC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10887	BPMC·DEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	カルタップ・NAC粉剤DL ダイアジノン・メソミル粒剤	-	-	2.3	-	0.6	-		-	-	- 1.4	-	- 0.4	-	-
	MEP油剤	-	-	2.3	-	-	-	0.8	-	-	1.4	-	- 0.4	-	5.3
	MEP油剤	-	-	-	-	-	-	- 0.0	-	-	-	-	-	-	-
10895	ベンゾエピン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ベンゾエピン粒剤	-	-	-	-	. <del></del>	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-
	ベンゾエピン粒剤	-	-	3.9	·····	<u> </u>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10898 10907	マラソン油剤 ダイアジノン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	DMTP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
	クロルピクリン・臭化メチルくん蒸	-	-	18.6	<b></b>	<del></del>	-	-	-	-	3.8	·	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その345)

10923 3 10938 1	(t/年) 農薬種類名											福岡県			
10938 N		水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	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
	マラソン・BPMC乳剤	0.1	-	0.2	-	-	-	<b>秋月上</b> 巴 -	0.2	-	0.3	-	-	-	*
	N A C·P A P粉剤 D L P A P粉剤 D L	- 0.2	-	-	-	-	-	-	- 1.2	-	- -	-	-	-	-
	r A r 初月D L ジメチルビンホス・B P M C 粉剤 D L	U.Z -	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-		-	-	-
	クロルピリホスメチル・BPMC粉剤DL	0.4	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
	テトラジホン・ピリダフェンチオン乳剤   ジメチルビンホス・MIPC粒剤	-	-0.1 -	0.0	-	-	-	-	-	0.2	0.0	-	-	-	-
10971 N	M E P乳剤	-	-	-	-	-	0.1		-	-	-	-	-	2.4	3.1
	M P P · P H C 粒剤 M P P 粉剤 D L	- 18.0	-	-	-	-	-	-	- 52.6	-	- -	-	-	-	-
	BPMC·MEP粉剤DL	10.0	-	-	-	-	-	-	52.0 -	-	-	-	-	-	-
	MEP粉剤DL	2.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
	ピリダフェンチオン・B P M C 粉剤 D L B P M C 粉剤 D L	0.1	-	-	-	-	-	-	- 2.4	-	-	-	-		-
11006 է	ピリダフェンチオン·BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	メチルイソチオシアネート油剤 D - D剤	-	-	1.9 11.0	-	-	-	-	-	-	0.8 30.1	-	-	-	-
	D・DAI アセフェート・NAC水和剤	-	0.6	0.3	å	-	-	-	-	0.9	0.1	-	-	-	-
11022	ジメトエート・フェンバレレート乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11023 11024	ジメトエート・フェンバレレート乳剤 フェンバレレート・MEP水和剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.1 2.4	- -	-	-	-	-
11025	フェンバレレート・マラソン水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	- -	1.0	-	-	-	_
	カルボスルファン粒剤 BPMC・MPP粉剤DL	0.3 6.3	-	0.2	;·····	-	-	-	2.0 0.4	-	0.9 -	-	-	-	-
	MEP·NAC粉剤	0.3 -	-	-	-	-	-	-	- 0.4	0.4	-	-	-	-	-
11040	プロチオホス水和剤	-	-		-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-
	イソキサチオン粒剤 ブプロフェジン水和剤	- 0.4	-	5.4 0.5	***************************************	-	-	-	- 4.7	-	- 4.8	-	-	-	-
11048	ブプロフェジン・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
	ブプロフェジン水和剤ゾル ダイアジノン・ブプロフェジン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1 -	-	- -	-	-	-	-
	ププロフェジン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	DEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M E P·P A P乳剤 M P P油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11069 N	MPP油剤	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-	3.7
	ピリダフェンチオン・プロチオホス乳剤 M E P・N A C 水和剤	-	-	-	-	- -	-	1.5 -	-	-	-	-	-	-	-
	エチルチオメトン・チオシクラム粒剤	-	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
	ペルメトリン乳剤	-	0.1	0.2	·····	-	-	-	-	0.4	0.4	-	-	-	-
	ペルメトリン水和剤 ペルメトリンエアゾル	-	-	-	- 0.1	-	-	-	-	0.1 -	0.1 -	- 0.7	-	-	
11085	ペルメトリン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	スルプロホス乳剤 ペルメトリンエアゾル	-	-	0.2	- 0.2	-	-	-	-	-	0.1 -	- 0.5	-		-
11092	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11093 [ 11095 ]	D E P 乳剤 プロチオホス・マシン油乳剤	-	-	-	-	-	-	ļ	-	-	- 01	3.2	-	-	-
	フロデオがス・マシン油乳剤 ヘキシチアゾクス・DDVP乳剤	-	-	0.1	ļ	-	-	-	-	-	0.1 0.9	-	-	-	-
	プロチオホス油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ピリダフェンチオン粒剤 M E P乳剤	-	-	-	-	-	- -	-	-	-	1.1 -	-	3.2 -	-	-
11120	フェノチオカルプ乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	プロフェ/ホス乳剤 ジメチルビンホス粉剤 D L	-	-	0.1	······	-	-	-	-	-	0.1 -		-	-	-
11129 =	キノキサリン系・テトラジホン水和	-	- 0.1	- -	-	-	-	ļ	-	-	-	-	- -	-	
11150	フルシトリネート・PAP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0		-	-	-	-
	シペルメトリン水和剤 シペルメトリン乳剤	-	-0.1 0.1	-0.1 1.9	1	- -	-	-	-	1.3 0.8	0.7 3.1	-	-	-	
11161 3	ダイアジノン・マシン油・マラソン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ピリダフェンチオン・NAC水和剤 テトラジホン・ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	- -	-	-	-	- 1.2	- -	-	-	-	
11169 >	メタアルデヒド水和剤	-	-	0.7	i	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
	フルバリネート水和剤	-	0.2	0.1	·····	-	-	-	-	1.3	····	<u> </u>	-	-	-
	フルバリネート・N A C水和剤 フルバリネートくん煙剤	-	- -	- 0.1		- -	- -	-	-	0.2 -	0.0 0.4	·	- -	- -	
11175 =	キナルホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	エトフェンプロックス水和剤 エトフェンプロックス乳剤	- 1.3	-	- 2.0	;	-	-	-	- 4.1	-	- 4.2	-	-	-	-
1119/	エトフェンプロックス・ジメチルビン		_		-		-	-	-0.1	_			_		_
7.	ホス粉剤DL	-	-	-	-	-		-	-0.1	-	-	-	-	-	-
	イソキサチオン・エトフェンプロック   ス粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	38.0	-	-	-	-	-	-
11100	エトフェンプロックス・クロルピリホ スメチル粉剤DL	2.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その346)

農薬種 類コード	適用対象別出荷量 (t/年)				高知県							福岡県			
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他の非農耕地
11192	マラソン・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	4717E	-	-	-	-	-	-	-
	ベンスルタップ・MIPC粒剤	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-
	PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	クロルピリホスメチル・PHC粒剤 シハロトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-		-	- -0.1	-	-	-	-
	クロルピクリンくん蒸剤(錠剤)	-	-	3.3	: 	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-
11214	クロルピクリン・DCIP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ペルメトリン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-
	シフルトリン乳剤 フェンプロバトリン乳剤	-	- 0.1	0.2	-	-	-	-	-	- 0.7	- 0.5	-	-	-	-
	フェンフロバアックチェリー ヘキシチアゾクス・DDVPくん煙	-	0.1	0.2	<u>-</u>		-	-	-	0.7	0.5	-	<u>-</u>	-	<del>-</del>
11229	成型剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	カルタップ・ピラクロホス水和剤 クロフェンテジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	- 1.1	- 0.2	-	-	-	-
	シクロプロトリン・NAC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	1.1	0.2	-	-	-	1 -
	エトフェンプロックス・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	カルボスルファン粒剤	0.6	-	0.4	-	-	-	-	1.2	-	0.6	-	-	-	-
	フルシトリネート液剤ME	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	フルシトリネート・ホサロン乳剤 エトフェンプロックス・BPMC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L	エトフェンプロックス・BFMに独用して、エトフェンプロックス・MPP粉剤DL	-	-		-	-	-		-		-	-		-	-
	フェンプロパトリン・MEP乳剤	-	0.3	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11276	プロチオホス・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
11283	フェンプロパトリン・DDVPくん煙	-	-	0.3	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-
11284	剤(顆粒) ピラクロホス粒剤	_	-	26.5	_	_	-		_	-	6.3	-	_	-	<del>                                     </del>
······	ダイアジノンマイクロカブセル剤S						_			_		<b></b>			<del>-</del>
11287	Lゾル	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-
11293	フェンピロキシメート水和剤(フロ	_	-	_	_	-	-	_	_	3.6	-	-	_	-	-
	アブル)										<u></u>		ļ		ļ
11294 11295	ピリダベン水和剤 ピリダベン水和剤(フロアブル)	<u>-</u>	0.3 -	0.5	-	-	-	-	-	2.3 -	0.7	-	-	-	-
	ジフルベンズロン・ダイアジノン水		_	0.3						_			İ		<u> </u>
11296	和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11298	ペルメトリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
11300	ダイアジノン・DDVP・MEP乳剤 ピリダフェンチオン水和剤(フロア	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11301	てッタフェンテオン小和剤(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	-	0.0	-0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	カルタップ・ブプロフェジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	カルタップ・ブプロフェジン粒剤 フルバリネート乳剤 E W	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-		-
	フルバリホート孔削にW エトフェンプロックス・DEP粉剤DL	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-0.1 -	- 1.7	-	-	-	-
	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 11334	プロチオホス粉粒剤(細粒剤F) ペルメトリンエアゾル	-	-	0.1	-	0.4	-	3.0	-	-	- 4.2	-	0.3	-	1.6
	エトフェンプロックス・MEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.2	-	-	-	<del>-</del>
11336	エトフェンプロックス·MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11337	ピリダフェンチオン・フェニソブロ	_	-	_	_	-	-	_	_	-	_	-	_	-	_
L	モレート乳剤		ļ								40.4				ļ
11339 11340	テフルトリン粒剤 テブフェンピラド水和剤	-	-	16.8 -	-	-	-	-	-	- 0.1	12.1	-	-	-	
	テプフェンピラド乳剤EW	-	-	1.3		-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-
	ペルメトリンマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11348	フルフェノクスロン乳剤	-	1.9	7.5		-	-	-	-	4.4	6.1	-	-	-	-
	ピラクロホス乳剤	-	-	0.1	٠	-	-	-	-	-	0.2		-	-	-
	カーバムナトリウム塩液剤 カルボスルファン・プロパホス粒剤	-	-	4.0	-	-	-	0.2	-	-	5.0	-	-	-	0.3
	イミダクロプリド水和剤	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-
11358	ダイアジノン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	イソキサチオンエアゾル	-	-	-	-	····	-	-	-	-	-	1.4	·	-	-
	テブフェノジド粉剤DL	-	-	-	<u>-</u>	-	<b>-</b>	<b>-</b>	4.3	<b>-</b>	-	-	<b>-</b>	-	-
	テブフェノジド水和剤 テブフェノジド・ブプロフェジン粉剤DL	- -0.2	-	-	-	-	-	-	- -0.6	-	-	-	-	- -	-
11363	XMC粒剤	-0.2	-	-	-	-	-	-	- 5.5	-	-	-	-	-	-
11365	MEPマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11367	エトフェンプロックス・ピリダフェン	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	0.7	-	-
	チオン水和剤 ハルフェンプロックス乳剤		-	-		-	-		-	-	-		_	-	<b>-</b>
	ベルメトリン液剤AL	-	-	-	-	·	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11384	ピリダフェンチオン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	l -	-	-	-	-	-	0.6

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その347)

農薬種 類コード	適用対象別出荷量 (t/年)				高知県							福岡県			
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他の非農耕地
11389	エチルチオメトン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	0.5	-	-	-	4717E	-	-	6.3	-	-	-	-
11391	アクリナトリン水和剤	-	0.0	ş	·····	-	-	-	-	1.4	\$	ţ	-	-	-
	シラフルオフェン乳剤 イソキサチオン・シラフルオフェン	0.5		-	-	-	-	-	5.2	-	-	-	-	-	-
11398	粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
11400	シラフルオフェン・テプフェノジド	5.9	_	_	_	-	_	_	2.8	_	_	_	_	_	_
	粉剤DL	5.5			_				2.0						ļ <u>-</u>
11402 11406	テプフェ/ジド水和剤(フロアプ ピフェントリン・PAP水和剤	-	0.2 -	-	<b>-</b>	-	-	-	-	1.2 -	-	-	-	-	-
	テプフェノジド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<del>-</del>
11429	MEPマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
	ペルメトリン液剤AL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.7		-	-
11431 11433	BPMC・MEPマイクロカプセル剤 フィプロニル粒剤	0.2		-	-	-	-	-	- 35.5	-	-	-	-		-
	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	カルタップ・BPMC1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ネマデクチン液剤 オキサミル粒剤	-	-	- 8.2	<b>-</b>	-	-	-	-	-	- 10.9	-	-	-	-
	カルボスルファン・フィプロニル粒剤	-	-	-	-	-	-	<u> </u>	-	-	10.9	-	-	-	-
11457	クロルピクリン・DCIP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11459	クロルピリホス粒剤	-	-	0.2	-	-	-	-		-	2.6	·§	-	-	-
	ペルメトリン乳剤(スプレー) ペルメトリン液剤(スプレー)	-	-	0.1	- 0.2	-	-	-	-	-	10.2	·	-	-	-
11468	ベルストリン(校前(スプレー) ププロフェジン水和剤(フロアブル)	-	- -	0.1		-	-	-	-	- -	- 1.9	23.0	-	-	<del>-</del>
11482	エトキサゾール水和剤(フロアブル)	-	-0.1	0.0		-	-	-	-	3.5		·	-	-	-
	クロルピリホス水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.9		,	-
	タイアジノン・NAC粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11488 11490	テブフェノジド・BPMC粉剤DL クロルピクリンくん蒸剤	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	- 1.0	-	-	-	-
	テプフェノジド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-
11501	フェンピロキシメート・ブプロフェジ	_		0.1	_	-	_		_	_	0.1	_	_	-	_
	ン水和剤(フロアブル)			0.1							0.1		•		
	クロルピクリン・ダイアジノン油剤 酸化フェンブタスズ水和剤(フロア	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11508	ブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11517	シフルトリン・プロチオホス液剤 A L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
	クロルピクリン・D - D (ん蒸剤	-	-	4.0		-	-	-	-	-	4.2	<u> </u>	-	-	-
	クロマフェノジド水和剤(フロアブル) ベンフラカルブマイクロカプセル剤	-	0.1	0.4	)	-	-	-	-	0.2	0.6 0.1	·}	-	-	-
11532	ダイアジノン・ベンフラカルプ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.4	·ş	-	-	-
11536	シペルメトリン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11545	カルボスルファンマイクロカプセル	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-
22000	剤(フロアブル) 硫酸銅		6.5					_	_	73.4			-	-	
	硫酸亜鉛	-	0.3		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	銅粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	_
	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	硫黄·銅水和剤 銅水和剤	-	<u> </u>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<u>-</u> -	-
	キャプタン・有機銅水和剤	-	0.0	0.5		0.2	-	-	-	0.1	<u> </u>	<u> </u>	0.4		-
22013	銅水和剤	-	0.0	0.3	0.0	-	-	0.0	-	0.0	0.1	0.0	-	-	0.0
22014	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	銅水和剤 IBP乳剤	- 0.1	0.0	ļ	0.0 -	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-
22045	IBP粒剤	29.8	-			-	-	-	33.4	}	-	_	-	-	
22053	EDDP乳剤	1.8	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22078	ジネブ水和剤	-	0.2	0.7	-	-	-	-	-	8.9	<b>4</b>	÷	-	-	-
22082 22086	マンネブ水和剤 マンゼブ水和剤	-	14.0 17.2	5.6 17.2		-	-	-	-	5.8 236.5	·}	·\$	-	-	-
22109	プロピネブ水和剤	-	17.2	}	······	-	-	-	-	0.7	04.2		-	-	-
	チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ジラム・チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
	TPN粉剤	1.8	-	1.1	-	-	-	-	7.1	-	3.1		-	-	-
22125 22144	TPNくん煙剤 キノキサリン系水和剤	-	- 0.4	1.3 0.4		-	-	-	-	- 0.4	0.4 0.1	\$	-	- -	-
	ジチアノン・銅水和剤	-	-	1.0		-	-	-	-	-	0.1	·§	-	-	-
22198	ストレプトマイシン液剤	-	0.0	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ポリオキシン水和剤AL	-	0.1	ş	·····	-	-	-	-	1.2	<i></i>	·	-	-	-
	ポリオキシン乳剤AL ストレプトマイシン・有機銅水和剤	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	1.9 -	-	-	-	-
	ストレフトマインフ・行機調が和剤	0.2	3.0	<del>}</del>		<u>-</u> -	-	-	0.5	ļ	·	. <del>,</del>	-	<u> </u>	-
	ポリオキシン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22271	チオファネートメチル・マンネブ水和剤	-	1.7	0.9		-	-	-	-	0.8	<		-	-	-
	銅・有機銅水和剤	-	-	-	-	- 0.5	-	-	-	-	0.2	\$	- 0.4	-	-
22300	チウラム·TPN水和剤	-	-	-	-	0.5	-	-	_	-	-	-	0.4	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その348)

農薬種 類コード	適用対象別出荷量 (t/年)				高知県							福岡県			
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地
22302	チウラム・チオファネートメチル水和剤	0.1	-	-	-	-	-	<u> тты</u> -	0.2	-	-	-	-	-	<i>А</i> Л⊁В -
	チウラム・ベノミル水和剤	0.5	-	0.1			-	-	0.2	<del></del>	0.0	-	-	-	-
	エクロメゾール粉剤 エクロメゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 0.2	-	-	-	-
	エクロメソール孔削 フサライド水和液(フロアブル)	- 0.2	-	1.3	-	-	-	-	-	-	U.Z -	-	-	-	-
	イソプロチオラン粒剤	6.4		-	-	-	-	-	6.5	-	-	-	-	-	-
	イソプロチオラン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
	キャプタンポリオキシン水和剤 フルオルイミド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	- 0.1	- 0.0	-	-	-	-
	トリホリン乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	U. I -	0.0	-	-	-	-
	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	有機銅粒剤 TPN粉剤	-	-	-	-	0.3	-	-	-		-	-	0.2	-	-
	イプロジオン水和剤	-	0.4	0.8	-	-	-	-	-	- 2.5	- 1.2		-	-	-
	チアベンダゾール・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-
22404	有機銅塗布剤	-	1.0	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-
	チウラム・チオファネートメチル水和剤	0.0	0.8	-	-	-	-	-	0.0	1.9	-	-	-	-	-
	エクロメゾール水和剤 イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-		0.1	-	-		0.1	-	-
	ジチアノン・チオファネートメチル	_			_		_		U. I		^ ^		_		-
22419	水和剤	-	0.6	0.1	-	-	-	-	-	2.1	0.2	-	-	-	-
	有機銅水和剤	-	0.2	\$	·····		-		-	1.5	0.1	-	0.1	-	-
	有機銅水和剤 IBP粉剤DL	- 0.1	0.7 -	0.5	-	0.3	-	-	-	2.8 -	0.5 -	-	0.3	-	-
	EDDP粉剤DL	2.2	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-		-	-	-
22443	ベノミル・TPN水和剤	0.3	0.1	-	-	-	-	-	2.6	1.4	-	-	-	-	-
	ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-
	ダゾメット粉粒剤 カスガマイシン・銅水和剤	-	- 0.5	100.6 4.1	-	-	-	-	-	- 1.1	73.7 2.0	-	-	-	-
	カスカマイシン・調水和剤 銅水和剤	-	0.5 -	4.1	-	-	-	-	-	0.0	(	-	-	-	-
	メプロニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	銅·有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ジチアノン・有機銅水和剤 EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-
	トリシクラゾール	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-
	トリシクラゾール	2.8	-	-	-	-	-	-	7.7	-	-	-	-	-	-
	プラストサイジンS粉剤	2.0	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
	イプロジオン·有機銅水和剤 トリシクラゾール・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4 -	-	-	0.2	-	-
	プロシミドン・TPN水和剤	-	-	-	-		-		-	-	-	-	-	-	-
22515	キャプタン・ホセチル	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	1.8	0.9	-	-	-	-
	トリアジメホン乳	-	-	0.7	-	-	-	_	-	-	0.2	-	-	-	-
	銅水和剤 キャプタン・チウラム・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-
	バリダマイシン・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	<u> </u>	-	-	-	-	-		-
	トリアジメホン・プロピネブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	銅水和剤	-	0.0	ş		-	-	-	-	0.6	1.1	-	-	-	-
22533	ブロシミドン・マンゼブ水和剤	-	- 0.4	0.4	<b>~~~~~~~~~</b>	·	-	-	-	- 4.3	-	-	-	-	-
	イミノクタジン酢酸塩液剤 イミノクタジン酢酸塩塗布剤	-	0.4 -	0.2	-	-	-	-	-	4.3 -	0.5 -	-	-	-	-
	フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	イプロジオン・マンゼブ水和剤	-	0.1	}	·····	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	イブロジオン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ホセチル・マンゼブ水和剤 チウラム・ヒドロキシイソキサゾー	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-
22550	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	_	0.6	1.4	-	-	-	_	_	0.9	0.6	-	_	_	_
	水和剤	_	0.0	1.4	_	_	-			0.9	0.0				ļ
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	-						ļ			-		-		_
22569 22572	イミノクタジン酢酸塩・銅水和剤 ペンシクロン	- 1.2	<b>-</b>	0.6		·····	<b>-</b> -	<b>-</b>	9.4	-	0.2	-	-	-	-
22572	ペンシクロン・E D D P 粉剤 D L	1.2	<u>-</u> -		-	-	- -	-	9.4	-	-	-	-		<u>-</u> -
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	イミノクタジン酢酸塩・メプロニル								L						
22580	水和剤	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-
22581	イミノクタジン酢酸塩・メプロニル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	粉剤 D L ビテルタ/ール水和剤		0.3	0.1		0.1				2.2	0.5	_	0.2		-
	水和硫黄剤(フ)	-	0.3	<u> </u>	·····	·····	-	-	-	1.8	1.3	-	-	-	-
22603	銅・プロシミドン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	トリシクラゾール・バリダマイシン	0.1	-	-	-		-		2.1	-	-	-	-	-	-
22605	ベノミル・メプロニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その349)

農薬種 類コード	適用対象別出荷量 (t/年)				高知県	!						福岡県			
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他の非農	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 *****
22609	銅・バリダマイシン・フサライド粉剤	-	-	-	-	-	-	<u>耕地</u> -	-	-	-	-	-	-	<u>耕地</u> -
22610	銅·バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	マンゼブ・メタラキシル水和剤	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	5.4	-	-	-	-
	オキサジキシル・銅水和剤 オキサジキシル・マンゼブ水和剤	-	-	0.2	-	·••	-	-	-	- 0.0	0.6 0.2	-	-	-	-
22624	TPNくん煙剤(顆粒)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ジラム・チウラム・ポリオキシン水和剤 TPN水和剤	- 0.5	- 0.3	- 9.3	- 4.1	- 0.2	-	-	- 1.2	- 6.0	- 15.1	- 6.5	- 0.9	-	-
22634	バリダマイシン	0.9		-	- -	-	-	-	0.1	-	-	- 0.0	-	-	-
22635	イソプロチオラン・フルトラニル粒	-3.4	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-	-
22636	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤 チウラム・ペンシクロン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	オキサジキシル・TPN水和剤	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-
	バリダマイシン フェナリモル・有機銅水和剤	2.3	-	0.4		-	-	-	4.4	-	0.6	-	-	-	-
	フェナリモル・有機動小和剤 銅・フサライド粉剤DL	-	0.4 -	-	-	-	-	-	-	0.1 -	-	-	-	-	-
22661	オキソリニック	0.1	-	0.1	-	-	-	-	0.1	-	0.1	-	-	-	-
	フサライド・フルトラニル 銅・メタラキシル水和剤	-	-	- 0.1	-	-	-	<b>-</b>	-	-	- 0.3	-	-	-	-
	到: バラフーブルのか月 イミノクタジン酢酸塩・チウラム水和剤	-	-	- 0.1	-	-	-	-	-	0.1	U.3 -		-	-	-
	プロクロラズ	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
	フルアジナム水和剤 フルアジナム粉剤	-	0.0 -	0.1 14.7		-	-	-	-	0.4	0.2 9.4	-	-	-	-
	銅粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22689	ジラム・チウラム・フェナリモル水 和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22691	TPN水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	0.1	-	-
22702	トリシクラゾール	-	-	-	-	-	-		0.9	-	-	-	-	-	-
	有機銅水和剤(フロアブル) イミノクタジン酢酸塩液剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	13.7	-	-	- 2.1	-	-
22713	ジラム・チウラム・トリフルミゾール					_				0.1		_	۷.۱		
L	水和剤	-	-	-	-			-	-	0.1			-	-	-
	フェリムゾン・フサライド粉剤DL バリダマイシン・フェリムゾン・フサ	2.9	-	-	-	-	-	-	14.0	-	-	-	-	-	-
22/15	ライド粉剤DL	-0.5	-	-	-	-	-	-	4.0	-	-	-	-	-	-
***************************************	トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL トリシクラゾール・バリダマイシン・	-	-	-	-	-	-	-	7.0	-	-	-	-	-	-
22717	フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
	オキソリニック酸・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22720 22721	オキソリニック酸・ストレプトマイシン オキソリニック酸・銅水和剤	-	-	0.2 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22731	フェリムゾン・フサライド水和剤	0.3	·	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤 ジラム・チウラム・ピリフェノックス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22133	水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
***************************************	銅・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- -	-	-
	イミノクタジン酢酸塩·有機銅水和剤 イミノクタジン酢酸塩塗布剤	-	- -	-	-	-	-	- -	-	- -	- -	- -	-	-	-
22746	ホセチル・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ジチアノン水和剤(フロアブル) フルスルファミド粉剤	-	0.7 -	- 12.3	-	-	-	-	-	14.8 -	- 26.1	-	-	-	-
22751	フサライド・ペンシクロン	-	-	12.3	-	-	-	-	-	-	20.1 -	-	-	-	
22753	チウラム・ペフラゾエート水和剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22754	チウラム·ペフラゾエート水和剤  (フロアブル)	0.1	-	-	-	-	-	-	3.0	-	-	-	-	-	-
22757	ジフェノコナゾール水和剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-
	ジフェノコナゾール乳剤 銅粉剤DL	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-
	銅水和剤DF	-	- -	-	-	-	-	- -	-	0.2	0.0	-	-	-	
22766	オキシテトラサイクリン・ストレプト	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
	マイシン・銅水和剤 バリダマイシン・フェリムゾン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	炭酸水素ナトリウム・銅水和剤	-	-	0.7		·•••••••••••••••••••••••••••••••••••••	-		-	-	0.1	-	-	-	-
22775	イプコナゾール・銅水和剤(フロア ブル)	3.1	-	-	-	-	-	-	7.9	-	-	-	-	-	-
22778	銅水和剤	-	0.1	1.3	~~~~~~~	-	-	-	-	0.4		-	-	-	-
	銅水和剤 銅水和剤	-	3.1 0.0	[		-	-	-	-	64.5 39.5		-	-	-	-
22781	イミベンコナゾール水和剤	-	0.0	0.2		<del></del>	-	-	-	0.4	0.5		-	-	
	イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-
22786	イミノクタジン酢酸塩·メプロニル 水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
22788	フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その350)

農薬種 類コード	適用対象別出荷量 (t/年)				高知県							福岡県			
<del>ガ</del> 見 コー   ・	農薬種類名	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他の非農	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他の非農
22797	イミノクタジンアルベシル酸塩水和剤	-	0.6	0.6	-	- 93	-	<u>耕地</u> -	-	5.1	1.3	-		-	<u>耕地</u> -
22798	マンゼブ水和剤(フロアブル)	-	0.1	0.6	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
22805	バリダマイシン・フェリムゾン・フサー ライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-
22807	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホス メチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22809	イミノクタジン酢酸塩·トルクロホス メチル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22811	イミノクタジンアルベシル酸塩・チ	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
22814	ウラム水和剤 メパニビリム	-	0.0	-0.1	-	-	-	-	-	0.4	0.9	-	-	-	-
	ジラム・チウラム・メパニピリム水和剤 イミベンコナゾール・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	- 1.4	-	-	-	-	-
22818	フェリムゾン・フサライド水和剤(フ	2.0	<u>-</u>		-	- -	<u>-</u>	-	1.2	1.4	<u>-</u> -	-	-		-
	ロアブル) イプロジオン・イミノクタジンアルベ	2.0		-			-	-	1.2	-	-		-	_	-
22821 22822	シル酸塩水和剤 フルトラニル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22826	イプロジオン・TPN水和剤(フロア	_	_	_	-	-	_	_	-	-	_		-	_	-
22827	ブル) ジフェ/コナゾール・フルトラニル	_			-	-	_		_	_	-	-	-	-	_
	水和剤(フロアブル) イソプロチオラン・フラメトビル粒剤	-			-	-	_	-	_	_	-			_	_
22843	マンゼブ水和剤(フロアブル)	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-
	イミベンコナゾール水和剤 D F ジメトモルフ・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	- 0.0	- 0.1	-	-	-	-
	ジメトモルフ・銅水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22848	イミノクタジンアルベシル酸塩·マ ンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22854	バリダマイシン・フェリムゾン・フサ ライド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22856	フルアジナム水和剤SC	-	0.7	-	<u> </u>	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-
22857 22860	ジフルメトリム 有機銅・TPN水和剤(フロアブ	-	- 0.1	0.3	- -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	-	-	- 0.1	- 0.1	<u> </u>	-	-	-
22864	ジフェノコナゾール·マンゼブ水和剤 銅·フルジオキソニル·ペフラゾ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22865	エート水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22867 22875	シモキサニル・マンゼブ水和剤 イミノクタジンアルベシル酸塩水和剤	-		0.5 -	- -	- -	-	-	-	- 0.4	0.4 0.0	-	-	-	-
22878	トルクロホスメチル・フルスルファミ ド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22880	銅水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ホセチル・ポリカーバメート水和剤 チウラム・ベノミル粉剤	-	-	-	- -	0.1 -	- -	-	2.0	- -	- -	-	2.9 -	-	-
	シプロジニル・ジラム水和剤 イソプロチオラン1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	プロピネブ水和剤(顆粒)	-	0.1	0.0	ļ	-	-	-	-	2.6	- 0.4	-	-	-	-
	シモキサニル・T P N 水和剤 テトラコナゾール	-	-	- 0.4	-	-	-	-	-	-	- 0.8	-	-	-	-
22915	イミノクタジンアルベシル酸塩・ キャプタン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22916	銅水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22917	トリシクラゾール・フェリムゾン水和 剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	3.8	-	-	-	-	-	-
22920	イミベンコナゾールエアゾル ジクロシメット	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
22929 22934	ジラム・チウラム水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	- -	- -	-	0.4 -	- 2.4	-	-	- -	-	-
22936	イミノクタジンアルベシル酸塩・ フェンヘキサミド水和剤	-	0.1	1.3	-	-	-	-	-	0.1	0.7	-	-	-	-
33048	MPP·EDDP乳剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33156	ECP・カスガマイシン・チウラム粉剤 アレスリン・ダイアジノン・キャプタ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 0.2	-	-	-
33157 33217	ンエアゾル ダイアジノン・IBP粒剤	- 1.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-
33282	M E P・フサライド粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33311 33323	ダイアジノン・イソプロチオラン粒剤 BPMC・EDDP乳剤	1.1 -	-	<u> </u>	-	- -	-	-	0.3 -	-	-	<u> </u>	-	- -	-
33332	BPMC·MEP·フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33337 33354	BPMC・EDDP粉剤DL MEP・カスガマイシン・パリダマイ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<u>-</u> -	-
33355	シン・フサライド水和剤 MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤	- -		-		-		_	_	-	-		-	-	-
33359	プロパホス・イソプロチオラン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
33361 33382	DDVP·キノキサリン系〈ん煙剤 ECP·チウラム粉剤	-	-	1.2 -	-	- -	-	-	-	- -	- -		-	-	-
33386	MPP・EDDP粉剤DL	-	-	-	·····	-	-		0.9	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その351)

農薬種	適用対象別出荷量				高知県	重の推						福岡県			
類コード	(t/年)			l	同和乐	:		その他				個凹宗			その他
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	の非農耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	の非農耕地
33387	BPMC·MPP·EDDP粉剤DL	39.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-		-	-	-
33393 33398	M E P · イソプロチオラン乳剤 B P M C · I B P 粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	MEP・カスガマイシン・パリダマイ	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	_
33399	シン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33400	カルタップ・BPMC・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-
33401	MEP・カスガマイシン・フサライド 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33402	BPMC・MEP・カスガマイシン・フ サライド粉剤DL	4.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33403	BPMC・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33405	BPMC・MEP・バリダマイシン・フ	20.4	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	_
33406	サライド粉剤 D L M P P・X M C・E D D P 粉剤 D L	_	-	-	-	_	-		-	-	-	-	-	-	-
33407	MPP·XMC·EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	3.7	-	-	-	-	-	-
33411	MEP・チオファネートメチル粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.4	-	-	-	-
33419 33425	BPMC·IBP粉剤DL 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	M P P・P H C・E D D P 粉剤 D L M P P・ポリオキシン・E D D P 粉剤 D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33468 33469	BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	0.6 1.5	-	-	-	-	-	<u> </u>	-	-	-	-	-	-	-
33470	MPP·EDDP粉剤DL	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33474	アレスリン・TPNエアゾル	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	21.8	-	-	-
33483	BPMC·MEP·カスガマイシン·フ サライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33488	BPMC・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33498	BPMC・PAP・カスガマイシン粉剤DL MEP・バリダマイシン・フサライド	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33506 33511	粉剤DL MEP・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33518	ダイアジノン・プロベナゾール粒剤	- 22.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33520	クロルピリホスメチル・BPMC・メプロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33523	ププロフェジン・B P M C・イソプロ	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
	チオラン粉剤 D L ププロフェジン・B P M C・M E P・イ														
33524	ソプロチオラン粉剤 D L ブプロフェジン・B P M C・フサライ	-	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-
33525	ド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33530	PAP·カスガマイシン粉剤DL BPMC·MPP·フサライド·EDD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33532	P粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33535	ピリダフェンチオン・B P M C・フサ ライド粉剤 D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33537	モノクロトホス・プロベナゾール粒 MPP・XMC・フサライド・EDDP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33538	粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33539	BPMC·MEP·トリシクラゾール粉 剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33543	ジメチルビンホス・BPMC・トリシク ラゾール・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33546	カルタップ・BPMC・プロベナゾー ル粒剤	27.1	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-
33555	ペルメトリン・トリホリンエアゾル	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-
33557	BPMC·MEP·フサライド·EDD P粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33567	MPP・ペンシクロン・EDDP粉剤DL	7.8	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33569	BPMC・MPP・ペンシクロン粉剤DL	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33570	M P P・フサライド・ペンシクロン・E D D P 粉剤 D L	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
33573	カルタップ・BPMC・バリダマイシン・フサライド粉剤DL	1.2	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
33579	カルタップ・BPMC・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33588	ジメチルビンホス・トリシクラゾール	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	粉剤DL ジメチルビンホス・トリシクラゾー	_													
33595 33600	ル·メプロニル粉剤 D L マラソン・B P M C・E D D P 粉剤 D L	-	-	-	-	-	-	-		- -	-	-	-	-	-
33606	MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	<u> </u>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33613	PAP·PHC·フサライド·EDDP 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33637	BPMC·PAP·EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その352)

農薬種 類コード	適用対象別出荷量 (t/年)			3	高知県			:= - //			3	福岡県	:		3 = - 61
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	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
33642	MEP・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33646	エトフェンプロックス・ピリダフェン チオン・ペンシクロン粉剤 D	-	-	-	-	-	-	-	12.9	-	-	-	-	-	-
33649 33651	ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL MEP・フサライド粉剤3DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33652	クロルピリホスメチル・BPMC・フ	0.2	-	_	-	-	_		_	_	_	_	-	-	_
33654	ルトラニル粉剤 D L B P M C・M E P・ジクロメジン粉剤 D L	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33655	イソキサチオン・BPMC・ジクロメ ジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33657	イソキサチオン・ジクロメジン・フサ ライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
33659	MEP・ジクロメジン・フサライド粉 剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33661	エトフェンプロックス・M P P・E D D P粉剤 D L	13.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33662	イソキサチオン・エトフェンプロック ス・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
33665	エトフェンプロックス・クロルピリホ スメチル・メプロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33679	エトフェンプロックス・ピリダフェン チオン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33681	クロルピリホスメチル・XMC・ペンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33684	エトフェンプロックス・EDDP粉剤 DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33688	イソキサチオン・エトフェンプロック ス・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
33694 33699	MEP·XMC·フサライド粉剤DL カルボスルファン・プロベナゾール	-	-	-	-	- -	- -	-	1.8	-	-	- -	-	<u>-</u> -	-
33705	粒剤 ブプロフェジン・フサライド・フルト	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33707	ラニル粉剤DL ププロフェジン・MEP・フサライド・	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33723	フルトラニル粉剤 D L マシン油・有機銅水和剤 (フロア ブル)	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33724	ンル) エトフェンプロックス・イミノクタジン 酢酸塩・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
33730	ププロフェジン・フルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
33731	シフルトリン・ビテルタノールエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-
33732	クロルピリホスメチル・ペンシクロン 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33733 33737	エトフェンプロックス・EDDP乳剤 ピリダフェンチオン・カスガマイシ	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33745	ン・フサライド粉剤 D L イソキサチオン・ジクロメジン粉剤 D L	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-		-	-
33748	ジメチルビンホス・トリシクラゾー	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-
	ル・メプロニル粉剤DL エトフェンプロックス・ジメチルビン														
33749	ホス・トリシクラゾール・メプロニル 粉剤DL エトフェンプロックフ・イミノクタジン	10.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33750	エトフェンプロックス・イミノクタジン 酢酸塩・フサライド粉剤DL ジメチルグンホフ・BPMC・NISA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33751	ジメチルピンホス・B P M C・トリシク  ラゾール・メプロニル・I B P 粉剤 D  ジメチルピンホス・X M C・ジクロメ	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33753	ジメナルヒンホス・XMC・ジグロメ ジン・フサライド粉剤DL イソキサチオン・エトフェンプロック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33754	イソキザチオン・エトノェンノロック ス・ジクロメジン・フサライド粉剤D MEP・カスガマイシン・フサライド	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33757	MEP・ガスガマイシン・ブザライト  水和剤ゾル  エトフェンプロックス・ジメチルビン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33764	エトノェノフロックス・シャテルビン ホス・トリシクラゾール粉剤DL ダイアジノン・イソプロチオラン・フ	2.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33765	タイアシノン・イクフロディラフ・フルトラニル粒剤 エトフェンプロックス・PAP・フサラ	12.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33766	エトフェンフロックス・PAP・フリライド・フルトラニル粉剤DL エトフェンプロックス・フサライド・E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33768	エトノェノブロックス・ブザライト・E DDP粉剤DL エトフェンプロックス・MEP・カス	-	-	-	-	-	-	-	26.8	-	-	-	-	-	-
33770	エトノェノノロックス・M E P・ガス ガマイシン・フサライド粉剤 D L カルタップ・ブプロフェジン・フルト	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33772	カルダップ・プフロフェジフ・ブルト ラニル粉剤 D L	-	-	-	-	-	-	-	-1.3	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その353)

農薬種 類コード	震楽種彩 適用対象別出荷量 (t/年)				高知県						<u> </u>	福岡県	<u> </u>		
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地
33773	カルタップ・ブプロフェジン・バリダ マイシン粉剤 D L	-	-	-	-	-	-	- -	9.6	-	-	-	-	-	- -
33785	ベンフラカルブ・イソプロチオラン粒剤 エトフェンプロックス・カスガマイシ	-	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
33786	ン・フサライド水和剤ゾル BPMC・MEP・フサライド粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
33789 33792	エトフェンプロックス・MEP・バリダ	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-
33795	マイシン・フサライド粉剤 ピリダフェンチオン・カスガマイシ	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-
33797	ン・バリダマイシン・フサライド粉剤 ピリダフェンチオン・フサライド水	-	-	_	_	-	-	_	_	-	-	_	_	-	_
33800	和剤(フロアブル) モノクロトホス・イソプロチオラン・フ	-3.4	-	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	-	_
33803	ルトラニル粒剤 エトフェンプロックス・MPP・フサラ	-	_	_	-	_	_		_	_	-			_	_
33804	イド・EDDP粉剤DL エトフェンプロックス・フサライド・	9.9	_		-	-			40.3	_	-		_		_
33806	ペンシクロン・E D D P 粉剤 エトフェンプロックス・フェリムゾン・	2.8	_		_	_	_		12.3	_	-	_		_	
33807	フサライド粉剤DL エトフェンプロックス・トリシクラゾー	2.0	-	-			-		0.2	-		-	-	-	-
	ル・フェリムゾン粉剤 D L エトフェンプロックス・バリダマイシ	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-
33808	ン・フェリムゾン・フサライド粉剤D エトフェンプロックス・トリシクラゾー	9.4	-	-	-	-	-	-	35.6	-	-	-	-	-	-
33809	ル・バリダマイシン・フェリムゾン粉 剤DL	-	-	-	-	-	-	-	227.1	-	-	-	-	-	-
33810	エトフェンプロックス・フェリムゾン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33811	エトフェンプロックス・バリダマイシ ン・フェリムゾン・フサライ	0.7	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33815	エトフェンプロックス・MEP・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	3.6	-	-	-	-	-	-
33816	エトフェンプロックス・MEP・トリシ クラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33820	カルタップ・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33821	エトフェンプロックス・カルタップ・フェリムゾン・フサライド粉	1.0	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
33822	エトフェンプロックス・トリシクラゾー ル水和剤ゾル	0.6	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
33828	イミダクロプリド・MPP・フサライド・ EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33835	テプフェノジド・ププロフェジン・イ ソプロチオラン粉剤 D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33839	テプフェノジド・フルトラニル粉剤DL イソキサチオン・シラフルオフェ	-	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
33843	ン・ジクロメジン・フサライド粉剤D	0.7	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
33848	テプフェノジド・バリダマイシン粉剤DL エトフェンプロックス・カルタップ・		- 	-	-	-		-	27.0			-	-	- 	-
	バリダマイシン・フェリムゾン・フサ ライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-0.5	-	-	-	-	-	-
33854 33859	テブフェンピラド・B P M C 〈ん煙剤 テプフェノジド・フルトラニル粉剤	-	- -	0.1 -	÷	-	- -	-	- 6.5	-	0.7 -	- -	-	-	-
33861	シラフルオフェン·テブフェノジド· バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33865	シラフルオフェン・テブフェ/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 D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33869	エトフェンプロックス・イソプロチオ ラン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33871	シラフルオフェン・フェリムゾン・フ サライド粉剤 D L	9.2	-	-	-	-	-	-	7.7	-	-	-	-	-	-
33873	フィプロニル・イソプロチオラン粒剤	-0.6	-	-	-	-	-	-	10.4	-	-	-	-	-	-
33876	ニテンピラム・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33879	テブフェノジド・ブプロフェジン・イ ソプロチオラン・フルトラニル粉剤	_	-	-	-	-	_	-	0.3	-	-	-	-	-	-
33880	テブフェノジド・ブプロフェジン・フ サライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33881	エトフェンプロックス・テブフェノジ ド・フサライド・フルトラニル粉剤 D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その354)

農薬種 類コード	適用対象別出荷量 (t/年)				高知県	:						福岡県	:		
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地
33882	テブフェノジド・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	1	-	-	-	-	-	-	113.8	-	-	-	-	-	-
33883	クロルピリホスメチル・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33886	ププロフェジン・イソプロチオラン・ フラメトピル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
33888	ペルメトリン・TPNエアゾル	-	-	-	0.5	-	-		-	-	-	7.4	-	-	
33889	エトフェンプロックス·フサライド水 和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33892	エトフェンプロックス・テブフェノジ ド・ブプロフェジン・フサラ	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
33893	フィブロニル・ブロベナゾール粒剤 ペルメトリン・チオファネートメチル	-	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-
33896	エアゾル	-	-	-	0.4	ļ	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-
33897 33900	ペルメトリン・イミベンコナゾール乳剤 MEP・フサライド・フルトラニル粉	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-
	剤 D L ブプロフェジン・B P M C・フルトラ														
33901	ニル粉剤DL ププロフェジン・イソプロチオラン・	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33902	フルトラニル粉剤DL ププロフェジン・フサライド・フルト	-	-	-	-	-	-	-	12.5	-	-	-	-	-	-
33903	ラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33906 33907	PAP·フサライド·フルトラニル粉剤DL BPMC·PAP·フサライド·フルト	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33907	ラニル粉剤DL エトフェンプロックス・PAP・フサラ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	イド・フルトラニル粉剤DL シラフルオフェン・バリダマイシン・	٠.	-	-	-		-	-	- CE E	-	-		-	_	ļ -
33917	フェリムゾン・フサライド粉剤DL フィブロニル・アゾキシストロビン粒	25.6		-	-	-	-	-	65.5	-	-	-	-	-	-
33919	剤 ププロフェジン・MEP・フサライド・	0.7	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
33922	フルトラニル粉剤DL カルタップ・ブプロフェジン・フルト	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33923	ラニル粉剤DL テプフェノジド・ププロフェジン・フ	-	-	-	-	-	-	-	61.9	-	-	-	-	-	-
33924 33925	リファイン ファーファーファーファーファーファーファーファーファーファーファーファーファーフ	- 18.7	-	-	-	-	-	-	5.7 11.9	-	-	-	-	-	-
33926	フィプロニル・プロベナゾール粒剤	10.7	-	-	-			-	11.9	-	- -	-	-	-	-
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)	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33936	フィプロニル·イソプロチオラン·ピロキロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	24.8	-	-	-	-	-	-
33937	シラフルオフェン・MEP・カスガマ イシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	フィプロニル・フラメトピル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
33942 33944	BPMC・MEP・ジクロシメット粉剤DL MEP・ジクロメット粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33945 33947	フィプロニル・ジクロシメット粒剤フィプロニル・ジクロシメット粒剤	2.8	-	-	-	-	-	-	9.9	-	-	-	-	-	-
33950	MEP・イミノクタジンアルベシル酸	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-
33955	塩粉剤DL エトフェンプロックス・MEP・フェノ キサニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33957	フィプロニル・ジクロシメット・フラメ	-	-	-	-	-	-	-	5.7	-	-	-	-	-	-
44017	トピル粒剤 2,4-PA水溶剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2,4-PA液剤 2,4-PA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	1.3 0.1		-	-	1.1	-	-
44020	2,4-PA粒剤	17.9	à	-	-	-	-	-	12.5		-	-	-	-	_
	MCPAナトリウム塩液剤	- 0.7	-	-	-	-	-	-	1.0	ş	-	-	0.6	ş	-
	M C P A エチル粒剤 D C P A 乳剤	0.7	-	-	-	-	-	-	- 0.0	- 0.0	0.0	<u> </u>	0.0	-	-
44045	DCPA·NAC乳剤	-	-	-	-	_	-	-	-	0.1	-	-	-	-	_
44070 44072	DBN粒剤 DBN粒剤	0.4	- 0.5	- 0.6	-	0.0	-	0.0 0.4	2.3	- 6.8	- 2.5	-	0.0	<b>}</b>	0.1 1.9
44072 44078	D C M U 水和剤	-	U.5 -	- 0.6	-	-	-	ţ	-	0.8		·}	-	-	1.9
44079	DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	0.3	-	-	-	-
44082 44083	CAT水和剤	-	0.0	<del>{</del>	0.0	· [···································	<u>-</u>	<u>-</u>	-	0.2	1.0	·		¿	-
	CAT粒剤 CAT粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.4	0.1	0.0	-	<del>-</del>
44094	アトラジン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-
44095	アメトリン乳剤 シメトリン・M C P B 粒剤	- 0.1	-	-	-	-	-	-	-	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355)

農薬種 類コード	適用対象別出荷量 (t/年)				高知県							福岡県			
XX - 1	農薬種類名	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他の非農	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他の非農
44105	ベンチオカープ乳剤	_	-	-	-	-		<u>耕地</u> -		-	-	-	-	-	耕地 -
	シメトリン・ベンチオカーブ粒剤	1.7	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-
	リニュロン水和剤	-	0.0	0.3	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
	トリフルラリン乳剤	-	-	1.1	á	-	-	0.0	-	-	11.6		-	-	0.1
	トリフルラリン粒剤	-	-	26.6	·	-	-	0.3	-	-	155.0	<b>}</b>	-	-	1.9
	アラクロール乳剤	-	-	0.2	÷	-	-	-	-	-	3.0	\$==~~~~~~~~	-	-	-
	アイオキシニル乳剤 IPC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.9 0.1	}	-	-	0.9
	ジクワット液剤	-	- 0.1	0.1	<u> </u>	-	-	0.0	-	0.9	0.1	(	-	-	0.1
	シメトリン・M C P A チオエチル粒	2.8	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
	モリネート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	シメトリン・モリネート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	D C M U 粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	プロメトリン・ベンチオカーブ乳剤 DCMU・DPA・MCPAナトリウム	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	3.4	-	-	-	-
44258	塩水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44259	シメトリン・モリネート・M C P B 粒剤	-	-	-	-	-	-	_	0.6	-	-	-	-	-	-
	リニュロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-
44266	ベンタゾン・2 , 4 - PA粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	4.8	-	-	-	-	-	-
	ベンタゾン・2 , 4 - PA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
	ベンタゾン・M C P A エチル粒剤	1.1	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
	ベンタゾン・M C P A エチル水和剤 シメトリン・ベンチオカーブ・M C P	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44279	B粒剤	2.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44282	CAT·IPC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CAT水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-
	DBN粒剤	-	0.0	-	-	-	-	0.1	-	0.3	-	-	-	-	0.2
	プロメトリン・ベンチオカープ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.9	-	-	-	-
	ピラゾレート粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
	アトラジン水和剤(フロアブル)	-	-	0.1	á	- 0.0	-	-	-	-	0.3	-	- 0.0	-	-
	ブタミホス乳剤 ブタミホス水和剤	-	-	0.2		U.U -	-	-	-	-	0.1 -	-	0.0	-	-
	トリクロビル液剤	-	-	-	-	0.0	0.1	0.0	-	-	-	-	0.3	1.0	1.3
	トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	0.0			-	-	-	-	0.1	0.5	(
	ブタミホス粒剤	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
	シメトリン・MCPB・SAP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	MDBA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	DBN·DCMU粒剤 テトラピオン・トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	- 15.2	-
	DCMU粉粒剤	-	-	-	-	-	0.4	-		-	0.7	-		13.2	
	プタミホス・DBN粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-
	DBN粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
	ペンディメタリン乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	3.6	-	-	-	-
	シメトリン・ACN・MCPB粒剤	-	-		-	-	_	-	-	-	-	-	_	-	-
	DCMU·DPA·2,4-PA粒剤	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-	28.3	~~~~~~	-	-
	DCMU·DPA·2,4-PA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-
	DBN·DCMU水和剤   トリクロピル液剤(スプレー)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	グルホシネート液剤	0.1	0.9				-	0.7	2.6	ŧ	<b></b>	<u> </u>	<u> </u>	<b></b>	12.0
	トリフルラリン・プロメトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	·	-	-	-
44421	ピラゾキシフェン・プレチラクロール粒剤	8.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	セトキシジム乳剤	-	-	0.3	·	-	-	-	-	-	1.5	ţ	-	-	- ]
44445	ピラゾキシフェン・ブロモブチド粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44447	シメトリン・ジメビペレート・MCPA チオエチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44448	ジクワット・パラコート液剤	2.5	9.3	15.1	5.7	0.3	-	2.4	10.1	33.1	42.0	13.6	1.9	-	9.4
	ペンディメタリン粉粒剤	-	-	2.2	~~~~~~~~~~~	-	-	-	-	-	12.4	<u> </u>	-	-	-
44458	メフェナセット粒剤	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 1
44462	ナプロアニリド・プロモプチド・メ	5.5	-	-	-	-	-	-	2.5	_	-	-	_	-	
<del>144</del> 02	フェナセット粒剤	ა.ე	-	-		-	-	-	۷.۵	-	-	-	-	-	-
44465	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチ	1.0	-	-	-	-	-	-	42.9	-	-	-	-	-	_
44466	ラクロール粒剤 ジメタメトリン・プレチラクロール粒剤				ļ				3.3				<u>                                     </u>		
44400	イマザピル液剤	-	-	-	-	-	-	-	3.3	-	-	-	-	-	
44476	テプチウロン粒剤	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44478	ジメピペレート・ベンスルフロンメ				<u> </u>				······						
444/8	チル粒剤	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44479	ジメピペレート・ベンスルフロンメ	_	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	_	-	]
	チル粒剤				ļ										
44483	ベンスルフロンメチル・メフェナセット粒剤 MCDD・MDRA・2 4 DA 添き	21.8	-	-	-	-	-	-	82.5	-	-	-	- 1 /	-	-
	MCPP·MDBA·2,4-PA液剤 メトラクロール乳剤	-	-	- 0.2	-	0.2 -	-	-	-	-	0.4	-	1.4	-	
44488	プロメトリン・メトラクロール水和剤	-	-	- 0.2	÷		-	-	-	-	0.4	\$		-	-
	アトラジン・メトラクロール水和剤								L	<b></b>		<u> </u>			
44490	(フロアブル)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-
44493	ペンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その356)

農薬種	適用対象別出荷量				高知県							福岡県			
類コード		-1,750	m #44	野菜		ゴルフ	*++	その他	_L T55	EE 1+1	野菜		ゴルフ	**	その他
	農薬種類名	水稲	果樹	畑作	家庭	場	森林	の非農 耕地	水稲	果樹	畑作	家庭	場	森林	の非農 耕地
44495	エスプロカルブ·ベンスルフロンメ チル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44496	エスプロカルブ·ベンスルフロンメ チル粒剤	2.6	-	-	-	-	-	-	9.7	-	-	-	-	-	-
44498	クロメプロップ・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44505	シメトリン・メフェナセット・MCPB 粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44506	ベスロジン水和剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44507	ダイムロン・ベンスルフロンメチル・ メフェナセット粒剤	21.8	-	-	-	-	-	-	82.5	-	-	-	-	-	-
44514	ベンスルフロンメチル・ベンチオ カーブ・メフェナセット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44516	キザロホップエチル水和剤(フロア	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	プル) ピラゾスルフロンエチル・プレチラ														
44525	クロール粒剤 ピラゾスルフロンエチル・メフェナ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44527	セット粒剤	1.2	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-	-	-	-	-
44530	ピラゾスルフロンエチル・モリネー ト粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44536	ピリプチカルブ・プロモプチド・ベ	1.0	-	-	-	-	-	-	18.0	-	-	-	_	-	-
44541	ンゾフェナップ水和剤 (フロアブ グルホシネート液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.5	-	-	-
44543 44548	プタミホス粒剤 テプチウロン・DCMU・DPA水和剤	-	-	-	- -	-	- -	-	-	-	-	-	-	-	-
44550	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチ	-1.1			-	-	-		1.0	-	-	-			
	ラクロール・ブロモブチド ベンスルフロンメチル・ベンチオ	1.1													
44552	カーブ・メフェナセット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	5.5	-	-	-	-	-	-
44559	エスプロカルブ・ピラゾスルフロン エチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44560 44561	ピリブチカルブ水和剤 テブチウロン・DCMU・DPA粒剤	-	<u>-</u>	-	-	-	-	- 0.5	-	<u>-</u>	-	-	0.5	-	-
44562	ペンディメタリン・リニュロン乳剤	-				_	-	- 0.3	-	-	0.2	-			-
44564 44568	ブタミホス・ブロモブチド粒剤 グルホシネート液剤	- 0.1	- 0.3	- 0.1	- 0.2	- 0.0	-	- 0.1	0.1 0.0	- 0.1	- 0.0	- 0.0	- 0.0	-	0.0
44572	グルホシネート・DCMU水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0		-	-	-	0.1
44573 44575	プレチラクロール乳剤 ピアラホス液剤	2.1 -	- 0.3	- 0.5	- -	- -	-	- -	0.3	- 1.1	- 0.6	-	-	- -	-
44576	エスプロカルブ・ジメタメトリン・ピラ ゾスルフロンエチル・プレ	4.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44588	テニルクロール・ピラゾキシフェン・	0.1	_	_	_	-	_		_	_	-	_	_	_	_
44591	プロモブチド水和剤(フロア イマザピル・グルホシネート液剤	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	_	-	0.2
44592	ペンディメタリン・リニュロン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-1.4	-	-	-	-
44593	ピラゾスルフロンエチル·メフェナ セット1キロ粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	7.3	-	-	-	-	-	-
44594	ベンスルフロンメチル・ベンチオ カーブ・メフェナセット1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44595	ベンスルフロンメチル・ベンチオ	30.0		-	-		_	_	28.3	-	-	-	-	-	-
	カーブ・メフェナセット1キロ粒 ダイムロン・ベンスルフロンメチル・														
44596	メフェナセット1キロ粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	37.7	-	-	-	-	-	-
44597	ベンスルフロンメチル・メフェナ セット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44603	メチル1キロ粒剤 プレチラクロール・ベンスルフロン	-	-		-	-	-	_		_	-	-	_	-	
44603	メチル1キロ粒剤 ピリプチカルブ・プレチラクロール乳剤	- 0.5	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
44608	エスプロカルブ・ピラゾスルフロン	-	-	-	-	-			-0.1	-	-	-	_	-	-
	エチル1キロ粒剤  ピリプチカルプ・ベンスルフロンメ							ļ	3.1						
44609	チル水和剤(フロアブル) ピリプチカルブ・ベンスルフロンメ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44610	チル水和剤(フロアブル)	0.4	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
44611	エスプロカルブ・ジメタメトリン・ピラ ゾスルフロンエチル・プレチラク	1.4	_	_	-	-	_	-	_	-	-	-	_	_	_ ]
	ロール1キロ粒剤								~ ,			·			ļ
44613 44614	プレチラクロール1キロ粒剤 エスプロカルブ・ベンスルフロンメ	-	<u>-</u> -	-	<u>-</u>	<u>-</u> _	<u>-</u>	-	2.1	-	<u>-</u>	-	-	-	-
	チル1キロ粒剤 エスプロカルブ・ベンスルフロンメ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44615	エスプロガルブ・ヘブスルプロブメ チル1キロ粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その357)

農薬種	適用対象別出荷量				高知県							福岡県			
類コード	(t/年)				同邓乐	:		その他				伸叫乐			その他
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	の非農耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	の非農耕地
44616	イマゾスルフロン・エスプロカルブ・ ダイムロン粒剤	0.8	-	-	-	-	-	-	11.5	-	-	-	-	-	-
44617	イマゾスルフロン・ジメタメトリン・ダ イムロン・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44618	イマゾスルフロン・ダイムロン・メ フェナセット粒剤	11.7	-	-	-	-	-	-	5.9	-	-	-	-	-	-
44619	イマゾスルフロン・ダイムロン・ピリ ブチカルブ水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-
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)	-3.8	-	-	-	-	-	-	11.6	-	-	-	-	-	-
44622	ベンチオカーブ・ペンディメタリン・ リニュロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.8	-	-	-	-
44623	ビフェノックス・ピリブチカルブ・ブロモブチド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44627 44628	シメトリン・ベンフレセート・M C P B 粒剤 ジメピペレート・ベンスルフロンメ	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44629	チル・ベンフレセート粒剤 ジメピペレート・ベンスルフロンメ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44630	チル・ベンフレセート粒剤 ジメタメトリン・ビラゾレート・プレチ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44633	ラクロール・ベンフレセート粒剤プレチラクロール・ベンゾフェナップ・イスをは、フロファイン	1.4		-	-	-	-	-	7.7	-	-	-	-	-	-
44634	プ水和剤(フロアブル) DCMU水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	0.3	-	-	-	-
44639	イマザキン・ペンディメタリン水和 剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44640	グリホサートイソプロピルアミン塩・ MCPAイソプロピルアミン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3
44646 44647	テニルクロール・ビフェノックス乳 ベンチオカーブ・ペンディメタリン・ リニュロン粉粒剤	-	-	0.3	-	-	- -	-	-	-	- 36.8	- -	-	-	-
44648 44651	リーユロン初位的 トリフルラリン・ペンディメタリン粉粒剤 ビフェノックス・プレチラクロール乳	- 1.0	-	-	-	-	-	-	- 2.6	-	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	ラブリロール1キロ松削 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 シメトリン・モリネート・MCPB1キ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44662	ロ粒剤 ジメピペレート・ベンスルフロンメ	-	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-	-	-
44663	チル・ベンフレセート1キロ粒剤 ジメピペレート・ベンスルフロンメ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44664	チル・ベンフレセート1キロ粒剤 イマゾスルフロン・ダイムロン・メ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44665 44667	フェナセット1キロ粒剤 イソウロン・D C B N・D C M U 粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	- 63.2	-	-	- 43.8
44672	イマゾスルフロン・エトベンザニド・ ダイムロン1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
44674	イソウロン・テトラピオン・D C M U・ D P A 粒剤	-	-	-	0.1	-	-	0.0	-	-	-	1.1	-	-	0.8
44676	グリホサートトリメシウム塩・ジク ワット液剤	-	-	0.1	-	-	-	0.2	-	-	0.0	-	-	-	0.1
44682 44683	シハロホッププチル1キロ粒剤 シハロホッププチル乳剤EW	2.8 0.1	-	-	-	-	-	-	5.7 0.4	-	-	-	-	-	-
44684	シハロホッププチル・ベンタゾン液 剤ME	0.7	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-	-	-
44687	イマゾスルフロン・シハロホップブ チル・ジメタメトリン・プレチラク ロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44688	シハロホップブチル・ジメタメトリン・ピラゾスルフロンエチル・プレ チラクロール粒剤	3.0	-	-	-	-	-	-	3.6	-	-	-	-	-	-
44689	シハロホップブチル・ピラゾスルフ ロンエチル・プタミホス1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	3.0	-	-	-	-	-	-
44692	ターバシル・D C M U 水和剤 シメトリン・M C P A チオエチル1キ	-	0.0	·	-	-	-	0.1	-	0.2	<b></b>	-	-	-	0.1
44693 44694	ロ粒剤 ジチオピル・ハロスルフロンメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44697	プタミホス乳剤 ピリプチカルブ・ベンスルフロンメ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44701	チル粒剤(ジャンボ剤) ナプロアニリド・プロモプチド・メ	-	-	-	-	-	-	-	-0.5	-	-	-	-	-	-
44702	フェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	7.7	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その358)

農薬種 類コード	海用対象別出荷量 (t/年)				高知県							福岡県			
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他の非農耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他の非農耕地
44703	ピリブチカルブ水和剤(フロアブ	-	-	-	-	-	-	171 -	-	-	-	-	-	-	<b>秋井上巴</b> -
44706	カフェンストロール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-
44709	カフェンストロール・ピラゾスルフロンエチル水和剤(顆粒) カフェンストロール・シハロホップ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44710	ブチル·ピラゾスルフロンエチル1 キロ粒剤	-0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44711	イマゾスルフロン・カフェンストロール・ダイムロン1キロ粒剤	1.0	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-
44716	ピリミノバックメチル・ベンスルフロ ンメチル・メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44721	ハロスルフロンメチル・プロジアミン水和剤DF	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-
44725	シハロホップブチル・ピラゾスルフ ロンエチル・メフェナセット1キロ粒	1.8	-	-	-	-	-	-	12.2	-	-	-	-	-	-
44726	シハロホップブチル・ジメタメトリ  ン・ピラゾスルフロンエチル・プレ  チラクロール1キロ粒剤	1.8	-	_	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-
44727	アジムスルフロン・カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	4.7	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-
44732	アジムスルフロン・エスプロカル ブ・ベンスルフロンメチル1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44733	アジムスルフロン・ジメピペレート・ ベンスルフロンメチル・ベンフレ セート1キロ粒剤	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44734	アジムスルフロン・ピリミノバックメ チル・ベンスルフロンメチル・メフェ ナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44736	シハロホップブチル·ベンスルフロンメチル·メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44739	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	0.4	-	-	-	-	-	-	4.9	-	-	-	-	-	-
44740	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤 カフェンストロール・ダイムロン・ベ	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44741	ンスルフロンメチル粒剤(ジャンボ カフェンストロール・ダイムロン・ベ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44742 44745	ンスルフロンメチル粒剤(ジャンボ ジメタメトリン・ピリプチカルブ・プレ	4.1	-	-	-	-	-	-	13.9	-	-	-	-	-	-
	チラクロール水和剤(フロアブル)カフェンストロール・ダイムロン・ベ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44746	ンスルフロンメチル水和剤(フロア ブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44747 44749	ジフルフェニカン・トリフルラリン乳 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	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
44753	MCPAイソプロピルアミン塩液剤	-	-	ļ -	-	-	-	-	_	-	-	-	0.4	-	2.3
44755	カフェンストロール・シハロホップ ブチル・ダイムロン・ベンスルフロ ンメチル水和剤(フロアブル)	1.1	-	_	-	-	-	-	20.5	-	-	-	-	-	-
44756	カフェンストロール・シノスルフロン・ダイムロン 1キロ粒剤 アジムスルフロン・カフェンストロー	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44757	ル・シハロホップブチル・ダイムロ ン・ベンスルフロンメチル1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44758	カフェンストロール・シハロホップ ブチル・ダイムロン・ベンスルフロ ンメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	45.8	-	-	-	-	-	-
44763	カフェンストロール・シクロスルファ ムロン・ダイムロン1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
44764 44766	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  ジメテナミド・リニュロン乳剤	9.3 -	-	-	-	-	-	-	12.1	-	- 1.7	-	-	<b>-</b> -	-
44767	DCMU・DPA・MCPAナトリウム塩粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-
44768	エスプロカルブ・ピラゾスルフロン エチル・ピリブチカルブ 1キロ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44770	イソキサベン・ベスロジン水和剤Dシメタメトリン・ヒランレート・プレチ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44771	ラクロール·ベンフレセート1キロ 対剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その359)

### ### ### ### ### ### ### ### ### ##			福岡県							古知旧				適用対象別出荷量	農薬種
#無事類名 水福 果樹 如作 家庭 「場」 会談 のまた	その他				1		その他			高知県	I			(t/年)	類コード
3	森林 の非農 耕地		家庭		果樹		の非農	森林		家庭		果樹	水稲	農薬種類名	
44780   ペンスルフロンメチル・メフェナ   0.7	-   -	0.5 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		44772
1412粒別	-   -		-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.7	ベンスルフロンメチル・メフェナ セット1キロ粒剤	44780
44784   プチル・ダイムロ・ベンスルフロンメチル・水和剤(フロア ブル)   アナル・メフェナセット・水和剤(フロア ブル)   アナル・メフェナセット・水和剤(フロア ブル)   アナル・メフェナセット・水和剤(フロア ブル)   アナル・メフェナセット・水和剤(フロア ブル)   アナル・ジフェナル・水和剤(フロア ブル)   アナル・ジフェナル・水和剤(フロア ブル)   アナル・ジフェナル・水和剤(フロア で)   アナル・ダンスルフロンメチル・水和剤(フロア で)   アナル・ダンスルフロンメチル・水和剤(フロア で)   アナル・ダンスルフロンメチル・水和剤(フロア で)   アナル・ダンスルフロンメチル・水和剤   で で で で で で で で で で で で で で で で で で			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1キロ粒剤	44782
4478			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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)	44783
44785   テル・メフェナセット水和剤(フロア		-   -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	チル·メフェナセット水和剤(フロアブル)	44784
44786   ペンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	-   -	-   -	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.1	チル·メフェナセット水和剤(フロア ブル)	44785
44787   ペンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	44786
44788   プチカルブ・メフェナセット水和剤   0.7   1.4			-	-	-	6.5	-	-	-	-	-	-	0.7	ベンスルフロンメチル水和剤(フロ	44787
44789   ル・ベンスルフロンメチル水和剤	-   -	-   -	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-	0.7	ブチカルブ・メフェナセット水和剤	44788
44790   ル・ベンスルフロンメチル水和剤   1.7			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ル·ベンスルフロンメチル水和剤 (フロアブル)	44789
44/97	-   -	-   -	-	-	-	7.5	-	-	-	-	-	-	1.7	ル·ベンスルフロンメチル水和剤 (フロアブル)	44790
44804   テニルクロール水和剤	-   -	-   -	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-		44797
24807   粒削		0.1 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	テニルクロール水和剤	44804
44816   和剤(フロアブル)			-	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	粒剤	44807
44818 エトキシスルフロン・ビラゾレート・プレチラクロール1キロ粒剤			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	和剤(フロアブル)	ļ
44819   キザロホップエチル水和剤(フロアブル)	- 0.				0.0	-	-	-			-	-	-	エトキシスルフロン・ピラゾレート・	
44823       イマゾモックスアンモニウム塩液					_	_	_	_			_	-	-		
44826   ル・ベンスルフロンメチル1キロ粒			-	-	-	-	-	ļ		-	-	-	-		
4482/ プロモブチド粒剤(ジャンボ剤)     0.1			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		44826
44828 カフェンストロール水和剤(フロアブル)			-	-	-	6.1	-	-	-	-	-	-	0.1		44827
44829   フェチル粒剤(ジャンボ剤)   1.4	- 0.	0.1 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		44828
44832     チル・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)			-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	1.4	ンエチル粒剤(ジャンボ剤)	44829
44835     チル水和剤(フロアブル)	-   -		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	チル・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	44832
44836   チル水和剤(フロアブル)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	チル水和剤(フロアブル)	44835
1 4483/ 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	-   -		-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	チル水和剤(フロアブル)	44836
	-   -	-   -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ナセット・M C P B 1キロ粒剤	44837
44839 デスメディファム・フェンメディファ	-   -	-   -	-	ļ	-	-	-	-	ļ	ļ	-	-	-	ム・メトラクロール乳剤	
44840     フルジアホップP乳剤     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     - <td></td> <td></td> <td>{i-</td> <td>\$</td> <td></td> <td>- በ ጾ</td> <td>•</td> <td></td> <td><del> </del></td> <td></td> <td><b></b></td> <td>-</td> <td>- 2∩</td> <td></td> <td></td>			{i-	\$		- በ ጾ	•		<del> </del>		<b></b>	-	- 2∩		
44843 イソキサベン・トリフルラリン粒剤 0.1 -			}i-	ļ		***************************************	•		·····	÷	-	}		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・ブレチ 1.2			-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	-	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチ	44844
44845   ダイムロン・テニルクロール水和剤   0.1 0.2			-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	ダイムロン・テニルクロール水和剤 (フロアブル)	44845
44846 シアナジン·DCBN·DCMU粒剤			- 25.2	-	_	-	-	<b>-</b>	_	-	-	-	<b>-</b>	シアナジン・DCBN・DCMU粒剤	
4/8/8 プレチラクロール・ベンゾフェナッ				<b> </b>	<u>-</u>		-	<u>-</u> -		<u> </u>	-	<u>-</u> -		プレチラクロール・ベンゾフェナッ	
44646   プ水和剤(フロアブル)				ļ	-	-	-	-	ļ	ļ	-	-	-		<u></u>

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その360)

農薬種	適用対象別出荷量		<u> </u>		高知県							福岡県	<u> </u>		
類コード	(t/年) 農薬種類名	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	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 44852	ハロスルフロンメチル水和剤DF ピリプチカルブ粒剤	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	0.6	-	初上巴 - -
44856	ピラフルフェンエチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
44857	グリホサートトリメシウム塩・ピラフ ルフェンエチル水和剤	-	0.8	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-
44859	ハロスルフロンメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44867	カフェンストロール・ダイムロン・ブロモブチド・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44868	フロモンティ・ヘフッフェテッフ・ペントキサゾン水和剤(フロアブ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44869	シハロホッププチル・シメトリン・ベ ンフレセート・MCPB1キロ粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44876	ジメタメトリン・ピリプチカルブ・プレ チラクロール・ベンスルフロンメチ 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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44878	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチ ラクロール・ベンフレセート水和剤 (フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44883	DCMU·DPA·MCPP粒剤	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	3.7
44887	トリアジフラム・ハロスルフロンメチ ル水和剤 D F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44890	グルホシネート・フルミオキサジン 水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
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)	0.8	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
44933	カフェンストロール・シハロホップ プチル・ダイムロン・ハロスルフロ ンメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44934	トリクロピル・マレイン酸ヒドラジド液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44935	インダノファン・ハロスルフロンメチ ル・ACN500g粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44952	プロチラクロール・ベンゾビシクロン水和剤 ビリダフェンチオン複合肥料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55100 55102	イソプロチオラン複合肥料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55401	展着剤	0.8	9.8	7.7	0.1	0.0	4.2	0.0	3.2	32.9	<u>}</u>	5.1	0.7	2.7	3.5
55607	エチクロゼート乳剤	-	0.0	-	-	-	-	-	-	1.0		-	-	-	-
55612 55652	ペンディメタリン乳剤 ウニコナゾールP液剤	-	-	0.7 0.0		-	-	- 0.0	-	-	0.3 0.2	-	-	<b>-</b> -	- 0.2
	MCPAチオエチル乳剤	-	-	-	-	-	-	- 0.0	-	-	U.Z -	-	<u> </u>	-	U.Z -
	キノキサリン系・DEP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66000	イソプロチオラン・パクロプトラゾー ル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66901	チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.2	1.6
66903 66906	チウラム塗布剤 ジラム水和剤	-	-	- 1.3	-	-	- 0.1	0.0	-	- 0.0	- 0.1	-	-	- 0.0	0.0
66907	チウラム水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	U. I -	- 0.0	-	-	1.3	·§	-	-	-
77002	BRP·メチルオイゲノール油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
77005	BRP·メチルオイゲノール油剤	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その361)

類コード	適用対象別出荷量 (t/年)				佐賀県							長崎県			
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地
10128	ベンゾエピン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10129	ベンゾエピン粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10131	EPN粉剤	12.3	-	1.2	-	-	-	_	0.4	-	0.1	-	_	-	_
	EPN乳剤	0.2	-	0.4	-	-	-	-	0.6	-	2.3	-	-		-
10151	マラソン粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-
	マラソン粉剤(b)	2.7	-	-	-	-	-	-	7.3	-		-	-	-	-
10154	マラソン乳剤	0.1	0.4	0.8	-	-	-	-	0.0		<b>∮</b>	-	-	-	-
	ジメトエート乳剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	3.2	-	-	-	-
	ジメトエート粒剤 エチルチオメトン粒剤	- 24.2	-	- 35.5	-	-	-	1.3	15.5	-	3.2 46.2	-	-	-	3.1
10173	エフルフィントン 和別 DDVP乳剤(a)	24.2	3.0	2.2	-	-	-	1.3	10.0	- 1.9		-	-	-	J. I
	DDVF 孔削(a) DDVP乳剤(b)		5.8	3.3	-					4.9		-			-
10184	DDVPくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	0.2
	PAP粉剤(a)	-	-	-	-	÷	-	-	0.2	-	0.1	-	-	-	-
10194	PAP粉剤(b)	1.6	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
	PAP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10198	PAP乳剤	0.2	0.4	0.5	-	-	-	-	0.1	0.5	0.7	-	-	-	-
	DEP粉剤	1.9	0.8	4.9	-	-	-	0.4	3.3	2.5	17.3	-	-	-	2.3
	DEP乳剤	0.3	0.1	0.8	-	-	-	0.2	0.2	0.1	1.2	-	-	-	0.4
	DEP水溶剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-
	DEP粒剤	-	-	6.9	-	-	-	-	-	-	19.7	-	-	-	-
	MPP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-
	MPP乳剤	0.5	-	0.1		-	-	0.1	0.2	-	0.1	-	-	-	0.1
	MPP粒剤	0.8	-	2.3		-	-	0.1	0.2	-	1.3	-	-	-	0.2
	MEP粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	MEP粉剤(b)	1.9	- 20	0.2	-	-	-	-	1.1	- 0.7	0.2	-	-	-	
	M E P水和剤 M E P乳剤(a)	- 2.8	2.8 3.2	- 0.6	- 0.4	0.1	-	0.1	- 1.5	3.3	0.6	0.7	0.1	-	0.2
	MEP·NAC粉剤(a)	2.0	3.Z -	-	U.4 -	U. I -	-	U. I -	1.5	ა.ა -	U.0 -	0.7	U. I -	-	0.2
	MEP·NAC水和剤(a)		-	-	-	<u> </u>				-		-	-	-	-
	BPMC·MEP乳剤(a)	-	-	-	-	-	-	l -	-	-	-	-	-	-	-
	ダイアジノン粉剤	0.0	-	-0.2	-	-	-	-	0.0	-	0.1	-	-	-	-
	ダイアジノン水和剤	-	0.4	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ダイアジノン乳剤(a)	0.6	-	1.6	-	0.5	-	-	0.1	-	0.9	-	0.5	-	-
	ダイアジノン粒剤(a)	3.1	-	1.7	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	-	-	-	1.3	-	1.6	-	-	-	-
	ダイアジノン粒剤(b)	5.1	-	3.5	-	-	-	-	36.4	-	51.9	-	-	-	-
	ダイアジノン・NAC粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	チオメトン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
	エチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-0.3	dj	-	-	_	-
	DMTP乳剤	-	4.2	3.2	-	-	-	-	-	4.2	3.4	-	-	-	_
	ECP粉剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ECP乳剤	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-
	CYAP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-
	CYAP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CYAP乳剤 CVP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b></b>	-	-	-	-
10294	CVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-
	ホサロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	BRP乳剤	-	-	0.3		-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	
	NAC粉剤(a)	-	-	-	-	-	-		-	1	-	-	-	-	-
	NAC粉剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
	NAC水和剤(a)	0.1	2.3	0.4		0.0	-	0.0	0.0	0.2		-	0.0	-	0.0
	N A C 水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	0.0			-	-	-	-
	NAC粒剤	0.1	-	1.8	-	-	-	-	0.4	-	11.8	-	-	-	-
10320	PHC水和剤	2.7	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
	PHC乳剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
	PHC粒剤	0.2		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	BPMC乳剤	0.3	-	0.1		-	-	-	0.1	-	0.0	-	-	-	-
	メソミル水和剤	_	-	6.4	·····	_		-	-	-	8.1	-	_	-	-
	マシン油乳剤95	-	11.6	-	-	-	-	-	-	97.8		-	-	-	-
	マシン油乳剤97	-	313.2	-	-	-	-	-	-	188.3	dj	-	-	-	-
	エチオン・マシン油乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2		-	-	-	-
	ケルセン乳剤	-	1.0	0.1	0.0	·····	-	-	-	3.3	ş	0.1	÷	-	-
	ケルセン・テトラジホン乳剤	-	0.1	0.0	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	BPPS乳剤 DDVD/4/mail	-	-	1.1	·····	<del></del>	-	-	-	-	- 0.2	-	-	-	
	DDVP(ん煙剤 D-D剤	<b>-</b>	-	- 0.1	<b>-</b>	-	-	<u>-</u>	-	<b>-</b>	<i></i>	-	<b>-</b>	-	0.0
	リ・U削 臭化メチル〈ん蒸剤	-	-	37.7		-	-	-	-	-	17.0 127.4	-	-	-	-
	臭化>ナルくん※削 クロルピクリンくん蒸剤(a)		-	37.7 0.8		•		-	-	<b>}</b>	230.2	-	. <del></del>	-	~ <del>}</del> ~~~~
	クロルピクリン(ん蒸剤(b)	-	-	59.6		-	-	-	-	-	178.1	-	-	-	-
	ノロ/V L ノッノ \ /U 添(月)(U)	-	-	- 59.6	-	-	-	-	-	-	ş	-	<u> </u>	ļ <u>-</u>	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その362)

農薬種 類コード	適用対象別出荷量 (t/年)				佐賀県						,	長崎県		,	
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地
10477	青酸くん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10485	メタアルデヒド粉剤	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
10492 10502	アレスリン・MEPエアゾル カルタップ・MIPC粒剤	- -18.0	-	-	-	-	-	-	- 5.3	-	-	-	-	-	-
	BPPS水和剤	- 10.0	- 3.5	-	-	-	-		- 3.3	- 1.4	£		-	-	-
	エチルチオメトン・MPP粒剤	2.0		-	-	-	-	-	0.4		-	-	-	-	-
	ダイアジノン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	MEP粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CVP·DDVP乳剤 バミドチオン液剤	0.0	- 0.1	- 0.0	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-
	DMTP水和剤	-	1.0	0.2	-	-	-	-	-	0.6	0.1	-	-	-	-
	イソキサチオン乳剤	-	0.5	0.8	0.2	-	-	-	-	1.2	1.9	0.8		-	-
	カルタップ・B P M C 粒剤	-5.6	-	-	-	-	-	-	18.9	-	- 0.7	-	-	-	-
	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤 MEP乳剤	-	-	-	-	-	-		-	-	9.7 -	-	-	-	-
	クロルピリホス水和剤	-	0.7	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
10588	CVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	DEP粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M E P乳剤 マシン油・D D V P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	クロルピクリン・D - D剤		-	-		-		-	_	-	5.1	-		-	<del>-</del>
	イソキサチオン粉剤	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-
	イソキサチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	クロルピリホスメチル乳剤	0.0	-	0.2	-	-	-	-	0.1	-	0.3	-	-	-	-
	アミトラズ乳剤 BPMC·MPP乳剤	-	2.9	-	-	-	-	-	-	1.0 -	-	-	-	-	-
	プロチオホス粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-
10696	メチルイソチオシアネート・D - D	_	_	2.8	_	-	-	_	_	-	0.6	-	-	_	
	油剤				_								ļ		
10697 10705	ピリミホスメチル乳剤 PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	<u> </u>	-	-	0.2	-	-	-	-
	プロチオホス乳剤	-	0.0	0.4	-	-	-	0.0	-	- 0.1	0.6	-	-	-	0.0
	イソキサチオン・D D V P乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	}	-	-	-
10732	イソキサチオン粉粒剤	-	0.0	2.0	-	-	-	-	-	0.0	7.0	-	-	-	-
	BPMC・MPP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10749 10753	ピリダフェンチオン乳剤 DMTP・NAC水和剤	0.8	- 1.8	2.5	-	0.0 -	-	0.1	-	- 2.2	-	-	-	-	-
	エチルチオメトン・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-
10762	ピリダフェンチオン水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10766	マラソン・BPMC粉剤DL	0.6	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
	マラソン・M E P乳剤 N A C・P A P粉剤 D L	-	0.3 -	-	-	-	-	-	-	0.4 -	-	-	-	-	-
	ダイアジノン・NAC・PAP乳剤		-	-		-		-	_	-	-	-	-	-	<del>-</del>
10807	BPMC·MEP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	BPMC·MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
	ホサロン・D D V P 乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	- 0.5	-	-	-	-	-
	M E P乳剤 B P M C・P A P粉剤 D L	-	0.2 -	-	-	-	-	-	-	0.5 -	-	-	-	-	-
	クロルピリホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	0.0		-
	DDVPくん煙剤	-	0.0	0.1	-	-	-	_	-	0.1	0.3	-	-	-	-
	ダイアジノン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	イソキサチオン·メソミル水和剤 BPMC·MEP粉剤DL	-	-	0.1	-	-	-	-	- 5.2	-	0.1 -	-	-	-	-
	BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-
10869	カルタップ・BPMC粉剤DL	25.1	-	-	-	-	-	-	151.6	-	-	-	-	-	-
	酸化フェンブタスズ水和剤	-	0.7	0.0	·····	-	-	-	-	0.7	0.0	-	-	-	-
	MEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	32.7	-	-	-	-	-	-
	メタアルデヒド·NAC粒剤 メタアルデヒド·NAC粒剤	-	-	- 9.6	-	- -	-	-	-	-	- 16.6	-	-	-	-
10876	PHC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10887	BPMC·DEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	カルタップ・NAC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
	ダイアジノン・メソミル粒剤 MEP油剤	-	-	9.7		1.1	-	-	-	-	9.3	-	1.9	<b>{</b>	- 1 /
	MEP油剤	-	-	-	-	-	- -	-	-	-	-	-	-	-	1.4
	ベンゾエピン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<del>  -</del>
10896	ベンゾエピン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ベンゾエピン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	マラソン油剤	-	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<u>-</u>	-	<b>-</b>	<b>-</b>	-	<b>-</b>	-	-
	ダイアジノン乳剤 DMTP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	クロルピクリン・臭化メチルくん蒸			2.9				<del> </del>	-		4.7	-	-	-	<del></del>

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その363)

農薬種 類コード	適用対象別出荷量 (t/年)				佐賀県	重の推		•				長崎県	<u> </u>		
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	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・B P M C 乳剤	0.2	-	0.1	-	-	-	*	0.1	-	0.1	-	-	-	*
	NAC·PAP粉剤DL PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	FAF初刊UL ジメチルビンホス・BPMC粉剤DL	-	- -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	クロルピリホスメチル・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	10.9	-	-	-	·	-	-
	テトラジホン・ピリダフェンチオン乳剤 ジメチルビンホス・MIPC粒剤	-	1.5 -	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	÷	-	-
	MEP乳剤	-	-	-	-	-	0.8		-	-	-	-	-	3.5	1.2
	MPP·PHC粒剤	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-
	M P P 粉剤 D L B P M C · M E P 粉剤 D L	1.9 -	-	-	-	-	-	-	30.0 0.6	-	-	-	-	-	-
10995	MEP粉剤DL	2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11001 11005	ピリダフェンチオン・B P M C 粉剤 D L B P M C 粉剤 D L	3.8	<u>-</u>	-	-	-	-	-	9.6	-	-	-	-	-	-
11003	ピリダフェンチオン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	メチルイソチオシアネート油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
11011 11016	D - D剤 アセフェート·NAC水和剤	-	- 2.8	0.3 0.2	å	-	-	-	-	- 2.6	88.3 0.1	}	-	-	-
11022	ジメトエート・フェンバレレート乳剤	-	-	0.1		-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
11023 11024	ジメトエート・フェンバレレート乳剤 フェンバレレート・MEP水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
	フェンバレレート・マラソン水和剤	-	0.1 -	- 0.2	-	-	-	-	-	-	- 0.6	-	-	-	-
11027	カルボスルファン粒剤	1.4	-	0.5	ô. <b></b>	-	-	-	0.4	-	0.3	<b>}</b>	-	-	-
11028 11031	BPMC·MPP粉剤DL MEP·NAC粉剤	63.5	-	-	<u></u>	-	-	-	49.5	- 5.7	-	-	-	-	-
	プロチオホス水和剤	-	-	-	-	-	- -	<u> </u>	-	5. <i>1</i> -	-	-	-	-	-
11046	イソキサチオン粒剤	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11047 11048	ブプロフェジン水和剤 ブプロフェジン・B P M C 粉剤 D L	3.3 0.1	-	2.9	-	-	-	<b>-</b>	0.7 0.1	-	1.1	-	-	-	-
11048	ププロフェジン水和剤ゾル	U. I -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ļ	-	-
	ダイアジノン・ブプロフェジン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ブプロフェジン粒剤 DEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	MEP·PAP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M P P 油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11069 11070	M P P油剤 ピリダフェンチオン・プロチオホス乳剤	-	-	-	-	-	-	3.0 0.2	-	-	-	-	-	-	10.5 0.3
11071	MEP·NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-
11074 11082	エチルチオメトン・チオシクラム粒剤 ペルメトリン乳剤	0.1 -	- 0.0	- 0.1	-	-	-	-	0.6	- 0.6	- 0.8	-	-	-	
11083	ペルメトリン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	&	}	-	-	-
11084	ペルメトリンエアゾル	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.3	+	-	-
	ペルメトリン・MEP乳剤 スルプロホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 0.2	-	-	-	-
11090	ペルメトリンエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44000	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤	-	-	0.8 -	:	-	-	<b>-</b>	-	-	-	-	-	-	-
11095	DEP乳剤 プロチオホス・マシン油乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<del></del>	-	-
11099	ヘキシチアゾクス·DDVP乳剤	-	-	0.5	ļ	-	-	-	-	-	0.3	<del>}</del>	·	-	-
11108 11114	プロチオホス油剤 ピリダフェンチオン粒剤	-	-	-	-	-	-	<u> </u>	-	-	- 0.4	-	0.7	-	-
11116	MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11120 11121	フェ/チオカルブ乳剤 プロフェ/ホス乳剤	-	1.9 -	- 01	-	-	-	-	-	1.0	¿	-	-	-	-
	フロフェノルス孔削 ジメチルビンホス粉剤 D L	-	-	0.1 -	·····	-	- -	-	-	-	3.3 -	- -	·••••••	-	-
11129	キノキサリン系・テトラジホン水和	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11150 11155	フルシトリネート・PAP乳剤 シペルメトリン水和剤	-	- 0.9	- 0.5	-	-	-	-	-	0.5 -0.1		ê ··· ·· ·· ·· ·· ·· ·· ·· ··	-	-	-
	シペルメトリン乳剤	-	1.0	2.7	1	-	-	-	-	0.2	å		-	-	-
	ダイアジノン・マシン油・マラソン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11162 11163	ピリダフェンチオン・NAC水和剤 テトラジホン・ピリダフェンチオン水和剤	-	- 1.5	-	-	-	- -	-	-	0.3 0.3		-	-	-	-
11169	メタアルデヒド水和剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11172	フルバリネート水和剤 フルバリネート・NAC水和剤	-	0.2	0.2	·····	-	-	-	-	-	-	-	·•••••	-	-
11173 11174	フルバリネート〈ん煙剤	-	- -	- 0.4		-	-	-	-	-	- 0.3	-	÷	-	
11175	キナルホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11179 11181	エトフェンプロックス水和剤 エトフェンプロックス乳剤	- 3.8	0.1 -	- 3.3	;	-	-	-	- 1.3	-	- 2.4	-	-	-	-
11184	エトフェンプロックス乳剤	ა.0	-	ა.ა				<b> </b>	1.3	-	۷.4	-	-	-	-
11184	ホス粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11185	イソキサチオン・エトフェンプロック ス粉剤 D L	67.2	-	-	-	-	-	-	76.3	-	-	-	-	-	-
11188	エトフェンプロックス・クロルピリホ	19.9	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	_
	スメチル粉剤DL	.0.0						<u> </u>	1.4						<u> </u>

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その364)

農薬種 類コード	適用対象別出荷量 (t/年)				佐賀県							長崎県			
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他の非農耕地
11192	マラソン・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ベンスルタップ・MIPC粒剤	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-
	PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<del>-</del>
	クロルピリホスメチル・PHC粒剤 シハロトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	<del>-</del>
	クロルピクリンくん蒸剤(錠剤)	-	-	0.6	·	-	-	-	-	-	3.7	-	-	-	-
11214	クロルピクリン・DCIP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.2	-	-	-	-
	ペルメトリン粒剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	シフルトリン乳剤 フェンプロパトリン乳剤	-	- 1.2	- 0.3	-	-	-	-	-	- 1.0	- 0.3	-	-	-	-
	フェンフロハ「ツン乳月」 ヘキシチアゾクス・DDVPくん煙	-	1.2	0.3	-		-	-	-	1.0	······································	-	-	-	<del>-</del>
11229	成型剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
	マラソン・BPMC〈ん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11234	ブプロフェジン・モノクロトホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	カルタップ・ピラクロホス水和剤 クロフェンテジン水和剤(フロアブル)	-	- 0.9	- 0.1	-	-	-	-	-	- 0.7	- 0.1	-	-	-	-
	シクロプロトリン・NAC粒剤	-	0.9	U. I -	-	-	-	-	-	0.7	U. I -	-	-	-	-
	エトフェンプロックス・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	カルボスルファン粒剤	0.6	-	0.2	-	-	-	-	0.9	-	0.7	-	-	-	-
	フルシトリネート液剤ME	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	0.1	-	-	-	-
	フルシトリネート・ホサロン乳剤 エトフェンプロックス・BPMC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	エトフェンプロックス・B F M C 位用リ エトフェンプロックス・M P P 粉剤 D L	- -	-		-	-	-		6.0	-	-	-		-	-
	フェンプロパトリン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11276	プロチオホス・MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	0.2
11283	フェンプロパトリン・DDVPくん煙	_	-	-	-	-	-	-	_	-	0.1	-	-	-	-
11284	剤(顆粒) ピラクロホス粒剤		-	0.6		_	-		_	-	4.3	-	_	-	<del>                                     </del>
	ダイアジノンマイクロカブセル剤S				_		_			_	<u> </u>		_		<del>-</del>
11287	Lゾル	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-	3.9	-	-	-	-
11293	フェンピロキシメート水和剤(フロ	_	1.5	_	-	-	-	_	_	0.5	-	-	_	_	_
	アプル)														ļ
11294 11295	ピリダベン水和剤 ピリダベン水和剤(フロアブル)	- -	3.7 -	0.2	-	-	-	-	-	3.1 -	- 0.6	-	-	-	-
	ジフルベンズロン・ダイアジノン水			0.2						_			<u> </u>		<del>-</del>
11296	和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11298	ペルメトリン水和剤(フロアブル)	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
11300	ダイアジノン・DDVP・MEP乳剤 ピリダフェンチオン水和剤(フロア	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11301	こりタフェンテオン小和剤(フロア	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11305	MIPC水和剤	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
11306	フェンプロパトリン・MEP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	カルタップ・ブプロフェジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	
	カルタップ・ブプロフェジン粒剤 フルバリネート乳剤 EW	-	-		-	-	-	-	0.3	<b>}</b>	-	-	-		
	ブルバッポート孔削 EW エトフェンプロックス・DEP粉剤DL	-	-	- -0.1	-	-	-	-	-	-0.1 -	-	-	-	-	-
	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														<u> </u>
11320 11334	プロチオホス粉粒剤(細粒剤F) ペルメトリンエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	0.7
	エトフェンプロックス・MEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	<del>-</del>
11336	エトフェンプロックス・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11337	ピリダフェンチオン・フェニソブロ	_	-	-	_	-	-	_	_	-	-	-	_	-	_
L	モレート乳剤										40.0		·		ļ
11339 11340	テフルトリン粒剤 テプフェンピラド水和剤	-	-	3.9 -	-	-	-	-	-	- -0.1	13.2	-	-	-	<del>-</del>
	テプフェンピラド乳剤 EW	-	-	0.8	i	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-
	ペルメトリンマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11348	フルフェノクスロン乳剤	-	1.3	0.8	··········	-	-	-	-	3.0	<b>}</b>	-	-	-	-
	ピラクロホス乳剤 カーバムナトリウム塩液剤	-	-	- 0.5	-	-	-	- 0.0	-	-	- 0.4	-	-	-	0.0
	カルボスルファン・プロパホス粒剤		-	U.5 -	-	-	-	0.0	-	-	0.4	-		-	0.0
	イミダクロプリド水和剤	-	0.8	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-
11358	ダイアジノン・DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	イソキサチオンエアゾル	-	-		-	<b></b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	テブフェノジド粉剤DL	5.9	·····	<b>-</b>	-	-	<b>-</b>	<b>-</b>	4.2	-	<b>-</b>	-	<u>-</u>	-	-
	テブフェノジド水和剤 テブフェノジド・ブプロフェジン粉剤DL	- -0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- -	-
11363	XMC粒剤	-0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11365	MEPマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11367	エトフェンプロックス・ピリダフェン	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-
	チオン水和剤 ハルフェンプロックス乳剤		-	-	-	-	-		-	-	0.1	-	-	-	
	パルフェンフロックス孔削 ペルメトリン液剤AL	-	-	-	-		-	-	-	-	U. I -	-	-	-	-
11384	ピリダフェンチオン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	0.1	l -	-	-	-	-	-	0.4

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その365)

農薬種 類コード	適用対象別出荷量				佐賀県							長崎県	:		
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他の非農耕地
	エチルチオメトン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	0.8	-	-	-	<u> тт - 15</u>	-	-	-	-	-	-	<del>- АЛРВ</del>
	アクリナトリン水和剤	-	0.3	ļ		-	-	-	-	0.4	\$	<u> </u>	-	-	-
11394	シラフルオフェン乳剤 イソキサチオン・シラフルオフェン	0.7	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
11398	イクイリテオン・シフフルオフェン 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11400	シラフルオフェン・テブフェノジド	-0.3				-	-	ļ				_			
	粉剤 D L	-0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	テプフェ/ジド水和剤(フロアプ ピフェントリン・PAP水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.6 0.2	- 0.1	-	-	-	-
	テプフェノジド水和剤	-	-	-	-	-	-	- -	-	- 0.2	-	-	-	-	-
	MEPマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ペルメトリン液剤AL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	BPMC·MEPマイクロカプセル剤 フィプロニル粒剤	- 11.8		-	-	-	-	-	4.0	-	-	-	-	-	-
	フュフロールが項    カルボスルファン・フィプロニル粒剤	11.0	-	-	-	-	-	-	4.0	-	-	-	-	-	-
	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	カルタップ・B P M C 1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ネマデクチン液剤 オキサミル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- CE 4	-	-	-	-
	カルボスルファン・フィプロニル粒剤	-	-	1.9	-	-	-		-	-	65.1 -	-	-	-	-
	クロルピクリン・DCIP油剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-
11459	クロルピリホス粒剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-
	ペルメトリン乳剤(スプレー)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ペルメトリン液剤(スプレー) ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	- 0.5	-	-	-	-	-	-	- 0.3	0.1	-	-	-
	フノロフェクフ 小和剤(フロアブル) エトキサゾール水和剤(フロアブル)	-	- 4.1	0.3	~~~~~~~~~~~	-	-	-	-	4.8	0.3	-	-	-	-
	クロルピリホス水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ダイアジノン・NAC粉剤	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-
11488	テブフェノジド・BPMC粉剤DL クロルピクリン〈ん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
	テプフェノジド水和剤ゾル	- 1.9	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1 -	-	-	-	-
	フェンピロキシメート・ブプロフェジ	1.0						ļ				İ			
11501	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	酸化フェンプタスズ水和剤(フロア	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11517	ブル) シフルトリン・プロチオホス液剤 A L	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	_	-	-
	クロルピクリン・D - Dくん蒸剤	-	-	5.1	-	-	-	-	-	-	7.1	-	-	-	-
	クロマフェノジド水和剤(フロアブル)	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.1	1.5	-	-	-	-
	ベンフラカルブマイクロカプセル剤 ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	- 0.1	-	-	-	-	-	-	- 0.5	-	-	-	-
	シペルメトリン水和剤	-	-	U. I -	-	-	-	-	-	-	0.5 -	-	-	-	-
	カルボスルファンマイクロカプセル														
11545	剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	硫酸銅	-	7.8	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-
	硫酸亜鉛 銅粉剤	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	- 0.2	-	-	-	-
	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	_	- 0.5	-	-	-	-	-	-
22007	硫黄·銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	-	-	0.0
	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	キャプタン・有機銅水和剤 銅水和剤	-	0.2 -	2.5 -	-	0.4 -	- -	-	-	0.0	0.6 -	-	0.2 -	-	-
	銅水和剤	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-
22015	銅水和剤	-	0.0	0.1	0.0		-	0.0	-	0.0	0.1	0.0	<i>.</i>	-	0.0
	IBP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.3	<b>}</b>	-	-	-	-	-
	IBP粒剤	18.5	-	-	-	-	-	-	28.6	\$	-	-	-	-	-
	E D D P 乳剤 ジネブ水和剤	0.3	- 0.6	0.4	-	-	-	-	0.2	- 2.1	- 1.6	-	-	-	-
	マンネブ水和剤	-	15.8	1.2	-	-	-	- -	-	14.7	1.2		-	-	-
22086	マンゼブ水和剤	-	49.8	9.5	-	-	-	-	-	43.9	9.2	-	-	-	-
	プロピネブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	チウラム水和剤 ジラム・チウラム水和剤	-	- 0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TPN粉剤	0.1	-	0.0	-	-	-		0.6	-	0.4	-	-	-	-
	TPNくん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	\$	-	-	-
	キノキサリン系水和剤	-	1.6	0.2	)	-	-	-	-	0.9	<b>}</b>	·}	-	-	-
	ジチアノン・銅水和剤 ストレプトマイシン液剤	<b>-</b>	- 0.1	0.1 0.1	,	<u>-</u>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	-	0.5	ş	<b>-</b>	-	-
	ポリオキシン水和剤AL	-	0.1	j	·····	-	-	-	-	- 1.3	0.4	-	-	-	-
22211	ポリオキシン乳剤 A L	-	-	1.3	~~~~~~~~~~~	-	-	-	-	-	0.8	<u> </u>	-	-	-
22265	ストレプトマイシン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ベノミル水和剤	0.4	<u> </u>	2.5	·····	-	-	-	0.2	3.6	ş	-	-	-	-
	ポリオキシン・有機銅水和剤 チオファネートメチル・マンネブ水和剤	-	- 2.7	- 0.3	-	-	-	-	-	- 2.7	- 0.3	-	-	-	-
	銅·有機銅水和剤	-	Z.1 -	0.3 -	-	-	-	ļ	-	Z.1 -	U.3 -	-	-	-	-
	チウラム・TPN水和剤	-	-	-	-	0.2		·····	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その366)

農薬種 類コード	適用対象別出荷量 (t/年)				佐賀県	重の推						長崎県			
<del>次</del> 只 → 1°	農薬種類名	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 ####	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 ####
	チウラム・チオファネートメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	<u>耕地</u> -	0.1	-	-	-	-	-	耕地 -
	チウラム・ベ <i>ノ</i> ミル水和剤 エクロメゾール粉剤	0.2 -	-	0.0	-	-	-	-	0.2	-	0.0 -	-	-	-	-
	エクロメゾール利剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2		-	-	-
	フサライド水和液(フロアブル) イソプロチオラン粒剤	- 11.7	-	-	-	-	-	-	- 5.1	-	-	-	-	-	-
	イソプロチオラン乳剤	-	-	-	-	- -	-	-	0.1	-	- -	-	-	-	-
	キャプタンポリオキシン水和剤 フルオルイミド水和剤	-	- 1.1	- 0.0	- -	- -	-	-	-	- 0.2	- 0.0	-	-	-	-
	トリホリン乳剤	-	-	0.0	•	-	-	-	-	U.Z -	0.0	-	-	-	-
	キャプタン・ベノミル水和剤 カスガマイシン・バリダマイシン液剤	-	-		-	-	-	-	-	0.0	0.1 -	-	0.0	-	-
	有機銅粒剤	-	-	-	-	- 0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TPN粉剤 イプロジオン水和剤	-	- 0.9	- 0.4	-	-	-	-	-	- 1.3	- 0.5	-	-	-	-
22402	チアベンダゾール・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.5 -	-	-	-	-
	有機銅塗布剤	- 0.0	2.4	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
	チウラム・チオファネートメチル水和剤 エクロメゾール水和剤	U.U -	0.1	-	- -	- -	-	-	0.0	0.1 -	- -	-	- -	-	-
22415	イソプロチオラン粉剤DL ジェスパン・エオスニネー・レイエリ	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22419	ジチア/ン·チオファネートメチル 水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	有機銅水和剤	-	5.0	<u> </u>		0.1	-	-	-	0.6		-	0.0	-	-
	有機銅水和剤 IBP粉剤DL	-	0.4 -	0.1	-	0.0 -	-	-	-	0.3 -	0.0 -	- -	0.0 -	-	-
22442	EDDP粉剤DL	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ベノミル・TPN水和剤 ストレプトマイシン・銅水和剤	3.2 -	0.7	-	-	-	-	-	1.4	0.4 -	-	-	-	-	-
22451	ダゾメット粉粒剤	-	-	55.8	·····	-	-	-	-	-	58.0	-	-	-	-
	カスガマイシン・銅水和剤 銅水和剤	-	0.3	0.5	-	-	-	-	-	0.6 -	0.9 -	-	-	-	-
22467	メプロニル水和剤(フロアブル)	0.8	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	銅・有機銅水和剤 ジチアノン・有機銅水和剤	-	0.1 -	0.0	-	-	-	-	-	1.0 -	0.6 -	-	-	-	-
22474	EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	トリシクラゾール トリシクラゾール	- 2.0	-	-	-	-	-	-	- 0.1	-	-	-	-	-	-
22491	プラストサイジンS粉剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
	イプロジオン·有機銅水和剤 トリシクラゾール・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	- 8.0	0.2 -	-	-	0.0	-	-
22508	プロシミドン・TPN水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	キャプタン・ホセチル トリアジメホン乳	-	0.4	0.2		-	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-
22521	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	キャプタン・チウラム・有機銅水和剤 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	銅水和剤 プロシミドン・マンゼブ水和剤	-	0.2	0.4	<del> </del>	-	-	-	-	0.5 -	0.6 -	-	-	-	-
22535	イミノクタジン酢酸塩液剤	-	2.7	0.2	·····	-	-	-	-	4.0		-	-	-	-
	イミノクタジン酢酸塩塗布剤 フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22545	イプロジオン・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	0.0	-	-	-	-
	イブロジオン・銅水和剤 ホセチル・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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 イミノクタジン酢酸塩・ポリオキシン			_						_					
22553	水和剤	-	0.6	0.3	-	-	-	-	-	0.3	0.1	-	-	-	-
22560	イソプロチオラン・フルトラニル水 和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22563	イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22568	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉 剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22569	イミノクタジン酢酸塩・銅水和剤	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
22572 22578	ペンシクロン ペンシクロン・EDDP粉剤DL	6.7 -	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	<u>-</u>	-
22580	イミノクタジン酢酸塩・メプロニル	-		<u> </u>	-	-		-		-	-		-	-	-
	水和剤 イミノクタジン酢酸塩・メプロニル	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-
22581	粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22593 22598	ピテルタ/ール水和剤	-	0.4 8.1	0.1 4.3	;	0.0 -	-	-	-	0.3 0.3	0.2 0.2	-	0.1 -	-	-
22603	水和硫黄剤(フ) 銅・プロシミドン水和剤	-	8.1	4.3	<u> </u>	-	-	-	-	0.3 -	U.2 -	-	-	- -	-
22604	トリシクラゾール・バリダマイシン	-	-	-	-	-	-	-	-	- 0.1	-	-	-	-	-
22605	ベノミル・メブロニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	_	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その367)

農薬種 類コード	農楽種類 適用対象別出荷量 (t/年)			<u> </u>	佐賀県						<u> </u>	長崎県	:		
75 J	農薬種類名	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農
22609	銅・バリダマイシン・フサライド粉剤	-	-	<i>А</i> ШТР	-	-勿 -	-	<u>耕地</u> -	_	-	- ДПР	-	·勿 -	-	<u>耕地</u> -
22610	D L 銅・バリダマイシン粉剤 D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22615	マンゼブ・メタラキシル水和剤	-	-	7.5	•••••	-	-	-	-	-	5.2	-	-	-	-
	オキサジキシル・銅水和剤 オキサジキシル・マンゼブ水和剤	-	- 0.0	0.2 0.1	•	-	-	-	-	- 0.0	3.0 0.9	-	-	-	-
	4	-	-	-	ļ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22626 22633	ジラム・チウラム・ポリオキシン水和剤 TPN水和剤	- 0.4	- 0.9	- 4.6	- 0.8	- 0.1	-	-	- 0.5	- 0.6	- 10.2	- 3.2	- 0.2	-	-
	バリダマイシン 	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
22635 22636	イソプロチオラン・フルトラニル粒 イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉	7.3 14.7	-	-	-	_	-	-	0.2	-	-	-	-		-
22646	剤DL イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	14.7	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	
22649	チウラム・ペンシクロン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22652 22655	オキサジキシル・TPN水和剤 バリダマイシン	- 2.2	<b>-</b>	1.8 0.2		- -	<b>-</b>	-	- 0.9	-	1.0 0.2	-	-	<u>-</u>	-
22656	フェナリモル・有機銅水和剤	-	0.9	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
	銅・フサライド粉剤 D L オキソリニック	- 0.2	-	- 0.1	-	- -	<b>-</b>	-	- 0.3	-	- 0.3	-	_	-	-
22662	フサライド・フルトラニル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-
22664 22674	銅・メタラキシル水和剤 イミノクタジン酢酸塩・チウラム水和剤	-		0.5 -	-	-	-	-	-	-	1.7 -	-	-	-	<u>-</u>
22682	プロクロラズ	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22684 22685	フルアジナム水和剤 フルアジナム粉剤	<b>-</b>	0.8	0.3 0.5	·····	- -	-	-	-	0.6	0.3 90.0	- -	-	-	-
	銅粉剤DL	-	-	-	······	-	-	-	-	-	90.0	-	-	-	-
22689	ジラム・チウラム・フェナリモル水 和剤	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
22691	TPN水和剤(フロアプル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22702 22708	トリシクラゾール 有機銅水和剤(フロアブル)	2.1 -	- 6.0	-	-	- -	-	-	-	- 3.1	-	- -	-	-	-
22711	イミノクタジン酢酸塩液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22713	ジラム・チウラム・トリフルミゾール 水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22714	フェリムゾン・フサライド粉剤DL	20.5	-	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-	-	-
22715	バリダマイシン・フェリムゾン・フサーライド粉剤 D L	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22716	トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	12.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22717	トリシクラゾール・バリダマイシン・フェリムゾン粉剤 D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22719	オキソリニック酸・有機銅水和剤	-	-	2.2		-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-
22720 22721	オキソリニック酸・ストレプトマイシンオキソリニック酸・銅水和剤	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	0.8 0.2	-	-	-	-
22731	フェリムゾン・フサライド水和剤	2.4	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤 ジラム・チウラム・ピリフェノックス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22735	水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22741 22744	銅・有機銅水和剤 イミノクタジン酢酸塩・有機銅水和剤	-	- 0.1	-	-	-	-	-	-	- 0.1	1.5 -	<u>-</u> -	-	-	-
22745	イミノクタジン酢酸塩塗布剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22746 22747	ホセチル·有機銅水和剤 ジチアノン水和剤(フロアブル)	-	- 8.2	-	-	- -	- -	-	-	- 11.4	- -	- -	-	- -	
22749	フルスルファミド粉剤	-	-	1.1	······································	-	-	-	-	-	61.1	-	-	-	-
22751 22753	フサライド・ペンシクロン チウラム・ペフラゾエート水和剤	-	- -			-	- -	-	-	-	-	-	-	-	
22754	チウラム・ペフラゾエート水和剤	0.3	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-	-
22757	(フロアブル) ジフェ/コナゾール水和剤	-	1.4	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
22758	ジフェノコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	銅粉剤DL 銅水和剤DF	-	- 0.5	- 0.1	- -	- -	- -	-	-	- 2.0	- 0.2	- -	-	-	-
22766	オキシテトラサイクリン・ストレプト	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	_
22769	マイシン・銅水和剤 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	イプコナゾール・銅水和剤(フロア ブル)	6.1	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
22778	銅水和剤	-	0.1	2.0	·····	-	-	-	-	0.0	(	-	-	-	-
22779 22780	銅水和剤 銅水和剤	-	7.5 3.1	17.9 6.2	•••••	- -	- -	-	-	16.6 0.4	(	- -	-	-	-
22781	イミベンコナゾール水和剤	-	0.5	0.3	-	-	-	-	-	0.5	0.4	-	-	-	-
22782	イミベンコナゾール乳剤 イミノクタジン酢酸塩・メプロニル	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22786	水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-
22788	フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その368)

農薬種 類コード	適用対象別出荷量				佐賀県							長崎県			
無コート	(t/年) 農薬種類名	水稲	果樹	野菜	家庭	ゴルフ	森林	その他 の非農	水稲	果樹	野菜	家庭	ゴルフ	森林	その他の非農
22797	イミノクタジンアルベシル酸塩水和剤		1.7	畑作 0.4		場		耕地		2.8	畑作 0.7	- "-	場		耕地
22798	マンゼブ水和剤(フロアブル)	-	0.1			-	-	-	-	2.0 -	-	-	-	-	-
22805	バリダマイシン・フェリムゾン・フサ ライド水和剤ゾル	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22807	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホス メチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22809	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22811	イミノクタジンアルベシル酸塩・チ ウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	メパニピリム	-	0.2	0.3	ģ	-	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-
	ジラム・チウラム・メパニピリム水和剤 イミベンコナゾール・マンゼブ水和剤	-	- 12.8	-	-	- -	-	-	-	- 0.2	-	- -	-	-	-
22818	フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	1.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
22821	イプロジオン・イミ/クタジンアルベシル酸塩水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22822	フルトラニル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22826	イプロジオン・T P N水和剤(フロア ブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22827	ジフェ/コナゾール·フルトラニル 水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22838 22843	イソプロチオラン・フラメトピル粒剤 マンゼブ水和剤(フロアブル)	-	- -	- 0.3	-	- -	-	-	-	-	- 0.1	-	-	-	-
22844	イミベンコナゾール水和剤DF	-	-	-	-			-	-	-	-		-	-	-
	ジメトモルフ・マンゼブ水和剤 ジメトモルフ・銅水和剤	-	0.0 -	0.1 -	- -	-	-	-	-	0.0 0.0	0.2 0.1	-	- -	-	-
22848	イミノクタジンアルベシル酸塩・マンゼブ水和剤	-	0.9	0.0		-	-	-	-	1.1	0.0	-	-	-	-
22854	バリダマイシン・フェリムゾン・フサ ライド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22856	フルアジナム水和剤SC	-	2.0	-	-	-	-	-	-	4.1	-	-	-	-	-
22857 22860	ジフルメトリム 有機銅・TPN水和剤(フロアブ	-	- 0.0	- 0.2	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	-	-	- 0.0	- 0.1	<u> </u>	-	-	-
	ジフェノコナゾール・マンゼブ水和剤	-	-	- 0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22865	銅・フルジオキソニル・ペフラゾ エート水和剤	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22867 22875	シモキサニル・マンゼブ水和剤 イミノクタジンアルベシル酸塩水和剤	-	- -	0.2 -	- -	- -	- -	-	-	- 0.1	4.0 0.0	-	- -	- -	-
22878	トルクロホスメチル・フルスルファミ ド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22880 22886	銅水和剤DF ホセチル・ポリカーバメート水和剤	-	-	-	- -	- 0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22888	チウラム・ベノミル粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	シプロジニル・ジラム水和剤 イソプロチオラン1キロ粒剤	-	-	-	-	-	<b>-</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
	プロピネブ水和剤(顆粒)	-	1.8	0.2	ļ	-	-	-	-	2.2	0.3	-	ļ	-	-
	シモキサニル・TPN水和剤 テトラコナゾール	-	-	- 0.7	-	- -	-	-	-	-	- 0.9	-	-	-	-
22915	ファフョンファルイミノクタジンアルベシル酸塩・ キャプタン水和剤	-	-	-	-	-		-	-	-	-		_	-	-
22916	「ドラフラス・イロス)   銅水和剤 D F   トリシクラゾール・フェリムゾン水和	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22917	剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22920 22929	イミベンコナゾールエアゾル ジクロシメット	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22934	ジラム・チウラム水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22936	イミノクタジンアルベシル酸塩・フェンヘキサミド水和剤	-	0.1	0.2		-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
33048 33156	M P P・E D D P 乳剤 E C P・カスガマイシン・チウラム粉剤	-	-		-	- -	-	-	0.4 -	- -	-	-	-	- -	-
33157	アレスリン・ダイアジノン・キャプタンエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33217 33282	ダイアジノン・IBP粒剤 MEP・フサライド粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33311	ダイアジノン・イソプロチオラン粒剤	-	-	-	·····	-	-		0.1	-	-	-		-	-
33323 33332	BPMC·EDDP乳剤 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 33359	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤 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	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
33382 33386	ECP·チウラム粉剤 MPP·EDDP粉剤DL	- 3.2	- -	- -	- -	- -	- -		- 23.3	- -	- -	-	- -	-	
00000	THE POST TO BE TO BE	ا2.2							۷.0		- 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369)

適用対象別出荷量				/ <del>-</del> /- /- /-										_
(t/年)				佐賀県	:		Z 10 /44				長崎県			スの仏
農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	の非農	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地
BPMC·MPP·EDDP粉剤DL	38.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	<b></b>	<u> </u>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
シン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ン粉剤DL	0.4	-	-	-	-	-	-	18.5	-	-	-	-	-	-
粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
BPMC·MEP·カスガマイシン·フ サライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BPMC・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
サライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2.4 -	-	L	<u> :</u>	-	-	-	-	-	ŧ	-	-	-	-
BPMC·IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BPMC・MPP・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-
MEP・イソノロナイフノ材削UL MEP・フサライド粉削DI	-	-	-	-		-	-	-	-	ļ		-	-	-
MPP·PHC·EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MPP・ポリオキシン・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<u> </u>		-	-
B P M C・M E P・カスガマイシン・フ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BPMC・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BPMC・PAP・カスガマイシン粉剤DL MEP・バリダマイシン・フサライド	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
粉剤DL	-	-	-				-	-	-	ļ		-	-	-
ダイアジノン・プロベナゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
ロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
チオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
ド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	<b>†</b>		-	-	-	-	-		-	-	-
P粉剤DL ピリダフェンチオン・BPMC・フサ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MPP·XMC·フサライド·EDDP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BPMC・MEP・トリシクラゾール粉	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ジメチルピンホス・BPMC・トリシク	2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
カルタップ・BPMC・プロベナゾー	-11.7	-	-	-	-	-	-	9.4	-	-	-	-	-	-
ペルメトリン・トリホリンエアゾル	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
P粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MPP・ペンシクロン・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BPMC・MPP・ペンシクロン粉剤DL  MPP・フサライド・ペンシクロン・E	-	-	-			-	-	-	-		-	-	-	-
DDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ル・バリダマイシン粉剤D	9.6	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ル·メプロニル粉剤DL	34.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
マラソン・BPMC・EDDP粉剤DL MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	- -	-	-	-	- -	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PAP·PHC·フサライド·EDDP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
粉剤DL BPMC・PAP・EDDP粉剤DL	-	-	-		-	-		-	-	-	-	-	-	-
	農薬種類名  BPMC・MPP・EDDP粉剤DL MEP・イソプロチオラン乳剤 BPMC・IBP粒剤 MEP・カスガマイシン・パリダマイシン・フサライド粉剤DL カルタップ・BPMC・バリダマイシン粉剤DL BPMC・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL BPMC・MEP・パリダマイシン・別のといいのででは、MEP・がりがでは、MEP・がりがでは、MEP・がりがでは、MEP・メリックでは、MEP・メリックでは、MEP・メリックでは、MEP・メリックでは、MEP・ボリックでは、MEP・ボリックでは、MEP・ボリックでは、MEP・ボリックでは、MEP・ボリックでは、MEP・ボリックでは、MEP・ボリックでは、MEP・ボリックが、MEP・アリカーとのでは、MEP・ボリックが、MEP・アリカーとのでは、MEP・ボリックでは、MEP・ボリックでは、MEP・ボリックでは、MEP・アリカーとのでは、MEP・ボリックでは、MEP・ボリックでは、MEP・ボリックでは、MEP・ガリックでは、MEP・ガリックでは、MEP・ガリックでは、MEP・ボリックでは、MEP・ボリックでは、MEP・ボリックでは、MEP・ボリッグでは、MEP・ボリックでは、MEP・ボリックでは、MEP・ボリックでは、MEP・ボリックでは、MEP・ボリックでは、MEP・ボリッグでは、MEP・ボリッグでは、MEP・ボリッグでは、MEP・ボリッグでは、MEP・ボリッグでは、MEP・ボリッグでは、MEP・イソブロールが、MADL MEP・カンボリックでは、MEP・オン・BPMC・MEP・イソブロールが、MADL BPMC・MPP・フサライド・EDDP・粉剤DL BPMで・MPP・フサライド・EDDP・カルカリカリとが、カール・ボリック・フサライド・EDDP・粉剤DL BPMで・MEP・フサライド・EDDP・粉剤DL BPMで・MEP・フサライド・EDDP・粉剤DL BPMで・MEP・フサライド・EDDP・粉剤DL BPMで・MEP・フサライド・EDDP・粉剤DL BPMで・MEP・フサライド・EDDP・粉剤DL MPP・フサライド・ペンシクラゾールが、カリン・カルが、リッグ・BPMC・バリダマイシン・ルが、リッグ・BPMC・バリッグ・アサライド・EDDP・粉剤DL BPMで・アサライド・EDDP・粉剤DL BPMで・MEP・フサライド・EDDP・粉剤DL MPP・フサライド・EDDP・粉剤DL DP・アサライド・EDDP・粉剤DL MPP・ブサライド・EDDP・粉剤DL MP・ブサライド・EDDP・粉剤DL MP・ブサライド・EDDP・粉剤DL MP・ブサライド・EDDP・粉剤DL MP・ブサライド・EDDP・粉剤DL MP・ブサライド・デーカーに、アグロ・ブリッグでは、アグロ・	農薬種類名  BPMC・MPP・EDDP粉剤DL MEP・イソプロチオラン乳剤 -BPMC・IBP粒剤 MEP・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド粉剤DL カルタップ・BPMC・バリダマイシン・フサライド粉剤DL BPMC・MEP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL BPMC・MEP・ガスガマイシン・フサライド粉剤DL BPMC・MEP・ガスガマイシン・フサライド粉剤DL BPMC・MEP・パリダマイシン・フサライド粉剤DL BPMC・MEP・パリダマイシン・フサライド粉剤DL MPP・XMC・EDDP粉剤DL MPP・XMC・EDDP粉剤DL MEP・チオファネートメチル粉剤DL MEP・チオファネートメチル粉剤DL MEP・デオファネートメチル粉剤DL MEP・デオファネートメチル粉剤DL MEP・デオファネートン・EDDP粉剤DL MEP・ボリオキシン・EDDP粉剤DL MPP・ボリオキシン・EDDP粉剤DL -MPP・ボリオキシン・EDDP粉剤DL -MPP・ボリオキシン・EDDP粉剤DL -MPP・ボリオキシン・EDDP粉剤DL -MPP・ボリオキシン・BDPMC・MPP・EDDP粉剤DL -MP・ボリオキシン・BDPMC・MP・ボリカイト粉剤DL BPMC・MPP・EDDP粉剤DL -MP・ボリカイトがよがファール粉剤DL BPMC・NDP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL BPMC・NDP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL BPMC・NDP・カスガマイシン・フサライド粉剤DL	農薬種類名  BPMC・MPP・EDDP粉剤DL  MEP・イソプロチオラン乳剤  BPMC・IBP粒剤  MEP・カスガマイシン・バリダマイ シン・フサライド粉剤DL  MEP・カスガマイシン・フサライド  粉剤DL  BPMC・MEP・カスガマイシン・フサライド  粉剤DL  BPMC・MEP・Jでリダマイシン・フサライド  BPMC・MEP・Jでリダマイシン・フサライド  BPMC・MEP・Jでリダマイシン・フサライド  BPMC・MEP・Jでリダマイシン・フサライド  BPMC・MEP・Jでリグマイシン・フサライド  BPMC・MEP・Jでリグマイシン・フサライド  BPMC・MEP・Jでリグマイシン・フサライド  BPMC・MEP・Jでリグマイシン・フサライド  BPMC・MPP・IBP粉剤DL  MPP・メ州ク・IBP粉剤DL  MEP・オファネートメチル粉剤   - BBMC・MPP・IBP粉剤DL  MEP・オファネートメチル粉剤   - MEP・オファネートメチル粉剤   - MEP・オファネートメチル粉剤   - MEP・Jでリガーが  MEP・Jでリガーが  MEP・Jでリガーが  BPMC・MPP・IBPNが  MPP・BDP粉剤DL  MPP・BDP粉剤DL  MPP・BDP粉剤DL  MPP・BDP粉剤DL  MPP・BDP粉剤DL  MPP・BDP粉剤DL  MPP・BDP粉剤DL  DPガールが  BPMC・MPP・IBPNが  BPMC・MPP・IDP粉剤DL  MPP・ボリオキシン・EDDP粉剤DL  MPP・ボリオキシン・EDDP粉剤DL  MEP・プリクラゾール粉剤DL  BPMC・PAP・カスガマイシン・フサライド  粉剤DL  BPMC・PAP・カスガマイシン・フサライド  粉剤DL  MEP・プリカーが  MEP・プリカード・リンクラゾール  MEP・プリカーン・プリカード  カルカンガーフェジン・BPMC・イソプロテオラン  MEP・プリカート  MEP・プリカード・EDDP  粉剤DL  MPP・オカンガード・EDDP  トアカート  BPMC・MEP・フサライド・EDDP  トアカート  BPMC・MEP・フサライド・EDDP  トアカート  BPMC・MEP・アリシクラゾール  MPP・スシクロント  DP粉剤DL  MPP・スリクカード・EDDP  Nカート  MPP・スリクカード・EDDP  Nカート  MPP・スリクカート  DP粉剤DL  MPP・スリクカート  DP粉剤DL  MPP・スリクカート  DP粉剤DL  MPP・スリクカート  DP粉剤DL  MPP・スリカード  DPNカード・アリカード  DPNカート  MPP・スリクカート  DPNカート  MPP・スリクカート  Nカート  MPP・スリクカート  Nカート  Nカート  Nカート  NAN  A4.5	<ul> <li>農薬種類名</li> <li>MEP・イソプロテオラン乳剤</li> <li>BPMC・IBP粒剤のL</li> <li>MEP・カスガマイシン・プリダマイシン・プサライド粉剤のL</li> <li>カルタップ・BPMC・バリダマイシン・別角のL</li> <li>カルタップ・BPMC・バリダマイシン・別角のL</li> <li>カルタップ・BPMC・バリダマイシン・プサライド粉剤のL</li> <li>BPMC・MEP・カスガマイシン・プサライド粉剤のL</li> <li>BPMC・MEP・カスガマイシン・プサライド外剤のL</li> <li>BPMC・MEP・カスガマイシン・プサライド外剤のL</li> <li>BPMC・MEP・バリダマイシン・プサライド粉剤のL</li> <li>MPP・XMC・EDDP粉剤のL</li> <li>MEP・ディアネートメデル粉剤のL</li> <li>MPP・XMC・EDDP粉剤のL</li> <li>MEP・デオファネートメデル粉剤のL</li> <li>MEP・デオファネートメデル粉剤のL</li> <li>MEP・アプライド粉剤のL</li> <li>MEP・アプライド外剤のL</li> <li>MEP・アプライド外剤のL</li> <li>MEP・アプライト外剤のL</li> <li>MEP・アフサライド外剤のL</li> <li>MEP・アフサライド外剤のL</li> <li>MEP・アフサライド外剤のL</li> <li>MEP・アフサライト外剤のL</li> <li>MEP・アフサライト外剤のL</li> <li>MEP・アフサライト外剤のL</li> <li>MEP・アフサライト外剤のL</li> <li>MEP・アフサライド外剤のL</li> <li>MEP・アフサライド外剤のL</li> <li>MPP・EDDP粉剤のL</li> <li>MEP・アフサライド外剤のL</li> <li>MPP・EDDP粉剤のL</li> <li>MPP・EDDP粉剤のL</li> <li>MP・EDDP粉剤のL</li> <li>MP・EDDP粉剤のL</li> <li>アレスリン・TPNエアゾル</li> <li>BPMC・MEP・カスガマイシンがカ剤のL</li> <li>MEP・プリクラグライン・カリカイド・スプロニルや剤のL</li> <li>MEP・アフサライド・ATA カリン・アウロン・アクロン・アウライド外剤のL</li> <li>MEP・アフサライド・EDDP粉剤のL</li> <li>APA・カスガマイシンが剤のL</li> <li>APA・カスガマイシンが剤のL</li> <li>BPMC・MEP・プリライド・EDDP粉剤のL</li> <li>BPMC・MEP・アリシクラゾール粉剤のL</li> <li>APA・カスガマイシンが別のL</li> <li>BPMC・MEP・アリライド・EDDP粉剤のL</li> <li>BPMC・MEP・アリライド・EDDP粉剤のL</li> <li>APA・カスガマイシンが別のL</li> <li>APP・アナフ・アナライド・EDDP粉剤のL</li> <li>APP・アナフ・オン・アナライド・EDDP粉剤のL</li> <li>APP・アナライド・EDDP粉剤のL</li> <li>APP・アナカライド・EDDP粉剤のL</li> <li>APP・アナカード・アナライド・EDDP粉剤のL</li> <li>APP・アナカード・アナライド・EDDP粉剤のL</li> <li>APP・アナカード・アナライド・EDDP トカルタップ・アナライド・EDDP粉剤のL</li> <li>APP・アナカード・アナライド・EDDP トカリン・アナライド・EDDP トカリン・アナライド・EDDP トカリン・アナライド・EDDP トカリン・アナライド・EDDP トカリン・アナライド・EDDP トカリン・アナライド・EDDP トカリン・アナライド・EDDP トカリン・アナライド・EDDP トカリン・アナライド・EDDP トカリン・アナライド・アナライド・EDDP トカリン・アナライド・アナー・アナライド・アナー・アナライド・アナー・アナライド・アナライド・EDDP トカリン・</li></ul>	勝栗種類名  BPMC・MPP・EDDP粉剤DL  BPMC・BPMで 18P粒剤  MEP・イソプロチオラン乳剤  BPMC・BPMで 18P粒剤  MEP・カスガマイシン・パリダマイシン・ 7サライド粉剤DL  BPMC・MEP・カスガマイシン・フサライド・ 8PMC・パリダマイシン・ 7サライド粉剤DL  BPMC・MEP・カスガマイシン・フサライド・BPMC・パリダマイシン・フサライド粉剤DL  BPMC・MEP・カスガマイシン・フサライド・BPMC・パリダマイシン・フサライド粉剤DL  BPMC・MEP・プリグマイシン・フサライド・BPMC・MEP・プリグロペーシー・	腰薬種類名	農薬種類名	膜薬種類名  PM P-EDDP粉剤DL 38.4	機薬種類名	腰栗種類名	展展種類名    AFR   実材   類様   家庭   3ルフ   森林   小福   実積   類様   現情   家庭   別ルフ   森林   の対策   展集権組名	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	### 200	

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その370)

農薬種 類コード	適用対象別出荷量 (t/年)			•	佐賀県						*	長崎県	!		
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地
33642	MEP・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
33646	エトフェンプロックス・ピリダフェン チオン・ペンシクロン粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
33649 33651	ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL MEP・フサライド粉剤3DL	-	<u>-</u>	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-
33652	クロルピリホスメチル・BPMC・フ		-								<u> </u>				
33654	ルトラニル粉剤 D L B P M C・M E P・ジクロメジン粉剤 D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33655	イソキサチオン・BPMC・ジクロメ ジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33657	ンン初月リロに イソキサチオン・ジクロメジン・フサ ライド粉剤DL	26.4	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33659	MEP・ジクロメジン・フサライド粉 剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33661	エトフェンプロックス・MPP・EDD P粉剤DL	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33662	イソキサチオン・エトフェンプロック ス・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
33665	エトフェンプロックス・クロルビリホ スメチル・メプロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33679	エトフェンプロックス・ピリダフェン チオン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33681	クロルピリホスメチル・XMC・ペン シクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
33684	エトフェンプロックス・EDDP粉剤 DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
33688	イソキサチオン・エトフェンプロック ス・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	11.4	-	-	-	-	-	-
33694	MEP·XMC·フサライド粉剤DL カルボスルファン・プロベナゾール	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33699	粒剤 ププロフェジン・フサライド・フルト	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33705	ラニル粉剤DL ブプロフェジン・MEP・フサライド・	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33707	フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33723	マシン油・有機銅水和剤(フロアブル)	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
33724	エトフェンブロックス・イミノクタジン 酢酸塩・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
33730	ブプロフェジン・フルトラニル粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33731	シフルトリン・ビテルタノールエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33732	クロルピリホスメチル・ペンシクロン 粉剤DL	4.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	エトフェンプロックス・EDDP乳剤 ピリダフェンチオン・カスガマイシ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33737 33745	ン・フサライド粉剤 D L イソキサチオン・ジクロメジン粉剤 D L	- 45.0	-	-	-	-	-	-	- 16.7	-	-	-	-	-	-
33748	ジメチルビンホス・トリシクラゾー	145.2		_	-	-	_	_	-	-	-	_	-	-	_
	ル・メプロニル粉剤DL エトフェンプロックス・ジメチルビン														
33749	ホス・トリシクラゾール・メプロニル 粉剤DL エトフェンプロックフ・イミノクタジン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33750	エトフェンプロックス・イミノクタジン 酢酸塩・フサライド粉剤 D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33751	ジメチルビンホス・B P M C・トリシク ラゾール・メプロニル・I B P 粉剤 D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33753	ジメチルビンホス・XMC・ジクロメ ジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
33754	イソキサチオン・エトフェンプロック ス・ジクロメジン・フサライド粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
33757	MEP・カスガマイシン・フサライド 水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33764	エトフェンプロックス・ジメチルビン ホス・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
33765	ダイアジノン・イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
33766	エトフェンプロックス・PAP・フサラ イド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
33768	エトフェンプロックス・フサライド・E DDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
33770	エトフェンプロックス・MEP・カス ガマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
33772	カルタップ・ブプロフェジン・フルト ラニル粉剤 D L	-3.8	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その371)

農薬種 類コード	適用対象別出荷量 (t/年)				佐賀県							長崎県	<u> </u>		
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	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 が非典
33773	カルタップ・ブプロフェジン・バリダ マイシン粉剤 D L	17.7	-	-	-	-	-	-	4.4	-	-	-	-	-	-
33785	ベンフラカルブ・イソプロチオラン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33786	エトフェンプロックス・カスガマイシ ン・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
33789	BPMC・MEP・フサライド粉剤D エトフェンプロックス・MEP・バリダ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33792	マイシン・フサライド粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33795	ピリダフェンチオン・カスガマイシ ン・バリダマイシン・フサライド粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33797	ピリダフェンチオン・フサライド水 和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33800	モノクロトホス・イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33803	エトフェンプロックス・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33804	エトフェンプロックス・フサライド・ ペンシクロン・EDDP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33806	エトフェンプロックス・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	79.8	-	-	-	-	-	-	75.2	-	-	-	-	-	-
33807	エトフェンプロックス・トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33808	ル・フェリムシン材削しに エトフェンプロックス・バリダマイシ ン・フェリムゾン・フサライド粉剤D	11.5	-	-	-	-	-	-	3.4	-	-	-	-	-	-
22000	エトフェンプロックス・トリシクラゾー														
33809	ル・バリダマイシン・フェリムゾン粉 剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33810	エトフェンプロックス・フェリムゾン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33811	エトフェンプロックス・バリダマイシ ン・フェリムゾン・フサライ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33815	エトフェンプロックス・MEP・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33816	エトフェンプロックス・MEP・トリシ クラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33820	カルタップ・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33821	エトフェンプロックス・カルタップ・ フェリムゾン・フサライド粉	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33822	エトフェンプロックス・トリシクラゾー ル水和剤ゾル	4.8	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33828	イミダクロプリド・MPP・フサライド・ EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33835	テプフェノジド・ププロフェジン・イ ソプロチオラン粉剤 D L	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33839	テプフェノジド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33843	イソキサチオン・シラフルオフェ ン・ジクロメジン・フサライド粉剤 D	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
33848	テプフェノジド・バリダマイシン粉剤DL エトフェンプロックス・カルタップ・	-	_	-	-	-	-	-	-		_	-	-		-
33853	バリダマイシン・フェリムゾン・フサ ライド粉剤DL	2.2	-	-	-	-	-	-	3.4	-	-	-	-	-	-
33854	テブフェンピラド・BPMCくん煙剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
33859	テブフェノジド・フルトラニル粉剤 シラフルオフェン・テブフェノジド・	49.1	-	-	-	-	-	-	-3.8	-	-	-	-	-	-
33861	バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	57.5	-	-	-	-	-	-
33865	シラフルオフェン·テブフェノジド· カスガマイシン·フサライド粉剤 D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33866	ピリダフェンチオン・トリシクラゾー ル・メプロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33868	イソキサチオン・シラフルオフェン・フサライド粉剤 D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33869	エトフェンプロックス・イソプロチオ ラン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33871	シラフルオフェン・フェリムゾン・フ サライド粉剤DL	31.6	-	-	-	-	-	-	62.0	-	-	-	-	-	-
33873	フィプロニル・イソプロチオラン粒剤	10.1	-	-	-	-	-	-	8.8	-	-	-	-	-	-
33876	ニテンピラム・フェリムゾン・フサラ イド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33879	テプフェノジド・ププロフェジン・イ ソプロチオラン・フルトラニル粉剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33880	テブフェノジド・ブプロフェジン・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-		-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-
33881	エトフェンプロックス・テプフェノジ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JJ001	ド·フサライド·フルトラニル粉剤D	_	_	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_	

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その372)

類コード	適用対象別出荷量 (t/年)				佐賀県							長崎県			
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地
33882	テブフェノジド・ブプロフェジン・フ ルトラニル粉剤DL	87.1	-	-	-	-	-	-	127.0	-	-	-	-	-	-
33883	クロルピリホスメチル・ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL	9.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33886	ブプロフェジン・イソプロチオラン・ フラメトピル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33888	ペルメトリン・TPNエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-
33889	エトフェンプロックス・フサライド水 和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33892	エトフェンプロックス・テブフェノジ ド・ブプロフェジン・フサラ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33893	フィプロニル・プロベナゾール粒剤 ペルメトリン・チオファネートメチル	6.2	-	-	-	-	-	-	19.7	-	-	-	-	-	-
33896	エアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
33897 33900	ペルメトリン・イミベンコナゾール乳剤 MEP・フサライド・フルトラニル粉	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-
	剤 D L ブプロフェジン・B P M C・フルトラ														
33901 33902	ニル粉剤DL ブプロフェジン・イソプロチオラン・	- 0.5	-	-	-	-	-	-	<u>-</u>	-	-	-	-	-	-
	フルトラニル粉剤DL ブプロフェジン・フサライド・フルト	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33903 33906	ラニル粉剤DL PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	<b>-</b> -	<b>-</b> -	<b>-</b> -	-	-	-	-	<b>-</b> -	-	-	-	-	-	-
33907	BPMC・PAP・フサライド・フルト	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33908	ラニル粉剤DL エトフェンプロックス・PAP・フサラ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33917	イド・フルトラニル粉剤DL シラフルオフェン・バリダマイシン・	23.9	-	-	-	-	-	-	88.1	-	-	-	-	-	-
33919	フェリムゾン・フサライド粉剤DL フィプロニル・アゾキシストロビン粒	1.0	-	-	-	_	-	_	2.1	-	-	-	_	-	-
33922	剤 ブプロフェジン・M E P・フサライド・	-	_		-	-		_	0.3	-	-	_	_	-	_
33923	フルトラニル粉剤DL カルタップ・ブプロフェジン・フルト	13.3	-	-	-	-	-	_	-	_	-	_	_	-	_
33924	ラニル粉剤DL テブフェノジド・ブプロフェジン・フ	4.3	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	_
33925	ルトラニル水和剤 フィプロニル・プロベナゾール粒剤	3.8	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
33926	フィプロニル・プロベナゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33927	シラフルオフェン・フェリムゾン・フ サライド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
33936	フィプロニル・イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	18.2	-	-	-	-	-	-	5.5	-	-	-	-	-	-
33937	シラフルオフェン・MEP・カスガマ イシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	フィブロニル・フラメトビル粒剤 BPMC・MEP・ジクロシメット粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33944	MEP・ジクロメット粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33945 33947	フィプロニル・ジクロシメット粒剤 フィプロニル・ジクロシメット粒剤	0.7 -	- -	-	-	-	-	-	0.5 -	-	- -	-	-	-	-
33950	MEP·イミノクタジンアルベシル酸 塩粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33955	エトフェンプロックス・MEP・フェノ キサニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33957	フィブロニル・ジクロシメット・フラメ トピル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44017 44018	2,4-PA水溶剤 2,4-PA液剤	- 0.6	-	-	- -	- 0.2	-	-	- 1.6	-	- -	-	- 1.5	-	-
44019	2,4-PA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
	2,4-PA粒剤 MCPAナトリウム塩液剤	11.6 -	- -		-	-	<u> </u>	-	43.0 -	-	-	-	-	-	-
44031	MCPAエチル粒剤	0.2	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44044 44045	DCPA乳剤 DCPA·NAC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	0.0	ş	}	ţ	0.0	ş	-
44045	DBN粒剤	- 0.2	- -	<u> </u>	-	0.0	<u> </u>	0.0	- 0.1	-	<u>-</u> -	-	0.0	<u>-</u> -	0.0
44072	DBN粒剤	-	4.2	1.1	-	-	-	0.3	-	4.9	<b>{</b>	-	-	-	0.7
44078 44079	DCMU水和剤 DCMU水和剤	-	- 0.6	- 0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44082	CAT水和剤	-	U.6 -	-	-	-	-	-	-	- 0.1	0.2	0.1	÷	-	-
	C A T 粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.7 -	0.1	0.0	-	-
	CAT粒剤 アトラジン水和剤	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-
	アメトリン乳剤 シメトリン・MCPB粒剤	-	0.1 -	-	-	-	-	-	-	0.1 -	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その373)

農薬種 類コード	適用対象別出荷量 (t/年)				佐賀県						<u> </u>	長崎県			
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地
44105	ベンチオカープ乳剤	-	-	-	-	-	-	<i>耕地</i> -	-	-	-	-	-	-	# <u>#</u>
	シメトリン・ベンチオカープ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	リニュロン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.2	-	-	-	-
	トリフルラリン乳剤	-	-	8.2	·••	-	-	0.0	-	-	1.4	}	-	-	0.0
	トリフルラリン粒剤	-	-	455.1	·•	-	-	2.1	-	-	32.9	<b>}</b>	-	-	0.3
	アラクロール乳剤	-	-	0.7		-	-	-	-	-	0.9	ş	-	-	-
	アイオキシニル乳剤	-	-	4.0	÷	-	-	0.8	-	-	1.1	-	-	-	0.4
	IP C乳剤 ジクワット液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	シメトリン・M C P A チオエチル粒	-	-	-	-	-	-			-	-	-			
	モリネート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	シメトリン・モリネート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44230	DCMU粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44243	プロメトリン・ベンチオカーブ乳剤	0.1	-	1.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44258	DCMU・DPA・MCPAナトリウム	_	_	_	-	_	-	_	_	-	-	-	_	-	_
	塩水和剤														
	シメトリン・モリネート・MCPB粒剤 リニュロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-
	ツーユロンが月リ ベンタゾン・2 , 4 - PA粒剤	- 2.1	-	0.2	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	
	ベンタゾン・2 , 4 - F A 水和剤	0.1	-	-	-	-	-	-	- 0.2	-	-		-	-	
	ベンタゾン・MCPAエチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	3.9	-	-	-	_	-	-
	ベンタゾン・MCPAエチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44279	シメトリン・ベンチオカープ・MCP	_	_	-	-	-	_		_	_	-	-	_	_	_ [
	B粒剤	_	_	_		_	_			_	_		_	_	_
44282	CAT-LENSI(7007711)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44293 44296	CAT水和剤(フロアブル) DBN粒剤	-	- 2.1	-	-	-	-	- 0.2	-	- 0.1	-	-	-	-	0.0
	プロメトリン・ベンチオカープ粒剤	-	2. I -	33.6	÷	-	-	0.2		U. I -	- 1.9	-	-	-	0.0
	ピラゾレート粒剤	3.4	-	- 33.0	-	-	-		3.8	-	1.9	-	-	-	
	アトラジン水和剤(フロアブル)	-	-	0.3		-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
	プタミホス乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	0.0	-	-
	ブタミホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	トリクロピル液剤	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.3	(
	トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	0.1
	プタミホス粒剤	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-
	シメトリン・M C P B・S A P 粒剤 M D B A 粒剤	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44374	DBN·DCMU粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	テトラピオン・トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-
44388	DCMU粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44389	ブタミホス・DBN粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	DBN粒剤	-	-	0.3		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ペンディメタリン乳剤	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-
	シメトリン・ACN・MCPB粒剤 DCMU・DPA・2,4-PA粒剤	-		<u> </u>	0.1	-	-			-	-	0.4		<u> </u>	
	DCMU·DPA·2,4-PA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 0.4	-	-	-
	DBN·DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44412	トリクロピル液剤(スプレー)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	グルホシネート液剤	1.7	6.4	}	<del></del>	0.7		1.6	0.4	3.6	3.0	<del>}</del>	<u> </u>	-	1.4
	トリフルラリン・プロメトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44421	ピラゾキシフェン・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	3.3	-	-	-	-	-	-
44423 44445	セトキシジム乳剤 ピラゾキシフェン・プロモブチド粒	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	1.3 -	-	-	-	
	シメトリン・ジメピペレート・MCPA	-	-	-	-		-	-		-			-	-	
44447	チオエチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44448	ジクワット・パラコート液剤	8.7	20.7	29.7	4.4	0.7	-	1.6	3.4	16.7	23.6	6.7	0.5	-	2.2
	ペンディメタリン粉粒剤	-	-	16.5	.,	-	-	-	-	-	18.4	ļ	-	-	-
44458	メフェナセット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44462	ナプロアニリド・ブロモブチド・メ	3.7	-	-	_	-	-	-	_	-	-	-	_	-	_
	フェナセット粒剤	٥.,													
44465	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチ ラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	41.1	-	-	-	-	-	-
44466	ジメタメトリン・プレチラクロール粒剤	0.1	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	_	-	
44471	イマザビル液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44476	テプチウロン粒剤	-	-	-	÷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44478	ジメピペレート・ベンスルフロンメ	_	-	_	-	-	-	_	_	_	-	-	_	_	_
77710	チル粒剤	-	-	-		-	-	-		-	-			-	-
44479	ジメピペレート・ベンスルフロンメ	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
	チル粒剤	40.0							40.0						ļ
44483 44486	ベンスルフロンメチル・メフェナセット粒剤 MCPP・MDBA・2,4-PA液剤	10.0 -	-	-	-	- 0.2	-	-	12.3	-	-	-	- 0.1	-	-
44486	MICPP・MIDBA・2 , 4 - PA/校列   メトラクロール乳剤	-	-	-	-	U.Z -	-	-	-	-	-	-	U. I -	-	
44488	プロメトリン・メトラクロール水和剤	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-		-	-
	アトラジン・メトラクロール水和剤								·						
44490	(フロアプル)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
44493	ペンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その374)

農薬種	適用対象別出荷量		<u> </u>		佐賀県			(平成1				長崎県	:		
類コード		1.7-		野菜		ゴルフ	<b>+</b> 11	その他	1.5	m iti	野菜		ゴルフ	<b>+</b> 11	その他
	農薬種類名	水稲	果樹	畑作	家庭	場	森林	の非農 耕地	水稲	果樹	畑作	家庭	場	森林	の非農 耕地
44495	エスプロカルブ·ベンスルフロンメ チル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44496	エスプロカルブ·ベンスルフロンメ チル粒剤	1.2	-	-	-	-	-	-	9.0	-	-	-	-	-	-
44498	クロメプロップ・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44505	シメトリン・メフェナセット・MCPB 粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44506	ベスロジン水和剤(顆粒) ダイムロン・ベンスルフロンメチル・	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44507	メフェナセット粒剤	10.0	-	-	-	-	-	-	12.3	-	-	-	-	-	-
44514	ベンスルフロンメチル・ベンチオ カーブ・メフェナセット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44516	キザロホップエチル水和剤(フロア ブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44525	ピラゾスルフロンエチル・プレチラ クロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44527	ピラゾスルフロンエチル・メフェナ	0.6	-	-	-	-	-	-	27.4	-	-	-	-	-	-
44530	セット粒剤 ピラゾスルフロンエチル・モリネー	_	_	_	_	_	_	_		_	-	_		_	
	ト粒剤 ピリプチカルブ・プロモブチド・ベ		-	-	-	-	-		-	-		-	-	-	-
44536 44541	ンゾフェナップ水和剤(フロアブ グルホシネート液剤	0.3	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-
44543	ブタミホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	テプチウロン・D C M U・D P A 水和剤 ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44550	ラクロール・ブロモブチド	-	-	-	-	-	-	-	16.1	-	-	-	-	-	-
44552	ベンスルフロンメチル・ベンチオ カーブ・メフェナセット粒剤	7.6	-	-	-	-	-	-	57.5	-	-	-	-	-	-
44559	エスプロカルブ・ピラゾスルフロン エチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44560	ピリプチカルプ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44561 44562	テプチウロン・D C M U・D P A 粒剤 ペンディメタリン・リニュロン乳剤	-	<u>-</u> -	- 0.3	-	-	-	<u> </u>	-	- -	- 0.1	-	-	<u> </u>	<u> </u>
	ブタミホス・ブロモブチド粒剤 グルホシネート液剤	- 0.2	- 0.2	- 0.1	- 0.1	- 0.0	- -	- 0.0	-	<u>-</u>	-	-	-	-	-
44572	グルホシネート・DCMU水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44573 44575	プレチラクロール乳剤 ビアラホス液剤	0.5 -	- 0.2	- 0.0	-	- -	-	-	-	- 1.3	- 0.3	-	-	-	-
44576	エスプロカルブ・ジメタメトリン・ピラ ゾスルフロンエチル・プレ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44588	テニルクロール・ピラゾキシフェン・	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44591	プロモブチド水和剤(フロア 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 ピラゾスルフロンエチル・メフェナ	-	-	10.1	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-
44593	セット1キロ粒剤	1.9	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
44594	ベンスルフロンメチル・ベンチオ カーブ・メフェナセット1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44595	ベンスルフロンメチル・ベンチオ カーブ・メフェナセット1キロ粒	42.0	-	-	-	-	-	-	30.3	-	-	-	-	-	-
44596	ダイムロン・ベンスルフロンメチル・	11.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44597	メフェナセット1キロ粒剤 ベンスルフロンメチル・メフェナ	_	-	_	-	_	_	_		_	-		_	_	_
	【セット1キロ粒剤 ピラゾスルフロンエチル・プレチラ													<u></u>	
44600	クロール1キロ粒剤 プレチラクロール・ベンスルフロン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44602	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 エスプロカルブ・ピラゾスルフロン	0.4	-	-	-	-	-	-	8.7	-	-	-	-	-	-
44608	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	ピリプチカルプ·ベンスルフロンメ チル水和剤(フロアブル)	0.1	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-
11611	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	O E	_						······						
44611	ロール1キロ粒剤	-0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-
44613	プレチラクロール1キロ粒剤 エスプロカルブ・ベンスルフロンメ	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-
44614	チル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44615	エスプロカルブ·ベンスルフロンメ チル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その375)

農薬種	適用対象別出荷量				佐賀県							長崎県			
類コード	(t/年)				<b>在</b> 貝尔	:		その他				区岬木			その他
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	の非農耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	の非農耕地
44616	イマゾスルフロン・エスプロカルブ・ ダイムロン粒剤	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44617	イマゾスルフロン・ジメタメトリン・ダ イムロン・プレチラクロール粒剤	0.7	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
44618	イマゾスルフロン・ダイムロン・メ フェナセット粒剤	4.3	-	-	-	-	-	-	8.8	-	-	-	-	-	-
44619	イマゾスルフロン・ダイムロン・ピリ ブチカルブ水和剤(フロアブル)	-0.3	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-
44620	テニルクロール・ベンスルフロンメ チル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44621	テニルクロール・ベンスルフロンメ チル水和剤(フロアブル)	1.8	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44622	ベンチオカーブ·ペンディメタリン· リニュロン乳剤	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44623	ピフェノックス・ピリブチカルブ・ブロモブチド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44627 44628	シメトリン・ベンフレセート・M C P B 粒剤 ジメピペレート・ベンスルフロンメ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44629	チル・ベンフレセート粒剤 ジメピペレート・ベンスルフロンメ	_			-	-			0.1	_	-				
44630	チル・ベンフレセート粒剤 ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチ	-	-	_	_	-	-	-	-	-	-	-	_	-	_
44633	ラクロール·ベンフレセート粒剤 プレチラクロール·ベンゾフェナッ	2.8	-	-	-	-	-	-	2.9	-	-		-	-	_
44634	プ水和剤(フロアブル) DCMU水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44639	イマザキン・ペンディメタリン水和 剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44640	グリホサートイソプロピルアミン塩・ MCPAイソプロピルアミン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44646 44647	テニルクロール・ビフェノックス乳 ベンチオカーブ・ペンディメタリン・	-	- -	36.4	-	-	- -	-	-	-	- 2.9	- -	-	-	-
44648	リニュロン粉粒剤 トリフルラリン・ペンディメタリン粉粒剤	-	-	30.0	<del></del>	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
44651 44652	ピフェノックス・プレチラクロール乳  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	2.3 -	-	-	-	-	- -	-	0.6 -	-	-	- -	-	- -	-
44653	テラクロール1キロ松削 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 シメトリン・モリネート・MCPB1キ	11.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44662	口粒剤	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44663	チル・ベンフレセート1キロ粒剤 ジメピペレート・ベンスルフロンメ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44664	チル・ベンフレセート1キロ粒剤 イマゾスルフロン・ダイムロン・メ	4.0	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
44665 44667	フェナセット1キロ粒剤 イソウロン・D C B N・D C M U 粒剤	0.2 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44672	イマゾスルフロン・エトベンザニド・ ダイムロン1キロ粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44674	イソウロン・テトラピオン・D C M U・ D P A 粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44676	グリホサートトリメシウム塩・ジク ワット液剤	-	-	0.3	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-
44682 44683	シハロホッププチル1キロ粒剤 シハロホッププチル乳剤EW	3.2 0.1	-	-	-	-	-	-	1.8 -	-	-	-	-	-	-
44684	シハロホッププチル・ベンタゾン液 剤 M E	1.5	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
44687	イマゾスルフロン・シハロホップブ チル・ジメタメトリン・プレチラク ロール1キロ粒剤	2.9	-	-	-	-	-	-	4.2	-	-	-	-	-	-
44688	シハロホッププチル・ジメタメトリン・ピラゾスルフロンエチル・プレ チラクロール粒剤	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44689	シハロホップブチル・ピラゾスルフ ロンエチル・プタミホス1キロ粒剤	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44692	ターバシル・D C M U 水和剤 シメトリン・M C P A チオエチル1キ	-	1.7	-	-	-	-	0.2	-	0.3		-	-	-	0.1
44693 44694	ロ粒剤 ジチオビル・ハロスルフロンメチル水和剤	-	- -	-	-	-	- -	-	-	-	- -	-	-	-	-
44697	プタミホス乳剤 ピリプチカルプ・ベンスルフロンメ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44701	チル粒剤(ジャンボ剤) ナプロアニリド・プロモプチド・メ	٠ .	-	-	-	-	-	-	٠.	-	-	-	-	-	-
44702	フェナセット1キロ粒剤	2.8	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	_	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その376)

農薬種 類コード	適用対象別出荷量 (t/年)				佐賀県			(平成1				長崎県	!		
784 1	農薬種類名	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	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	ピリブチカルブ水和剤(フロアブ	-		-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	# <u>#</u>
	カフェンストロール水和剤 カフェンストロール・ピラゾスルフロ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44709	ンエチル水和剤(顆粒) カフェンストロール・シハロホップ	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44710	ブチル・ピラゾスルフロンエチル1 キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44711	イマゾスルフロン・カフェンストロール・ダイムロン1キロ粒剤	1.3	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
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	4.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_ [
44721	ハロスルフロンメチル・プロジアミン水和剤 D F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
44725	シハロホップブチル・ピラゾスルフ ロンエチル・メフェナセット1キロ粒	15.6	-	-	-	-	-	-	6.2	-	-	-	-	-	-
44726	シハロホッププチル・ジメタメトリン・ピラゾスルフロンエチル・プレ チラクロール1キロ粒剤	5.7	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44727	アジムスルフロン・カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44729	アジムスルフロン・ジメタメトリン・プレチラクロール・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44731	アジムスルフロン・シハロホップブ チル・テニルクロール・ベンスルフ ロンメチル1キロ粒剤	2.9	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
44732	アジムスルフロン・エスプロカル ブ・ベンスルフロンメチル1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44733	アジムスルフロン・ジメピペレート・ ベンスルフロンメチル・ベンフレ セート1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44734	アジムスルフロン・ピリミノバックメ 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	シハロホッププチル·ベンスルフロ ンメチル·メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44739	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44740	カフェンストロール·ダイムロン·ベ ンスルフロンメチル1キロ粒剤	9.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44741	カフェンストロール·ダイムロン·ベ ンスルフロンメチル粒剤(ジャンボ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44742	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル粒剤(ジャンボジメタメトリン・ピリプチカルブ・プレ	3.6	-	-	-	-	-	-	3.3	-	-	-	-	-	-
44745	チラクロール水和剤(フロアブル) カフェンストロール・ダイムロン・ベ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44746	ンスルフロンメチル水和剤(フロア	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44747 44749	ジフルフェニカン・トリフルラリン乳 ピスピリバックナトリウム塩液剤	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44749	ビスピリバックナトリウム塩液剤	- 0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44753	MCPAイソプロピルアミン塩液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44755	カフェンストロール・シハロホップ ブチル・ダイムロン・ベンスルフロ	16.2	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
44756	ンメチル水和剤(フロアブル) カフェンストロール・シノスルフロン・ダイムロン1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
44757	アジムスルフロン・カフェンストロール・シハロホップブチル・ダイムロン・ベンスルフロンメチル1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44758	カフェンストロール・シハロホップ ブチル・ダイムロン・ベンスルフロ ンメチル1キロ粒剤	75.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44763	カフェンストロール・シクロスルファ ムロン・ダイムロン1キロ粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44764	カフェンストロール・シクロスルファ ムロン・ダイムロン粒剤(ジャンボ	0.6	-	-	-	-	-	-	4.9	-	-	-	-	-	- 1
44766	ジメテナミド・リニュロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44767	D C M U · D P A · M C P A ナ ト リウム塩粒剤 エスプロカルブ・ピラゾスルフロン	-	-	-	-	-		-	_		-	-	-	-	-
44768 44770	エチル・ピリブチカルブ1キロ イソキサベン・ベスロジン水和剤D	-	- -	-	-	- -	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ファットリン・ピランレード・プレナ ラクロール・ベンフレセート1キロ		-	_					_	_	_	-			
7711	対剤			-		-	_			_				_	

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その377)

農薬種 類コード	適用対象別出荷量 (t/年)				佐賀県							長崎県			
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他の非農耕地
44772	カフェンストロール・ハロスルフロン メチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
44780	シハロホップブチル・ダイムロン・ ベンスルフロンメチル・メフェナ セット1キロ粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44782	シメトリン・ベンフレセート・MCPB 1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44783	カフェンストロール・シハロホップ ブチル・ダイムロン・ベンスルフロ ンメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44784	ピリブチカルブ・ベンスルフロンメ チル・メフェナセット水和剤(フロア ブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44785	ピリプチカルブ・ベンスルフロンメ チル・メフェナセット水和剤(フロア ブル)	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44786	テニルクロール・ピリブチカルブ・ ベンスルフロンメチル水和剤(フロ アブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44787	テニルクロール・ピリプチカルブ・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	3.5	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
44788	イマゾスルフロン・ダイムロン・ピリ ブチカルブ・メフェナセット水和剤 (フロアブル)	1.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44789	シハロホップブチル·テニルクロール·ベンスルフロンメチル水和剤 (フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44790	シハロホップブチル·テニルクロール·ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	1.0	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
44797	イマゾスルフロン・ダイムロン・ペン トキサゾン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
44804	テニルクロール水和剤 ジフルフェニカン・トリフルラリン粉	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44807	粒剤 クロメプロップ・テニルクロール水	-	-	1.9		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44815 44816	和剤 (フロアブル) グルホシネート・フラザスルフロン水和剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44818	エトキシスルフロン・ピラゾレート・ プレチラクロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44819	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44823 44826	イマゾモックスアンモニウム塩液 シハロホップブチル・テニルクロー	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-		-
44827	ル·ベンスルフロンメチル1キロ粒 カフェンストロール・ピラゾレート・	-	-	-	-	-	-	_	3.5	-	-	_	_	-	_
44828	ブロモブチド粒剤(ジャンボ剤) カフェンストロール水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44829	カフェンストロール・ピラゾスルフロンエチル粒剤(ジャンボ剤)	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44832	テニルクロール・ベンスルフロンメ チル・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44835	エスプロカルブ・ベンスルフロンメ チル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44836	エスプロカルブ・ベンスルフロンメ チル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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 44842	フルジアホップ P 乳剤 シハロホップブチル粒剤(ジャンボ剤)	- 0.2	0.1	0.2	-	-	-	-	- 0.1	0.0	0.1 -	-	-	-	-
44843	イソキサベン・トリフルラリン粒剤	U.Z -	-	-	÷	-	-		-	-	-	-	-	-	
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	1.7	-	-	-	-	-		7.2	-	-	-	-	-	-
44845	ダイムロン・テニルクロール水和剤 (フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44846 44847	シアナジン・DCBN・DCMU粒剤 シアナジン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44848	プレチラクロール・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44850	シアナジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その378)

農薬種	適用対象別出荷量		<u> </u>		佐賀県							長崎県	<u> </u>		
類コード	(t/年)	-L II	FE +#+	野菜		ゴルフ	本++	その他	-L III	EE +#+	野菜		ゴルフ	本++	その他
	農薬種類名	水稲	果樹	畑作	家庭	場	森林	の非農 耕地	水稲	果樹	畑作	家庭	場	森林	の非農 耕地
44851 44852	ハロスルフロンメチル水和剤DF ピリプチカルブ粒剤	-	- -	-	-	-	- -	-	-	-	- -	-	-	-	-
44856	ピラフルフェンエチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44857	グリホサートトリメシウム塩・ピラフ ルフェンエチル水和剤	-	0.6	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-
44859	ハロスルフロンメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44867	カフェンストロール・ダイムロン・ブロモブチド・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44868	フロモンテト・ヘフッフェテッフ・ ペントキサゾン水和剤(フロアブ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44869	シハロホッププチル·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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.1
44887	トリアジフラム・ハロスルフロンメチ ル水和剤 D F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44890	グルホシネート・フルミオキサジン 水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44901	イマゾスルフロン・カフェンストロー ル・ダイムロン粒剤(ジャンボ剤)	1.3	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
44933	カフェンストロール・シハロホップ プチル・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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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 55102	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 展着剤	- 2.1	- 15.0	- 10.6	0.7	0.1	- 1.3	0.3	1.1	- 16.0	- 11.2	- 1.9	0.1	- 1.8	0.6
55607	エチクロゼート乳剤	-	2.9	-	-	-	-	-	-	1.9	€	-	-	-	-
55612	ペンディメタリン乳剤	-	-	1.5		-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-
	ウニコナゾールP液剤 MCDAギオエギリ到剤	-	-	0.0	·	-	-	0.0	-	-	0.1	-	-	-	0.0
	MCPAナオエナル乳剤 キノキサリン系・DEP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66000	イソプロチオラン・パクロブトラゾー ル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66901	チウラム水和剤	-	-	-	-	-	2.3		-	-	-	-	-	0.1	0.1
66903 66906	チウラム塗布剤 ジラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	チウラム水和剤(フロアブル)	-	-	1.1		-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
77002	BRP·メチルオイゲノール油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
77005	BRP·メチルオイゲノール油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その379)

農薬種 類コード	適用対象別出荷量 (t/年)				熊本県							大分県	Į		
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	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
10128	ベンゾエピン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	0.2	0.0	-	-	0.0
	ベンゾエピン粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	·	-	-	-
10131	EPN粉剤 EPN乳剤	13.5	-	2.8		-	-	-	1.5	-	0.1	-	·••••••	-	-
10133 10151	CFN孔削 マラソン粉剤(a)	2.9 -	-	12.7	-	-	-	-	0.4	-	0.7 -	-	-	-	
10153	マラソン粉剤(b)	3.8	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-
10154	マラソン乳剤	0.1	0.9	3.7		-	-	-	0.1	0.5	1.2	-	-	-	-
10165	ジメトエート乳剤(a)	-	0.4	0.0	<u></u>	-	-	-	-	6.2	0.3	-	-	-	-
	ジメトエート粒剤	0.1	-	1.8		-	-	-	0.4	-	2.3	-	-	-	-
	エチルチオメトン粒剤 DDVP乳剤(a)	60.5 -	- 5.3	197.2 8.3		-	-	6.2 -	37.5 -	- 1.5	47.7 1.3	-	-	-	4.5
10173	DDVP乳剤(b)	-	5.5	6.8		-	-	-	-	1.4	1.2	-	-	-	-
10184	DDVPくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10193	PAP粉剤(a)	0.1	-	0.0		-	-	-	0.2	-	0.1	-		-	-
	PAP粉剤(b)	2.1	- 1.9	-	·	-	-	-	0.3	-	-	-	••••	-	-
10197 10198	P A P 水和剤 P A P 乳剤	- 0.8	21.2	4.3	-	-	-	-	- 0.1	- 0.5	- 0.1	-	-	-	-
10196	DEP粉剤	5.6	14.0	<u> </u>		-	-	2.0	7.1	6.6		-	-	-	3.0
	DEP乳剤	1.0	1.4	<del></del>		-	-	1.2	0.3	0.2		-	-	-	0.4
10210	DEP水溶剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	\$	-	-	-	-
10211 10216	DEP粒剤	-	-	28.2		-	-	-	-	-	9.5	-	-	-	-
10216	M P P 粉剤 M P P 乳剤	- 3.4	-	- 1.5	-	-	-	- 0.7	- 0.3	-	- 0.1	-		-	- 0.1
10220	MPP粒剤	6.7	-	44.5	····	-	-	2.4	0.3	-	1.8		-	-	0.1
10224	MEP粉剤(a)	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10225	MEP粉剤(b)	1.0	-	0.2		-	-	-	1.5	-	0.1	-	-	-	-
	MEP水和剤	-	5.0	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-
	MEP乳剤(a) MEP·NAC粉剤(a)	5.2	6.5 -	2.5	1.2 -	0.2	-	0.5 -	2.5	2.3	0.5 -	0.8 -	0.0	-	0.2
10232	MEP·NAC水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10246	BPMC·MEP乳剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10250	ダイアジノン粉剤	0.0	-	-0.1	٠	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ダイアジノン水和剤	-	2.0	0.0	÷	-	-	-	-	1.0	0.0	-	-	-	-
	ダイアジノン乳剤(a) ダイアジノン粒剤(a)	0.4 5.8	-	2.4 7.3		0.6 -	-	-	0.3 3.7	-	0.8 1.9	-	0.6	-	-
	グイアジノン松削(a) ダイアジノン粒剤(b)	77.9	-	121.1	***************************************	-	-	-	40.1	-	24.4	-	<del>                                     </del>	-	-
10257	ダイアジノン・NAC粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-
10262	チオメトン乳剤	-	0.5	1.2		-	-	-	-	0.0	ç	-	-	-	-
	エチオン乳剤 DMTP乳剤	-	-0.3 22.5	<u> </u>		-	-	-	-	0.2 3.7	0.0 1.0	\$	·	-	-
10200	ECP粉剤	-	22.5 -	0.4	-	-	-	-	-	3.1 -	0.2		-	-	-
	ECP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CYAP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CYAP水和剤	-	1.2	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
10292 10294	CYAP乳剤 CVP粉剤	-	-	- 1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10294	C V P乳剤	-	-	1.3			-	-	-	-	0.1	-		-	-
10297	ホサロン乳剤	-	0.0	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	······································	-	-
10298	BRP乳剤	-	-	0.9	i	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	NAC粉剤(a)	- 0 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-
	N A C 粉剤(b) N A C 水和剤(a)	0.1 0.0	- 1.0	0.4	-	- 0.0	-	- 0.0	0.3 0.0	- 0.4	- 0.1	-	0.0	-	0.0
	NAC水和剤(b)	0.0	0.6	}	٠	-	-	-	0.0	1.3	}		-	-	-
10316	NAC粒剤	0.2	-	6.3		-	-	-	0.2	-	2.8		-	-	-
	PHC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	PHC乳剤	- 22	-	-	<del></del>	-	-	-	-	-	-	-	. <del></del>	-	-
10322 10340	PHC粒剤 BPMC乳剤	2.3 1.4	-	1.1		-	-	-	- 0.1	-	- 0.0	-		-	-
	メソミル水和剤	1.4	-	22.6		-	-	-		-	5.6		-	-	-
	マシン油乳剤95	-	105.3		·	-	-	-	-	61.4		-	-	-	-
10361	マシン油乳剤97	-	392.8	<u> </u>	-	-	-	-	-	74.2	\$	-	-	-	-
10366	エチオン・マシン油乳剤	-	120.6			-	-	-	-	1.2		- 0.1		-	-
	ケルセン乳剤 ケルセン・テトラジホン乳剤	-	4.1 0.1	0.4	·····	-	-	-	-	1.2 -	0.1	0.1 -	····	-	-
	BPPS乳剤	-	U. I -	0.0		<del>,</del>	-		-	-	-	-		-	-
10445	DDVPくん煙剤	-	-	0.1		-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-
10451	D - D剤	-	-	142.2		-	-	-	-	-	34.9	-	·••	-	-
	臭化メチルくん蒸剤	-	-	257.1		-	-	-	-	-	33.2		-	-	-
	クロルピクリン〈ん蒸剤(a) クロルピクリン〈ん蒸剤(b)	-	-	301.0 290.3		-	-	-	-	-	19.0 112.2	-	-	-	-
	クロルとグリン(ん然剤(b) カーバム剤	-	-	290.3	-	-	-	ł	-	-	112.2	-		-	-
10-10	;~ /\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	-	_	_		_	_			_		_			

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その380)

農薬種 類コード	適用対象別出荷量 (t/年)				熊本県							大分県			
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地
10477	青酸くん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	メタアルデヒド粉剤	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	アレスリン・MEPエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	カルタップ・MIPC粒剤 BPPS水和剤	89.0 -	- 0.8	-	-	-	-	-	6.3	- 21	-	-	-	-	-
	エチルチオメトン・MPP粒剤	- 1.1	U.0 -	-	-	-	-		-	3.1	-	-	-	-	-
	ダイアジノン粉粒剤	-	-	0.1		-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
	M E P粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CVP·DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
	バミドチオン液剤	0.0	0.5	0.1		-	-	-	0.1	0.5			-	-	-
	D M T P 水和剤 イソキサチオン乳剤	-	3.4 1.9	1.6 7.6	ô	-	-	-		0.7 0.4	0.2 1.2		-	_	-
	カルタップ・BPMC粒剤	- 89.0	1.9	7.0	1.4	-	-		8.9	-	1.2	- 0.7	-	-	-
	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤	-	-	2.2		-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-
	MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	クロルピリホス水和剤	-	3.8	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
	CVP乳剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10591	DEP粉粒剤 MED到刻	-	- 0 4	-	-	-	-	-	-	- 0.1	0.1	-	-	-	- 0.0
	M E P乳剤 マシン油・D D V P乳剤	-	0.1 -	-	-	-	-	0.0	-	U.1 -	-	-	-	-	U.U -
	クロルピクリン・D - D剤	-	-	13.5		-	-	-	-	-	13.3	-	-	-	-
10662	イソキサチオン粉剤	-	-	8.7	٥	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
10663	イソキサチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	クロルピリホスメチル乳剤	0.4	-	2.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	アミトラズ乳剤	-	4.5	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-
	BPMC·MPP乳剤 プロチオホス粉剤	-	-	- 2.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	フロテオ 小人初刊   メチルイソチオシアネート・D - D	-	-		İ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10696	油剤	-	-	5.0	-	-	-	-	-	-	3.5	-	-	-	-
10697	ピリミホスメチル乳剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10705	PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	プロチオホス乳剤	-	0.6	2.1		-	-	0.0	-	0.1	0.3	-	-	-	0.0
	イソキサチオン・D D V P乳剤	-	-	0.5	ô	-	-	-	-	-	-	-	-		-
	イソキサチオン粉粒剤 BPMC・MPP粒剤	- 0.1	0.0	12.3	-	-	-	-	-	0.0	1.5 -	-	-	-	-
10734	ピリダフェンチオン乳剤	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-		-	-
10753	DMTP·NAC水和剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
	エチルチオメトン・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	マラソン・B P M C 粉剤 D L マラソン・M E P 乳剤	21.1	- 0.5	-	-	-	-	-	12.4	-	-	-	-	-	-
10767 10773	NAC・PAP粉剤DL	-	0.5 -	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
	ダイアジノン・NAC・PAP乳剤	-	0.1	-	-	-	_	_	_	0.1	_	-	-	-	_
10807	BPMC·MEP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	BPMC·MEP乳剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
	ホサロン・DDVP乳剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
10813	MEP乳剤	-	1.6	-	-	-	-	-		0.3	-	-	-	-	-
10816 10820	BPMC·PAP粉剤DL クロルピリホス乳剤	-	- 0.1	- 0.3	-	- 0.1	-	-	0.1	- 0.1	0.2	-	- 0.1	-	-
	DDVPくん煙剤	-	0.1	0.5	ф~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	-				0.1	0.2	}	-	-	-
10826	ダイアジノン·BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10831	イソキサチオン・メソミル水和剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	BPMC·MEP粉剤DL	10.2	-	-	·····	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	BPMC粉剤DL	- 0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	カルタップ・BPMC粉剤DL 酸化フェンプタスズ水和剤	0.6 -	- 9.0	- 0.5	-	-	-	-	-	- 0.5	- 0.0	-	-	-	-
	版化フェンフタスス小和剤 MEP粉剤DL	- 52.5	9.0	U.S	-	-	-		3.8	U.S	0.0	-	-	-	-
	メタアルデヒド·NAC粒剤	JZ.J -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10873	メタアルデヒド·NAC粒剤	-	-	1.1	i	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-
	PHC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	BPMC·DEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	カルタップ・NAC粉剤DL	-	-	- 26	-	- ∩ 2	-	-	-	-	- 21	-	-	-	-
	ダイアジノン・メソミル粒剤 MEP油剤	-	-	2.6	-	0.3	-	-	<u>-</u>	-	2.1	-	0.6	-	2.5
	MEP油剤	-	-	-	<u> </u>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.0
	ベンゾエピン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10896	ベンゾエピン粒剤	-	-	17.6	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-
	ベンゾエピン粒剤	-	-	-	<del></del>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10898	マラソン油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ダイアジノン乳剤 DMTD割割	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	DMTP乳剤 クロルピクリン・臭化メチルくん蒸	-	0.1 -	- 4.3	-	-	-	-	-	0.6	- 4.8	-	-	-	-
10918	フロルにソック'吳池♪ナル\ん烝	-	-	4.3	-	-	-	-	-	_	4.8	_		_	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その381)

農薬種 類コード	適用対象別出荷量 (t/年)			<u> </u>	熊本県	重の推		•				大分県	<u> </u>		
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	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	<del>ーー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</del>	0.3	-	0.6	-	-	-	<b>秋月上</b> 巴 -	0.2	-	0.1	-	-	-	*
	NAC·PAP粉剤DL PAP粉剤DL	- 7.9	-	-	ļ	-	-	-	- 1.9	-	-	-	-	-	-
	PAP初削UL ジメチルビンホス・BPMC粉剤DL	7.9	- -	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
	クロルピリホスメチル・BPMC粉剤DL	42.5	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	·	-	-
	テトラジホン・ピリダフェンチオン乳剤 ジメチルビンホス・MIPC粒剤	-	0.4	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	÷	-	-
	MEP乳剤	-	-	-	-	-	1.8		-	-	-	-	-	0.8	0.1
	MPP·PHC粒剤	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-
	M P P 粉剤 D L B P M C・M E P 粉剤 D L	19.3 -	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-	
	MEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11001	ピリダフェンチオン・BPMC粉剤DL	- 47.3	-	-	-	-	-	-	3.6	-	-	-	-	-	-
11005 11006	BPMC粉剤DL ピリダフェンチオン·BPMC乳剤	47.3	-	-	-	-	-	-	3.0	-	-	-	-	-	-
11008	メチルイソチオシアネート油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-
	D - D剤 アセフェート·NAC水和剤	-	- 3.1	374.0 0.3	å	-	-	-	-	- 0.1	68.1 0.0	-	-	-	-
	ジメトエート・フェンバレレート乳剤	-	J. I -	0.3		-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-
11023	ジメトエート・フェンバレレート乳剤	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	フェンバレレート・MEP水和剤 フェンバレレート・マラソン水和剤	-	0.8 -	- 4.1	-	-	-	-	-	0.5 -	- 0.4	-	-	-	-
	カルボスルファン粒剤	- 0.9	- -	4.1 0.7	å	-	- -	-	0.9	-	0.4	<b>}</b>	-	-	
	BPMC·MPP粉剤DL	3.4	-	-	<u></u>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M E P・N A C 粉剤 プロチオホス水和剤	-	5.6 0.1	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-
	イソキサチオン粒剤	-	-	5.2	<u></u>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11047	ププロフェジン水和剤	2.4	-	4.5	·····	-	-	-	0.5	-	0.4	-	-	-	-
11048 11049	ブプロフェジン・B P M C 粉剤 D L ブプロフェジン水和剤ゾル	8.7 -	-	-	-	-	-	-	- 0.4	-	-	-	-	-	-
	ダイアジノン・ブプロフェジン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ププロフェジン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	DEP粉剤DL MEP·PAP乳剤	0.2 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M P P油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	MPP油剤 ピリダフェンチオン・プロチオホス乳剤	-	-	-	-	-	-	3.9	-	-	-	-	-	-	8.4
11070 11071	MEP・NAC水和剤	-	- 11.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11074	エチルチオメトン・チオシクラム粒剤	8.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
	ペルメトリン乳剤 ペルメトリン水和剤	-	0.3 0.0	0.1 0.1		-	<b>-</b>	-	-	0.3 0.0		-	-	-	-
11084	ペルメトリンエアゾル	-	-	-	0.2		-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
	ペルメトリン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	スルプロホス乳剤 ペルメトリンエアゾル	-	-	0.1 -	- 0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤	-	-	-	-	·····	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11093	DEP乳剤	-	-	-	ļ	<u> </u>	-	-	-	-	-	-	<del></del>	-	-
11095 11099	プロチオホス・マシン油乳剤 ヘキシチアゾクス・DDVP乳剤	-	-	- 2.2	-	-	-	-	-	-	0.1 0.3	(	·	-	-
11108	プロチオホス油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ピリダフェンチオン粒剤	-	-	-	ļ	-	-	-	-	-	-	-	<del></del>	-	-
	M E P乳剤 フェ/チオカルブ乳剤	-	- 1.0	-	-	-	-	-	-	- 1.4	-	-	-	-	-
11121	プロフェノホス乳剤	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ジメチルビンホス粉剤DL	<b>-</b>	- 01			·	<b>-</b>	-		- 02	-	-	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	-	-
11129 11150	キノキサリン系・テトラジホン水和フルシトリネート・PAP乳剤	-	0.1 0.2	- 0.3	-	-	-	-	-	0.2 0.1		-	-	-	-
11155	シペルメトリン水和剤	-	1.6	0.3	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
	シペルメトリン乳剤 ダイアジノン・マシン油・マラソン乳剤	-	0.2	1.4	-	-	-	-	-	0.3	0.9 -	-	-	-	-
11161	ピリダフェンチオン·NAC水和剤	-	- 0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11163	テトラジホン・ピリダフェンチオン水和剤	-	1.8	-	-	-	-	-	-	0.2	}······	-	-	-	-
	メタアルデヒド水和剤 フルバリネート水和剤	-	- 0.2	1.9 0.1	<del> </del>	-	-	-	-	- 0.3	- 0.1	-	-	-	
	フルバリネート・NAC水和剤	-	0.2	0.1	·····	-	- -	-	-	0.3	\$	\$	·•••••	-	-
11174	フルバリネートくん煙剤	-	-	0.5	-	•	-		-	-	0.2	-	· ·	-	-
11175 11179	キナルホス乳剤 エトフェンプロックス水和剤	-	0.3 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11179	エトフェンプロックスの作項列	- 3.5	-	- 6.6	;	-	-	-	0.5	Ł	0.3	£	-	-	-
11184	エトフェンプロックス・ジメチルビン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-
***************************************	ホス粉剤 D L イソキサチオン・エトフェンプロック		······												·····
11185	ス粉剤DL	42.3	-	-	-	-	-	-	4.3	-	-	-	-	-	-
11188	エトフェンプロックス・クロルビリホ スメチル粉剤 D L	2.9	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その382)

農薬種 類コード	適用対象別出荷量 (t/年)				熊本県							大分県			
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地
11192	マラソン・N A C 水和剤	-	-	-	-	-	-	<i>Т</i> Т-В	-	-	-	-	-	-	<u> тл-в</u> -
	ベンスルタップ・MIPC粒剤	2.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	クロルピリホスメチル・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	シハロトリン乳剤 クロルピクリン(ん蒸剤(錠剤)	-	-	1.0 6.8	÷		-		-	-	- 0.5	-	-	-	-
	クロルピクリン・DCIP油剤	-	-	-			-	-		-	-		-	-	<del>-</del>
	ペルメトリン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
	シフルトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11225	フェンプロパトリン乳剤	-	1.9	1.2	-	-	-	-	-	0.5	0.2	-	-	-	-
11229	ヘキシチアゾクス·DDVP〈ん煙 成型剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11230	双空削  マラソン・B P M C くん煙剤				-	_	-	_	_	-			_		_
11234	ププロフェジン・モノクロトホス粒剤	-		-	-	-				<del>-</del>	<del>-</del>		<del>-</del>		<del>                                     </del>
	カルタップ・ピラクロホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11238	クロフェンテジン水和剤(フロアブル)	-	0.2	0.1	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
	シクロプロトリン・NAC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	エトフェンプロックス・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	カルボスルファン粒剤 フルシトリネート液剤 M E	2.2 -	-	1.8	-	-	-	-	0.4	- 0.1	0.1 0.0	-	-	-	-
	フルシトリネート・ホサロン乳剤			0.3			-			- 0.1	-	-		-	<del>-</del>
	エトフェンプロックス・B P M C 粒剤	-	-	-	_	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-
L	エトフェンプロックス · M P P 粉剤 D L	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	フェンプロパトリン・MEP乳剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
11276	プロチオホス·MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-	0.3
11283	フェンプロパトリン・DDVPくん煙	-	-	0.2	-	-	-	_	-	-	0.2	-	-	-	-
11001	剤(顆粒) ピラクロホス粒剤		-	6.0	_	_	-	<u> </u>		-	2.7	-	-	-	-
11284	「ピラグロルス和利」 「ダイアジノンマイクロカプセル剤S	-	-			-	-	<u> </u>	-	-	<u> </u>	-	-	-	<del>-</del>
11287	レゾル	-	-	8.5	-	-	-	-	-	-	3.8	-	-	-	-
44000	フェンピロキシメート水和剤(フロ							<u> </u>		0.7					1
11293	アプル)	-	2.2	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-
11294	ピリダベン水和剤	-	3.7	-	-	-	-	-	-	1.6		-	-	-	-
11295	ビリダベン水和剤(フロアブル)	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11296	ジフルベンズロン·ダイアジ/ン水 和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11298	ペルメトリン水和剤(フロアブル)	_	0.1	-		-	-			-	-	-	-	-	_
	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				<u> </u>							-			
	ブル)	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11305	MIPC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11306 11307	フェンプロパトリン・MEP水和剤 カルタップ・ブプロフェジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<del>  -</del>
	カルタップ・ブブロフェジン材削リレーカルタップ・ブブロフェジン粒剤	- 0.1	-	-		-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	<del>-</del>
	フルバリネート乳剤EW	-	-	-	-	-	-	-	- 1.0	-	-	-	-	-	-
	エトフェンプロックス・DEP粉剤DL	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
11316	ピリダフェンチオン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11318	エチオフェンカルブ・クロルフルア	-	-	-	_	-	-	-	_	-	-	-	_	-	-
	ズロン乳剤 プロチオホス粉粒剤(細粒剤F)		·····			~ ~ ~	~~~~~~	^ 7					~ ~ ~		~~~~
11320 11334	ペルメトリンエアゾル	<b>-</b>	-	- 0.1	<b>-</b>	0.2	-	0.7	-	-	-	-	0.2	-	0.5
	エトフェンプロックス・MEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	<del>-</del>
	エトフェンプロックス · M E P 乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11337	ピリダフェンチオン・フェニソブロ	_	-	-	-	-	-	_	-	0.1	-	-	_	_	
L	モレート乳剤	_	-				_		_	0.1	<u></u>	_			-
11339	テフルトリン粒剤	-	-	64.3	÷	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-
11340 11341	テブフェンピラド水和剤 テブフェンピラド乳剤 E W	<b>-</b>	-0.1 -	- 2.2	-	-	-	-	-	0.1	- 0.5	-	-	-	-
	プレフェンCフト乳削にW ペルメトリンマイクロカプセル剤	-	-	- 2.2	-		-		-	-	0.5	ŧ	-	-	-
11348	フルフェノクスロン乳剤	-	3.1	3.9	<u></u>	-	-	-	-	0.3	0.2	-	-	-	-
	ピラクロホス乳剤	-	-	0.5		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	カーバムナトリウム塩液剤	-	-	0.3	-	-	-	0.0	-	-	0.6	-	-	-	0.0
	カルボスルファン・プロパホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	イミダクロプリド水和剤	-	4.2	-	-	-	-	-	-	0.8	ţ	-	-	-	~ <del>}</del> ~~~~
	ダイアジノン・D D V P 乳剤 イソキサチオンエアゾル	-	-	-	-	<u> </u>	-	-	-	-	-	-	-	-	~ <del>_</del>
	テプフェノジド粉剤DL	- 16.3	-	-	-	-	-	-	1.8		-	-	-	<u> </u>	<u>-</u>
	テプフェノジド水和剤		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11362	テプフェノジド・ブプロフェジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-0.3		-	-	-	-	-
11363	XMC粒剤	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-
11365	MEPマイクロカプセル剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-
11367	エトフェンプロックス・ピリダフェン	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	チオン水和剤 ハルフェンプロックス乳剤	-	-	0.1		_	-			-	-	-	-	-	<b>_</b>
	ペルメトリン液剤AL	-	-	U. I -	-		-	ļ	-	-	-	-	-	-	·• <del>•</del>
11011	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383)

農薬種	適用対象別出荷量				熊本県							大分県			
類コード	(t/年) 農薬種類名	水稲	果樹	野菜	家庭	ゴルフ	森林	その他の非農	水稲	果樹	野菜	家庭	ゴルフ	森林	その他の非農
11389	エチルチオメトン・ベンフラカルブ粒剤	3.1114	714123	畑作 0.7		場		耕地	-3 · III	717123	畑作 5.6		場	1,7,1-11	耕地
	アクリナトリン水和剤	-	0.4	0.7	;	-	-	-	-	- 0.2			-	-	-
11394	シラフルオフェン乳剤	4.5	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
11398	イソキサチオン・シラフルオフェン 粉剤 D L	2.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11400	シラフルオフェン・テプフェノジド	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11402	粉剤 D L テプフェ/ジド水和剤(フロアプ	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
11406	ピフェントリン・P A P水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	テブフェノジド水和剤 MEPマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11430	ペルメトリン液剤AL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11431 11433	BPMC·MEPマイクロカプセル剤 フィプロニル粒剤	- 42.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11434	カルボスルファン・フィプロニル粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ダイアジ /ン・ベンフラカルブ粒剤 カルタップ・B P M C 1キロ粒剤	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11450	ネマデクチン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	オキサミル粒剤 カルボスルファン・フィプロニル粒剤	-	-	70.8 -	-	-	-	-	-	-	16.1 -	-	-	-	-
11457	クロルピクリン・DCIP油剤	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	クロルピリホス粒剤 ペルメトリン乳剤(スプレー)	-		38.4 0.2	ò	-	-	-	-	<u> </u>	0.1 0.1		-	-	-
	ペルメトリン液剤(スプレー)	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	<del></del>	-	-
11478 11482	ププロフェジン水和剤(フロアブル) エトキサゾール水和剤(フロアブル)	-	- 6.2	0.6 0.6		-	-	-	-	- 1.0	0.1 0.1	-	-	-	-
	クロルピリホス水和剤 DF	-	-	-	·····	-	-	-	-	1.0	U. I -	0.1	0.0	-	-
	ダイアジノン・NAC粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	テブフェノジド・B P M C 粉剤 D L クロルピクリン〈ん蒸剤	-	<u> </u>	0.2	- -	-	-	-	-	-	-	- -	-	-	-
11493	テプフェノジド水和剤ゾル	1.6	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
11501	フェンピロキシメート·ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11502	クロルピクリン・ダイアジノン油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11508	酸化フェンブタスズ水和剤(フロア ブル)	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	シフルトリン・プロチオホス液剤AL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	クロルピクリン・D - Dくん蒸剤 クロマフェノジド水和剤(フロアブル)	-	- 0.2	67.8 1.1	å		-	-	-	- 0.0	- 0.1	-	-	-	-
11530	ベンフラカルプマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤 シペルメトリン水和剤	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.6 -		-	-	-
11545	カルボスルファンマイクロカプセル	_	_	_	-	_	_	_	_	-	_	_	_	-	_
	剤(フロアブル) 硫酸銅	_	27.3			-	-			0.9	-	-		-	
	硫酸亜鉛	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	銅粉剤 銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22007	硫黄·銅水和剤	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	銅水和剤 キャプタン・有機銅水和剤	-	- 0.4	- 5.0	-	- 0.6	-	-	-	- 0.2	- 1.5	-	- 0.6	-	-
22013	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-
	銅水和剤 銅水和剤	-	- 0.1	- 0.6	- 0.0	-	-	- 0.0	-	- 0.1	- 0.4	- 0.1	-	-	- 0.0
	IBP乳剤	2.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
	IBP粒剤 EDDP乳剤	47.8 2.0	-	-	- -	-	-	-	10.8 0.7	-	-	-	-	-	-
	ジネブ水和剤	2.0 -	3.1	4.4		-	-	-	-	- 0.8			-	-	-
22082	マンネブ水和剤	-	54.2	8.4	-	-	-	-	-	2.4		-	-	-	-
22086 22109	マンゼブ水和剤 プロピネブ水和剤	-	141.9 0.1	56.3 0.0	·····	- -	-	-	-	19.2 -	4.6 -		-	-	-
22115	チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ジラム・チウラム水和剤 TPN粉剤	- 1.3	0.4	- 1.1	-	-	-	-	- 0.2	0.4 -	- 0.1		-	-	-
22125	TPNくん煙剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.9	·	-	-	-
	キノキサリン系水和剤 ジチアノン・銅水和剤	-	1.8 -	0.6 1.1	()	-	-	-	-	0.6 -	0.2 0.2	-	-	-	-
22198	ストレプトマイシン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
	ポリオキシン水和剤 A L ポリオキシン乳剤 A L	-	1.6 -	0.9 4.0	·····	-	-	-	-	0.4 -	0.2 0.7	-	-	-	-
22265	ストレプトマイシン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
	ベノミル水和剤 ポリオキシン・有機銅水和剤	0.3 -	15.1 -	4.0 -	;	-	-	-	0.1 -	1.5 -	0.4 -	-	-	-	-
22271	チオファネートメチル・マンネブ水和剤	-	2.8	0.7		-	-	_	-	4.9	£	(	-	-	-
	銅・有機銅水和剤	-	<u>-</u>	-	- -	- 0.3	<b>-</b>	-	<b>-</b>	-	<u>-</u>	- -	- 0.3	<u>-</u>	-
ZZ3UU	チウラム・TPN水和剤	-		-	-	0.3	-		-	-	-	-	0.3	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その384)

農薬種 類コード	適用対象別出荷量 (t/年)				熊本県			i 7 o /l		ı	ı	大分県	ļ	f	37.6/1
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	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
	チウラム・チオファネートメチル水和剤	0.3	,	-	-	-	-	-	0.1	<u> </u>	-	-	-	-	-
22303 22309	チウラム・ベ <i>ノ</i> ミル水和剤 エクロメゾール粉剤	0.6 -	-	0.1	-	-	-	-	0.4	-	0.0	-	-	-	-
	エクロメゾール利剤	-	-	1.1		-	<u> </u>	-	-	-	0.1		-	-	-
	フサライド水和液(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
	イソプロチオラン粒剤	26.1	-	-	-	-	-	-	18.7	\$	-	-	-	-	-
	イソプロチオラン乳剤	2.0		-	-	-	-	-	0.6	<u> </u>	-	-	-	-	-
	キャプタンポリオキシン水和剤 フルオルイミド水和剤	-	0.3 -	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-
	トリホリン乳剤	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	0.4	<u> </u>	-	-	-
22351	キャプタン・ベノミル水和剤	-	0.7	0.8	-	0.1	-	-	-	0.1	<i>\$</i>		0.0	-	-
22356	カスガマイシン・バリダマイシン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	有機銅粒剤	-		- 0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TPN粉剤 イプロジオン水和剤	-	- 1.9	0.4 1.8	-	-	-	-	-	- 1.1	- 0.4	<i>}</i>	-	-	-
	チアベンダゾール・有機銅水和剤	-	0.7	-	-	-	-	-	-	0.3	£	-	-	-	-
22404	有機銅塗布剤	-	1.1	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
	チウラム・チオファネートメチル水和剤	0.0	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	エクロメゾール水和剤	- 0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	イソブロチオラン粉剤 D L ジチアノン・チオファネートメチル	U. I				-		<u> </u>	-		<u> </u>		-	-	<u> </u>
	水和剤	-	0.5	0.0	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
	有機銅水和剤	-	1.1	<u> </u>		0.1	·····	-	-	0.2	4	·	0.0	,	-
	有機銅水和剤	-	0.7	0.2	-			-	-	0.6	0.1	-	0.1	-	-
	IBP粉剤DL EDDP粉剤DL	0.3 9.4	-	-	-	-	-	-	2.6 4.7	<i>-</i>	-	-	-	-	-
	てリシアがカリント ベノミル・TPN水和剤	0.3	····	-	-	<del></del>	-	<u> </u>	1.0	&		-	-	-	-
	ストレプトマイシン・銅水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22451	ダゾメット粉粒剤	-	-	99.7	-	_	-	_	-	-	23.7	-	-	-	-
	カスガマイシン・銅水和剤	-	1.2	4.0			-	-	-	0.3	ţ	ţ	-	-	-
	銅水和剤 メプロニル水和剤(フロアブル)	<b>-</b>	0.0	0.3	-	-	-	-	-	-	<u>-</u>	-	-	-	-
22469	銅・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-		-	0.1	0.0	<u></u>		-	-
	ジチアノン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	·}	-	-	-	-
	EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	トリシクラゾール	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22479 22491	トリシクラゾール プラストサイジン S 粉剤	4.3 9.5	-	-	-	-	-	-	0.6 5.7	-	-	-	-	-	-
	イプロジオン・有機銅水和剤	-	0.2	-	-	0.0	<u>.</u>	-	-	0.1	-	-	0.0	}	-
	トリシクラゾール・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	3.7	-	-	-	-	-	-
	プロシミドン・TPN水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	キャプタン・ホセチル	-	0.9	1.3	-	-	-	-	-	0.6	ł	<del></del>	-	-	-
	トリアジメホン乳 銅水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
22524	キャプタン・チウラム・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22525	バリダマイシン・FDDP粉剤DI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22527	トリアジメホン・プロピネブ水和剤	-	-	-	-	<u> </u>	-	-	-	-		-	-	-	-
	銅水和剤 プロシミドン・マンゼブ水和剤	-	0.2 -	0.8	-	-	-	-	-	0.3	0.4	-	-	-	-
	イミノクタジン酢酸塩液剤	-	9.1	1.1		-	-	-	-	1.3	0.1		-		<del>-</del>
	イミノクタジン酢酸塩塗布剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22539	フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	2.9	\$	-	-	-	-	-
	イプロジオン・マンゼブ水和剤	-	0.2	}	~~~~~~	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	イプロジオン·銅水和剤 ホセチル·マンゼブ水和剤	-	-	0.4	-	-	-	-	-	- 0.0	- 0.1	-	-	-	-
	チウラム・ヒドロキシイソキサゾー	_			_		ļ			0.0	U. I		•		
22550	ル・ベノミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	イミノクタジン酢酸塩・ポリオキシン	_	0.2	0.3	_	-	-	_	_	0.2	0.1	-	-	_	_
	水和剤		٥.٢	0.0					<u> </u>	۷.۷	J. 1	<u> </u>			
22560	イソプロチオラン・フルトラニル水 和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22563	イソプロチオラン・ピロキロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
22568	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉			-				_	İ			<b></b>			1
	剤DL	-	-		-	-	-			-	_	-	-	-	-
	イミノクタジン酢酸塩・銅水和剤	-	-	0.6	-	<u> </u>	-	-	-	-	0.1	-	-	-	~\$~~~~
	ペンシクロン ペンシクロン・E D D P 粉剤 D L	6.4	-	<u> </u>	-	-	-	-	1.8 -	-	-	-	-	-	-
	イミノクタジン酢酸塩・メプロニル	-						<u> </u>	·	<u> </u>	<u> </u>		-	<u> </u>	<u> </u>
22580	水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22581	イミノクタジン酢酸塩・メプロニル	_	-	-	-	-	-	_	-	_	_	_	-	-	_
	粉剤DL	-				-				-	_	·	-		<u> </u>
	ビテルタノール水和剤	-	0.8	ş				-	-	0.4	<i>}</i>	d	0.0	\$	~ <del>}</del> ~~~~~
	水和硫黄剤(フ) 銅・プロシミドン水和剤	-	4.9	<del> </del>		<del> </del>		-	-	0.5	<u> </u>	-	-	-	-
	動・ノロンミトン水和剤 トリシクラゾール・バリダマイシン	- 0.4	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
	ベノミル・メプロニル水和剤	-	0.1	Įi		-	-	-	- 0.1	0.1	0.0	<u> </u>	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その385)

農薬種 類コード	適用対象別出荷量 (t/年)				熊本県							大分県			
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地
22609	銅・バリダマイシン・フサライド粉剤 DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	銅・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	マンゼブ・メタラキシル水和剤 オキサジキシル・銅水和剤	-	-	9.3 1.8		-	-	-	-	-	1.1 0.1	-	-	- -	-
	オキサジキシル・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TPNくん煙剤(顆粒)	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ジラム・チウラム・ポリオキシン水和剤 TPN水和剤	- 0.5	- 0.6	- 12.0	- 1.7	- 0.2	-	-	- 0.3	- 1.0	- 3.1	1.4	- 0.1	-	-
22634	バリダマイシン	0.1	-	-	- 1.7	-	-	-	3.8	¿	-	-	-	-	-
	イソプロチオラン・フルトラニル粒	-0.2	-	-	-	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
22636	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
22646	イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	チウラム・ペンシクロン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	オキサジキシル・TPN水和剤 バリダマイシン	- 7.4	-	4.3 1.8	-	-	-	-	- 1.2	-	0.2 0.1	-	-	- -	-
	フェナリモル・有機銅水和剤	7.4 -	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	U.1 -	-	-	-	-
22658	銅·フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22661	オキソリニック	0.4	-	0.4	-	-	-	-	0.1	-	0.0	-	-	-	-
22662 22664	フサライド・フルトラニル 銅・メタラキシル水和剤	-	-	- 0.6	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	- -	
	イミノクタジン酢酸塩・チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	プロクロラズ	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
	フルアジナム水和剤 フルアジナム粉剤	-	0.3 -	0.3 11.4	~~~~~~~~~~	-	-	-	-	0.1 -	0.0 2.8	-	-	-	-
	詞粉剤DL	-	-	-	-	-	-		-	-	2.0 -	-	-	-	-
22689	ジラム・チウラム・フェナリモル水	-	_	_	_	_	-	_	_	_	-	_	_	-	<b>—</b>
	和剤									0.4			0.4		ļ
	TPN水和剤(フロアブル) トリシクラゾール	- 0.1	-	-	-	-	-	-	- 1.1	0.1 -	- -	-	0.1	- -	-
22708	有機銅水和剤(フロアブル)	-	2.8	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-
22711	イミノクタジン酢酸塩液剤	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.6		-
22713	ジラム・チウラム・トリフルミゾール 水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22714	フェリムゾン・フサライド粉剤DL	17.8	-	-	-	-	-	-	26.5	-	-	-	-	-	-
22715	バリダマイシン・フェリムゾン・フサ	_	_	-	_	-	-	_	-0.1	-	-	_	-	-	_
	ライド粉剤DL トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤DL	22.9		-	_	-	_		2.2	-	-	-		-	-
	トリシクラゾール・バリダマイシン・	22.9	-	-	-	-		-	2.2	-	-	<u> </u>		-	<u> </u>
22717	フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	オキソリニック酸・有機銅水和剤	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
	オキソリニック酸・ストレプトマイシンオキソリニック酸・銅水和剤	-	-	0.6 0.2		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22731	フェリムゾン・フサライド水和剤	5.9	-		-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ジラム・チウラム・ピリフェノックス 水和剤 D F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	銅·有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	イミノクタジン酢酸塩・有機銅水和剤	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	イミノクタジン酢酸塩塗布剤 ホセチル・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ジチアノン水和剤(フロアブル)	-	- 21.2	-	-	-	-	-	-	4.8		-	-	-	
22749	フルスルファミド粉剤	-	-	65.1		-	-	-	-	-	19.2	-	-	-	-
22751 22753	フサライド・ペンシクロン チウラム・ペフラゾエート水和剤	- 0.7	<u>-</u> -		<u>-</u> -	<u>-</u> -	-	-	1.4 1.0	§	-	-	-	<u>-</u> -	-
	チウラム・ペフラゾエート水和剤							<u> </u>		·	-	<b> </b>	İ	-	† -
22754	(フロアブル)	3.6		-	-	-	-	-	1.5		-	-	-	-	-
	ジフェノコナゾール水和剤	-	1.0	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
	ジフェノコナゾール乳剤 銅粉剤 D L	- 0.1	-	-	-	-	- -	-	-	-	-	-	-	- -	-
	銅水和剤DF	-	2.2	0.5		-	-	-	-	0.7	0.1	-	-	-	-
22766	オキシテトラサイクリン・ストレプト	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	マイシン・銅水和剤 バリダマイシン・フェリムゾン水和剤	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	<del>-</del>
	炭酸水素ナトリウム・銅水和剤	-	-	0.1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22775	イプコナゾール・銅水和剤(フロア	5.4	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
	ブル) 銅水和剤	J. 1	0.1	1.5			-						-	-	<b></b>
	銅水和剤	-	41.7	<b></b>	~~~~~~~~~~	<u>-</u> -	-	-	-	- 9.8	7.0	<u> </u>	-	-	-
22780	銅水和剤	-	2.7	8.8	-	-	-	-	-	1.4	0.8	-	-	-	
	イミベンコナゾール水和剤	-	0.5		·	<del>ļ</del>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	イミベンコナゾール乳剤 イミノクタジン酢酸塩・メプロニル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
22786	水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22788	フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その386)

農薬種 類コード	適用対象別出荷量 (t/年)				熊本県							大分県			
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地
22797 22798	イミノクタジンアルベシル酸塩水和剤 マンゼブ水和剤(フロアブル)	-	5.2	3.2	,	-	-	-	-	1.8	\$	-	-	-	-
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	0.0 -	0.1	- -	-	- -	- -	- 1.2	0.1 -	0.0	-	-	- -	-
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	_	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-
22811	メチル粉剤DL イミノクタジンアルベシル酸塩・チ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22814	ウラム水和剤 メパニピリム	-	0.2	0.6	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22815	ジラム・チウラム・メパニピリム水和剤 イミベンコナゾール・マンゼブ水和剤	-	0.5 3.4	-	-	-	-	-	-	- 3.0	-	-	-	-	-
22818	コミベンコナッール・マンピノ <u>ホ和削</u> フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	2.2	- -	-	-	-	- -	-	0.4	3.U -	-	-	-	-	-
22821	ロァフル) イプロジオン・イミ/クタジンアルベ シル酸塩水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22822	フルトラニル イプロジオン・TPN水和剤(フロア	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
22826	ブル)	-	0.0	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22827	ジフェ/コナゾール・フルトラニル 水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22843	イソプロチオラン・フラメトピル粒剤 マンゼブ水和剤(フロアブル)	-	- -	- 0.5	-	-	- -	-	-	-	- 0.1	-	-	-	-
22844	イミベンコナゾール水和剤 D F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ジメトモルフ・マンゼブ水和剤 ジメトモルフ・銅水和剤	-	0.0 0.0	0.6 0.3		-	-	-	-	-	-	- -	-	-	-
22848	イミノクタジンアルベシル酸塩・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22854	バリダマイシン・フェリムゾン・フサ ライド水和剤(フロアブル)	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22856 22857	フルアジナム水和剤SC ジフルメトリム	-	5.2 -	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-
22860	有機銅・TPN水和剤(フロアブ	-	0.0	0.3	,	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
22864 22865	ジフェ/コナゾール·マンゼブ水和剤 銅·フルジオキソニル·ペフラゾ エート水和剤	-	- -	-	-	-	- -	-	-	-	-	-	-	<u>-</u> -	-
	シモキサニル・マンゼブ水和剤	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22875 22878	イミ/クタジンアルベシル酸塩水和剤 トルクロホスメチル・フルスルファミ ド水和剤	-	0.4 -	0.1	-	-	- -	-	-	-	-	<u> </u>	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -
22880	銅水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-
22886 22888	ホセチル・ポリカーバメート水和剤 チウラム・ベノミル粉剤	-	-	-	-	0.7	-	-	- 0.5	-	-	-	0.2	-	-
22891	シプロジニル・ジラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	イソプロチオラン1キロ粒剤 プロピネプ水和剤(顆粒)	-	- 3.3	- 0.8	-	-	-	-	-	- 0.4	- 0.1	-	-	-	-
22910	シモキサニル・TPN水和剤	-	-	-	-	<del> </del>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	テトラコナゾール イミノクタジンアルベシル酸塩・	-	-	1.7	_	-		-	_		0.2	-	-	-	-
22915 22916	キャプタン水和剤 銅水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22917	トリシクラゾール・フェリムゾン水和 剤(フロアブル)	3.3	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	イミベンコナゾールエアゾル		-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ジクロシメット ジラム・チウラム水和剤(フロアブル)	0.1	-	-	-	-	- -	-	-	-	-	-	-	-	-
22936	イミ/クタジンアルベシル酸塩・ フェンヘキサミド水和剤	-	0.2	1.1	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
33048 33156	M P P・E D D P 乳剤 E C P・カスガマイシン・チウラム粉剤	0.1 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33157	アレスリン・ダイアジノン・キャプタ	<u> </u>	- -	- -	-	-	- -	-	-	- -	-	-	-	-	-
33217	ンエアゾル ダイアジノン・IBP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33311	MEP・フサライド粉粒剤 ダイアジノン・イソプロチオラン粒剤	- 0.5	- -	-	-	<u> </u>	- -	- -	- 5.1	-	-	-	-	-	-
33323 33332	BPMC·EDDP乳剤 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 33359	MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤 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 ECP・チウラム粉剤	-	-	1.1		ļ	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
	MPP・EDDP粉剤DL	- 5.3	š	-	-	÷	- -	- -	- 0.5	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その387)

農薬種	適用対象別出荷量					重の推		( 1 7-70 -							
類コード				,	熊本県					,	,	大分県			
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地
33387	BPMC·MPP·EDDP粉剤DL	9.7	-	-	-	-	-	-	7.4	-	-	-	-	-	-
	MEP・イソプロチオラン乳剤	-	-	-	·	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33398	BPMC·IBP粒剤 MEP·カスガマイシン·バリダマイ	0.2	-	-	-	-	-	-	6.2	-	-	-	-	-	-
33399	ンン・フサライド粉剤 D L	-	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
33400	カルタップ・B P M C・バリダマイシン粉剤 D L	1.3	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
33401	MEP・カスガマイシン・フサライド 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33402	BPMC·MEP·カスガマイシン·フ サライド粉剤DL	3.3	-	-	-	-	-	-	6.8	-	-	-	-	-	-
33403	BPMC・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33405	BPMC・MEP・バリダマイシン・フ サライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33406	MPP·XMC·EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33407	MPP・XMC・EDDP粉剤DL	12.1	-	-	-	-	-	-	59.8	-	-	-	-	-	-
33411 33419	MEP·チオファネートメチル粉剤 BPMC·IBP粉剤DL	-	-	10.3	-	-	-	-	-	-	10.8	-	-	-	-
33425	BPMC·MPP·IBP粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	MEP・イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33448 33455	M E P・フサライド粉剤 D L M P P・P H C・E D D P 粉剤 D L	- 11.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33455	MPP・ポリオキシン・EDDP粉剤DL	11.3	- -	-	-	-	- -			- -	-	-	-		-
33469	BPMC·MPP·EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33470	MPP·EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-
33474	アレスリン・TPNエアゾル BPMC・MEP・カスガマイシン・フ	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
33483	サライド粉剤 D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33488 33498	BPMC·トリシクラゾール粉剤DL BPMC·PAP·カスガマイシン粉剤DL	-0.1 -	<u> </u>	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
33506	MEP・バリダマイシン・フサライド 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33511	MEP・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ダイアジノン・プロベナゾール粒剤 クロルピリホスメチル・BPMC・メプ	0.2	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
33520	ロニル粉剤DL	10.2	-	-	-	-	-	-	-0.4	-	-	-	-	-	-
33523	ブプロフェジン・BPMC・イソプロ チオラン粉剤DL	32.6	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-
33524	ププロフェジン・B P M C・M E P・イ ソプロチオラン粉剤 D L	5.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33525	ブプロフェジン・B P M C・フサライ ド粉剤 D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33530	PAP·カスガマイシン粉剤DL BPMC·MPP·フサライド·EDD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33532	P粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
33535	ピリダフェンチオン・B P M C・フサ ライド粉剤 D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33537	モノクロトホス・プロベナゾール粒 MPP・XMC・フサライド・EDDP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33538	粉剤DL BPMC・MEP・トリシクラゾール粉	-	-	-	-	-	-	-	-0.4	-	-	-	-	-	-
33539	剤DL ジメチルビンホス・BPMC・トリシク	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33543	ラゾール·IBP粉剤DL	231.6	-	-	-	-	-	-	23.8	-	-	-	-	-	-
33546	カルタップ・B P M C・プロベナゾー ル粒剤	60.6	-	-	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	-	-
33555	ペルメトリン・トリホリンエアゾル BPMC・MEP・フサライド・EDD	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33557	P粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33567 33569	MPP・ペンシクロン・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- -	-	-	-	-
	BPMC·MPP·ペンシクロン粉剤DL MPP·フサライド·ペンシクロン·E	-				-	-	-	-	-		-	-	-	-
33570	DDP粉剤DL カルタップ・BPMC・バリダマイシ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33573	ン・フサライド粉剤 D L カルタップ・B P M C・トリシクラゾー	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33579	ル・バリダマイシン粉剤D ジメチルビンホス・トリシクラゾール	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
33588	ジメチルビンホス・トリシクラゾール 粉剤DL ジメチルビンホス・トリシクラゾー	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33595	ル·メプロニル粉剤DL	5.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33600 33606	マラソン・BPMC・EDDP粉剤DLMPP・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	- -	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33613	PAP·PHC·フサライド·EDDP 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33637	BPMC·PAP·EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その388)

農薬種	適用対象別出荷量				0K L .=										
類コード	(t/年)			1	熊本県	:		7 O /IL				大分県			7 O /IL
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	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
33642	MEP・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33646	エトフェンプロックス・ピリダフェン チオン・ペンシクロン粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ププロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	MEP・フサライド粉剤3DL クロルビリホスメチル・BPMC・フ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33652	ルトラニル粉剤DL	0.9	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
	BPMC·MEP·ジクロメジン粉剤DL イソキサチオン·BPMC·ジクロメ	- 04.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33655	ジン粉剤DL イソキサチオン・ジクロメジン・フサ	21.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33657	ライド粉剤DL MEP・ジクロメジン・フサライド粉	6.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33659	剤 D L エトフェンプロックス・M P P・E D D	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33661	アンコンフロックス・MFF・EDD P粉剤DL イソキサチオン・エトフェンプロック	3.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33662	ス・フサライド粉剤 D L	6.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33665	エトフェンプロックス・クロルピリホ スメチル・メプロニル粉剤DL	15.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33679	エトフェンプロックス・ピリダフェン チオン・フサライド粉剤 D L	0.6	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33681	クロルピリホスメチル・XMC・ペンシクロン粉剤DL	29.7	-	-	-	-	-	-	8.7	-	-	-	-	-	-
33684	エトフェンプロックス・EDDP粉剤 DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33688	イソキサチオン・エトフェンプロック ス・ジクロメジン粉剤 D L	22.8	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
33694	MEP·XMC·フサライド粉剤DL カルボスルファン·プロベナゾール	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33699	が 対剤 ププロフェジン・フサライド・フルト	3.6	-	-	-	-	-	-	10.7	-	-	-	-	-	-
33705	ラニル粉剤DL ブプロフェジン・MEP・フサライド・	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33707	フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33723	マシン油・有機銅水和剤(フロアブル)	-	0.9	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
33724	エトフェンプロックス・イミノクタジン 酢酸塩・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33730 33731	ププロフェジン・フルトラニル粒剤シフルトリン・ビテルタノールエアゾル	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
	クロルビリホスメチル・ペンシクロン	-	-	-	-		-	-	-	-	-		-	-	_
33732 33733	粉剤 D L エトフェンプロックス・E D D P 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 D L イソキサチオン・ジクロメジン粉剤 D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	_
33748	ジメチルビンホス・トリシクラゾー	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	ル・メプロニル粉剤DL エトフェンプロックス・ジメチルビン														
33749	ホス・トリシクラゾール・メプロニル 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-0.9	-	-	-	-	-	-
33750	エトフェンプロックス・イミノクタジン 酢酸塩・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33751	ジメチルビンホス・B P M C・トリシクラゾール・メプロニル・I B P 粉剤 D	31.4	-	-	-	-	-	-	19.1	-	-	-	-	-	-
33753	ジメチルビンホス・XMC・ジクロメ ジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33754	イソキサチオン・エトフェンプロックス・ジクロメジン・フサライド粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33757	MEP・カスガマイシン・フサライド 水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33764	エトフェンプロックス・ジメチルビン ホス・トリシクラゾール粉剤DL	13.4	-	-	-	-	-	-	14.6	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	2.9	-	-	-	-	-	-
33766	エトフェンプロックス・PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33768	エトフェンプロックス・フサライド・E DDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	13.5	-	-	-	-	-	-
33770	エトフェンプロックス・MEP・カス ガマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33772	カルタップ・ブプロフェジン・フルト	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33772	カルタップ・ブプロフェジン・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389)

類コード	適用対象別出荷量 (t/年)				熊本県							大分県	<u> </u>		
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地
33773	カルタップ・ブプロフェジン・バリダ マイシン粉剤 D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33785	ベンフラカルブ・イソプロチオラン粒剤 エトフェンプロックス・カスガマイシ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33786	ン・フサライド水和剤ゾル	0.5	-	-	-	-	-	-	3.8	-	-	-	-	-	-
33789 33792	BPMC・MEP・フサライド粉剤D エトフェンプロックス・MEP・バリダ	-	-	-	-	-	-			-	-	-	-	-	-
33795	マイシン・フサライド粉剤 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 ピリダフェンチオン・フサライド水	-	-	-			-	_	-	-	-	-	-	-	-
33797	和剤(フロアブル) モノクロトホス・イソプロチオラン・フ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33800	ルトラニル粒剤 エトフェンプロックス・MPP・フサラ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33803	イド·EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33804	エトフェンプロックス・フサライド・ ペンシクロン・EDDP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
33806	エトフェンブロックス・フェリムゾン・ フサライド粉剤DL	76.3	-	-	-	-	-	-	8.4	-	-	-	-	-	-
33807	エトフェンプロックス・トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤 D L	3.6	-	-	-	-	-	-	22.0	-	-	-	-	-	-
33808	エトフェンプロックス・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤D	47.4	-	-	-	-	-	-	13.0	-	-	-	-	-	-
33809	エトフェンプロックス・トリシクラゾー ル・バリダマイシン・フェリムゾン粉 剤DL	136.3	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-	-	-	-	-
	ストフェンプロックス・フェリムゾン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33811	ファフィド 小和月 エトフェンプロックス・バリダマイシ ン・フェリムゾン・フサライ	2.0	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33815	エトフェンプロックス・M E P・フサライド粉剤 D L	7.1	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-
33816	エトフェンプロックス・MEP・トリシ クラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33820	カルタップ・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-0.3	-	-	-	-	-	-	-1.1	-	-	-	-	-	-
33821	エトフェンプロックス・カルタップ・ フェリムゾン・フサライド粉	-	-	-	-	-	-	-	-0.7	-	-	-	-	-	-
33822	エトフェンプロックス・トリシクラゾー ル水和剤ゾル	0.8	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-
33828	イミダクロプリド・MPP・フサライド・ EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33835	テプフェノジド・ププロフェジン・イ ソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	テブフェノジド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33843	イソキサナオン・ショノルオノェ ン・ジクロメジン・フサライド粉剤D	5.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	テプフェノジド・バリダマイシン粉剤 D L エトフェンプロックス・カルタップ	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-
	バリダマイシン・フェリムゾン・フサ ライド粉剤DL	3.8	-	-	-	-	-	-	8.3	-	-	-	-	-	-
	テブフェンピラド・B P M C 〈ん煙剤 テブフェノジド・フルトラニル粉剤	- 1.2	-	0.4	÷	-	- -	- -	-	-	0.2	-	-	-	-
33861	シラフルオフェン・テブフェノジド・ バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-
33865	/ハックマインノ材削しし シラフルオフェン・テプフェノジド・ カスガマイシン・フサライド粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33866	プスグマインシーファックイトが開し 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 エトフェンプロックス・イソプロチオ	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	_
22271	ラン乳剤 シラフルオフェン・フェリムゾン・フ	116.8	_	_	_	_	-	_	11.3	-	-	_	_	-	_
	サライド粉剤 D L フィプロニル・イソプロチオラン粒剤	24.4	-	-			-		2.4	-	-	-	-	-	-
33876	ニテンピラム・フェリムゾン・フサラ イド粉剤DL	1.9	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
	1 F初用リレ テプフェノジド・ププロフェジン・イ ソプロチオラン・フルトラニル粉剤	6.7	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-
33880	クノロティラン・ノルトラール材削   テプフェノジド・ププロフェジン・フ   サライド・フルトラニル粉剤DL	-		-	-	-	-	-	_		-	-	-	-	-
	リライト・フルトラールが削りし エトフェンブロックス・テブフェノジ ド・フサライド・フルトラニル粉剤D	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その390)

	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	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
33882	テブフェノジド・ブプロフェジン・フ ルトラニル粉剤DL	141.8	-	-	-	-	-	-	52.6	-	-	-	-	-	-
33883	クロルピリホスメチル・ブプロフェジ ン・フルトラニル粉剤 D L	71.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33886	ププロフェジン・イソプロチオラン・ フラメトピル粒剤	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33888	ペルメトリン・TPNエアゾル	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
33889	エトフェンプロックス・フサライド水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33892	エトフェンプロックス・テブフェノジ ド・ブプロフェジン・フサラ	4.6	-	-	-	-	-	-	3.4	-	-	-	-	-	-
33893	フィプロニル・プロベナゾール粒剤 ペルメトリン・チオファネートメチル	51.2	-	-	-	-	-	-	6.0	-	-	-	-	-	-
33896	エアゾル	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
33897 33900	ペルメトリン・イミベンコナゾール乳剤 MEP・フサライド・フルトラニル粉	-	-	-	-	-	- -	-	-	-	-	-	-	-	-
33901	剤DL ププロフェジン・BPMC・フルトラ	3.5	-		-	-	-	_	2.5	-	-	-	-	-	-
33902	ニル粉剤DL ププロフェジン・イソプロチオラン・	32.5	-	-	-	-	-		4.9	-	-	-	_	-	-
33903	フルトラニル粉剤DL ププロフェジン・フサライド・フルト	0.5	_	_	_	-	_	_	-	_	_	_			_
33906	ラニル粉剤 D L P A P・フサライド・フルトラニル粉剤 D L	-	-	-	-	-	-			-	-	-	-		<del>-</del>
33907	BPMC・PAP・フサライド・フルト ラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33908	エトフェンプロックス・PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	12.3	-	-	-	-	-	-	4.1	-	-	-	-	-	-
33919	フィプロニル・アゾキシストロビン粒剤	7.1	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
33922	ププロフェジン・MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33923	カルタップ・ブプロフェジン・フルト ラニル粉剤DL	1.8	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33924	テブフェノジド・ブプロフェジン・フ ルトラニル水和剤	2.4	-	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-	-
	フィプロニル・プロベナゾール粒剤	10.1	-	-	-	-	-	-	-0.5	-	-	-	-	-	<u> </u>
	フィプロニル・プロベナゾール粒剤 シラフルオフェン・フェリムゾン・フ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33927	サライド水和剤(フロアブル) フィプロニル・イソプロチオラン・ピ	1.2		-	-	-	<u>-</u>	-	2.2	-	-	-	-	-	<u> </u>
33936	ロキロン粒剤 シラフルオフェン・MEP・カスガマ	137.1	-	-	-	-	-	-	9.5	-	-	-	-	-	-
33937	イシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	フィフロニル・フラメトビル粒剤 BPMC・MEP・ジクロシメット粉剤DL	0.8 -	- -	-	-	-	-	-	-	-	- -	-	-	-	-
33944	MEP・ジクロメット粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33945 33947	フィプロニル・ジクロシメット粒剤 フィプロニル・ジクロシメット粒剤	9.0 -	-	-	- -	- -	-	-	0.9	- -	- -	-	-	-	-
33950	MEP・イミノクタジンアルベシル酸 塩粉剤DL	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33955	エトフェンプロックス・MEP・フェノ キサニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33957	フィプロニル・ジクロシメット・フラメ トピル粒剤	2.8		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44017 44018	2,4-PA水溶剤 2,4-PA液剤	0.1 4.3		-	-	0.0 2.1		0.0	- 0.6	-	-	-	- 0.4	-	-
44019	2,4-PA水和剤	-	-	-	-	-	-	·•	-	-	-	-	-	-	-
	2,4-PA粒剤 MCPAナトリウム塩液剤	80.2 -	-	-	-	-	-	-	13.1 -	-	-	-	-	-	-
44031	MCPAエチル粒剤	2.9	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44044 44045	DCPA乳剤 DCPA·NAC乳剤	0.1 -	0.1 -	0.1	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44070	DBN粒剤	41.0	-	-	-	0.4		1.2	0.1	-	-	-	0.0	\$	0.0
44072	DBN粒剤	-	1.6	1.0	å	-	-	0.2	-	1.6		-	-	-	0.5
44078 44079	DCMU水和剤 DCMU水和剤	-	0.1 0.4	0.1 0.2	-	-	-	-	-	0.1 0.1	0.0	&	-	-	-
44082	CAT水和剤	-	0.3	2.1	0.3	·····	-	-	-	0.0	0.1	0.0	·{· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-	-
	C A T 粒剤	-	<b>-</b>	10.6	·	·	-	-	-	-	0.1		÷	<u> </u>	-
	CAT粒剤 アトラジン水和剤	-	-	- -0.1	-	-	-	-	-	-	0.1 -	-	-	-	-
44095	アメトリン乳剤 シメトリン・MCPB粒剤	-	2.4 -	-	-	-	-	-	-	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391)

農薬種 類コード	適用対象別出荷量 (t/年)				熊本県							大分県			
XX = 1	農薬種類名	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他の非農	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他の非農
44105	ベンチオカープ乳剤	_	-	-	_	-		<u>耕地</u> -	_	-	-	-	-	-	<u>耕地</u> -
	シメトリン・ベンチオカーブ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
	リニュロン水和剤	-	0.0	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	トリフルラリン乳剤	-	-	3.1	·••	-	-	0.0	-	-	1.8		-	-	0.0
	トリフルラリン粒剤	-	-	95.1	·•	-	-	0.4	-	-	149.0	<b>}</b>	-	-	1.7
	アラクロール乳剤 アイオキシニル乳剤	-	-	2.7 1.0		-	-	- 0.2	-	-	0.4 0.4	}	-	-	0.2
	IPC乳剤	-	-	0.8		-	-	0.2	-	-	0.4	}	-	-	- 0.2
	ジクワット液剤	-	0.5	0.2	•••••	-	-	0.0	-	0.1	0.0	(	-	-	0.0
44215	シメトリン・MCPAチオエチル粒	-0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	モリネート粒剤	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-
	シメトリン・モリネート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	DCMU粉剤 プロメトリン・ベンチオカーブ乳剤	0.0	-	0.9	-	-		-		-	-	-	-	-	-
	DCMU・DPA・MCPAナトリウム	0.0		0.3											
44258	塩水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	シメトリン・モリネート・MCPB粒剤	-	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-
	リニュロン粒剤	-	-	36.4	÷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ベンタゾン・2 , 4 - PA粒剤 ベンタゾン・2 , 4 - PA水和剤	5.3 0.6	-	-	-	-	-	-	5.0 0.1	-	-	-	-	-	-
	ベンタゾン・MCPAエチル粒剤	U.0 -	-	-	-	-	-	-	U. I -	-	-	-	-		-
	ベンタゾン・MCFAエアル松削	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44279	シメトリン・ベンチオカープ・MCP	1.9			-	-					-	-	<b>0</b>	····	
	B粒剤	1.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44282	CAT・IPC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44293 44296	CAT水和剤(フロアブル) DBN粒剤	-	-	-	-	0.2 -	-	-	-	- 0.2	-	-	0.2	-	- 0.1
	プロメトリン・ベンチオカープ粒剤	-	-	10.9	÷	-	-	-	-	0.2	1.8	-	-	-	0.1
	ピラゾレート粒剤	2.8	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
	アトラジン水和剤(フロアブル)	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
	ブタミホス乳剤	-	-	1.8	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ブタミホス水和剤	-	-	-	÷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	トリクロピル液剤 トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	0.0 0.0	0.5 0.3		-	-	-	-	0.0	0.1 0.1	(····
	プタミホス粒剤	-	-	4.7		0.0 -	U.S -	-	-	-	0.8	-	-	-	0.0
	シメトリン・MCPB・SAP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	MDBA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44374	DBN·DCMU粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	テトラピオン・トリクロピル粉粒剤 DCMU粉粒剤	-	-	-	-	-	0.3		-	-	-	-	-	3.7	-
44388	プタミホス・DBN粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44390	DBN粒剤	-	-	5.2		-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
	ペンディメタリン乳剤	-	-	4.3		-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
	シメトリン・ACN・MCPB粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	DCMU·DPA·2,4-PA粒剤	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	DCMU·DPA·2,4-PA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	DBN·DCMU水和剤   トリクロピル液剤(スプレー)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	グルホシネート液剤	1.3						2.4	0.4	3.7	{·······	{	<u> </u>		0.6
	トリフルラリン・プロメトリン乳剤	-	-	1.2	·	-	-	-	-	-	0.1	}	-	-	-
44421	ピラゾキシフェン・プレチラクロール粒剤	88.8	-	-	-	-	-	-	8.3	-	-		-	-	-
44423	セトキシジム乳剤	-	-	3.3	·····	-	-	-	-	-	0.4	¢	-	-	
44445	ピラゾキシフェン・ブロモブチド粒 シメトリン・ジメピペレート・MCPA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44447	チオエチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44448	ジクワット・パラコート液剤	6.1	71.6	46.3		0.7	-	2.2	3.4	17.7	10.1	4.6	0.3	-	0.9
	ペンディメタリン粉粒剤	-	-	21.3	-	-	-	-	-	-	1.6	ŧ	-	-	-
44458	メフェナセット粒剤	2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44462	ナプロアニリド・ブロモブチド・メ フェナセット約3世	52.3	-	-	-	-	-	-	14.0	-	-	-	-	-	-
ļ	フェナセット粒剤 ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチ														}
44465	ラクロール粒剤	35.2	-	-	-	-	-	-	23.6	-	-	-	-	-	-
44466	ジメタメトリン・プレチラクロール粒剤	1.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44471	イマザピル液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44476	テプチウロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44478	ジメピペレート・ベンスルフロンメ	1.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ļ	チル粒剤 ジメピペレート・ベンスルフロンメ												<u>i</u>		-
44479	チル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44483	ベンスルフロンメチル・メフェナセット粒剤	85.3	-	-	-	-	-	-	38.8	-	-	-	-	-	-
44486	MCPP·MDBA·2,4-PA液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-
44487	メトラクロール乳剤	-	-	0.1	÷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44488	プロメトリン・メトラクロール水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44490	アトラジン・メトラクロール水和剤 (フロアブル)	-	-	4.9	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
44493	(プロアブル) ペンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
						:					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392)

農薬種	適用対象別出荷量				熊本県	重の推						十八旧			
類コード				I	熊本県			その他				大分県			その他
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	の非農耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	の非農耕地
44495	エスプロカルブ·ベンスルフロンメ チル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44496	エスプロカルブ・ベンスルフロンメ チル粒剤	44.8	-	-	-	-	-	-	29.7	-	-	-	-	-	-
44498 44505	クロメプロップ・プレチラクロール粒剤 シメトリン・メフェナセット・M C P B	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44506	粒剤 ベスロジン水和剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
44507	ダイムロン・ベンスルフロンメチル・ メフェナセット粒剤	85.3	-	-	-	-	-	-	38.8	-	-	-	-	-	-
44514	ベンスルフロンメチル・ベンチオ カープ・メフェナセット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44516	キザロホップエチル水和剤(フロア  ブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44525	ピラゾスルフロンエチル・プレチラ クロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44527	ピラゾスルフロンエチル・メフェナセット粒剤	4.0	-	-	-	-	-	-	20.6	-	-	-	-	-	-
44530	ピラゾスルフロンエチル・モリネート 粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44536	ピリブチカルブ・ブロモブチド・ベ ンゾフェナップ水和剤(フロアブ	17.9	-	-	-	-	-	-	4.2	-	-	-	-	-	-
44541 44543	グルホシネート液剤 ブタミホス粒剤	-	-	-	0.7 -	- -	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44548	テプチウロン・D C M U・D P A 水和剤 ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44550	ラクロール・プロモブチド ベンスルフロンメチル・ベンチオ	13.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44552	カープ・メフェナセット粒剤 エスプロカルブ・ピラゾスルフロン	80.4	-	-	-	-	-	-	128.1	-	-	-	-	-	-
44559 44560	エチル粒剤 ピリプチカルプ水和剤	-	-	-	-	- 0.1	-	-	-	-	-	-	- 0.5	-	-
44561	テプチウロン・DCMU・DPA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44562 44564	ペンディメタリン・リニュロン乳剤 ブタミホス・ブロモブチド粒剤	- 0.7	-	3.7	-	-	-		-	-	-	-	-	-	
44568	グルホシネート液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44572 44573	グルホシネート・D C M U 水和剤ゾル プレチラクロール乳剤	- 0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44575	ビアラホス液剤	-	1.0	0.5	-	-	-	-	-	0.8	0.3	-	-	-	-
44576	エスプロカルブ・ジメタメトリン・ピラ ゾスルフロンエチル・プレ	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44588	テニルクロール・ピラゾキシフェン・ プロモブチド水和剤(フロア	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44591 44592	イマザピル·グルホシネート液剤 ペンディメタリン·リニュロン粉粒剤	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44593	ピラゾスルフロンエチル·メフェナ セット1キロ粒剤	1.6	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
44594	ベンスルフロンメチル・ベンチオ カーブ・メフェナセット1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44595	ベンスルフロンメチル・ベンチオ カーブ・メフェナセット1キロ粒	39.9	-	-	-	-	-	-	27.9	-	-	-	-	-	-
44596	ダイムロン・ベンスルフロンメチル・ メフェナセット1キロ粒剤	3.8	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
44597	ベンスルフロンメチル・メフェナ セット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44600	ピラゾスルフロンエチル·プレチラ クロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44602	プレチラクロール・ベンスルフロン メチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44603	プレチラクロール・ベンスルフロン メチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44607 44608	ピリプチカルブ・プレチラクロール乳剤 エスプロカルブ・ピラゾスルフロン	4.0	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
44609	エチル1キロ粒剤 ピリプチカルブ・ベンスルフロンメ	-	-	-	-	_	-		_	-	-	-	-	-	_
44610	チル水和剤(フロアブル) ピリプチカルブ・ベンスルフロンメ	2.5		-	-		-		2.6	-	-	-	-	-	-
	チル水和剤(フロアブル) エスプロカルブ・ジメタメトリン・ピラ														
44611	ゾスルフロンエチル・プレチラク ロール1キロ粒剤	4.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44613	プレチラクロール1キロ粒剤 エスプロカルブ・ベンスルフロンメ	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44614	チル1キロ粒剤 エスプロカルブ・ベンスルフロンメ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44615	エスプロガルブ・ヘブスルプロブス チル1キロ粒剤	5.7	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その393)

農薬種	適用対象別出荷量				<b>能士</b> III							十八旧			
類コード		-			熊本県			エの仏				大分県			この出
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	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
44616	イマゾスルフロン・エスプロカルブ・ ダイムロン粒剤	15.9	-	-	-	-	-	-	8.5	-	-	-	-	-	-
44617	イマゾスルフロン・ジメタメトリン・ダ イムロン・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44618	イマゾスルフロン・ダイムロン・メ フェナセット粒剤 イマゾスルフロン・ダイムロン・ピリ	-27.4	-	-	-	-	-	-	4.0	-	-	-	-	-	-
44619	イマッスルフロフ・ティムロフ・とり ブチカルブ水和剤(フロアブル) テニルクロール・ベンスルフロンメ	0.3	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-
44620	テニルクロール・ベンスルフロント チル水和剤(フロアブル) テニルクロール・ベンスルフロンメ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44621	チル水和剤(フロアブル) ベンチオカーブ・ペンディメタリン・	2.0	-	-	-	-	-	-	3.3	-	-	-	-	-	-
44622	リニュロン乳剤 ピフェノックス・ピリプチカルブ・ブ	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
44623 44627	ロモブチド水和剤(フロアブル) シメトリン・ベンフレセート・MCPB粒剤	0.8 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44628	ジメピペレート・ベンスルフロンメ チル・ベンフレセート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44629	ジメピペレート・ベンスルフロンメチル・ベンフレセート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-
44630	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチ ラクロール・ベンフレセート粒剤 プレチラクロール・ベンゾフェナッ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44633 44634	プル和剤(フロアブル) DCMU水和剤ゾル	2.5	-	-	-	-	-	-	3.6	-	-	-	-	-	-
44639	イマザキン・ペンディメタリン水和 剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44640	グリホサートイソプロピルアミン塩・ MCPAイソプロピルアミン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
44646	テニルクロール・ピフェノックス乳 ベンチオカーブ・ペンディメタリン・	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44647 44648	リニュロン粉粒剤 トリフルラリン・ペンディメタリン粉粒剤	-	-	12.4 2.3	-	-	-	-	-	-	17.2 0.3	-	-	-	-
44651 44652	ピフェノックス・プレチラクロール乳 シメトリン・ピラゾキシフェン・プレ	1.9	-	-	-	-	-	-	4.2	-	-	-	-	-	-
44653	チラクロール1キロ粒剤 シメトリン・ピラゾキシフェン・プレ	-		-	-	-	-			-	-	-			-
44655	チラクロール1キロ粒剤 ダイムロン・プレチラクロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44662	シメトリン・モリネート・MCPB1キ 口粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
44663	ジメピペレート・ベンスルフロンメ チル・ベンフレセート1キロ粒剤 ジメピペレート・ベンスルフロンメ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44664	チル・ベンフレセート1キロ粒剤 イマゾスルフロン・ダイムロン・メ	0.7	-	-	-	-	-	-	15.6	-	-	-	-	-	-
44665 44667	フェナセット1キロ粒剤 イソウロン・D C B N・D C M U 粒剤	-	-	-	- 0.3	-	-	- 0.1	-	-	-	-	-	-	-
44672	イマゾスルフロン・エトベンザニド・ ダイムロン1キロ粒剤	-	_	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	_	-
44674	イソウロン・テトラピオン・DCMU・ DPA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44676	グリホサートトリメシウム塩・ジク ワット液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	1.1
44682 44683	シハロホップブチル1キロ粒剤 シハロホップブチル乳剤 E W	4.1 0.3	-	-	-	-	-	-	4.3 -	-	-	-	-	-	-
44684	シハロホップブチル・ベンタゾン液 剤ME	5.3	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
44687	イマゾスルフロン・シハロホップブ チル・ジメタメトリン・プレチラク ロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44688	シハロホップブチル・ジメタメトリン・ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール粒剤	0.7	-	-	-	-	-	-	3.3	-	-	-	-	-	-
44689	シハロホッププチル·ピラゾスルフ ロンエチル·ブタミホス1キロ粒剤	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44692 44693	ターバシル・D C M U 水和剤 シメトリン・M C P A チオエチル1キ	-	0.6	-	-	-	-	0.2	<b>-</b> -	0.3	-	-	-	<b>-</b> -	0.2
44694	ロ粒剤 ジチオピル・ハロスルフロンメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44697 44701	プタミホス乳剤 ピリプチカルブ・ベンスルフロンメ	- 0.7	-	-	-	0.1 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44702	チル粒剤(ジャンボ剤) ナプロアニリド・プロモブチド・メ	-2.1	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-	-	-	-	_
02	フェナセット1キロ粒剤							<u> </u>							

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その394)

#無単種類名 水福 果樹 野菜 家庭 ゴルフ 森林 70 mm 水福 果樹 野菜 家庭 ゴルフ 森林 70 mm 72 mm 7	農薬種 類コード	適用対象別出荷量 (t/年)				熊本県			(平成1			<u> </u>	大分県	<u> </u>		
### 1475	担 一		水稲	果樹		家庭		森林		水稲	果樹		家庭		森林	その他 の非農
44700   カラミンストロールとグスルフロンチル   1.0	44703	ピリプチカルブ水和剤(フロアブ			ЖЩТF	_	- 场	_	<u>耕地</u> -	_	-	ЖПТF -	_	- 场	-	<u>耕地</u> -
3479   フェナル大和剛 整回		カフェンストロール水和剤	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-
### 10 0.1	44709	ンエチル水和剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44716 (マグルアロン カフェンストロー 0.5 ) 2.6   1.7	44710	ブチル・ピラゾスルフロンエチル1	0.1	-	-	-	-	-	-	-0.3	-	-	-	-	-	-
4472	44711	イマゾスルフロン・カフェンストロー	0.5	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-	-	-
44726   コスカンコンチル・アコクアンズを開始   1.8	44716		30.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
34/15   ロンエチル・アフェナセット1 + 口服	44721	ハロスルフロンメチル・プロジアミン水和剤 D F	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44728   アピラグスルフロンエチル・ブレー	44725	ロンエチル・メフェナセット1キロ粒	28.8	-	-	-	-	-	-	11.8	-	-	-	-	-	-
44728   ルタイムロン・ベンスルフロンメチ   1   1   1   1   1   1   1   1   1	44726	ン・ピラゾスルフロンエチル・プレ	0.9	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
4473	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44732   アジネスルフロン・エスプロカル	44729	レチラクロール・ベンスルフロンメ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44732	44731	チル・テニルクロール・ベンスルフ	0.9	-	-	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	-	-
4473   ペンスルフロンメチル・ペンフル   セート   中心   トート   中心   トート   中心   ヤジムスルフロンメチル・メフェ   ナセット   中心   ヤジムスルフロンメチル・メフェ   ナセット   中心   ヤジムスルフロンメチル・メフェ   ナセット   中心   ヤジュール・ダイムロン・ペンスルフロンメチル・メコェ   ヤンスルフロンメチル・メコェ   ヤンスルフロンメチル・オロ削   ワロ・ベンスルフロンメチル・オロ削   ロマ・ベンスルフロンメチル・対象   オイ474   カフェンストロール・ダイムロン・ペンスルフロンメチル・対象   オイ474   オイ474   オイ474   オースンストロール・ダイムロン・ペンスルフロンメチル・対象   オースンストロール・ダイムロン・ペンスルフロンメチル・対象   ガラェンストロール・ダイムロン・ペンスルフロンメチル・対象   オース・ペンスルフロンメチル・対象   ロッグ・イムロン・ペンスルフロンオール・シバロボップ   オース・ペンスルフロンメチル・オータ   ロッグ・イムロン・ペンスルフロンメチル・オータ・イムロン・ペンスルフロンメチル・オータ・イムロン・オースルフロ・カフェンストロール・シバロボップ   オース・ペンスルフロ・メチル・オータ・イムロン・オーロ   オース・ペンスルフロ・メチル・オータ   オース・ペンスルフロ・メチル・オータ   イ本   イ本   オース・ペンスルフロ・メチル・オータ   イ本   イ本   イ本   イ本   イ本   イ本   イ本   イ	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7ジムスルフロンチリ・パフェ	44733	ベンスルフロンメチル・ベンフレ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3/ハロホッププチル・ベンスルフロ	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44739   フスルフロンメチル・中和剤   フロア   7.0	44736	シハロホッププチル·ベンスルフロ ンメチル·メフェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44740   フスルフロンメチル料剤(ジャンボ   1   1   1   1   1   1   1   1   1	44739	ンスルフロンメチル水和剤(フロア ブル)	1.0	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-
44741   ンスルプロンメチル粒剤(ジャンボ	44740	ンスルフロンメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44742   ンスルフロンメチル粒剤(ジャンボ   299		ンスルフロンメチル粒剤(ジャンボ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44749		ンスルフロンメチル粒剤(ジャンボ	29.9	-	-	-	-	-	-	5.1	-	-	-	-	-	-
イサイマンストロール・シケロスルファ	44745	チラクロール水和剤(フロアブル) カフェンストロール・ダイムロン・ベ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44749       ビスピリパックナトリウム塩液剤		ブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44750       ピスピリバックナトリウム塩液剤       0.5		ビスピリバックナトリウム塩液剤	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
### 1		ビスピリバックナトリウム塩液剤	······	-		÷	<del></del>				-	ļ	<del>}</del>		-	-
44755       ブチル・ダイムロン・ベンスルフロ ンメチル水和剤(フロアブル)       7.3	44/53		-	-	-	-	0.1	-	0.1	-	-	-	-	0.1	-	0.3
44750       ン・ダイムロン1キロ粒剤	44755	ブチル·ダイムロン·ベンスルフロ ンメチル水和剤(フロアブル)	7.3	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-	-	-	-	-
44757     ル・シハロホップブチル・ダイムロ フ・ペンスルフロンメチル1キロ粒 カフェンストロール・シハロホップ 44758	44756	ン・ダイムロン1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
44758     ブチル・ダイムロン・ベンスルフロ ンメチル1キロ粒剤	44757	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	44758	ブチル・ダイムロン・ベンスルフロ	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
44764     ムロン・ダイムロン粒剤(ジャンボ     0.3     -	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44766     ジメテナミド・リニュロン乳剤     -	44764		6.3	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
44768 エスプロカルブ・ピラゾスルフロン		ジメテナミド・リニュロン乳剤	ļ		0.3	••••••	ļ	-	-	-	-	\$	ļ	-	-	-
44/08   エチル・ピリブチカルブ1キロ	***************************************				-	·				-	-	·		·	-	-
		エチル・ピリブチカルブ1キロ イソキサベン・ベスロジン水和剤D			ļ				ļ	-	-	ļ			-	-
44771   ラクロール・ベンフレセート1キロ		フスタストリン・ピフソレート・プレ <del>ナ</del> ラクロール・ベンフレセート1キロ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その395)

農薬種 類コード	適用対象別出荷量 (t/年)				熊本県							大分県	:		
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地
44772	カフェンストロール・ハロスルフロン メチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44780	シハロホップブチル・ダイムロン・ ベンスルフロンメチル・メフェナ セット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44782	シメトリン・ベンフレセート・MCPB 1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44783	カフェンストロール・シハロホップ プチル・ダイムロン・ベンスルフロ ンメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44784	ピリプチカルブ・ベンスルフロンメ チル・メフェナセット水和剤(フロア ブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44785	ピリプチカルブ・ベンスルフロンメ チル・メフェナセット水和剤(フロア ブル)	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44786	テニルクロール・ピリブチカルブ・ ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44787	テニルクロール・ピリプチカルブ・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	4.1	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
44788	イマゾスルフロン・ダイムロン・ピリ ブチカルブ・メフェナセット水和剤 (フロアブル)	1.5	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-
44789	シハロホップブチル·テニルクロール·ベンスルフロンメチル水和剤 (フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44790	シハロホップブチル·テニルクロール·ベンスルフロンメチル水和剤 (フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
44797	イマゾスルフロン・ダイムロン・ペン トキサゾン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44804	テニルクロール水和剤 ジフルフェニカン・トリフルラリン粉	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
44807	粒剤 クロメプロップ・テニルクロール水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-
44815	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) エトキシスルフロン・ピラゾレート・	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44818	プレチラクロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44819 44823	キザロホップエチル水和剤(フロアブル) イマゾモックスアンモニウム塩液	-	-	-	-	- -	-	-	-	-	- -	- -	-	-	-
44826	シハロホッププチル·テニルクロー ル·ベンスルフロンメチル1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44827	カフェンストロール・ピラゾレート・ ブロモブチド粒剤(ジャンボ剤)	3.1	-	-	-	-	-	-	5.0	-	-	-	-	-	-
44828	カフェンストロール水和剤(フロアブル) カフェンストロール・ピラゾスルフロ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44829	フェンストロール・Cフラスルフロンエチル粒剤(ジャンボ剤) テニルクロール・ベンスルフロンメ	2.4	-	-	-	-	-	-	3.4	-	-	-	-	-	-
44832	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)	0.7	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44837	シメトリン・ベンチオカーブ・メフェ ナセット・MCPB1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44839	デスメディファム・フェンメディファム・メトラクロール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44840 44842	フルジアホップ P 乳剤 シハロホップブチル粒剤(ジャンボ剤)	- 1.0	0.1 -	1.4	-	-	-	-	- 0.7	-	-	-	-	-	-
44843	イソキサベン・トリフルラリン粒剤	-	-	-	÷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44844	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチ ラクロール・プロモブチド1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44845	ダイムロン・テニルクロール水和剤 (フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44846 44847	シアナジン・D C B N・D C M U 粒剤 シアナジン・D C B N・D C M U 粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44848	プレチラクロール・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44850	シアナジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その396)

農薬種 類コード	適用対象別出荷量 (t/年)				熊本県	!						大分県	!		
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地
44851 44852	ハロスルフロンメチル水和剤 D F ピリプチカルプ粒剤	-	- -	-	- -	0.1 -	- -	- -	-	- -	- -	-	0.1 -	- -	-
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	-	5.3	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
44859	ハロスルフロンメチル水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	カフェンストロール・ダイムロン・ブロモブチド・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44868	プロ <del>モンティ・ヘングフェテッフ・</del> ペントキサゾン水和剤(フロアブ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44869	シハロホッププチル・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	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
44878	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチ ラクロール・ベンフレセート水和剤 (フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44883	DCMU·DPA·MCPP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44887	トリアジフラム・ハロスルフロンメチ ル水和剤 D F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44890	グルホシネート・フルミオキサジン 水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44901	イマゾスルフロン·カフェンストロール·ダイムロン粒剤(ジャンボ剤)	1.4	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
44933	カフェンストロール・シハロホップ ブチル・ダイムロン・ハロスルフロ 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 / ファン・ハロスルフロンメチル・A C N 5 0 0 g 粒剤 プロチラクロール・ベンゾビシクロ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44952 55100	ン水和剤 ビリダフェンチオン複合肥料	-	-	-	-	-	- -	-	-	-	-	-	-	-	-
	イソプロチオラン複合肥料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55401	展着剤	1.6	58.4	18.6	0.5	0.1	2.7	0.2	0.9	14.2	4.0	0.6	0.0	1.5	0.1
55607	エチクロゼート乳剤	-	2.8	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
	ペンディメタリン乳剤 ウニコナゾールP液剤	-	-	20.1	-	-	-	- 0.0	-	-	0.6 0.0	·} · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-	-	0.0
	MCPAチオエチル乳剤	-	-	- 0.1	-	ļ		- 0.0	-	-	U.U -	-	-	-	-
	キノキサリン系・DEP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66000	イソプロチオラン・パクロプトラゾー ル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	チウラム水和剤	-	-	-	-	-	1.9	0.1	-	-	-	-	-	0.6	0.1
	チウラム塗布剤 ジラム水和剤	-	-	- 0 0	-	-	-	-	-	-	- 0 4	-	-	-	-
	ンフム水和剤 チウラム水和剤(フロアブル)	-	-	0.8 1.3	å	-	0.0	0.0	-	-	0.1 0.1		-	0.0	0.0
	BRP·メチルオイゲノール油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	BRP·メチルオイゲノール油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その397)

農薬種 類コード	適用対象別出荷量 (t/年)				宮崎県							記見島県	<u> </u>		
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	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
10128	ベンゾエピン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	1.7	0.1	-	-	0.0
10129	ベンゾエピン粉剤 EPN粉剤	-	-	-	-	÷	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
10131 10133	EPN 和 EPN 乳剤	12.5 1.7	-	2.8 7.9		-	-	-	2.1 3.3	-	0.7 22.1	-	-	-	-
10155	マラソン粉剤(a)	<u> </u>	-	-	-	-	-	-	- 5.5	-	-	-	-	-	-
10153	マラソン粉剤(b)	4.4	-	-	-	-	-	-	70.4	-	-	-	-	-	-
10154	マラソン乳剤	0.1	0.3	2.8	-	-	-	-	0.0	0.2	1.9	-	-	-	-
10165	ジメトエート乳剤(a)	-	0.6		-	-	-	-	-	1.4	0.3	-	-	-	-
10166 10173	ジメトエート粒剤 エチルチオメトン粒剤	0.1 30.0	-	2.5 102.5	-	-	-	- 5.7	0.4 61.0	-	11.0 296.1	-	-	-	12.3
10173	エテルテオストン松削 DDVP乳剤(a)	30.0	0.9	3.5	-	-	-	5. <i>1</i>	61.0	1.4	6.1	-	-	-	12.
10180	DDVP乳剤(b)	-	1.9	{	-	-	-	-	-	3.0	12.8	-	-	-	-
10184	DDVP〈ん蒸剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10193	PAP粉剤(a)	0.3	-	0.3	·····	-	-	-	-	-	-		-	-	_
10194	PAP粉剤(b)	1.4	}		-	-	-		3.3	-	-	-	-		-
10197 10198	PAP水和剤 PAP乳剤	0.2	- 2.6	- 1.0	-	-	-	<u> </u>	0.1	- 0.4	- 1.3	-	-	-	-
10190	DEP粉剤	5.1	6.8	<u> </u>	·····	-	-	3.4	5.5	1.7	47.0	-		-	3.9
10209	DEP乳剤	0.6	(·····	<del></del>	~~~~~~~~~~	-	-	1.3	1.0	(	10.1	-	-	-	2.3
10210	DEP水溶剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
10211	DEP粒剤	-	-	9.6	-	-	-	-	-	-	17.2	-	-	-	-
10216	MPP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10220 10221	M P P 乳剤 M P P 粒剤	4.2 6.7	-	1.9 46.4		-	-	1.7 4.4	0.3 4.9	-	0.2 48.4	-	-	-	0.1 3.4
10221	MEP粉剤(a)	-	-	-	-			-	4.3	-	-	-	-	-	-
10225	MEP粉剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	0.1	-	-	-	-
10227	MEP水和剤	-	0.7	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
10228	M E P乳剤(a)	3.5	2.1	1.7	1.5	· [···································	-	0.7	8.3	6.0	5.9	4.3	0.4	-	1.2
10232	MEP·NAC粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-
10233 10246	M E P·N A C水和剤(a) B P M C·M E P乳剤(a)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- -	-
	ダイアジノン粉剤	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-
10251	ダイアジノン水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
	ダイアジノン乳剤(a)	0.1	-	0.5	-	0.2	-	_	0.2	-	1.7	-	0.6	-	-
	ダイアジノン粒剤(a)	3.5	-	4.7	-		-	-	14.2	-	26.8	-	-	-	-
10254 10257	ダイアジノン粒剤(b) ダイアジノン・N A C 粉剤	40.1 -	-	65.5 -	-	-	-	-	44.6	- -	103.2 -	-	- -	-	-
10262	チオメトン乳剤		0.1	0.3					-	-	-	-	_		
10265	エチオン乳剤	-	-0.1	<u> </u>	,	-	-	-	-	-0.1	-0.1	-	-	-	<b>†</b>
	DMTP乳剤	-	5.4	2.9	-	-	-	-	-	12.3	33.6	-	-	-	-
10275	ECP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-
10276 10290	ECP乳剤 CYAP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10290	CYAP水和剤	-	-	-	-		-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
	C Y A P乳剤	-	-	0.3		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10294	CVP粉剤	-	-	28.3	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
10295	CVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	0.0		_
	ホサロン乳剤 BRP乳剤	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	- 7.1	-	-	-	-
	NAC粉剤(a)	-	-	ţ	-	-	-		-	-	7.1		-	-	
	NAC粉剤(b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10312	N A C 水和剤(a)	0.0	0.1	0.1	-	0.0	-	0.0	0.0	0.2	0.3	-	0.0	-	0.0
10313	NAC水和剤(b)	0.0	<b>&gt;</b>	}	·····	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10316	NAC粒剤	0.0	}	1.6		-	-	-	0.1	-	5.9	-	-	-	-
10320 10321	PHC水和剤 PHC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	- 0.1	-	-	-	-	- -	-
10321	PHC粒剤	0.2		-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	
	BPMC乳剤	1.2		1.1		-	-	-	1.0	-	1.2	-	-	-	-
10357	メソミル水和剤	-	-	8.0		-	-	-	-	-	22.0	-	-	-	_
	マシン油乳剤95	-	28.1	-	-	-	-	-	-	142.2	-	-	-	-	-
10361	マシン油乳剤97	-	129.2	<u> </u>	-	<del></del>	-	-	-	287.5		-	-	-	-
10366 10403	エチオン・マシン油乳剤 ケルセン乳剤	-	3.1 2.3		- 0.5		-	-	-	0.5 2.2	- 0.8	- 0.4	-	-	-
10403	ケルセン・テトラジホン乳剤	-	2.3 -	-	0.5 -	·····	-		-	Z.Z -	U.0 -	0.4	-	-	<del>-</del>
10416	BPPS乳剤	-	-	1.1		-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-
10445	DDVPくん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	D - D剤	-	-	68.5		-	-	-	-	-	4.5	-	-	-	-
	臭化メチルくん蒸剤	-	-	244.2		-	-	-	-	-	84.1	-	-	-	-
	クロルピクリン〈ん蒸剤(a) クロルピクリン〈ん蒸剤(b)	-	-	289.4		·	-	<u>-</u>	-		116.8	-	-	-	-
	クロルピグリクへん然剤(D) カーバム剤	-	-	115.2	-	-	-	-	-	-	421.5 -	-	-	-	-

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398)

農薬種 類コード	適用対象別出荷量 (t/年)				宮崎県	!					R	<b>恵児島</b> 児	Į.		
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	メタアルデヒド粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-
	アレスリン・MEPエアゾル カルタップ・MIPC粒剤	- 10.2	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
	BPPS水和剤	10.2	0.2	<del>-</del>	-	-	-	-	- 0.7	0.5	-	-	-	-	-
	エチルチオメトン・MPP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ダイアジノン粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.7	-	-	-	29.3
	MEP粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	91.4	-	-	-	-
~~~~~	CVP·DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
	バミドチオン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	DMTP水和剤 イソキサチオン乳剤		0.2 0.4	0.3 3.4	<b>0</b>	-	-		-	0.2 0.2	0.4 2.7	- 0.7	-		-
	カルタップ・BPMC粒剤	69.1	-	-	-		-		80.2	- 0.2	Z.1 -	- 0.7	-	<del>-</del>	<del>-</del>
	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤	-	-	8.8		-	-	-	-	-	5.7	-	-	-	-
	MEP乳剤	-	-	0.1		-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
	クロルピリホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
	CVP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-
10591	DEP粉粒剤	-	-	11.9	-	-	-	-	-	-	33.5	-	-	-	-
10595 10609	M E P乳剤 マシン油・D D V P乳剤	<u>-</u>	0.1 -	-	-	-	-	0.0	<u>-</u>	-	-	-	-	-	-
	クロルピクリン・D - D剤	-		12.2	-	-	-	-	-	-	16.1	-	-	-	<del>-</del>
	イソキサチオン粉剤	-	-	4.6		-	-		-	-	1.5	ş	-		-
	イソキサチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10672	クロルピリホスメチル乳剤	0.1	-	0.4	-	-	-	-	0.1	-	0.6	-	-	_	-
	アミトラズ乳剤	-	1.3	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-
	BPMC·MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
10683	プロチオホス粉剤 メチルイソチオシアネート・D - D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-
10696	カナル1ソナインアイート'ロ・ロー  油剤	-	-	8.3	-	-	-	-	-	-	69.2	-	-	-	-
10697	ピリミホスメチル乳剤		-	<del>-</del>	-	-	-	-	_	-	5.9	<b>-</b>	-	<b>-</b>	<del> </del> -
	PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10710	プロチオホス乳剤	-	0.1	0.4	-	-	-	0.0	-	0.1	5.8	-	-	-	0.2
	イソキサチオン·DDVP乳剤	-	-	0.8		-	-	-	-	-	1.6		-	-	-
	イソキサチオン粉粒剤	-	0.0	<b></b>	;·····	-	-	-	-	0.0	}	<u> </u>	-		-
10734 10749	BPMC·MPP粒剤 ピリダフェンチオン乳剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10749	DMTP・NAC水和剤	-	- 1.1	-	-	-	-	-		1.3	-	-	-	-	-
10757	エチルチオメトン・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-
10762	ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	マラソン・BPMC粉剤DL	10.5	-	-	-	-	-	-	25.7	-	-	-	-	-	-
	マラソン・M E P 乳剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
	NAC·PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10774 10807	ダイアジノン・N A C・P A P乳剤 B P M C・M E P粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	BPMC·MEP乳剤	- 2.2				<u> </u>	-		0.4				-		ļ <u>.</u>
	ホサロン・D D V P 乳剤		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-
10816	BPMC·PAP粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	クロルピリホス乳剤		0.1	·	ф~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	·	-	-	-	0.1	·	·	0.3		
	DDVPくん煙剤	-	0.0	<del></del>	·····	÷	-	-	-	0.0	\$	<del></del>	-	-	-
10826 10831	ダイアジノン・BPMC乳剤 イソキサチオン・メソミル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	BPMC・MEP粉剤DL	- 6.1	-	-	-	·	-	-	- 17.1	-	-	-	-	-	-
	BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	- 17.1	-	-	-	-	-	-
10869	カルタップ・BPMC粉剤DL	1.9		-	-	-	-	-	0.8	\$	-	-	-	-	-
10870	酸化フェンブタスズ水和剤	-	0.2	0.0	-	-	-	-	-	1.1	0.2	-	-	-	-
	MEP粉剤DL	1.7	-	-	-	-	-	-	31.6	ş	-	-	-	-	-
	メタアルデヒド・NAC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	メタアルデヒド·NAC粒剤 PHC粉剤DL	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-	38.4	·}	-	-	-
	BPMC·DEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	カルタップ・NAC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<del>-</del>
	ダイアジノン・メソミル粒剤	-	-	0.8	-	0.1	-	-	-	-	7.1	-	0.9		-
	M E P油剤	-	-	-	-	-	-	3.5	-	-	-	-	-	-	30.3
	MEP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4
	ベンゾエピン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-
	ベンゾエピン粒剤	-	-	33.0	·		-	-	-	-	84.4	ş	-	-	-
	ベンゾエピン粒剤	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
10898 10907	マラソン油剤 ダイアジノン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	U.1
	ウィアン/ノ乳剤 DMTP乳剤	-	- 0.6	<b></b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10303	クロルピクリン・臭化メチルくん蒸		-	16.7		<del></del>	-		-	-	1.8	·	-	-	

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その399)

農薬種 類コード	適用対象別出荷量 (t/年)				宮崎県	重の推		<u> </u>				<b>記児島</b> 児	<b></b>		
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	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	0.2	-	0.3	-	-	-	*	0.2	-	0.7	-	-	-	## <u>1</u> -
	NAC·PAP粉剤DL PAP粉剤DL	- 0.7	-	-	ļ	-	-	-	- 1.0	-	-	-	-	-	-
	FAF初削UL   ジメチルビンホス・BPMC粉剤DL	-0.2	<u> </u>	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	クロルピリホスメチル・BPMC粉剤DL	1.0	-	-	-	-	-	-	37.7	-	-	-	÷	-	-
	テトラジホン・ピリダフェンチオン乳剤 ジメチルビンホス・MIPC粒剤	-	<u>-</u>	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-
	MEP乳剤	-	-	-	-	-	3.9		-	-	-	-	-	18.6	1.1
	MPP·PHC粒剤	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-
10974 10993	M P P 粉剤 D L B P M C・M E P 粉剤 D L	22.1	-	-	-	-	-	-	13.3	-	-	-	-	-	
10995	MEP粉剤DL	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
11001 11005	ピリダフェンチオン・BPMC粉剤DL BPMC粉剤DL	14.2	-	-	-	-	-	-	27.9	-	-	-	-	-	-
11005	ピリダフェンチオン・BPMC乳剤	14.2	-	-	-	-	-	-	21.9	-	-		-	-	-
	メチルイソチオシアネート油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-
11011 11016	D - D剤 アセフェート· N A C水和剤	-	- 0.1	444.8 0.1	å	-	-		-	- 0.7	596.1 0.2	- -	-	-	
11022	ジメトエート・フェンバレレート乳剤	-	-	0.3	å. <b>.</b>	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-
11023	ジメトエート・フェンバレレート乳剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
	フェンバレレート・MEP水和剤 フェンバレレート・マラソン水和剤	-	0.1	- 0.8	-	-	-	-	-	-	- 2.3	-	-	-	
11027	カルボスルファン粒剤	0.6	-	0.5	ô. <b></b>	-	-	_	15.5	-	18.7	-	-	-	
11028 11031	BPMC·MPP粉剤DL MED.NAC料剤	0.1	- 1.1	-	<u></u>	-	-	-	-	- 4 0	-	-	-	-	-
	M E P・N A C 粉剤 プロチオホス水和剤	-	1.1	-	-	-	-	-	-	1.8 -	-	-	-	-	-
11046	イソキサチオン粒剤	-	-	0.1	***************************************	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-
11047 11048	ブプロフェジン水和剤 ブプロフェジン・B P M C 粉剤 D L	1.2 0.9	-	2.5	-	-	-	-	0.8 2.2	-	2.1	-	-	-	-
11048	ププロフェジン水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	- 2.2	-	-		-	-	-
	ダイアジノン・ブプロフェジン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11062 11064	ブプロフェジン粒剤 DEP粉剤DL	0.2	-	-	-	-	-	-	- 79.0	-	-	-	-	-	-
	MEP·PAP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
	M P P油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
11069 11070	M P P 油剤 ピリダフェンチオン・プロチオホス乳剤	-	-	-	-	-	-	10.4 0.3	-	-	-	-	-	-	0.8
11071	MEP·NAC水和剤	-	0.1	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-
11074 11082	エチルチオメトン・チオシクラム粒剤 ペルメトリン乳剤	2.2	0.3	- 0.2	-	-	-	-	1.6	- 0.3	- 1.6	-	-	-	-
11082	ペルメトリン水和剤	-	-	- 0.2	-	-	-	-	-	0.3 -	-		-	-	-
11084	ペルメトリンエアゾル	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	1.0	<del> </del>	-	-
	ペルメトリン・MEP乳剤 スルプロホス乳剤	-	-	- 0.2	-	-	-	-	-	-	- 0.1	-	-	-	-
11090	ペルメトリンエアゾル	-	-	-	0.1		-	-	-	-	-	-	-	-	-
	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤	-	-	2.7	:	-	-	-	-	-	0.3	- 0.1	-	-	-
	DEP乳剤 プロチオホス・マシン油乳剤	-	-	- 0.1	<del></del>	-	-	-	-	-	0.3	0.1 -	-	-	-
11099	ヘキシチアゾクス·DDVP乳剤	-	-	0.9		-	-	-	-	-	1.0	(	-	-	-
11108 11114	プロチオホス油剤 ピリダフェンチオン粒剤	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	フェノチオカルブ乳剤	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-
11121 11123	プロフェノホス乳剤 ジメチルピンホス粉剤 D L	-	-	0.9 -	······	-	- -	-	-	-	1.4 -	-	-	-	
	キノキサリン系・テトラジホン水和	-	-	-	-	-	-		-	0.1	§	-	-	-	-
11150 11155	フルシトリネート・PAP乳剤 シペルメトリン水和剤	-	0.0	0.1		-	-	-	-	0.0		-	-	-	-
	シペルメトリン水和剤	-	0.4	0.1 1.0	1	-	-	-	-	0.1 0.0	}	- -	-	-	-
11161	ダイアジノン・マシン油・マラソン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11162 11163	ピリダフェンチオン・NAC水和剤   テトラジホン・ピリダフェンチオン水和剤	-	- 0.1	-	-	-	<b>-</b>	-	-	0.2 0.4		-	-	-	-
	メタアルデヒド水和剤	-	-	0.3		-	-	-	-	U.4 -	0.4	-	-	-	-
11172	フルバリネート水和剤	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	0.1	ţ	<b>`</b>	÷	-	-
11173 11174	フルバリネート・N A C水和剤 フルバリネート〈ん煙剤	-	-	- 0.1		-	-	-	-	-	- 0.2	-	-	-	-
11175	キナルホス乳剤	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	
11179	エトフェンプロックス水和剤	- 2.4	-	-		-	-	-	-	-	- 14 0	-	-	-	-
11181	エトフェンブロックス乳剤 エトフェンプロックス・ジメチルビン	2.4	-	4.9		-	-	-	4.9	-	14.0	-	-	-	-
11184	ホス粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11185	イソキサチオン・エトフェンプロック ス粉剤 D L	0.8	-	-	-	-	-	-	5.4	-	-	-	-	-	-
44400	人材削リレ エトフェンプロックス・クロルピリホ								4.0						
11188	スメチル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	4.8	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その400)

農薬種 類コード	適用対象別出荷量 (t/年)				宮崎県						R	<b>恵児島</b> 児	<b></b>		
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	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
11192	マラソン・NAC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ベンスルタップ・MIPC粒剤	-	-	-	-		-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
	PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	クロルピリホスメチル・PHC粒剤 シハロトリン乳剤	-	-	- 0.1	ļ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	クロルピクリンくん蒸剤(錠剤)	-	-	0.1	***************************************	-	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-
11214	クロルピクリン・D CIP油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ペルメトリン粒剤	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-
	シフルトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11225	フェンプロパトリン乳剤 ヘキシチアゾクス・DDVPくん煙	-	0.2	0.3	-	-	-	-	-	1.1	2.3	-	-	-	-
11229	成型剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11230	マラソン・B P M C くん煙剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11234	ブプロフェジン・モノクロトホス粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	カルタップ・ピラクロホス水和剤	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	クロフェンテジン水和剤(フロアブル)	-	0.7	0.4	-	-	-	-	-	3.4	2.7	-	-	-	-
	シクロプロトリン・NAC粒剤 エトフェンプロックス・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	カルボスルファン粒剤	0.5	-	0.5	i	-	-	-	5.1	-	6.1	-	-	-	-
	フルシトリネート液剤ME	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	フルシトリネート・ホサロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-
	エトフェンプロックス・BPMC粒剤	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	エトフェンプロックス・MPP粉剤DL	-	-	- 0.2	-	-	-	-	-	- 0.2	-	-	-	-	-
11274 11276	フェンプロパトリン・MEP乳剤 プロチオホス・MPP乳剤	-	0.1 -	0.2	-	-	-	- 0.9	-	U.Z -	0.3	-	-	-	0.6
	フェンプロパトリン・DDVPくん煙							0.3	ļ				<del> </del>		0.0
11283	剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11284	ピラクロホス粒剤	-	-	28.5	-	-	-	-	-	-	24.4	-	-	-	-
11287	ダイアジノンマイクロカプセル剤S	_	-	26.7	_	-	_	_	_	-	55.6	-	-	-	-
	しゾル														
11293	フェンピロキシメート水和剤(フローアブル)	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
11294	ピリダベン水和剤	-	0.4	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-
11295	ピリダベン水和剤(フロアブル)	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	2.9	-	-	-	-
11296	ジフルベンズロン・ダイアジノン水	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	和剤				ļ										
11298 11300	ペルメトリン水和剤(フロアブル) ダイアジノン・DDVP・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
	ピリダフェンチオン水和剤(フロア		-	-	_		-			-	-	-	-	-	-
11301	ブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11305	MIPC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11306	フェンプロパトリン・MEP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	カルタップ・ブプロフェジン粉剤DL カルタップ・ブプロフェジン粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	- 0.6	-	-	-	-	-	-
	フルバリネート乳剤EW	- 0.2							- 0.0	-			-	-	-
	エトフェンプロックス・DEP粉剤DL	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
11316	ピリダフェンチオン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11318	エチオフェンカルブ・クロルフルア	_	-	-	_	-	_	-	_	-	-	-	-	-	-
11320	ズロン乳剤 プロチオホス粉粒剤(細粒剤F)					2.0		7.3					2.0		0.0
11334	ペルメトリンエアゾル	-	-	-	-	2.U -	-	7.3	-	-	- 0.3	-	3.0	-	9.9
11335	エトフェンプロックス・MEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11336	エトフェンプロックス·MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11337	ピリダフェンチオン・フェニソブロ		-	-	_	_	_	_	_	-	_	-	_	-	_
	モレート乳剤		ļ					<b></b>			00.5		·····		
11339 11340	テフルトリン粒剤 テプフェンピラド水和剤	-	0.2	66.7 -	-	-	-	-	-	- 0.5	20.5	-	-	-	-
11340	テプフェンピラド乳剤EW	-	-	1.6		-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-
11342	ペルメトリンマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11348	フルフェノクスロン乳剤	-	1.1	4.1	-	-	-	-	-	2.2	9.7	-	-	-	-
	ピラクロホス乳剤	-	-	0.5	٠	-	-	-	-	-	2.6		-	-	-
	カーバムナトリウム塩液剤	-	-	0.5	÷	-	-	0.0	-	-	22.9	}	-	-	0.6
	カルボスルファン・プロパホス粒剤 イミダクロプリド水和剤	-	0.9	-	-	-	-	-	-	- 1.0	-	-	-	-	-
	ダイアジノン・DDVP乳剤	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-
11359	イソキサチオンエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
	テプフェノジド粉剤DL	0.6	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
11361	テブフェノジド水和剤	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	テブフェノジド・ブプロフェジン粉剤DL XMC粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- -	-
11365	MEPマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11367	エトフェンプロックス・ピリダフェン	_										-			*
	チオン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	
	ハルフェンプロックス乳剤	-	-	0.4	·····	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-
	ペルメトリン液剤AL	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	
11384	ピリダフェンチオン·MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その401)

農薬種 類コード	適用対象別出荷量 (t/年)			<u> </u>	宮崎県	重の推		( , , , , ,				<b>第児島</b> 児			
大井 コード	農薬種類名	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農
11389	エチルチオメトン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	0.9	-	-	-	<u>耕地</u> -	-	-	1.4	-	-	-	<u>耕地</u> -
	アクリナトリン水和剤	-	0.2	0.7	·····	-	-	-	-	0.0	\$	\$	-	-	-
	シラフルオフェン乳剤 イソキサチオン・シラフルオフェン	0.4	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
11398	粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-0.5	-	-	-	-	-	-
11400	シラフルオフェン·テブフェノジド 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	テプフェノジド水和剤(フロアプ	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
	ビフェントリン・PAP水和剤 テプフェノジド水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11429	MEPマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11430	ペルメトリン液剤 A L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	BPMC・MEPマイクロカプセル剤 フィプロニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
11434	カルボスルファン・フィプロニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤 カルタップ・BPMC1キロ粒剤	-	-	8.6 -	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-
	ネマデクチン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	オキサミル粒剤	-	-	139.2	-	-	-	-	-	-	52.4	-	-	-	-
	カルボスルファン・フィプロニル粒剤 クロルピクリン・DCIP油剤	-	-	-	- -	- -	-	-	-	<u>-</u> -	-	-	-	-	-
11459	クロルピリホス粒剤	-	-	71.3		-	-	-	-	-	169.9	-	-	-	-
11467 11468	ペルメトリン乳剤(スプレー) ペルメトリン液剤(スプレー)	-	-	-	- -	-	-	-	-	-	0.8 -	- 0.9	-	-	-
11478	ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	1.3	i i	-	-	-	-	-	7.5		-	-	-
	エトキサゾール水和剤(フロアブル)	-	0.4	0.1	·····	-	-	-	-	2.5	ç	(	-	-	-
	クロルピリホス水和剤 D F ダイアジ / ン・N A C 粉剤	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	0.2	0.0	- -	-
11488	テプフェノジド・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	クロルピクリン 〈ん蒸剤 テブフェ/ジド水和剤ゾル	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11501	フェンピロキシメート・ブプロフェジ			0.1		_			_	_	0.2	-	_	_	_
	ン水和剤(フロアブル) クロルピクリン・ダイアジノン油剤			0.1	-						- 0.2	-			_
	酸化フェンプタスズ水和剤(フロア	_		-			-		-	-			-	-	-
11508	ブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	シフルトリン・プロチオホス液剤AL クロルピクリン・D - D 〈 ん蒸剤	-	-	- 5.4	-	-	-	-	-	-	- 40.8	-	-	-	-
11524	クロマフェノジド水和剤(フロアブル)	-	0.0	0.2	å	-	-	-	-	0.0		-	-	-	-
	ベンフラカルブマイクロカプセル剤 ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	- 0.2	-	-	-	-	-	-	- 0.9	-	-	-	-
	シペルメトリン水和剤	-	-	-	- -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11545	カルボスルファンマイクロカプセル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22000	剤(フロアブル) 硫酸銅	-	0.3	-	-	-	-	-	-	16.2	-	-	-	-	-
	硫酸亜鉛	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	銅粉剤 銅水和剤		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22007	硫黄:銅水和剤	-	0.1	0.4	0.0		-	0.0		0.1	0.9	{		-	0.0
	銅水和剤 キャプタン・有機銅水和剤	-	0.0	- 0.2	-	- 0.0	-	-	-	- 0.0	- 1.1	-	- 0.2	-	-
	コドンフン 日1歳週が行用! 銅水和剤	-	0.0	<b></b>	·····	~~~~~	-	0.0	-	0.0	·	<del></del>	····	-	0.0
	銅水和剤	-	-	- 0.2	-	-	-	-	-	- 0.2	- 4 G	-	-	-	-
	銅水和剤 IBP乳剤	- 0.3	0.0	- 0.2	0.0 -	- -	-	0.0 -	- 1.0	0.2 -	4.6 -	0.2 -	-	-	0.1
22046	IBP粒剤	11.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	E D D P 乳剤 ジネプ水和剤	2.5 -	- 0.7	- 2.6	-	-	-	-	3.7 -	- 1.1	- 5.3	-	-	-	-
22082	マンネプ水和剤	-	5.3	2.3	-	-	-	-	-	7.4	3.9	-	-	-	-
22086 22109	マンゼブ水和剤 プロピネブ水和剤	-	12.8 -	13.7 -	-	-	-	-	-	16.8 -	<b>}</b>	- -	-	-	-
22115	チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- -	-	-	-	-
	ジラム・チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TPN粉剤 TPNくん煙剤	0.8 -	-	0.6 0.6	·····	-	-	-	1.0	-	1.3 0.2	-	- -	- -	-
22144	キノキサリン系水和剤	-	0.9	0.8	-	-	-	-	-	1.3	1.6	-	-	-	-
	ジチアノン・銅水和剤 ストレプトマイシン液剤	-	0.0	1.1 0.1		-	-	-	-	- 0.1	1.8 0.2		-	-	-
22209	ポリオキシン水和剤AL	-	0.9	1.5	-	-	-	-	-	0.1	0.7	-	-	-	-
	ポリオキシン乳剤AL ストレプトマイシン・有機銅水和剤	-	-	2.9 -	- -	-	-	-	-	-	1.0 0.1	(	-	-	-
	ストレフトマインフ・有機鋼が和削 ベノミル水和剤	0.2	- 5.4	- 2.9		-	-	-	0.2	- 1.4	<del></del>	·	-	-	-
22268	ポリオキシン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22271 22284	チオファネートメチル・マンネブ水和剤 銅・有機銅水和剤	-	0.6	0.4 -	-	-	-	-	-	3.3 -	3.0 -	-	-	-	-
	チウラム・TPN水和剤	-	-	-	·····	0.1			-	-	-	-	0.1	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その402)

農薬種 類コード	適用対象別出荷量 (t/年)			4	宮崎県		_			3	, ,	鹿児島県	₹		
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地		果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地
	チウラム・チオファネートメチル水和剤	0.2	ç	-	-	-	-	-	0.2	<i></i>	-	-	-	-	-
22303	チウラム・ベ <i>ノ</i> ミル水和剤 エクロメゾール粉剤	2.1	-	0.5	-	-	-	-	0.8	<del></del>	0.3	d	-	-	-
	エクロメゾール初削	-	-	2.5 0.7	-	-	-	-	-	-	0.2 1.0	·	-	-	-
	フサライド水和液(フロアブル)	-	-	- 0.7	-	-		-	-	-	1.0	-	-	-	-
	イソプロチオラン粒剤	11.3		-	-	-	-	-	9.0	\$	-	-	-	-	-
	イソプロチオラン乳剤	0.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
	キャプタンポリオキシン水和剤	-	0.1	\$	-	-		-	-			-	-	-	
	フルオルイミド水和剤	-	0.6		-	-	-	-	-	1.1	ş	\$	-	-	-
22344 22351	トリホリン乳剤 キャプタン・ベノミル水和剤	-	-	0.7	-	-	-			-	1.1	-	-	-	-
22356	カスガマイシン・バリダマイシン液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	有機銅粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
	TPN粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-		0.2		-	-	-
	イプロジオン水和剤	-	0.8	1.9	-	-	-	-	-	0.9	1.6	·	-	-	-
	チアベンダゾール·有機銅水和剤 有機銅塗布剤	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
	チウラム・チオファネートメチル水和剤	0.0		·\$	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	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	_	0.1	0.0	_	-	-	-	-	0.2	0.0	-	-	-	-
	水和剤 有機銅水和剤		0.9			0.2				0.3	ļ	<b></b>	0.1		
	有機銅水和剤	-	0.9	-				-	-	0.3	<u> </u>	·	0.0	4	-
	IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	1.8	<u> </u>	-	-	-	-	-
22442	EDDP粉剤DL	1.4	-	-	-	-	-	-	9.2	<i>-</i>	-	-	-	-	-
	ベ <i>ノ</i> ミル・T P N 水和剤	0.2	}	·	-	-	-	-	1.7	ş	}	-	-	-	-
	ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 02.4	-	-		-
22451 22461	ダゾメット粉粒剤 カスガマイシン・銅水和剤	-	- 0.5	29.9 4.9	-	-	-	-	-	- 1.3	93.1 10.3	-	-	-	-
	銅水和剤	-	-	-	-	-		-	-	1.5	10.5	-	-	-	-
	メプロニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22469	銅·有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ジチアノン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	<u> </u>	-	-	-	-	-	-	-
	EDDP粉剤DL トリシクラゾール	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	トリシクラゾール	3.2	-	-					0.1	-	-	-	<u> </u>	-	-
22491	プラストサイジンS粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22492	イプロジオン・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	0.1	-	-
	トリシクラゾール・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	プロシミドン・TPN水和剤 キャプタン・ホセチル	-	- 0.4	1.2	-	-	-	-	-	0.0	- 0.3	-	-	-	-
	トリアジメホン乳	_	-	-	_	-	-	_	-	- 0.0	0.3	<del></del>	_	-	-
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 トリアジメホン・プロピネブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22527	トリアンスホン・フロビネフ 小和剤 銅水和剤	-	- 0.1	- 1.1	-	-	-	-	-	- 0.4	2.8	-	-	-	-
	プロシミドン・マンゼブ水和剤	-	-	0.5	~~~~~~	-		-	-	-		-	-	-	-
	イミノクタジン酢酸塩液剤	-	0.9			-	-	_	-	1.3	0.6	-	-	-	-
	イミノクタジン酢酸塩塗布剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	フサライド・EDDP粉剤DL スプロジオン・フンゼブル和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	イプロジオン·マンゼブ水和剤 イプロジオン·銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.1	-	-	-	-
	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		-	_		-	_	-	-				_	_	
22000	ル・ベノミル水和剤		-		-		ļ						-		ļ <u> </u>
22553	イミノクタジン酢酸塩・ポリオキシン	-	0.2	0.6	-	-	-	-	-	0.1	0.3	-	-	-	-
	水和剤 イソプロチオラン・フルトラニル水					ļ		<b> </b>	<b> </b>	<b></b>	<u> </u>			<b> </b>	-
22560	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		ļ				ļ			-	00.0	ļ	ļ	-	-
22569 22572	イミノクタジン酢酸塩・銅水和剤 ペンシクロン	- 0.9	-	4.8 -	-	-	-	-	- 0.7	-	20.9	-	-	-	-
	ヘンファロン ペンシクロン・E D D P 粉剤 D L	-	-	-		-			- 0.7	-	-	-	-		-
	イミノクタジン酢酸塩・メプロニル	L						1	<b></b>	<b></b>	<b></b>		<del> </del>	<b></b>	1
22580	水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-		_	-	-	-	-
22581	イミノクタジン酢酸塩・メプロニル	_	-	-	-	_	-	-	-	_	-	-	_	-	_
	粉剤DL ビニリタノーリッと和効					^ ^				~ ~ ~	0.0	·	^ ^		
	ビテルタ/ール水和剤 水和硫黄剤(フ)	-	0.1 0.1	<u> </u>		÷	-	-	-	0.1 1.0	<u> </u>	d	0.0	-	-
	銅・プロシミドン水和剤	-	-	- 0.3	-	-	-	-	-	-	2.9 -	-	-	-	-
22604	トリシクラゾール・バリダマイシン	2.5		-	-	_	-	-	2.9		-	-	-	-	-
	ベノミル・メプロニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その403)

農薬種 類コード	適用対象別出荷量				宮崎県	重の推						記見島県	<b></b>		
78 T	農薬種類名	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農
22609	銅・バリダマイシン・フサライド粉剤	-	_	- Т	-	-20 -	_	<u>耕地</u> -	_	-	<i>-</i>	-	-70	-	<u>耕地</u> -
22610	D L 銅・バリダマイシン粉剤 D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22615	マンゼブ・メタラキシル水和剤オキサジキシル・銅水和剤	-	-	8.0 0.8	•••••	- -	-	-	-	-	7.5 1.5	- -	-	-	-
	オキサジキシル・マンゼブ水和剤	-	- 0.0	0.8	•	-	<u>-</u> -	-	-	0.0		<b></b>	-	-	-
22624 22626	TPN〈ん煙剤(顆粒) ジラム・チウラム・ポリオキシン水和剤	-	-	-	- -	-	-	-	-	-	- -	- -	-	-	-
22633	TPN水和剤	- 0.7	0.3	- 15.8	<u></u>	- 0.5	-	-	0.5	0.2	- 15.5	3.0	i	-	-
22634 22635	バリダマイシン イソプロチオラン・フルトラニル粒	- 16.5	-	-	-	-	-	-	- 0.2	-	-	-	-	-	-
22636	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉	-			-	_		_	0.2	-	-	-	_	_	_
22646	剤DL イソプロチオラン・フルトラニル粒剤	_		-	-	-		_	-	-	-	-	-	-	-
	チウラム・ペンシクロン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22652 22655	オキサジキシル・TPN水和剤 バリダマイシン	- 4.4	-	2.8 1.1	٥	- -	-	-	3.7	- -	1.8 1.3	- -	-	-	-
22656	フェナリモル·有機銅水和剤 銅·フサライド粉剤 D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22661	オキソリニック	- 0.2	-	0.1	-	-	-	-	0.3	-	0.3		-	-	-
	フサライド・フルトラニル 銅・メタラキシル水和剤	<b>-</b>	<b>-</b>	- 1.1	<u>-</u>	-	<u>-</u>	-	-	<b>-</b>	- 1.4	-	-	<u>-</u>	-
22674	イミノクタジン酢酸塩・チウラム水和剤	-	-	- 1.1		_		-	-	-	-	-			
22682 22684	プロクロラズ フルアジナム水和剤	-	- 0.2	- 0.5	-	-	-	-	0.1	- 0.7	- 1.6	-	-	-	
22685	フルアジナム粉剤	-	-	25.8	-	-	-	-	-	-	56.2	-	-	-	-
	銅粉剤 D L ジラム・チウラム・フェナリモル水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22689	和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22691 22702	TPN水和剤(フロアブル) トリシクラゾール	-	- -	-	- -	- -	-	-	-	0.0 -	- -	- -	0.1 -	-	-
	有機銅水和剤(フロアブル)	-	1.0	-	<del> </del>	- 0.5	-	-	-	0.8	-	-	- 1.7	-	-
22711 22713	イミノクタジン酢酸塩液剤 ジラム・チウラム・トリフルミゾール				-	U.5 -		-		-	-	-	1./		
22713	水和剤 フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-1.0		-		-	-		41.2		-	-		-	
22715	バリダマイシン・フェリムゾン・フサ	0.2	_	_	-	_		-	7.1		-		_		
22716	ライド粉剤 D L トリシクラゾール・フェリムゾン粉剤 D L	-			-	-		-	8.4	-	-	-	-	-	_
22717	トリシクラゾール・バリダマイシン・	-	-	-	-	-	_	-	5.5	-	-	-	-	-	-
	フェリムゾン粉剤DL オキソリニック酸・有機銅水和剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-
22720	オキソリニック酸・ストレプトマイシン	-	-	0.1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22721 22731	オキソリニック酸・銅水和剤 フェリムゾン・フサライド水和剤	- 1.1	-	<u> </u>	- -	-	<u> </u>	-	1.9	-	-	-	-	-	
	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22735	シラム・チワラム・ヒリフェノックス 水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22741 22744	銅・有機銅水和剤 イミノクタジン酢酸塩・有機銅水和剤		- 2.0	-		-	<u> </u>	-		- 1.4		-	-	-	-
22745	イミノクタジン酢酸塩塗布剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22746 22747	ホセチル·有機銅水和剤 ジチアノン水和剤(フロアブル)	-	- 5.0	-	-	-	-	-	-	- 5.5	-	-	-	-	-
22749	フルスルファミド粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.8	-	-	-	-
22751 22753	フサライド・ペンシクロン チウラム・ペフラゾエート水和剤	3.0 0.2	-	-	-	-	-	-	-0.3	-	- -	-	-	-	-
22754	チウラム・ペフラゾエート水和剤 (フロアブル)	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22757	ジフェノコナゾール水和剤	-	0.7	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-
22758 22761	ジフェノコナゾール乳剤 銅粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- -	-	-	-	
22764	銅水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
22766	オキシテトラサイクリン・ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22769	バリダマイシン・フェリムゾン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22773 22775	炭酸水素ナトリウム・銅水和剤 イプコナゾール・銅水和剤(フロア	- 21		0.3		-		-		-	0.1	-	-		-
22775	ブル) 銅水和剤	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22779	銅水和剤	-	- 3.6	- 10.1		-	-	-	-	- 7.4	(	-	- -	-	-
22780 22781	銅水和剤 イミベンコナゾール水和剤	- -	0.9 0.0		<b>,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,</b>	-	-	-	-	0.4 0.4			-	-	-
22782	イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	·····	0.1	-		-	U.4 -	2.0 -	-	i	-	-
22786	イミノクタジン酢酸塩·メプロニル 水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
22788	フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その404)

農薬種 類コード	適用対象別出荷量				宮崎県						甩	記島県	₽		
類コート	(t/年) 農薬種類名	水稲	果樹	野菜	家庭	ゴルフ	森林	その他 の非農	水稲	果樹	野菜	家庭	ゴルフ	森林	その他の非農
		HILLO		畑作		場	WAK-1-11	耕地	HILLO		畑作	2).I/C	場	WW.1.1.	耕地
22797 22798	イミノクタジンアルベシル酸塩水和剤 マンゼブ水和剤(フロアブル)	-	0.6 0.0	\$	,	-	-	-	-	0.6 0.0		-	-	-	-
22805	バリダマイシン・フェリムゾン・フサ ライド水和剤ゾル	0.6	-	-	-	-	-	-	9.1	-	-	-	-	-	-
22807	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22809	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホスメチル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22811	イミノクタジンアルベシル酸塩・チ ウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	メパニピリム	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
	ジラム・チウラム・メパニピリム水和剤 イミベンコナゾール・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	- 0.5	-	-	-	-	-
22818	フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)	0.9	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
22821	ロアフル) イプロジオン・イミ/クタジンアルベ シル酸塩水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22822	フルトラニル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22826	イプロジオン・T P N水和剤 (フロア ブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22827	ジフェ/コナゾール·フルトラニル 水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22838 22843	イソプロチオラン・フラメトピル粒剤 マンゼブ水和剤(フロアブル)	-	-	- 1.1	-	-	-	-	-	-	- 0.6	-	-	-	-
22844	イミベンコナゾール水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ジメトモルフ・マンゼブ水和剤 ジメトモルフ・銅水和剤	-	0.0	0.1		- -	-	-	-	0.0	0.2 -	-	-	-	-
22848	イミノクタジンアルベシル酸塩・マンゼブ水和剤	-	0.0	0.0		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22854	バリダマイシン・フェリムゾン・フサ ライド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
22856	フルアジナム水和剤SC	-	0.7	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-
22857 22860	ジフルメトリム 有機銅・TPN水和剤(フロアブ	-	- 0.0	- 0.3	-	-	- -	-	-	- 0.0	- 0.2	-	-	-	-
	ジフェノコナゾール・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22865	銅・フルジオキソニル・ペフラゾ エート水和剤	0.1	-	-	-	-	-	-	6.8	-	-	-	-	-	-
22867 22875	シモキサニル・マンゼブ水和剤 イミノクタジンアルベシル酸塩水和剤	-	-	1.5 -	-	-	- -	-	-	-	0.9 -	-	- -	- -	-
22878	トルクロホスメチル・フルスルファミ ド水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22880 22886	銅水和剤DF ホセチル・ポリカーバメート水和剤	-	-	-	-	- 0.1	-	-	-	-	-	-	- 0.2	-	-
22888	チウラム・ベノミル粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	シプロジニル・ジラム水和剤 イソプロチオラン1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22909	プロピネブ水和剤(顆粒)	-	0.5	0.3	-	-	-	-	-	0.3	0.2	-	-	-	-
	シモキサニル・TPN水和剤 テトラコナゾール	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	- 0.3	-	-	-	-
22915	イミノクタジンアルベシル酸塩・ キャプタン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22916	銅水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22917	トリシクラゾール・フェリムゾン水和 剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-	-	-
22920 22929	イミベンコナゾールエアゾル ジクロシメット	- 2.0	<u> </u>	-	-	-	-	-	- 0.1	-	-	<u> </u>	-	-	-
22934	ジラム・チウラム水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22936	イミノクタジンアルベシル酸塩・ フェンヘキサミド水和剤	-	0.0	0.3	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
33048 33156	M P P・E D D P 乳剤 E C P・カスガマイシン・チウラム粉剤	7.3 -		-	-	- -	-	-	0.4 -	-	-	-	-	-	-
33157	アレスリン・ダイアジノン・キャプタ ンエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
33217 33282	ダイアジノン・IBP粒剤 MEP・フサライド粉粒剤	0.1 -	-	-	-	- -	- -	-	-	- -	- -	- -	-	-	-
33311	ダイアジノン・イソプロチオラン粒剤	- 8.9	-	-		-	-		0.2	-	- -	-		-	-
33323	BPMC·EDDP乳剤	-	-	-	-	-	<b>-</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
33332 33337	BPMC·MEP·フサライド粉剤DL 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 プロパホス・イソプロチオラン粒剤	- -0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33359 33361	DDVP・キノキサリン系くん煙剤	-0.1 -	- -	0.5		-	- -	-	-0.1 -	- -	- 0.1	-	- -	- -	-
33382 33386	ECP·チウラム粉剤 MPP·EDDP粉剤DL	- 103.2	-	-	-	-	-	-	- 24.7	- -	- -	-	- -	-	-
22000	10/13/			1				:	_ r. r						

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その405)

農薬種 類コード	適用対象別出荷量 (t/年)			8	宮崎県			i 7 o //		,	尼	<b>恵児島</b> 児	<b>=</b>	,	7.0/1
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地
33387	BPMC·MPP·EDDP粉剤DL	7.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
33393	MEP・イソプロチオラン乳剤		-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-
33398	BPMC·IBP粒剤 MEP·カスガマイシン・バリダマイ	5.4	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
33399	MEP・カスカマイシン・バッタマイ シン・フサライド粉剤DL	0.2	-	-	-	-	-	-	8.7	-	-	-	-	-	-
	カルタップ・BPMC・バリダマイシ														
33400	ン粉剤 D L	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33401	M E P・カスガマイシン・フサライド	-	-	_	-	-	_	_	_	-	-	_	-	_	_
00101	粉剤DL			-											
33402	BPMC・MEP・カスガマイシン・フ サライド粉剤DL	3.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33403	BPMC・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	_		-	-	-	-	-	-
	BPMC・MEP・バリダマイシン・フ			<b> </b>											
33405	サライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33406	MPP·XMC·EDDP粉剤DL	16.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33407	MPP・XMC・EDDP粉剤DL	13.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33411 33419	MEP·チオファネートメチル粉剤 BPMC·IBP粉剤DL	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-
33425	BPMC·MPP·IBP粉剤DL	-	-			-	_		-	-	-		-	-	-
	M E P ·イソプロチオラン粉剤 D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33448	MEP・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33455	MPP·PHC·EDDP粉剤DL	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33468 33469	MPP・ポリオキシン・EDDP粉剤DL BPMC・MPP・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33470	MPP·EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	アレスリン・TPNエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-
33483	BPMC·MEP·カスガマイシン·フ				-	-		•				_			
	サライド粉剤DL	-	-	_		-	-	_	-	-	-				-
33488	BPMC・トリシクラゾール粉剤DL	-0.1	-	-	-	-	-	-	-0.1	-	-	-	-	-	-
33498	BPMC・PAP・カスガマイシン粉剤DL MEP・バリダマイシン・フサライド	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33506	粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
33511	MEP・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33518	ダイアジノン・プロベナゾール粒剤	4.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33520	クロルピリホスメチル・BPMC・メプ	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
00020	ロニル粉剤DL ププロファジン、BDMC・イソプロ														
33523	ブプロフェジン・BPMC・イソプロ チオラン粉剤 D L	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ププロフェジン・B P M C・M E P・イ														
33524	ソプロチオラン粉剤 D L	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33525	ブプロフェジン・BPMC・フサライ	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	ド粉剤DL														
33530	PAP·カスガマイシン粉剤DL BPMC·MPP·フサライド·EDD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33532	P粉剤DL	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33535	ピリダフェンチオン・B P M C・フサ														
	ライド粉剤DL	-		_		-	-	_	-	-	-			_	_
33537	モノクロトホス・プロベナゾール粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33538	M P P・X M C・フサライド・E D D P 粉剤 D L	20.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	BPMC・MEP・トリシクラゾール粉				<u> </u>										
33539	剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33543	ジメチルビンホス・BPMC・トリシク	-0.5	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
20070	ラゾール・IBP粉剤DL カルタップ・BPMC・プロベナゾー	3.5		<b>_</b>	<u> </u>					ļ	ļ		ļ	ļ	-
33546	カルタッフ・BPMC・フロヘナソー ル粒剤	43.0	-	-	-	-	-	-	41.1	-	-	-	-	-	-
33555	ペルメトリン・トリホリンエアゾル	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
33557	B P M C・M E P・フサライド・E D D	-	-		-	-		-			-	-			
	P粉剤DL		-		ļ		-			-			-	_	-
33567	MPP・ペンシクロン・EDDP粉剤DL	2.6	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
33569	BPMC・MPP・ペンシクロン粉剤DL MPP・フサライド・ペンシクロン・E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33570	DDP粉剤DL	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33573	カルタップ・BPMC・バリダマイシ	_	-	_	-	_	-	_		_	-	-	_	-	
33373	ン・フサライド粉剤DL	-	-	_		-	_	_	-	-	-			_	_
33579	カルタップ・BPMC・トリシクラゾー	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
	ル・バリダマイシン粉剤D ジメチルビンホフ・トリシクラゾール	_			ļ										
33588	ジメチルビンホス・トリシクラゾール 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20505	ジメチルビンホス・トリシクラゾー			<b> </b>	<u> </u>				<b></b>				<del> </del>		
33595	ル·メプロニル粉剤DL	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33600	マラソン・BPMC・EDDP粉剤DL	-	-	-	<u> </u>	-	-	-	-	-	-	-	÷	-	-
33606	MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33613	PAP·PHC·フサライド·EDDP 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33637	BPMC・PAP・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55001	C. INC I ALL LUDITUHIUL	_	_		-				_			<u> </u>		<u> </u>	<u>.                                      </u>

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その406)

農薬種 類コード	適用対象別出荷量 (t/年)			\$	宮崎県			:= - //			R.	<b>恵児島</b> 児	<b>!</b>		//
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	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
33642	MEP・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	_
33646	エトフェンプロックス・ピリダフェン チオン・ペンシクロン粉剤 D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
33649 33651	ブプロフェジン・フルトラニル粉剤DL MEP・フサライド粉剤3DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33652	クロルピリホスメチル・BPMC・フ	-	-	_	-	-	_		0.5	-	_	_	_	-	-
33654	ルトラニル粉剤 D L B P M C・M E P・ジクロメジン粉剤 D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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 D L	-	-	-	-	-	-	-	-1.3	-	-	-	-	-	-
33659	MEP・ジクロメジン・フサライド粉 剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33661	エトフェンプロックス・M P P・E D D P粉剤 D L	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33662	イソキサチオン・エトフェンプロック ス・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
33665	エトフェンプロックス・クロルピリホ スメチル・メプロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33679	エトフェンプロックス・ピリダフェン チオン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33681	クロルピリホスメチル・XMC・ペンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33684	エトフェンプロックス・EDDP粉剤 DL イソキサチオン・エトフェンプロック	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
33688 33694	ス・ジクロメジン粉剤DL MEP・XMC・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33699	カルボスルファン・プロベナゾール 粒剤	0.6	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33705	ブプロフェジン・フサライド・フルト ラニル粉剤DL	-0.5	-	-	-	-	-	-	-0.2	-	-	-	-	-	-
33707	ブプロフェジン・MEP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33723	マシン油·有機銅水和剤(フロア ブル)	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33724	エトフェンブロックス・イミノクタジン 酢酸塩・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	_
33730	ブプロフェジン・フルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33731	シフルトリン・ビテルタノールエアゾル クロルピリホスメチル・ペンシクロン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33732	粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33733 33737	エトフェンプロックス・EDDP乳剤 ピリダフェンチオン・カスガマイシ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33745	ン・フサライド粉剤 D L イソキサチオン・ジクロメジン粉剤 D L	-	-	-	-	-	-		1.9	-	-	-		-	-
33748	ジメチルビンホス・トリシクラゾー ル・メプロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33749	エトフェンプロックス・ジメチルビン ホス・トリシクラゾール・メプロニル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33750	粉剤DL エトフェンプロックス・イミノクタジン	_	-	_	-	-	-		-	-	-			-	_
33751	酢酸塩・フサライド粉剤DL ジメチルピンホス・BPMC・トリシク	_	-	-	-	_	-	-	4.7	-	_	-		-	_
33753	ラゾール・メプロニル・IBP粉剤D ジメチルビンホス・XMC・ジクロメ	-	-	-	-	-	- -		<del>-</del> /	-	-	-	-	- -	-
33754	ジン・フサライド粉剤 D L イソキサチオン・エトフェンブロック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33757	ス・ジクロメジン・フサライド粉剤 D MEP・カスガマイシン・フサライド 水和剤ゾル	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33764	小和前フル エトフェンブロックス・ジメチルビン ホス・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33765	がストックノック ルが用りし ダイアジノン・イソプロチオラン・フ ルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33766	エトフェンプロックス・PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33768	エトフェンプロックス・フサライド・E DDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-
33770	エトフェンプロックス・MEP・カス ガマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33772	カルタップ・ブプロフェジン・フルト ラニル粉剤 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407)

農薬種 類コード	震楽種彩 適用対象別出荷量 (t/年)				宮崎県							<b>恵児島</b> 児	<b>#</b>		
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地
33773	カルタップ・ブプロフェジン・バリダ マイシン粉剤 D L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33785	ベンフラカルブ・イソプロチオラン粒剤 エトフェンプロックス・カスガマイシ	-0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33786 33789	ン・フサライド水和剤ゾル BPMC・MEP・フサライド粉剤D	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33792	エトフェンプロックス・MEP・バリダ マイシン・フサライド粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33795	ピリダフェンチオン・カスガマイシン・バリダマイシン・フサライド粉剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33797	ピリダフェンチオン·フサライド水 和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33800	モノクロトホス・イソプロチオラン・フ ルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33803	エトフェンプロックス・MPP・フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33804	エトフェンプロックス・フサライド・ ペンシクロン・EDDP粉剤	-	-	-	-	-	-	-	5.0	-	-	-	-	-	-
33806	エトフェンプロックス・フェリムゾン・フサライド粉剤 D L	6.4	-	-	-	-	-	-	25.5	-	-	-	-	-	-
33807	エトフェンプロックス・トリシクラゾー ル・フェリムゾン粉剤 D L	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
33808	エトフェンプロックス・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤D	28.9	-	-	-	-	-	-	48.6	-	-	-	-	-	-
33809	エトフェンプロックス・トリシクラゾー ル・バリダマイシン・フェリムゾン粉 剤 D L	-	-	-	-	-	-	-	43.0	-	-	-	-	-	-
33810	ストフェンプロックス・フェリムゾン・フサライド水和剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33811	エトフェンプロックス・バリダマイシ ン・フェリムゾン・フサライ	1.5	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
33815	エトフェンプロックス・MEP・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33816	エトフェンプロックス・MEP・トリシ クラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33820	カルタップ・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33821	エトフェンプロックス・カルタップ・フェリムゾン・フサライド粉	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
33822	エトフェンプロックス・トリシクラゾー ル水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33828	イミダクロプリド・MPP・フサライド・ EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33835	テブフェノジド・ブプロフェジン・イ ソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33839 33843	テブフェノジド・フルトラニル粉剤DL イソキサチオン・シラフルオフェ	-	- -	-	-	-	-	-	-	- -	<u>-</u> -	-	-	-	-
33848	ン・ジクロメジン・フサライド粉剤D テブフェノジド・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33853	エトフェンプロックス・カルタップ・ バリダマイシン・フェリムゾン・フサ ライド粉剤DL	0.1	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
33854	テプフェンピラド・BPMC〈ん煙剤 テプフェノジド・フルトラニル粉剤	- 0.1	-	0.2	÷	-	-		-	-	0.1	ş	-	-	-
33859 33861	テノフェノント・フルトフール初刊 シラフルオフェン・テブフェノジド・ バリダマイシン粉剤DL	0.1 -	- -	-	-	<u>-</u> -	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33865	トリックマインンが用りし シラフルオフェン・テプフェノジド・ カスガマイシン・フサライド粉剤D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33866	ピリダフェンチオン・トリシクラゾー ル・メプロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33868	イソキサチオン・シラフルオフェ ン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33869	エトフェンプロックス・イソプロチオラン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33871	シラフルオフェン・フェリムゾン・フ サライド粉剤 D L	1.0	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-
33873	フィブロニル・イソプロチオラン粒剤 ニテンピラム・フェリムゾン・フサラ	2.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
33876	ー・デンピッム・フェッムシン・フリッ イド粉剤DL テプフェノジド・ププロフェジン・イ	0.7	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
33879	アノフェ/シト・フフロフェシン・1 ソプロチオラン・フルトラニル粉剤 テブフェ/ジド・ブプロフェジン・フ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33880	ナノフェノシト・ノフロフェッフ・フ サライド・フルトラニル粉剤DL エトフェンプロックス・テブフェノジ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33881	ド・フサライド・フルトラニル粉剤 D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その408)

	(t/年)				宮崎県						R	<b>电児島</b> 児	艮		
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	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
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	ププロフェジン・イソプロチオラン・ フラメトピル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33888	ペルメトリン・TPNエアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-
33889	エトフェンプロックス・フサライド水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33892	エトフェンプロックス・テブフェノジ ド・ブプロフェジン・フサラ	-	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-
33893	フィブロニル・プロベナゾール粒剤 ペルメトリン・チオファネートメチル	3.6	-	-	-	-	-	-	78.6	-	-	-	-	-	-
33896	エアゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-
33897 33900	ペルメトリン・イミベンコナゾール乳剤 MEP・フサライド・フルトラニル粉	<u>-</u>	-	<u>-</u>	-	-	-	-	<u>-</u>	-	-	-	-	-	-
	剤 D L ブプロフェジン・B P M C・フルトラ		_		_				-	_	_		_		ļ
33901	ニル粉剤DL ププロフェジン・イソプロチオラン・	1.1	-	-	-	-	-	-	3.8	-	-	-	-	-	-
33902	フルトラニル粉剤DL ププロフェジン・フサライド・フルト	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33903	ラニル粉剤DL	2.3	-	-	-	-	-	-	12.2	-	-	-	-	-	-
33906 33907	PAP·フサライド·フルトラニル粉剤DL BPMC·PAP·フサライド·フルト		<u>-</u> -	_	-	-	-	<u> </u>		_	_	-	-	-	-
33907	ラニル粉剤 D L エトフェンプロックス・P A P・フサラ		_		_	-				_		-			
33917	イド・フルトラニル粉剤DL シラフルオフェン・バリダマイシン・	3.1	_	_		-	_		1.3			-			
	フェリムゾン・フサライド粉剤DL フィプロニル・アゾキシストロビン粒		_							_	_				
33919	剤 ププロフェジン・MEP・フサライド・	0.1	-	-	-	-	-	-	5.5	-	-	-	-	-	-
33922	フルトラニル粉剤DL カルタップ・ププロフェジン・フルト	1.0	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
33923	ラニル粉剤DL テプフェノジド・ププロフェジン・フ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33924 33925	ルトラニル水和剤 フィプロニル・プロベナゾール粒剤	- 14.4	-	-	-	-	-	-	- 12.7	-	-	-	-	-	-
	フィプロニル・プロベナゾール粒剤	-	-	-	-	-	-	-	12.7	-	-	-	-	-	
33927	シラフルオフェン・フェリムゾン・フ サライド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
33936	フィプロニル·イソプロチオラン·ピロキロン粒剤	4.4	-	-	-	-	-	-	13.4	-	-	-	-	-	-
33937	シラフルオフェン・MEP・カスガマ イシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	フィプロニル・フラメトピル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33942 33944	BPMC·MEP·ジクロシメット粉剤DL MEP·ジクロメット粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33945 33947	フィプロニル・ジクロシメット粒剤フィプロニル・ジクロシメット粒剤	0.6	-	-	-	-	-	-	8.0	-	-	-	-	-	-
33950	MEP・イミノクタジンアルベシル酸	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-
33955	塩粉剤DL エトフェンプロックス・MEP・フェノ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33957	キサニル粉剤DL フィプロニル・ジクロシメット・フラメ	-	-	-	-	-	-	-	4.1	-	-	-	-	-	-
44017	トピル粒剤 2,4-PA水溶剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2,4-PA液剤 2,4-PA水和剤	0.7	-	-	-	0.6	-	-	4.5 0.9		-	-	4.3 -	-	-
	2,4-PA粒剤	47.0	\$	-	-	-	-	-	45.5		-	-	-	-	-
	MCPAナトリウム塩液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-
	M C P A エチル粒剤 D C P A 乳剤	- 0.0	- 0.0	- 0.0	-	- 0.0	-	<u> </u>	0.1	-	-	-	-	-	-
44045	DCPA·NAC乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
44070 44072	DBN粒剤 DBN粒剤	0.1	- 0 0	- 1 /	-	0.0	<b>-</b>	0.0	1.2	- 2.1	- 4.8	-	0.0	}	0.1
44072 44078	DBN 科利 DCMU水和剤	-	0.9 0.0	1.4 0.1	å	-	- -	0.6 -	-	2.1 1.9			- -	-	1.6
44079	DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	0.4	-	-	-	-
	C A T水和剤	-	0.0	0.3	·····	·····		-	-	0.1	1.3	<b>€</b>	÷	¿	-
	CAT粒剤 CAT粒剤	-	-	5.6 0.6	<b></b>	0.0	-	-	-	-	34.3 17.6	·	0.1	-	-
	アトラジン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<del>-</del>
	アメトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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409)

農薬種 類コード	適用対象別出荷量 (t/年)				宮崎県						Æ	<b>恵児島</b> 児	₽		
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	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
44105	ベンチオカープ乳剤	-	-	-	-	-	-	<i>耕地</i> -	-	-	-	-	-	-	## <u>  #</u> -
	シメトリン・ベンチオカーブ粒剤	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	リニュロン水和剤	-	0.1	0.8	-	-	-	-	-	0.0	0.4	-	-	-	-
	トリフルラリン乳剤	-	-	0.6	·	-	-	0.0	-	-	1.1	-	-	-	0.0
	トリフルラリン粒剤	-	-	42.9	·	-	-	0.3	-	-	80.0	<b>}</b>	-	-	0.4
	アラクロール乳剤 アイオキシニル乳剤	-	-	8.1 0.2		-	-	-	-	-	1.2	}	-	-	0.1
	アイオインニル乳剤 IPC乳剤	-	-	0.2		-	<u> </u>	0.0		-	0.5 0.2		-	-	0.1
	ジクワット液剤	-	0.1	0.3	·	-	_	0.0	-	0.9	0.8	(	-	-	0.2
	シメトリン・M C P A チオエチル粒	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	モリネート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	シメトリン・モリネート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	DCMU粉剤	0.0	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-
	プロメトリン・ベンチオカーブ乳剤   DCMU・DPA・MCPAナトリウム	0.0	-	0.3	-	-	-	-	0.0	-	1.0	-	-	-	-
44258	塩水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44259	シメトリン・モリネート・M C P B 粒剤	8.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44260	リニュロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ベンタゾン・2 , 4 - PA粒剤	1.3	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-
	ベンタゾン・2 , 4 - PA水和剤	0.6	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
	ベンタゾン・M C P A エチル粒剤	0.9	-	-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-	-	
	ベンタゾン・M C P A エチル水和剤 シメトリン・ベンチオカーブ・M C P	0.1	-	-		-	-	-	0.4	-	-	-	-		-
44279	B粒剤	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44282	CAT·IPC水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44293	CAT水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-
	DBN粒剤	-	0.2	-	-	-	-	0.1	-	0.1	-	-	-	-	0.0
	プロメトリン・ベンチオカーブ粒剤	-	-	8.7	÷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ピラゾレート粒剤	0.7	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
	アトラジン水和剤(フロアブル) ブタミホス乳剤	-	-	3.4 0.2	d	- 0.0	-	-	-	-	0.8 1.7	-	- 0.1	-	
	プタミホス水和剤	-	-	- 0.2		0.0 -	-		-	-	1.7	-	0.1	-	-
	トリクロピル液剤	-	-	-	-	0.0	0.4	0.0	-	-	-	-	0.0	0.4	0.0
	トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	0.0	1.1		-	-	-	-	-	-	-
	ブタミホス粒剤	-	-	2.9	-	-	-	-	-	-	40.9	-	-	-	-
	シメトリン・MCPB・SAP粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	MDBA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	DBN・DCMU粒剤 テトラピオン・トリクロピル粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1 -	-	-	- 5.3	-
	DCMU粉粒剤	-	-	-	-	-	-	_		-	0.2	-		-	
44389	プタミホス・DBN粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44390	DBN粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ペンディメタリン乳剤	-	-	2.8	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
	シメトリン・A C N・M C P B 粒剤	-	-		-	-		-	0.1	-	-	-	-	-	-
	DCMU·DPA·2,4-PA粒剤 DCMU·DPA·2,4-PA水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-
	DBN·DCMU水和剤		-	-	-	-				-	-		-		
	トリクロピル液剤(スプレー)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44414	グルホシネート液剤	0.5	5.2	3.8	4.0	0.5	-	1.8	0.8	2.8	8.5	7.8	0.6	-	2.1
	トリフルラリン・プロメトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-
44421	ピラゾキシフェン・プレチラクロール粒剤	36.0	-		-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
44423	セトキシジム乳剤	-	-	5.5	·	-	-	-	-	-	5.2	-	-	-	-
44445	ピラゾキシフェン・プロモブチド粒 シメトリン・ジメピペレート・MCPA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44447	ラスドリン・ラスピペレード・MCFA   チオエチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44448	ジクワット・パラコート液剤	6.2	38.9	49.1	10.3	1.3	-	4.8	12.3	26.3	139.6	25.6	2.1	-	7.0
44454	ペンディメタリン粉粒剤	-	-	9.0	~~~~~~~~~~~	-	-	-	-	-	2.1	ļ	-	-	-
44458	メフェナセット粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	6.5	-	-	-	-	-	-
44462	ナプロアニリド・プロモブチド・メ	13.6	_	_	-	-	_	_	13.7	-	-	-	_	-	_
11102	フェナセット粒剤	10.0							10.1						ļ
44465	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチ    ラクロール粒剤	2.9	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
44466	ジメタメトリン・プレチラクロール粒剤	_	_		_	_			1.6	_	_		_	_	
44471	イマザビル液剤	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-		-	
44476	テブチウロン粒剤	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44478	ジメピペレート・ベンスルフロンメ	7.8	-	_	_	-	_	-	_	_	-	-	_	-	
44410	チル粒剤	1.0	-	-		-	-	-			-	-	ļ <u>-</u>	-	_
44479	ジメピペレート・ベンスルフロンメ	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	_
	チル粒剤	70.0			ļ				100.0						<u> </u>
44483 44486	ベンスルフロンメチル・メフェナセット粒剤 MCPP・MDBA・2,4-PA液剤	70.8 -	-	-	-	-	-	-	163.3	-	-	-	- 2.3	-	-
44486	MICPP・MIDBA・2 , 4 - PA/校刊	-	-	2.2		-	-	-	-		- 1.7	-	2.3 -	- -	-
44488	プロメトリン・メトラクロール水和剤	-	-	-	÷	-	-	-	-	-	-	-		-	-
	アトラジン・メトラクロール水和剤								······						
44490	(フロアブル)	-	-	9.5	-	-	-	-	-	-	4.2	-	-	-	
44493	ペンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その410)

農薬種 類コード	適用対象別出荷量 (t/年)			\$	宮崎県	:		:= - //			R.	<b>恵児島</b> 児	₹ :		N
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	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
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	17.2	-	-	-	-	-	-	17.7	-	-	-	-	-	-
44498	クロメプロップ・プレチラクロール粒剤 シメトリン・メフェナセット・MCPB	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
44505	粒剤	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44506 44507	ベスロジン水和剤(顆粒) ダイムロン・ベンスルフロンメチル・	- 70.8	-	-	-	-	-	-	162.2	-	-	-	-	-	-
44507	メフェナセット粒剤 ベンスルフロンメチル・ベンチオ	70.8	-	-	-	-	-	-	163.3	-	-	-	-	-	-
44514	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 1
44527	ピラゾスルフロンエチル·メフェナ セット粒剤	-	-	-	-	-	-	-	12.2	-	-	-	-	-	-
44530	ピラゾスルフロンエチル・モリネー ト粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
44536	ピリプチカルブ・プロモブチド・ベ ンゾフェナップ水和剤(フロアブ	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
44541	グルホシネート液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.4		-	_
	プタミホス粒剤 テプチウロン・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	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44552	ベンスルフロンメチル・ベンチオ カープ・メフェナセット粒剤	97.3	-	-	-	-	-	-	10.2	-	-	-	-	-	-
44559	エスプロカルブ・ピラゾスルフロン エチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44560	ピリプチカルプ水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-
	テブチウロン・D C M U・D P A 粒剤 ペンディメタリン・リニュロン乳剤	-	-	- 0.5	-	-	-	-	-	-	- 0.1	-	-	-	-
	ブタミホス・プロモブチド粒剤	- 1.1		0.5	-	-	-	-	- -	-	0.1	-	-	-	-
44568	グルホシネート液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	グルホシネート・DCMU水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44573 44575	プレチラクロール乳剤 ピアラホス液剤	-	- 0.4	0.6	-	-	-	-	-	0.2	- 0.4	-	-	-	
44576	エスプロカルブ・ジメタメトリン・ピラ ゾスルフロンエチル・プレ	-	-	-	-	-	-	-	-0.2	-	-	-	-	-	-
44588	テニルクロール・ピラゾキシフェン・ プロモブチド水和剤(フロア	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44591	イマザビル・グルホシネート液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44592	ペンディメタリン・リニュロン粉粒剤	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44593	ピラゾスルフロンエチル·メフェナ セット1キロ粒剤	-0.1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
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	40.8	-	-	-	-	-	-	8.6	-	-	-	-	-	_
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	7.0	-	-	-	-	-	-	44.2	-	-	-	-	-	-
44597	ベンスルフロンメチル・メフェナ セット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44600	ピラゾスルフロンエチル・プレチラ クロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44602	プレチラクロール・ベンスルフロン メチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44603	プレチラクロール・ベンスルフロン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44607	メチル1キロ粒剤 ピリプチカルブ・プレチラクロール乳剤	2.9	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-
44608	エスプロカルブ・ピラゾスルフロン エチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
44609	ピリプチカルブ・ベンスルフロンメ チル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44610	ピリプチカルブ・ベンスルフロンメ チル水和剤(フロアブル)	0.1	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
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	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
44613	ロール1キロ粒剤 プレチラクロール1キロ粒剤	0.1		_		_							_		
44614	エスプロカルブ・ベンスルフロンメ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44615	チル1キロ粒剤 エスプロカルブ・ベンスルフロンメ	0.8	-	-	-	-	-	-	3.7	-	-	-	-	-	-
1 70 10	チル1キロ粒剤	0.0				_	_		5.7	_	_	_	_	_	

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その411)

農薬種	適用対象別出荷量				chut III							* ID 🗢 IB	-		
類コード		3		1	宮崎県	: :		: 7 A /h			R	<b>电児島</b> 県	₹		70/4
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	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
44616	イマゾスルフロン・エスプロカルブ・ ダイムロン粒剤	5.6	-	-	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	-	-
44617	イマゾスルフロン・ジメタメトリン・ダイムロン・プレチラクロール粒剤	5.9	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44618	イマゾスルフロン・ダイムロン・メ フェナセット粒剤	25.6	-	-	-	-	-	-	19.4	-	-	-	-	-	-
44619	イマゾスルフロン・ダイムロン・ピリ ブチカルブ水和剤(フロアブル) テニルクロール・ベンスルフロンメ	4.5	-	-	-	-	-	-	12.8	-	-	-	-	-	-
44620	テニルクロール・ベンスルフロン/ チル水和剤(フロアブル) テニルクロール・ベンスルフロンメ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44621	テル水和剤(フロアブル) ベンチオカーブ・ペンディメタリン・	2.9	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
44622	リニュロン乳剤 ピフェノックス・ピリプチカルプ・ブ	-	-	0.3		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44623 44627	ロモブチド水和剤 (フロアブル) シメトリン・ベンフレセート・M C P B 粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44628	ジメピペレート・ベンスルフロンメ チル・ベンフレセート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44629	ジメピペレート・ベンスルフロンメ チル・ベンフレセート粒剤	2.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44630	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチラクロール・ベンフレセート粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44633	プレチラクロール・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	0.5	-	-	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-
44634 44639	DCMU水和剤ゾル イマザキン・ペンディメタリン水和 剤(フロアブル)	-	-	-	-	- -	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44640	が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・ビフェノックス乳 ベンチオカーブ・ペンディメタリン・	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44647 44648	リニュロン粉粒剤 トリフルラリン・ペンディメタリン粉粒剤	-	-	1.5 1.3	-	-	-	-	-	-	- 2.0	-	-	-	-
44651	ピフェノックス・プレチラクロール乳 シメトリン・ピラゾキシフェン・プレ	1.0	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-
44652 44653	チラクロール1キロ粒剤 シメトリン・ビラゾキシフェン・プレ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44655	チラクロール1キロ粒剤 ダイムロン・プレチラクロール1キロ粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44662	シメトリン・モリネート・MCPB1キロ粒剤	3.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44663	ジメピペレート·ベンスルフロンメ チル·ベンフレセート1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44664	ジメビペレート・ベンスルフロンメ チル・ベンフレセート1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-
44665 44667	イマソスルフロン・ダイムロン・メ フェナセット1キロ粒剤 イソウロン・DCBN・DCMU粒剤	-	-	-	- -	- -	-	-	-	<b>-</b> -	- -	- 6.2	-	-	- 1.7
44672	イマゾスルフロン・エトベンザニド・ ダイムロン1キロ粒剤	-		-	-	-		-	0.1	-	-	- 0.2	-	-	-
44674	イソウロン・テトラピオン・DCMU・ DPA粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	0.0
44676	グリホサートトリメシウム塩・ジク ワット液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	0.3
44682 44683	シハロホッププチル1キロ粒剤 シハロホッププチル乳剤 E W	3.6 -	-	-	-	-	- -	-	3.3 0.5	- -	-	-	-	-	-
44684	シハロホッププチル·ベンタゾン液 剤ME	3.8	-	-	-	-	-	-	4.3	-	-	-	-	-	-
44687	イマゾスルフロン・シハロホップブ チル・ジメタメトリン・プレチラク ロール1キロ粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44688	シハロホップブチル・ジメタメトリン・ピラゾスルフロンエチル・プレ チラクロール粒剤	1.3	-	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-
44689	シハロホッププチル・ピラゾスルフ ロンエチル・ブタミホス1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
44692 44693	ターバシル・D C M U 水和剤 シメトリン・M C P A チオエチル1キ	-		-	-	- -	-	-	-	-	-	- -	-	-	-
44694	ロ粒剤 ジチオビル・ハロスルフロンメチル水和剤	-		-	-	-	-	-	_	_	-	-	-		
44697 44701	プタミホス乳剤 ビリブチカルブ・ベンスルフロンメ	- 2.3	<u>-</u> -	-	- -	0.7 -	- -	-	-	- -	- -	- -	0.1 -	- -	-
44702	チル粒剤(ジャンボ剤) ナプロアニリド・プロモブチド・メ	0.9	-	-	-	-	-	-	24.2	-	-	-	-	-	-
•	フェナセット1キロ粒剤							<u> </u>					<u> </u>		

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その412)

農薬種 類コード	海用対象別出荷量 (t/年)				宮崎県							<b>恵児島</b> 児	<b>=</b>		
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	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	ピリブチカルブ水和剤(フロアブ	-	-	-	-	-	-	171 -	-	-	-	-	-	-	<u> АЛТ Р.В.</u> -
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) カフェンストロール・シハロホップ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44710	ブチル・ピラゾスルフロンエチル1 キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44711	イマゾスルフロン・カフェンストロール・ダイムロン1キロ粒剤	0.1	-	-	-	-	-	-	12.1	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-
44721	ハロスルフロンメチル・プロジアミン水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44725	シハロホップブチル・ピラゾスルフ ロンエチル・メフェナセット1キロ粒	19.7	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-
44726	シハロホップブチル・ジメタメトリン・ピラゾスルフロンエチル・プレチラクロール1キロ粒剤	1.4	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
44727	アジムスルフロン・カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44729	アジムスルフロン・ジメタメトリン・プレチラクロール・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44731	アジムスルフロン・シハロホッププ チル・テニルクロール・ベンスルフ ロンメチル1キロ粒剤	2.3	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44732	アジムスルフロン・エスプロカル ブ・ベンスルフロンメチル1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44733	アジムスルフロン・ジメピペレート・ ベンスルフロンメチル・ベンフレ セート1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44734	アジムスルフロン・ピリミノバックメ 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)	0.6	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44740	カフェンストロール・ダイムロン・ベンスルフロンメチル1キロ粒剤 カフェンストロール・ダイムロン・ベ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44741	ンスルフロンメチル粒剤(ジャンボ カフェンストロール・ダイムロン・ベ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44742	ンスルフロンメチル粒剤(ジャンボ ジメタメトリン・ピリプチカルブ・プレ	7.8	-	-	-	-	-	-	6.5	-	-	-	-	-	-
44745	チラクロール水和剤(フロアブル) カフェンストロール・ダイムロン・ベ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44746	ンスルフロンメチル水和剤(フロア ブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44747 44749	ジフルフェニカン・トリフルラリン乳 ビスピリバックナトリウム塩液剤	-	-	-	ļ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44750	ビスピリバックナトリウム塩液剤	0.7	-	-	-	-	-		0.7	-	-	-	·	-	-
44753	MCPAイソプロピルアミン塩液剤	-	-	ļ <u>-</u>	-	0.0	-	0.2	_	-	-	-	0.0	-	0.2
44755	カフェンストロール・シハロホップ ブチル・ダイムロン・ベンスルフロ ンメチル水和剤(フロアブル)	8.7	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-
44756	カフェンストロール・シノスルフロ ン・ダイムロン1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44757	アジムスルフロン・カフェンストロール・シハロホッププチル・ダイムロン・ベンスルフロンメチル1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44758	カフェンストロール・シハロホップ ブチル・ダイムロン・ベンスルフロ ンメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44763	カフェンストロール・シクロスルファ ムロン・ダイムロン1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
44764	カフェンストロール・シクロスルファ ムロン・ダイムロン粒剤(ジャンボ	1.1	-	-	-	-	-	-	4.5	-	-	-	-	-	-
44766 44767	ジメテナミド・リニュロン乳剤 DCMU・DPA・MCPAナトリウム塩粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1 -	-	-	-	-
44768	エスプロカルブ・ピラゾスルフロン エチル・ピリプチカルプ1キロ	-	-	-	-	-		_	-	-	-	-	-		-
44770	イソキサベン・ベスロジン水和剤D シメタメトリン・ヒラフレート・プレテ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44771	ラクロール・ベンフレセート1キロ  対剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その413)

農薬種	適用対象別出荷量														
類コード				1	宮崎県			17.00		,	R.	电児島 !	₹		7.0/1
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地
44772	カフェンストロール・ハロスルフロン メチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44780	シハロホップブチル·ダイムロン· ベンスルフロンメチル·メフェナ セット1キロ粒剤	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44782	シメトリン・ベンフレセート・M C P B 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・ベンスルフロンメ チル・メフェナセット水和剤(フロア ブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44785	ピリプチカルブ・ベンスルフロンメ チル・メフェナセット水和剤(フロア ブル)	0.1	-	-	-	-	-	-	-0.2	-	-	-	-	-	-
44786	テニルクロール・ピリブチカルブ・ ベンスルフロンメチル水和剤(フロ アブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44787	テニルクロール・ピリブチカルブ・ ベンスルフロンメチル水和剤(フロ アブル)	1.9	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44788	イマゾスルフロン·ダイムロン·ピリ ブチカルブ·メフェナセット水和剤 (フロアブル)	2.9	-	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-
44789	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロンメチル水和剤 (フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44790	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロンメチル水和剤 (フロアブル)	1.2	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44797	イマゾスルフロン・ダイムロン・ペン トキサゾン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44804	テニルクロール水和剤 ジフルフェニカン・トリフルラリン粉	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44807	粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44815	クロメプロップ・テニルクロール水 和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44816	グルホシネート・フラザスルフロン水和剤(顆粒) エトキシスルフロン・ピラゾレート・	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44818	プレチラクロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44819 44823	キザロホップエチル水和剤(フロアブル) イマゾモックスアンモニウム塩液	-	- -	-	- -	- -	<u>-</u> -	-	-	-	-	- -	-	- -	-
44826	シハロホッププチル·テニルクロール·ベンスルフロンメチル1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44827	カフェンストロール・ピラゾレート・ ブロモブチド粒剤(ジャンボ剤)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44828	カフェンストロール水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44829	カフェンストロール・ピラゾスルフロンエチル粒剤(ジャンボ剤)	0.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44832	テニルクロール・ベンスルフロンメ チル・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44835	エスプロカルブ·ベンスルフロンメ チル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44836	エスプロカルブ·ベンスルフロンメ チル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44837	シメトリン・ベンチオカーブ・メフェ ナセット・MCPB1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44839	デスメディファム・フェンメディファ ム・メトラクロール乳剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44840 44842	フルジアホップP乳剤 シハロホッププチル粒剤(ジャンボ剤)	-	0.0	0.1	······	-	-	-	- 1 1	0.0	0.4	-	-	-	-
44842 44843	イソキサベン・トリフルラリン粒剤	0.9 -	-	-	-	-	- -	-	1.1	-	-	-	-	-	-
44844	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチ ラクロール・プロモブチド1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44845	ダイムロン・テニルクロール水和剤 (フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44846	シアナジン·DCBN·DCMU粒剤	-	-	-	-	_	-	_	-	-	-	-	-	-	-
44847	シアナジン・D C B N・D C M U 粒剤 プレチラクロール・ベンゾフェナッ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-
44848	プ水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44850	シアナジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その414)

農薬種	適用対象別出荷量				宮崎県							恵児島 9	<del></del>		
類コード	(t/年) 農薬種類名	水稲	果樹	野菜	家庭	ゴルフ	森林	その他の非農	水稲	果樹	野菜	家庭	ゴルフ	森林	その他の非農
		חוייני	不四	畑作	2010	場	<i>ት</i> ጥ ነሳኑ	耕地	חוייני	不回	畑作		場	<i>ት</i> ጥገባነ	耕地
44851 44852	ハロスルフロンメチル水和剤 D F ピリプチカルプ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1 -	-	-
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	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-
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	フロモファト・ヘフッフェテップ・ペントキサゾン水和剤(フロアブ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44869	シハロホッププチル・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・ビリブチカルブ・ブレ 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・ブレ 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44887	トリアジフラム・ハロスルフロンメチ ル水和剤 D F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44890	グルホシネート・フルミオキサジン 水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44901	イマゾスルフロン・カフェンストロール・ダイムロン粒剤(ジャンボ剤)	1.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
44933	カフェンストロール・シハロホップ プチル・ダイムロン・ハロスルフロ ンメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
44934	トリクロピル・マレイン酸ヒドラジド 液剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44935	インダノファン・ハロスルフロンメチル・ACN500g粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44952	プロチラクロール・ベンゾビシクロ ン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55100 55102	ピリダフェンチオン複合肥料 イソプロチオラン複合肥料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55401	1970日デオフク後日肥料   展着剤	- 1.1	20.4	- 12.7	0.3	0.0	- 3.8	0.1	3.5	23.6	- 58.6	2.4	0.2	- 11.4	0.6
55607	エチクロゼート乳剤	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
55612	ペンディメタリン乳剤	-	-	0.5		-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-
	ウニコナゾールP液剤 MCPΔチオエチル引剤	-	-	0.0	-	-	-	0.0	-	-	0.0	-	-	-	0.0
	MCPAナオエナル乳剤 キノキサリン系・DEP水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66000	イソプロチオラン・パクロブトラゾー ル粒剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66901	チウラム水和剤	-	-	-	-	-	0.8			-	-	-	-	0.4	0.0
66903 66906	チウラム塗布剤 ジラム水和剤	-	-	- 2.0	-	-	0.2 0.1	•		-	- 0.5	-	-	- 0.0	- 0.0
66907	プラム小和剤 (フロアブル)	-	-	0.8	÷	-	U. I -	0.0	-	-	0.5 0.4	-	-	U.U -	U.U -
77002	BRP·メチルオイゲノール油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
77005	BRP·メチルオイゲノール油剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その415)

農薬種 類コード	適用対象別出荷量 (t/年)				沖縄県	Į		
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他の非農耕地
10128	ベンゾエピン乳剤	-	0.0	1.6	0.2	-	-	0.
10129	ベンゾエピン粉剤	-	-	-	-	-	-	-
10131 10133	E P N 粉剤 E P N 乳剤	0.5	-	1.3 4.3	-	-	-	-
10155	てラソン粉剤(a)	0.1 7.7	-	4.3 -	-	-	-	-
10153	マラソン粉剤(b)	- ' - '	-	-	-	-	-	-
10154	マラソン乳剤	0.0	0.1	2.8	-	-	-	-
10165	ジメトエート乳剤(a)	-	2.0	1.4	-	-	-	-
10166	ジメトエート粒剤	-	-	-	-	-	-	-
10173 10179	エチルチオメトン粒剤 D D V P乳剤(a)	15.4		604.6	-	-	-	26.
10179	DDVP乳剤(b)	-	0.4 0.0	7.6 0.7	- -	-	-	-
	DDVPくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	0.
10193	PAP粉剤(a)	0.4	-	3.4	-	-	-	-
10194	PAP粉剤(b)	-	-	-	-	-	-	-
10197	PAP水和剤	-	-	-	-	-	-	-
10198	PAP乳剤	0.0	-	1.6	-	-	-	-
10207 10209	DEP粉剤 DEP乳剤	0.3 0.0	0.1	18.0 1.0	-	-	-	1. 0.
	DEP水溶剤	-	-	1.0	-	-	-	
10211	DEP粒剤	-	-	2.5	-	-	-	
10216	MPP粉剤	-	-	-	-	-	-	
10220	MPP乳剤	0.3	-	1.4	-	-	-	1.
10221	MPP粒剤	0.7	-	57.1	-	-	-	4.
10224	MEP粉剤(a)	16.5	-	19.9	-	-	-	
10225 10227	M E P 粉剤(b) M E P 水和剤	0.1	-	0.3	-		-	
10227	MEP乳剤(a)	1.8	2.0	10.5	10.0	0.2	-	0.
10232	MEP·NAC粉剤(a)	-	-	-	-	-	-	0.
10233	MEP·NAC水和剤(a)	-	-	-	-	-	-	
10246	BPMC·MEP乳剤(a)	16.3	-	-	-	-	-	
10250	ダイアジノン粉剤	0.0	-	4.9	-	-	-	
10251	ダイアジノン水和剤	-	-		-	-	-	
10252	ダイアジノン乳剤(a)	0.1	-	4.2	-	1.5	-	
10253 10254	ダイアジノン粒剤(a) ダイアジノン粒剤(b)	0.1 0.9	-	1.0 16.0	-	-	- -	
10257	ダイアジノン・NAC粉剤	-	-	-	-	-	-	
10262	チオメトン乳剤	-	0.0	0.2	-	-	-	
10265	エチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	
10268	DMTP乳剤	-	1.9	0.4	-	-	-	
10275	ECP粉剤	-	-	-	-	-	-	
	E C P乳剤 C Y A P粉剤	-	<b>-</b>	- -	-	-	-	
	CYAP水和剤	-	-		-	-	-	
	CYAP乳剤	-	-	1.0	-	-	-	
10294	CVP粉剤	-	-	3.0	-	-	-	
	CVP乳剤	-	-	-	-	-	-	
10297	ホサロン乳剤	-	-	-	-	-	-	
10298	BRP乳剤	-	-	-	-	-	-	
10308 10309	NAC粉剤(a) NAC粉剤(b)	4.8	-	-	-	-	-	
10309	N A C水和剤(a)	0.0	- 0.1	- 0.4	-	0.0	-	0
10312	NAC水和剤(b)	-	-	-	-	-	-	3,
10316	NAC粒剤	0.0	-	0.6	-	-	-	
10320	PHC水和剤	-	-	-	-	-	-	
10321	PHC乳剤	-	-	-	-	-	-	
10322	PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	ş
10340 10357	B P M C 乳剤 メソミル水和剤	0.1	-	1.3 g n	-	-	<u>-</u>	
10357	マシン油乳剤95	-	0.2	8.0 -	-	-	-	
10361	マシン油乳剤97	-	16.5	-	-	-	-	
	エチオン・マシン油乳剤	-		-	-	-	-	
10403	ケルセン乳剤	-	1.0	1.3	0.7	-	-	
10409	ケルセン・テトラジホン乳剤	-	-	-	-	-	-	
10416	BPPS乳剤	-	-	-	-	-	-	
10445	DDVPくん煙剤	-	-	-	-	-	-	
10451	D - D剤 自ルメチル/ 4. 芸刻	-	-	- 12 5	-	-	-	
	臭化メチルくん蒸剤 クロルピクリンくん蒸剤(a)	-	-	13.5 0.1	-	-	-	
10471	クロルピクリン(ん蒸剤(b)	-	-	5.0	-	-	-	
10472	カーバム剤		-	4.0	-	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416)

農薬種 類コード	適用対象別出荷量 (t/年)				沖縄県	Į		
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他の非常 耕地
10477	青酸くん蒸剤	-	-	-	-	-	-	0
10485	メタアルデヒド粉剤	-	-	0.9	-	-	-	
	アレスリン・MEPエアゾル	-	-	-	-	-	-	
10502	カルタップ・MIPC粒剤	-	-	-	-	-	-	
	BPPS水和剤 エチルチオメトン・MPP粒剤	-	-	-	-	-	-	
	ダイアジノン粉粒剤	-	<b>-</b>	<b>-</b> -	-	-	-	ġ
	MEP粉粒剤	-		12.0	-	<del>-</del>	-	
10553	CVP·DDVP乳剤	-	-	-	-	-	-	
	バミドチオン液剤	-	-	-	-	-	-	·
10565	DMTP水和剤	-	-	-	-	-	-	
	イソキサチオン乳剤	-	0.3	10.6	2.8	-	-	
	カルタップ・BPMC粒剤	-	-	-	-	-	-	
	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤	-	-	-	-	-	-	
	MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	
10586	クロルピリホス水和剤	-	-	-	-	-	-	
10588 10591	CVP乳剤 DEP粉粒剤	-	-	-	-	-	-	
10591	MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	
10609	マシン油・DDVP乳剤	-	-	-	- -	-	-	
10643	クロルピクリン・D - D剤	-	-	0.7	-	-	-	
10662	イソキサチオン粉剤	-	-	6.2	-	-	-	
	イソキサチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	
	クロルピリホスメチル乳剤	0.0	-	0.1	-	-	-	
10677	アミトラズ乳剤	-	0.9	-	-	-	-	
10681	BPMC·MPP乳剤	-	-	-	-	-	-	
10683	プロチオホス粉剤	-	-	4.5	-	-	-	
10696	メチルイソチオシアネート・D - D	_	-	0.6	-	_	-	
	油剤							
	ピリミホスメチル乳剤	-	-	0.1	-	-	-	
	PHC粒剤 プロチオホス乳剤	-	- 0.0	- 13.4	-	-	-	0
10710	フロデオが入れ用 イソキサチオン・DDVP乳剤	<u>-</u>	0.0	13.4		<b> </b>		0
10731	イソキサチオン粉粒剤		-	7.9	-	-	-	
	BPMC・MPP粒剤	-	-	-	-	-	-	
	ピリダフェンチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	
10753	DMTP·NAC水和剤	-	0.2	-	-	-	-	
10757	エチルチオメトン・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	
10762	ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	-	-	-	
10766	マラソン・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	
10767	マラソン・M E P乳剤	-	-	-	-	-	-	
10773	NAC・PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	
	ダイアジノン・NAC・PAP乳剤	400.0	-	-	-	-	-	
10807	BPMC·MEP粉剤 BPMC·MEP乳剤	122.8	-	-	-	-	-	<b></b>
10809 10810	TOTAL TO	<u>-</u>	-	-	-	-	-	
10813	MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	
	BPMC·PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	<b></b>
	クロルピリホス乳剤	-	-	-	-	-	-	
10822	DDVPくん煙剤	-	0.0	0.1	-	-	-	
10826	ダイアジノン·BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	<u> </u>
10831	イソキサチオン・メソミル水和剤	-	-	-	-	-	-	
10862	BPMC·MEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	
10864	BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	
	カルタップ・BPMC粉剤DL				-		-	
10870	酸化フェンプタスズ水和剤	-	0.6	0.6	-	-	-	ļ
	MEP粉剤DL マタマルデレド、NAC粉剤	<u> </u>	-	40.0	-	-	-	
10872 10873	メタアルデヒド・NAC粒剤 メタアルデヒド・NAC粒剤	-	-	49.6 0.2	-	-	-	
10873	PHC粉剤DL	-	-		-	-	-	
10887	BPMC·DEP乳剤	-	-	-	-	-	-	<b></b>
10888	カルタップ・NAC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	<b></b>
10892	ダイアジノン・メソミル粒剤	-	-	-	- -	-	-	
	MEP油剤	-	-	-	-	-	-	
	M E P油剤	-	-	-	-	-	-	
10895	ベンゾエピン水和剤	-	-	-	-	-	-	
	ベンゾエピン粒剤	-	-	-	-	-	-	
10897	ベンゾエピン粒剤	-	-	-	-	-	-	
10898	マラソン油剤	-	-	-	-	-	-	
10907	ダイアジノン乳剤	-	-	-	-	-	-	
10909	DMTP乳剤	-	0.4	-	-	-	-	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417)

農薬種 類コード	適用対象別出荷量 (t/年)				沖縄県	Į		
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他の非見 耕地
10923	マラソン・BPMC乳剤	0.1	-	1.2	-	-	-	#71 P LS
	NAC·PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	
	PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	
10947	ジメチルビンホス・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	
10949 10955	クロルピリホスメチル・BPMC粉剤DL テトラジホン・ピリダフェンチオン乳剤	-	-	-	-	-	-	
10955	ジメチルビンホス・MIPC粒剤	-	-	-	-	-	-	
10937	MEP乳剤	-	-	-	-	-	0.3	0
	MPP·PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	Ŭ
	MPP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	
	BPMC·MEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	
10995	MEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	
11001	ピリダフェンチオン・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	
11005	BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	
11006	ピリダフェンチオン・BPMC乳剤	-	-	-	-	-	-	
11008	メチルイソチオシアネート油剤	-	-	-	-	-	-	
11011	D - D剤	-	-	1.2	-	-	-	
11016 11022	アセフェート・NAC水和剤 ジメトエート・フェンバレレート乳剤	-	-	-	-	-	-	
11022	ジメトエート・フェンバレレート乳剤	-	0.3	-	-	-	-	
11023	フェンバレレート・MEP水和剤			-		-		
11024	フェンバレレート・マラソン水和剤	-	-	- 2.0	-	-	-	
11023	カルボスルファン粒剤	6.2	-	60.6	<u>-</u> -	<u> </u>	<u> </u>	
	BPMC·MPP粉剤DL	16.6		-	-	-	-	
11031	MEP·NAC粉剤	-	-	-	-	-	-	
11040	プロチオホス水和剤	-	-	-	-	-	-	
11046	イソキサチオン粒剤	-	-	-	-	-	-	
11047	ブプロフェジン水和剤	0.0	-	0.3	-	-	-	
	ププロフェジン・BPMC粉剤DL	-	_	-	-	-	-	
11049	プ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	ププロフェジン粒剤	-	-	-	-	-	-	
11064	DEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	
11065	M E P·P A P乳剤 M P P油剤	-	-	-	-	-	-	
	MPP油剤	-			-	-		
11070	Wirr/四月]  ピリダフェンチオン・プロチオホス乳剤	-	-	-	-	-	-	
11070	MEP・NAC水和剤	-	0.4	-	- -	-	-	
11074	エチルチオメトン・チオシクラム粒剤	-	-	-	-	-	-	
11082	ペルメトリン乳剤	-	0.0	0.2	-	-	-	
11083	ペルメトリン水和剤	-	-	-	-	-	-	
	ペルメトリンエアゾル	-	-	-	0.7	-	-	
11085	ペルメトリン・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	
11086	スルプロホス乳剤	-	-	0.3	-	-	-	
11090	ペルメトリンエアゾル	-	-	-	-	-	-	
	エチルチオメトン・ダイアジノン粒剤	-	-	-	-	-	-	
11093	□ E P 乳剤 プロチオホス・マシン油乳剤	-	-	-	-	-	-	
11095 11099	フロティルス・マンフ畑孔削  ヘキシチアゾクス・DDVP乳剤	-	-	- 0.6	-	-	-	
11108	プロチオホス油剤	-	-	-	- -	-	<u> </u>	
	ピリダフェンチオン粒剤	-	-	-	-	-	-	
	MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	
11120	フェノチオカルブ乳剤	-	0.1	-	-	-	-	
11121	プロフェノホス乳剤	-	-	-	-	-	-	
11123	ジメチルビンホス粉剤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	シペルメトリン水和剤	-	0.0	0.4	-	-	-	
11156	シペルメトリン乳剤	-	0.0	0.6	-	-	-	
11161	ダイアジノン・マシン油・マラソン乳剤	-	-	-	-	-	-	
11162 11163	ピリダフェンチオン・NAC水和剤 テトラジホン・ピリダフェンチオン水和剤	-	-	-	<b>-</b>	-	-	
11169	メタアルデヒド水和剤		-	- 0.4	-	-	-	
	フルバリネート水和剤	-	0.0		-	-	-	
11173	フルバリネート・NAC水和剤	-	- 0.0	-	-	-	-	
11174	フルバリネートくん煙剤	-	-	-	-	-	-	
11175	キナルホス乳剤	-	-	-	-	l -	-	
11179	エトフェンプロックス水和剤	-	-	-	-	-	-	
11181	エトフェンプロックス乳剤	0.1	-	1.5	-	-	-	
11184	エトフェンプロックス・ジメチルビン		-	-	-		-	
11104	ホス粉剤DL	-	-	-	-	-	-	
11185	イソキサチオン・エトフェンプロック	_	_	-	-	_	-	
11100	ス粉剤DL		_	-	-			
	エトフェンプロックス・クロルピリホ	1				I		

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その418)

類コード	(t/年)				沖縄県	Į		
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その作の非常 耕地
11192	マラソン・N A C 水和剤	-	-	-	-	-	-	171 - 0
11199	ベンスルタップ・MIPC粒剤	-	-	-	-	-	-	
	PAP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	
11207	クロルピリホスメチル・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	
	シハロトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	
	クロルピクリンくん蒸剤(錠剤)	-	-	0.1	-	-	-	
	クロルピクリン・DCIP油剤	-	-	-	-	-	-	
	ペルメトリン粒剤	-	-	0.1	-	-	-	
11222	シフルトリン乳剤	-	-	-	-	-	-	
11225	フェンプロパトリン乳剤 ヘキシチアゾクス・DDVPくん煙	-	0.0	0.3	-	-	-	
11229	成型剤	-	-	-	-	-	-	
11230	ステリン・BPMCくん煙剤	-	-	-	-	-	-	
11234	ププロフェジン・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)	-	-	-	-	-	- -	<u> </u>
11242	シクロプロトリン・NAC粒剤	-	-	-	-	-	-	
11250	エトフェンプロックス・PHC粒剤	-	-	-	-	-	-	
11262	カルボスルファン粒剤	0.5	-	4.7	-	-	-	
11263	フルシトリネート液剤ME	-	-	-	-	-	-	
11265	フルシトリネート・ホサロン乳剤	-	-	0.4	-	-	-	
11266	エトフェンプロックス・BPMC粒剤	-		J.⊣ -	-	l	-	
11269	エトフェンプロックス・M P P 粉剤 D L	-	-	-	-	-	-	<b></b>
	フェンプロパトリン・M E P乳剤	-	-	-	-	-	-	·
11276	プロチオホス・M P P 乳剤	-	-	-	-	-	-	·
	フェンプロパトリン・D D V Pくん煙							
11283	剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	
11284	ピラクロホス粒剤	-	-	1.8	-	-	-	
	ダイアジノンマイクロカプセル剤S	<b></b>						<b></b>
11287	Lゾル	-	-	1.1	-	-	-	
44000	フェンピロキシメート水和剤(フロ		0.0			İ		
11293	アブル)	-	0.6	-	-	-	-	
11294	ピリダベン水和剤	-	0.2	-	-	-	-	
11295	ピリダベン水和剤(フロアブル)	-	-	0.6	-	-	-	<b>}</b>
	ジフルベンズロン・ダイアジノン水	<b></b>						<b></b>
11296	和剤	-	-	-	-	-	-	
11298	ペルメトリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	
11300	ダイアジノン・DDVP・MEP乳剤	-	-	-	-	-	-	
44004	ピリダフェンチオン水和剤(フロア							
11301	ブル)	-	-	-	-	-	-	
11305	MIPC水和剤	-	-	-	-	0.2	-	
11306	フェンプロパトリン・MEP水和剤	-	-	-	-	-	-	
11307	カルタップ・ブプロフェジン粉剤DL カルタップ・ブプロフェジン粒剤	-	-	-	-	-	-	
11308	カルタップ・ブプロフェジン粒剤	-	-	-	-	-	-	
	フルバリネート乳剤LW	-	-	-	-	_	-	
	エトフェンプロックス・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	プロチオホス粉粒剤(細粒剤F)	-	-	-	-	21.0	,	74
11334	ペルメトリンエアゾル	-	-	-	-	-	-	ļ
11335	エトフェンプロックス・MEP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	ļ
11336	エトフェンプロックス・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	<b></b>				ļ		<b></b>
11339	テフルトリン粒剤		-	2.1	-	<del>  -</del>	-	ļ
	テプフェンピラド水和剤	-	0.2	-	-	-	-	ļ
11341	テブフェンピラド乳剤EW	-	-	2.0	-	-	-	ļ
11342	ペルメトリンマイクロカプセル剤	<u> </u>	-	- 7 ^	-	-	-	ļ
11348	フルフェノクスロン乳剤	-	0.4	7.0	-	<del>                                     </del>	-	<b></b>
11350	ピラクロホス乳剤	-	-	0.1	-	-	-	<b></b>
11351	カーバムナトリウム塩液剤	-	-	-	-	-	-	<b></b>
11352	カルボスルファン・プロパホス粒剤	-	- 10	-	-	-	-	<b></b>
	イミダクロプリド水和剤	-	1.3		-	-	-	-
11358	ダイアジノン・D D V P 乳剤	-	-	-	-	-	-	<u></u>
11359	イソキサチオンエアゾル デブファ / ミンヒ メヤン タil D l	ļ <u>-</u>		-	-		-	
11360	テプフェノジド粉剤DL テプフェノジド水和剤	<u> </u>	-	-	-	<del>                                     </del>	-	ļ
		-	-	-	-	-	-	<b></b>
11362	テブフェノジド・ブプロフェジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	<u> </u>
11363	XMC粒剤 MCDスイクロカプセル刻	-	-	-	-	-	-	ļ
11365	MEPマイクロカプセル剤		-			<u> </u>		
	エトフェンプロックス・ピリダフェン	-	-	-	-	-	-	
11367		I						<u>[</u>
	チオン水和剤	<b></b>				T		}
11376	テオン水和剤 ハルフェンプロックス乳剤 ペルメトリン液剤AL	-	-	-	- -	-	-	

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その419)

農薬種 類コード	適用対象別出荷量 (t/年)				沖縄県	Į		
AA- 1	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他の非農耕地
11389	エチルチオメトン・ベンフラカルプ粒剤	-	-	0.8	-	-	-	
	アクリナトリン水和剤	-	-	-	-	-	-	
11394	シラフルオフェン乳剤	-	-	-	-	-	-	
11398	イソキサチオン・シラフルオフェン 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	
11400	シラフルオフェン·テブフェノジド 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	
11402	テプフェノジド水和剤(フロアプ	-	-	-	-	-	-	
11406 11428	ビフェントリン・P A P 水和剤 テプフェノジド水和剤	-	-	-	-	-	-	
11428	アフフェノント小和剤 MEPマイクロカプセル剤	-	-	-	-	-	-	
11430	ペルメトリン液剤AL	-	-	-	-	-	-	
11431	B P M C・M E P マイクロカプセル剤	-	-	-	-		-	
11433 11434	フィプロニル粒剤	-	-	-	-	-	-	
11434	カルボスルファン・フィプロニル粒剤 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	-	-	3.6	-	-	-	
11454 11457	カルボスルファン・フィプロニル粒剤 クロルピクリン・DCIP油剤	-	-	-	-	-	-	
11457	クロルピリホス粒剤		-	- 1.2	-	-	-	
11467	ペルメトリン乳剤(スプレー)	-	-	-	-	-	-	
~~~~~	ペルメトリン液剤(スプレー)	-	-	-	-	-	-	
11478	ブプロフェジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	
11482 11486	エトキサゾール水和剤(フロアブル) クロルビリホス水和剤 D F	-	0.0	0.1 -	- -	-	-	
11487	ダイアジノン・NAC粉剤	1.8	-	-	-	-	-	
11488	テブフェノジド・BPMC粉剤DL	-	-	-	-	-	-	
11490	クロルピクリンくん蒸剤	-	-	-	-	-	-	
11493	テプフェ/ジド水和剤ゾル フェンピロキシメート・ブプロフェジ	-	-	-	-	-	-	
11501	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	酸化フェンプタスズ水和剤(フロア ブル)	-	0.5	-	-	-	-	
11517	シフルトリン・プロチオホス液剤AL	-	-	-	-	-	-	
11520	クロルピクリン・D - Dくん蒸剤	-	-	1.8	-	-	-	
11524	クロマフェノジド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	
11530 11532	ベンフラカルブマイクロカプセル剤 ダイアジノン・ベンフラカルブ粒剤	-	-	-	-	-	-	
11532	シペルメトリン水和剤	-	-	-	-	-	-	
11545	カルボスルファンマイクロカプセル	-	-	-	-	-	-	
22000	剤(フロアブル) 硫酸銅		-	-	-	-	-	
22001	硫酸亜鉛	-	-	-	-	-	-	
22003	銅粉剤	-	-	-	-	-	-	
22006	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	
	硫黄·銅水和剤 銅水和剤	-	0.0	0.4 -	0.0	-	-	0
22012	キャプタン・有機銅水和剤	-	-	0.2	-	0.0	-	
22013	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	
22014	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	
22015 22045	銅水和剤 IBP乳剤	0.3	-	-	-	-	-	
	IBP粒剤	5.0	-			<del>-</del>	-	
	EDDP乳剤	-	-	-	-	-	-	
	ジネブ水和剤	-	0.1	1.1	-	-	-	
22082 22086	マンネブ水和剤	-	3.1	6.3	-	-	-	
22109	マンゼブ水和剤 プロピネブ水和剤	-	2.2 0.1	11.8 0.1	-	-	-	
22115	チウラム水和剤	-	-	0.3	-	0.0	-	
22116	ジラム・チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	
	TPN粉剤	0.0	-	0.1	-	-	-	
22125 22144	TPN〈ん煙剤 キノキサリン系水和剤	-	- 0.3	- 1.1	-	-	-	
	ジチアノン・銅水和剤		U.3 -	0.9	<u>-</u> -	<del></del>	-	
22198	ストレプトマイシン液剤	-	-	-	-	-	-	
	ポリオキシン水和剤AL	-	-	-	-	-	-	
22211	ポリオキシン乳剤AL	-	-	1.8	-	-	-	
22265 22266	ストレプトマイシン・有機銅水和剤 ベノミル水和剤	0.0	- 0.2	- 4.0	<u> </u>	-	-	
22268	ポリオキシン・有機銅水和剤	-		+.∪ -	-	-	-	
22271	チオファネートメチル・マンネブ水和剤	-	0.3	0.8	-	-	-	
22284	銅·有機銅水和剤	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420)

農薬種 類コード	適用対象別出荷量				沖縄県	Į		
74 I	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他の非見 耕地
22302	チウラム・チオファネートメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-171 - 0
	チウラム・ベノミル水和剤	0.0	-	0.1	-	-	-	
	エクロメゾール粉剤	-	-	-	-	-	-	
	エクロメゾール乳剤	-	-	0.3	-	-	-	
	フサライド水和液(フロアブル) イソプロチオラン粒剤	- 1.0	-	-	-	-	-	
22321	イソプロチオラン乳剤	0.3	-	-	-	-	-	
	キャプタンポリオキシン水和剤	-	-	-	-	-	-	
	フルオルイミド水和剤	-	-	-	-	-	-	
	トリホリン乳剤	-	-	0.8	-	-	-	
22351	キャプタン・ベノミル水和剤	-	-	-	-	-	-	
	カスガマイシン・バリダマイシン液剤	-	-	-	-	-	-	
22361	有機銅粒剤	-	-	-	-	-	-	
22368	TPN粉剤	-	-	-	-	-	-	
	イプロジオン水和剤	-	0.0	0.1	-	-	-	ļ
22402	チアベンダゾール·有機銅水和剤 有機銅塗布剤	-	-	-	-	-	-	
	付機郵空作剤   チウラム・チオファネートメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	
22408	エクロメゾール水和剤	-	-	-	-	-	-	
	イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	
	ジチアノン・チオファネートメチル		<del>-</del>		_	_		
22419	水和剤	-	0.1	0.2	-	-	-	
	有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	
	有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	·
	IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	
22442	EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	
	ベノミル・TPN水和剤	-	-	-	-	-	-	
	ストレプトマイシン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	
	ダゾメット粉粒剤	-	-	7.2	-	-	-	
	カスガマイシン・銅水和剤	-	0.0	0.2	-	-	-	
	銅水和剤	-	-	-	-	-	-	
	メプロニル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	
	銅・有機銅水和剤 ジチアノン・有機銅水和剤	-		-	-		-	
	EDDP粉剤DL			-	-	-	-	
22474	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	-	-	-	-	-	-	
22492	イプロジオン・有機銅水和剤	-	0.1	-	-	0.1	-	
22505	トリシクラゾール・IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	
22508	プロシミドン・TPN水和剤	-	-	-	-	-	-	
22515	キャプタン・ホセチル	-	-	-	-	-	-	
22516	トリアジメホン乳	-	-	-	-	-	-	
22521	銅水和剤		-	-	_	-	-	
22524	キャプタン・チウラム・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	
	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	-	-	- 1.2	-	-	-	
	銅水和剤 プロシミドン・マンゼブ水和剤	-	0.0	,	-	-	-	
	イミノクタジン酢酸塩液剤	-	0.0	0.1 0.1	<u> </u>	-	-	
	イミノクタジン酢酸塩溶布剤	-	- 0.0	U.1 -	-	-	-	
	フサライド・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	<b></b>
	イプロジオン・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	
22547	イプロジオン・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	
22549	ホセチル・マンゼブ水和剤	-	0.0	0.1	-		-	
22550	チウラム・ヒドロキシイソキサゾー	-	-	-	-	-	-	
22000	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					ļ		ļ
22560	イソプロチオラン・フルトラニル水	-	-	-	-	-	-	
	和剤 イソプロチオラン・ピロキロン粒剤							
22563	イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉	-	-	-	-	-	-	<b></b>
22568	カDL	-	-	-	-	-	-	
22569	イミノクタジン酢酸塩・銅水和剤	-	-	-	-	-	-	<b> </b>
22572	ペンシクロン	-	-	-	-	<u> </u>	-	<b> </b>
22578	ペンシクロン・E D D P粉剤 D L	-	-	-	-	-	-	<b></b>
	イミノクタジン酢酸塩・メプロニル	<b></b>						
22580	水和剤	-	-	-	-	-	-	
22504	イミノクタジン酢酸塩・メプロニル							
22301	粉剤DL	-	-	-	-	-	-	
	ビテルタノール水和剤	-	-	-	-	-	-	
	水和硫黄剤(フ)	-	0.0	0.3	-	-	-	
00000	銅・プロシミドン水和剤	-	-	-	-	-	-	
	トリシクラゾール・バリダマイシン							

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その421)

農薬種類名   水福   果樹   野菜   家庭   ゴルフ   森林   での   3   3   3   3   3   3   3   3   3	農薬種 類コード	適用対象別出荷量 (t/年)				沖縄県	!		
22600   日本の	AR	` ` ' '	水稲	果樹		家庭		森林	その他 の非農 耕地
2001   初	22609		-	-	-	-	-	-	-
22616 オナザシキシル 地球和削 - 0.3 2.3 2.5 0.3 2.5 0.3 2.5 0.3 2.5	22610		-	-	-	-	-		-
26261   オキサジキンル・マンゼブ水和刺   - 0.0 0.1       26262   ジラム・グラカム・ボリオキシン水和刺       26263   ジラム・グラカム・ボリオキシン水和刺       26263   バリダマイシン       26264   バリダマイシン       26265   イソプロチオラン・フルトラニル粒       26266   オウラム・ベンシクロン水和剤       26266   オウサジシル・ドリトアル       26266   オウザシシル・ドリトスル和剤       26265   ブリブイ・対シシリーン水和剤       26266   オ・リン・アリートが表現       26266   オ・リン・アリートが表現       26266   オ・リン・ツレードル・ディン・アリートが表現       26266   オ・リニック	22615	マンゼブ・メタラキシル水和剤	-	-		-	-	-	-
22626   TPN(A)煙和 顆粒			-	-		-	-	-	-
22626   ジラル・チウラム・ボリオキシン水和剛	22624	オキリシキシル・マノセノ小和剤   TPNくん煙剤(顆粒)	-				-	-	-
26263	22626	ジラム・チウラム・ポリオキシン水和剤		-		-	-	-	-
22636									-
22686   カリンド   10   10   10   10   10   10   10   1									-
22649		イミノクタジン酢酸塩・フサライド粉	-			-			-
22625			-	-	-	-	-	-	-
22656	22649	ナリフム・ヘンングロン水和剤 オキサジキシル・TPN水和剤	-	-	- ∩ 1	-	-	-	-
2268   調			0.0	-		-	-	-	-
22661 オキリニック			-	-	-	-	-	-	-
22662   フサライド・フルトラニル			- 0 0				<b>-</b>		-
22664   網・メタラキシル水和剤									-
22674	22664	銅・メタラキシル水和剤	-	-	0.1			-	-
22864   ブルアジナム水和剤			-	-	-	-	-	-	-
22685   フルアジナム粉剤   1.0       22688   鋼粉剤DL       22689   和剤       22702   トリシクラゾール       22702   トリシクラゾール       22703   有機網水和剤(フロアブル)       22711   イミノクタジン酢酸塩液剤       22713   水和剤       22714   フェリムソン・フサライド粉剤DL       22715   大リシクラゾール・フェリムソン・フサライド粉剤DL       22716   トリシクラゾール・アエリムゾン・フサライド粉剤DL       22717   トリシクラゾール・アエリムゾン・カ剤DL       22719   オキソリニック酸・石根網水和剤       22719   オキソリニック酸・石根網水和剤       22731   オキソリニック酸・卵水和剤       22732   トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤       22732   トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤       22733   オル剤DF       22744   イミノクラジン酢酸塩・香剤       22747   メチアノン水和剤(フロアブル)   - 0.3     22747   メチアノン水和剤(フロアブル)   - 0.3     22748   オンチアノン・和利剤       22753   チウラム・ベフラゾエート水和剤       22754   新水和剤DF       22755   チウラム・ベフラゾエート水和剤       22766   オキシテトラサイクリン・ストレブト   マイシン・卵水和剤       22767   オオシテトラサイクリン・ストレブト   マイシン・卵水和剤       22768   オンテトラサイクリン・ストレブト   マイシン・卵水和剤       22778   卵水和剤       22779   銅水和剤       22771   オオシテトラサイクリン・ストレブト       22773   旅酸水和剤       22774   オオシテトラサイクリン・ストレブト       22775   オーストル和剤       22776   オオシテトラサイクリン・ストレブト       22777   銅水和剤       22778   銅水和剤       22779   銅水和剤       22771   オーストル和剤       22772   銅水和剤       22773   カル和剤       22775   オーストル和剤			-	0.0			-	-	-
22689   ジラム・チウラム・フェナリモル水   1	22685	フルアジナム粉剤	-			-	-	-	-
22691   TPN水和剤(フロアブル)	22688		-	-	-	-	-	-	-
22702   トリシクラゾール		和剤	-	-	-	-	-	-	-
22708   有機銅水和剤(フロアブル)			-	-	-	-	-	-	-
22713   ジラム・チウラム・トリフルミゾール 水和剤   22714   フェリムゾン・フサライド粉剤DL	22708	有機銅水和剤(フロアブル)	- -	-	- -	-	- -	-	-
22715	22713	ジラム·チウラム·トリフルミゾール 水和剤	-	-		-	-		-
22711	22715	バリダマイシン・フェリムゾン・フサ ライド粉剤DL							-
22719   オキソリニック酸・有機銅水和剤		トリシクラゾール・バリダマイシン・	- -	-	-	-	- -	<u> </u>	- -
22720   オキソリニック酸・ストレプトマイシン   -   -   -   -   -   -	22719	オキソリニック酸・有機銅水和剤	-	-	-	-	-	-	-
22731   フェリムゾン・フサライド水和剤	22720	オキソリニック酸・ストレプトマイシン	-	-	1.5	-	-	-	-
22732   トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤		オキソリニック酸・銅水和剤	-	-		-	-	-	-
22735       ジラム・チウラム・ピリフェノックス 水和剤 DF						-			-
22744   イミノクタジン酢酸塩・有機銅水和剤	22735	ジラム・チウラム・ピリフェノックス		-		-	-	-	-
22745   イミノクタジン酢酸塩塗布剤	~~~~~	<u> </u>					-	***************************************	-
22746       ホセチル・有機銅水和剤				<b>-</b> -			<b>-</b> -		-
22747   ジチアノン水和剤(フロアブル)				-			-		-
22751   フサライド・ペンシクロン	22747	ジチアノン水和剤(フロアブル)							-
22753   チウラム・ペフラゾエート水和剤			<b>-</b>		<b>-</b> -	<b>-</b>	<b>-</b> -		-
22754     チウラム・ペフラゾエート水和剤 (フロアブル)		チウラム・ペフラゾエート水和剤	-	-	-				-
22758       ジフェノコナゾール乳剤		チウラム・ペフラゾエート水和剤 (フロアブル)	-	-		-	-		-
22761 銅粉剤DL			-	-		-	-	-	-
22764     銅水和剤DF							-		-
2276b   マイシン・銅水和剤	22764	銅水和剤DF	-	-	-	-	-	-	-
22773 炭酸水素ナトリウム・銅水和剤		マイシン・銅水和剤							-
22778 銅水和剤	22773	炭酸水素ナトリウム・銅水和剤 イプコナゾール・銅水和剤(フロア	-	-	-	-	- -	-	-
22779     銅水和剤     -     0.2     29.8     -     -     -       22780     銅水和剤     -     0.0     1.1     -     -     -       22781     イミベンコナゾール水和剤     -     0.0     0.1     -     -     -       22782     イミベンコナゾール乳剤     -     -     -     0.1     -       22786     イミノクタジン酢酸塩・メブロニル     -     -     -     -     -						_			-
22780     銅水和剤     - 0.0 1.1	·····								-
22782 イミベンコナゾール乳剤     0.1 -       72786 イミノクタジン酢酸塩・メブロニル	22780	銅水和剤		0.0	1.1	-	-		-
22786 イミノクタジン酢酸塩・メプロニル									-
						-			-
22788 フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル		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422)

農薬種 類コード	適用対象別出荷量				沖縄県	Į		
#! □   ·	農薬種類名	水稲	果樹	野菜畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地
22797	イミノクタジンアルベシル酸塩水和剤	-	0.0	~~~~	-	-	-	#712G
22798	マンゼブ水和剤(フロアブル)	-	0.0	1.9	-	-	-	-
22805	バリダマイシン・フェリムゾン・フサ ライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-
22807	イミノクタジン酢酸塩・トルクロホス	_		_		_		
22001	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	-	-	-	-	-	-	-
22011	イミノクタジンアルベシル酸塩・チ							
22811	ウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-
22814 22815	メパニビリム ジラム・チウラム・メパニピリム水和剤	-	-	-	-	-	-	-
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	0.2	_	_	_	_	_	-
22010	ロアブル)	0.2		_				
22821	イプロジオン・イミ/クタジンア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) ジフェノコナゾール・フルトラニル							
22827	ンフェノコアソール・フルトラール 水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-
22838	イソプロチオラン・フラメトピル粒剤	-	-	-	-	-	-	-
	マンゼブ水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-
	イミベンコナゾール水和剤 D F ジメトモルフ・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-
	ジメトモルフ・銅水和剤	-	-	-	-	-		-
22848	イミノクタジンアルベシル酸塩・マ	-	_	-		_	_	-
22040	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SС	-	-	-	-	-	-	-
22857	ジフルメトリム	-	-	-	-	-	-	-
22860 22864	有機銅・TPN水和剤(フロアブ ジフェノコナゾール・マンゼブ水和剤	-	-	-	-	-	-	-
22865	銅・フルジオキソニル・ペフラゾ	-	-	-	-	-	-	
22867	エート水和剤 シモキサニル・マンゼブ水和剤	_	-	-	-	_		-
22875	イミノクタジンアルベシル酸塩水和剤	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
	ホセチル・ポリカーバメート水和剤	-	-	-	-	-	-	-
22888 22891	チウラム・ベノミル粉剤 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)	-	-	-	-	-	-	-
22910	シモキサニル・TPN水和剤	-	-	-	-	-	-	-
	テトラコナゾール イミノクタジンアルベシル酸塩・	-	-	-	-	-	-	-
22915	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	-	-	-	-	-	-	-
22920	剤(フロアブル) イミベンコナゾールエアゾル	-	-	-	-	-	-	
22929	ジクロシメット	-	-	-	-	-	-	
22934	ジラム・チウラム水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	
22936	イミノクタジンアルベシル酸塩・ フェンヘキサミド水和剤	-	-	-	-	-	-	
33048	MPP・EDDP乳剤	-	-	-	-	-	-	
33156	ECP・カスガマイシン・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	
33157	アレスリン・ダイアジノン・キャプタ ンエアゾル	-	-	-	-	-	-	
33217	ダイアジノン・IBP粒剤	-	-	-	-	-	-	
33282	MEP・フサライド粉粒剤	-	-	-	-	-	-	
33311 33323	ダイアジノン・イソプロチオラン粒剤 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	-	-	-	-	-	-	
33355	シン・フサライド水和剤 MEP・カスガマイシン・フサライド水和剤	-	-	-		-		
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	-	-	0.1	-	-	-	
33382	ECP・チウラム粉剤	-	-	-	-	-	-	

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423)

農薬種 類コード	適用対象別出荷量 (t/年)				沖縄県	Ę		
78 T	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地
33387	BPMC·MPP·EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-
33393	MEP・イソプロチオラン乳剤	-	-	-	-	-	-	-
33398	BPMC・IBP粒剤 MEP・カスガマイシン・バリダマイ	-	-	-	-	-	-	-
33399	シン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-
33400	カルタップ・BPMC・バリダマイシ	-	-	-	_	_	_	-
00.00	ン粉剤DL MEP・カスガマイシン・フサライド							
33401	粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-
33402	B P M C・M E P・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 BPMC・MEP・バリダマイシン・フ	-	-	-	-	-	-	-
33405	サライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-
33406	MPP·XMC·EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-
33407 33411	MPP・XMC・EDDP粉剤DL MEP・チオファネートメチル粉剤	-	-	-	-	-	-	-
33419	BPMC·IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-
33425	BPMC·MPP·IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-
33447	MEP・イソプロチオラン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-
33448 33455	M E P・フサライド粉剤 D L M P P・P H C・E D D P 粉剤 D L	-	-	-	-	-	-	-
33468	MPP・ポリオキシン・EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-
33469	BPMC·MPP·EDDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-
33470 33474	MPP・EDDP粉剤DL アレスリン・TPNエアゾル	-	-	-	-	-	-	-
	BPMC・MEP・カスガマイシン・フ		-	-	-	-		
33483	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 MEP・バリダマイシン・フサライド	-	-	-	-	-	-	-
33506	粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-
33511	M E P・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 クロルビリホスメチル・BPMC・メブ	-	-	-	-	-	-	-
33520	ロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-
33523	ブプロフェジン・B P M C・イソプロ	_		_	_	_	-	-
00020	チオラン粉剤DL							
33524	ププロフェジン・B P M C・M E P・イ ソプロチオラン粉剤 D L	-	-	-	-	-	-	-
22525	ププロフェジン・B P M C・フサライ							
33525	ド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-
33530	PAP·カスガマイシン粉剤DL BPMC·MPP·フサライド·EDD	-	-	-	-	-	-	-
33532	P粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-
33535	ピリダフェンチオン·BPMC·フサ	-	_	_	-	_	_	-
	ライド粉剤DL		ļ					
33537	モノクロトホス・プロベナゾール粒 MPP・XMC・フサライド・EDDP	-	-	-	-	-	-	-
33538	粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-
33539	BPMC・MEP・トリシクラゾール粉	-	-	-	-	-	-	-
	剤 D L ジメチルビンホス・B P M C・トリシク							
33543	ラゾール·IBP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-
33546	カルタップ・BPMC・プロベナゾー	-	-	-	-	_	-	-
33555	ル粒剤 ペルメトリン・トリホリンエアゾル	-	ļ					-
	BPMC·MEP·フサライド·EDD							
33557	P粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-
33567 33569	MPP・ペンシクロン・EDDP粉剤DL BPMC・MPP・ペンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-
	MPP・フサライド・ペンシクロン・E	-	-	-	-			-
33570	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 D L カルタップ・B P M C・トリシクラゾー		ļ			<b> </b>		
33579	ル・バリダマイシン粉剤D	-	-	-	-	-	-	-
33588	ジメチルピンホス・トリシクラゾール	-	-	-	-	-	-	-
23000	粉剤DL	_	_	_	_	ļ	_	
33595	ジメチルビンホス・トリシクラゾー ル・メプロニル粉剤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	-	-	-	-	-	-	-
00010					s .			

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その424)

農薬種	農薬種類別·適用対象(7区分)別 適用対象別出荷量									
展集権	過用対象別山門里 (t/年)				沖縄県	1				
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地		
33642	MEP・トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-		
33646	エトフェンプロックス・ビリダフェン チオン・ペンシクロン粉剤 D	-	-	-	-	-	-	-		
33649	ププロフェジン・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-		
33651	MEP・フサライド粉剤3DL クロルピリホスメチル・BPMC・フ	-	-	-	-	-	-	-		
33652	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 D L	-	-	-	-	-	-	-		
33659	MEP・ジクロメジン・フサライド粉 剤DL	-	-	-	-	-	-	-		
33661	エトフェンプロックス・M P P・E D D P粉剤 D L	-	-	-	-	-	-	-		
33662	イソキサチオン・エトフェンプロック ス・フサライド粉剤 D L	-	-	-	-	-	-	-		
33665	エトフェンプロックス・クロルピリホ スメチル・メプロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-		
33679	エトフェンプロックス・ピリダフェン チオン・フサライド粉剤 D L	-	-	-	-	-	-	-		
33681	クロルピリホスメチル・XMC・ペンシクロン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-		
33684	エトフェンプロックス・EDDP粉剤 DL	-	-	-	-	-	-	-		
33688	イソキサチオン・エトフェンプロック ス・ジクロメジン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-		
33694	MEP·XMC·フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-		
33699	カルボスルファン・プロベナゾール 粒剤	-	-	-	-	-	-	-		
33705	ププロフェジン・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 マシン油・有機銅水和剤(フロア	-	-	-	-	-	-	-		
33723	ブル) エトフェンプロックス・イミノクタジン	-	-	-	-	-	-	-		
33724 33730	酢酸塩・フサライド粉剤DL ププロフェジン・フルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-		
33731	シフルトリン・ビテルタノールエアゾル	-	-	-	-	-	-	-		
33732	クロルピリホスメチル・ペンシクロン 粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-		
	エトフェンプロックス・EDDP乳剤 ビリダフェンチオン・カスガマイシ	-	-	-	-	-	-	-		
33737	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	ジメチルビンホス・トリシクラゾー ル・メプロニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-		
33749	エトフェンプロックス・ジメチルビン 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	ジメチルビンホス・B P M C・トリシク ラゾール・メプロニル・I B P 粉剤 D	-	-	-	-	-	-	-		
33753	ジメチルピンホス・XMC・ジクロメ ジン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-		
33754	イソキサチオン・エトフェンプロック ス・ジクロメジン・フサライド粉剤D	-	-	-	-	-	-	-		
33757	MEP・カスガマイシン・フサライド 水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-		
33764	エトフェンプロックス・ジメチルピン ホス・トリシクラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-		
33765	ダイアジノン・イソプロチオラン・フ ルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-		
33766	エトフェンプロックス・PAP・フサライド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-		
33768	エトフェンプロックス·フサライド·E DDP粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-		
33770	エトフェンプロックス・MEP・カス ガマイシン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-		
33772	カルタップ・ププロフェジン・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425)

農薬種 類コード	適用対象別出荷量 (t/年)				沖縄県	Į		
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地
33773	カルタップ・ブプロフェジン・バリダ マイシン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-
33785	ベンフラカルブ・イソプロチオラン粒剤	-	-	-	-	-	-	-
33786	エトフェンプロックス・カスガマイシ ン・フサライド水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-
33789	BPMC・MEP・フサライド粉剤D	-	-	-	-	-	-	-
33792	エトフェンプロックス・MEP・バリダ マイシン・フサライド粉剤	-	-	-	-	-	-	-
33795	ピリダフェンチオン・カスガマイシ ン・バリダマイシン・フサライド粉剤	-	-	-	-	-	-	-
33797	ピリダフェンチオン·フサライド水 和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-
33800	モノクロトホス・イソプロチオラン・フ ルトラニル粒剤	-	-	-	-	-	-	-
33803	エトフェンプロックス・M P P・フサライド・E D D P 粉剤 D L	-	-	-	-	-	-	-
33804	エトフェンプロックス・フサライド・ ペンシクロン・EDDP粉剤	-	-	-	-	-	-	-
33806	エトフェンプロックス・フェリムゾン・ フサライド粉剤 D L	-	-	-	-	-	-	-
33807	エトフェンプロックス・トリシクラゾー ル・フェリムゾン粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-
33808	エトフェンプロックス・バリダマイシ ン・フェリムゾン・フサライド粉剤D	-	-	-	-	-	-	-
33809	エトフェンプロックス・トリシクラゾール・バリダマイシン・フェリムゾン粉 剤DL	-	-	-	-	-	-	-
33810	エトフェンプロックス・フェリムゾン・フサライド水和剤	-	-	-	-	-	-	-
33811	エトフェンプロックス・バリダマイシ ン・フェリムゾン・フサライ	-	-	-	-	-	-	-
33815	エトフェンプロックス・MEP・フサラ イド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-
33816	エトフェンプロックス・MEP・トリシ クラゾール粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-
33820	カルタップ・バリダマイシン・フェリ ムゾン・フサライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-
33821	エトフェンプロックス・カルタップ・ フェリムゾン・フサライド粉	0.5	-	-	-	-	-	-
33822	エトフェンプロックス・トリシクラゾー ル水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	-
33828	イミダクロプリド・M P P・フサライド・ E D D P 粉剤 D L	-	-	-	-	-	-	-
33835	テプフェノジド・ププロフェジン・イ ソプロチオラン粉剤 D L	-	-	-	-	-	-	-
33839	テブフェノジド・フルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-
33843	イソキサチオン・シラフルオフェ ン・ジクロメジン・フサライド粉剤D	-	-	-	-	-	-	-
33848	テプフェノジド・バリダマイシン粉剤DL エトフェンプロックス・カルタップ・	-	-	-	-	-	-	-
33853	バリダマイシン・フェリムゾン・フサ ライド粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-
33854	テプフェンピラド·BPMCくん煙剤	-	-	-	-	-	-	-
33859	テプフェノジド・フルトラニル粉剤	-	-	-	-	-	-	-
33861	シラフルオフェン・テブフェノジド・ バリダマイシン粉剤 D L	-	-	-	-	-	-	-
33865	シラフルオフェン・テブフェノジド・ カスガマイシン・フサライド粉剤 D	-	-	-	-	-	-	-
33866	ピリダフェンチオン・トリシクラゾー ル・メプロニル粉剤 D L	-	-	-	-	-	-	-
33868	イソキサチオン・シラフルオフェ ン・フサライド粉剤 D L	-	-	-	-	-	-	-
33869	エトフェンプロックス·イソプロチオ ラン乳剤	-	-	-	-	-	-	-
33871	シラフルオフェン・フェリムゾン・フ サライド粉剤 D L	-	-	-	-	-	-	-
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 D L	-	-	-	-	-	-	-
33879	テプフェノジド・ププロフェジン・イ ソプロチオラン・フルトラニル粉剤	-	-	-	-	-	-	-
33880	テブフェノジド·ブプロフェジン·フ サライド·フルトラニル粉剤 D L	-	-	-	-	-	-	-
33881	エトフェンプロックス·テブフェノジ ド·フサライド·フルトラニル粉剤D	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その426)

農薬種 類コード	適用対象別出荷量 (t/年)				沖縄県	Į		
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地
33882	テプフェノジド・ププロフェジン・フ ルトラニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-
33883	クロルピリホスメチル・ププロフェジン・フルトラニル粉剤 D L	-	-	-	-	-	-	-
33886	ププロフェジン・イソプロチオラン・ フラメトピル粒剤	-	-	-	-	-	-	-
33888	ペルメトリン・TPNエアゾル エトフェンプロックス・フサライド水	-	-	-	-	-	-	-
33889	和剤ゾル エトフェンプロックス・テブフェ <i>ノ</i> ジ	-	-	-	-	-	-	-
33892 33893	ド・ブプロフェジン・フサラ フィブロニル・プロベナゾール粒剤	- 1.7	-	-	-	-	-	-
33896	ペルメトリン・チオファネートメチル エアゾル	-	-	-	-	-	-	-
33897	ペルメトリン・イミベンコナゾール乳剤	-	-	-	-	-	-	-
33900	MEP・フサライド・フルトラニル粉 剤DL	-	-	-	-	-	-	-
33901	ププロフェジン・B P M C・フルトラ ニル粉剤 D L	-	-	-	-	-	-	-
33902	ブプロフェジン・イソプロチオラン・フルトラニル粉剤 D L	-	-	-	-	-	-	-
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 BPMC・PAP・フサライド・フルト	-	-	-	-	-	-	-
33907	ラニル粉剤DL エトフェンプロックス・PAP・フサラ	-	-	-	-	-	-	-
33908	イド・フルトラニル粉剤DL シラフルオフェン・パリダマイシン・	-	-	-	-	-	-	-
33917	フェリムゾン・フサライド粉剤DL フィプロニル・アゾキシストロビン粒	-	-	-	-	-	-	-
33919	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	テプフェノジド・ププロフェジン・フ ルトラニル水和剤	-	-	-	-	-	-	-
33925 33926	フィプロニル・プロベナゾール粒剤 フィプロニル・プロベナゾール粒剤 シラフルオフェン・フェリムゾン・フ	-	-	-	-	-	-	-
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・M E P・カスガマ イシン・フサライド粉剤 D L	-	-	-	-	-	-	-
33938	フィプロニル・フラメトピル粒剤	-	-	-	-	-	-	-
33942 33944	BPMC・MEP・ジクロシメット粉剤DL MEP・ジクロメット粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-
33945 33947	フィプロニル・ジクロシメット粒剤 フィプロニル・ジクロシメット粒剤	-	-	- -	-	- -	-	- -
33950	MEP・イミノクタジンアルベシル酸 塩粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-
33955	エトフェンプロックス・MEP・フェノ キサニル粉剤DL	-	-	-	-	-	-	-
33957	フィプロニル・ジクロシメット・フラメ トピル粒剤	-	-	-	-	-	-	-
44017 44018	2,4-PA水溶剤 2,4-PA液剤	- 0.6	-	-	-	- 4.8	-	-
44019	2,4-FA水和剤	-	-	- -	-	4.0	-	-
44020	2,4-PA粒剤	-	-	-	-	-	-	-
44028 44031	MCPAナトリウム塩液剤 MCPAエチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-
44044	DCPA乳剤	-	-	-	-	-	-	-
44045	D C P A·N A C乳剤	<b>-</b>	<u>-</u>	-	-	-	_	-
44070 44072	DBN粒剤 DBN粒剤	-	-	-	-	-	-	-
44078	DCMU水和剤	-	15.1	0.8	-	-	-	-
44079	D C M U 水和剤 C A T 水和剤	-	0.5	3.3	-	-	-	-
44082 44083	CAT水和剤 CAT粒剤	-	-	- 0.1	- 0.0	0.0	-	-
44084 44094	C A T粒剤 アトラジン水和剤	-	-	-	-	-	-	-
44094	アメトリン乳剤	-	-	- -	-	-	-	-
44103	シメトリン・MCPB粒剤	-	-	-	-	-	-	

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その427)

農薬種 類コード	適用対象別出荷量 (t/年)				沖縄県			
××⊣ I	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地
	ベンチオカーブ乳剤	-	-	-	-	-	-	-
	シメトリン・ベンチオカーブ粒剤 リニュロン水和剤	-	-	-	-	-	-	-
	リーュロン小仙剤 トリフルラリン乳剤	-	0.0	0.2 -	-	-	-	-
	トリフルラリン粒剤	-	-	-	-	-	-	-
44130	アラクロール乳剤	-	-	0.1	-	-	-	-
44131	アイオキシニル乳剤	-	-	-	-	-	-	-
	IPC乳剤 ジクワット液剤	-	-	-	-	-	-	-
	シメトリン・MCPAチオエチル粒	-	-	-	-	-	-	-
44224	モリネート粒剤	-	-	-	-	-	-	-
	シメトリン・モリネート粒剤 B.CAALUVOSI	-	-	-	-	-	-	
44230 44243	D C M U 粉剤 プロメトリン・ベンチオカーブ乳剤	-	-	3.0	-	-	-	6.3
	DCMU・DPA・MCPAナトリウム							
44258	塩水和剤	-	-	-	-	-	-	-
44259	シメトリン・モリネート・MCPB粒剤	-	-	-	-	-	-	-
	リニュロン粒剤 ベンタゾン・2 ,4 - P A 粒剤	-	-	-	-	-	-	-
44267	ベンタゾン・2 , 4 - PA水和剤	-	-	-	-	-	-	-
	ベンタゾン·MCPAエチル粒剤	-	-	-	-	-	-	-
44269	ベンタゾン・MCPAエチル水和剤	0.6	-	-	-	-	-	-
44279	シメトリン・ベンチオカープ・M C P B 粒剤	-	-	-	-	-	-	-
44282	CAT·IPC水和剤	-	-	-	-	-	-	-
44293	CAT水和剤 (フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-
	DBN粒剤	-	-	-	-	-	-	-
	プロメトリン・ベンチオカーブ粒剤	-	-	-	-	-	-	-
44316 44317	ピラゾレート粒剤 アトラジン水和剤(フロアブル)	-	-	- 0.1	-	-	-	-
	プタミホス乳剤	-	-	0.1	-	0.0	-	-
44321	プタミホス水和剤	-	-	-	-	-	-	-
44349	トリクロピル液剤	-	-	-	-	0.0	0.3	0.0
44350 44352	トリクロピル粉粒剤 ブタミホス粒剤	-	-	- 0.3	-	-	-	-
	ングミルス位削 シメトリン・M C P B・S A P 粒剤	-	-	U.S	-	-	-	-
44371	MDBA粒剤	-	-	-	-	-	-	-
44374	DBN·DCMU粒剤	-	-	-	-	-	-	-
44380 44388	テトラピオン・トリクロピル粉粒剤 DCMU粉粒剤	-	-	-	-	-	-	-
44389	プタミホス・DBN粒剤	-	-	-	-	-	-	-
	DBN粒剤	-	-	-	-	-	-	-
	ペンディメタリン乳剤	-	-	7.1	-	-	-	-
44393	シメトリン・ACN・MCPB粒剤	-	-	-	-	-	-	
44401 44402	DCMU·DPA·2,4-PA粒剤 DCMU·DPA·2,4-PA水和剤	-	-	-	-	-	-	-
	DBN·DCMU水和剤	-	-	-	-	-	-	-
	トリクロピル液剤(スプレー)	-	-	-	-	-	-	-
44414	グルホシネート液剤	0.0		0.1	0.2	0.0	-	0.0
44418 44421	トリフルラリン・プロメトリン乳剤 ビラゾキシフェン・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-
	セトキシジム乳剤	-	-	0.2	-	-	-	-
44445	ピラゾキシフェン・プロモブチド粒	-	-	-	-	-	-	-
44447	シメトリン・ジメピペレート・MCPA	_	-	-	-	-	-	-
44448	チオエチル粒剤 ジクワット・パラコート液剤	0.3		24.3	5.8			0.4
	ペンディメタリン粉粒剤	U.S -	U.4 -	24.3	J.0 -	- 0.1	-	- 0.4
44458	メフェナセット粒剤	-	-	-	-	-	-	-
44462	ナプロアニリド・プロモブチド・メ	-	-	-	-	-	-	-
1.102	フェナセット粒剤 ジメタメトリン・パラブレート・プレチ							
44465	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチ ラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-
44466	ジメタメトリン・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	-
44471	イマザビル液剤	-	-	-	-	-	-	-
44476	テブチウロン粒剤	-	-	-	-	-	-	-
44478	ジメピペレート・ベンスルフロンメ	-	-	-	-	-	-	-
	チル粒剤 ジメピペレート・ベンスルフロンメ							
44479	チル粒剤	-	-	-	-	-	-	-
44483	ベンスルフロンメチル・メフェナセット粒剤	-	-	-	-	-	-	-
44486	MCPP·MDBA·2,4-PA液剤	_	-	-	-	-	-	_
44487 44488	メトラクロール乳剤 プロメトリン・メトラクロール水和剤	-	-	-	-	-	-	-
	アトラジン・メトラクロール水和剤	-		-	-			
44490	(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-
44493	ペンディメタリン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その428)

44495 44498 44498 44498 44505 444506 44507 44514 44516 44527 44530 44536 44541 44543 44548 44550 44552 44560 44561 44562 44564 44568 44572 44573 44575 44576 44588 44591 44592 44593 44594	適用対象別出荷量									
<del>⊼</del> ∺ 1	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他の非農耕地		
44495	エスプロカルブ・ベンスルフロンメ チル粒剤	-	-	-	-	-	-	かりとら		
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	-	-	-	-	-	-			
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) ビラゾスルフロンエチル・プレチラ	_		-	-	_				
	クロール粒剤 ピラゾスルフロンエチル・メフェナ									
	セット粒剤 ピラゾスルフロンエチル・モリネー	-	-	-	-	-	-			
44530	▶粒剤	-	-	-	-	-	-			
	ピリブチカルブ・ブロモブチド・ベ ンゾフェナップ水和剤(フロアブ	-	-	-	-	-	-			
	グルホシネート液剤 プタミホス粒剤	<b>-</b>	<b>-</b>	-	-	-	-			
~~~~~~	テプチウロン・DCMU・DPA水和剤	-	-	-	-	-				
	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	14.2	-	-	-	-	-			
	カーブ・メフェナセット粒剤 エスプロカルブ・ピラゾスルフロン	-	-	-	-	-	_			
	エチル粒剤 ピリプチカルブ水和剤	-	-	-	-	-	-			
44561	テプチウロン・D C M U・D P A 粒剤 ペンディメタリン・リニュロン乳剤	-	-	-	-	-	-			
~~~~~~	ペンディメタリン・リニュロン乳剤	-	-	-	-	-	-			
	プタミホス・プロモブチド粒剤 グルホシネート液剤	-	-	-	-	-	-			
	グルホシネート・DCMU水和剤ゾル	-	-	-	- -	-	-			
	プレチラクロール乳剤	-	-	-	-	-	-			
•	ビアラホス液剤 エスプロカルブ・ジメタメトリン・ピラ	1.2	-	-	-		-			
11588	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・	_	-	_	-		-			
	ブロモブチド水和剤(フロア									
	イマザピル・グルホシネート液剤 ペンディメタリン・リニュロン粉粒剤	-	-	-	-	-	<u> </u>			
	ビラゾスルフロンエチル・メフェナ セット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-			
44594	ベンスルフロンメチル・ベンチオ	-	-	-	-	-	-			
44595	カーブ·メフェナセット1キロ粒 ベンスルフロンメチル·ベンチオ	0.4	_	-	-	_				
44596	カーブ・メフェナセット1キロ粒 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 ベンスルフロンメチル・メフェナ	-	_	-	-		-			
44597	セット1キロ粒剤 ピラゾスルフロンエチル・プレチラ					-				
44600	クロール1キロ粒剤 プレチラクロール・ベンスルフロン	-	-	-	-	-	-			
44602	メチル1キロ粒剤 プレチラクロール・ベンスルフロン	-	-	-	-	-	-			
44603	メチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-			
44607 44608	ピリプチカルブ・プレチラクロール乳剤 エスプロカルブ・ピラゾスルフロン	0.4	<u>-</u> -	-	-	-	<u> </u>			
44609	エチル1キロ粒剤 ピリブチカルブ・ベンスルフロンメ		_							
	チル水和剤(フロアブル) ピリプチカルブ・ベンスルフロンメ	-		-	-	-	-			
44610	チル水和剤(フロアブル) エスプロカルブ・ジメタメトリン・ピラ	-	-	-	-	-	-			
44611	ゾスルフロンエチル・プレチラク	1.9	-	-	-	-	-			
44613	ロール1キロ粒剤 プレチラクロール1キロ粒剤		-	-	-	-	-			
44614	エスプロカルブ・ベンスルフロンメ チル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-			
	・フラレーエログエ月リ				1	L		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429)

農薬種 類コード	適用対象別出荷量				沖縄県	Į		
×∺	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他の非農耕地
44616	イマゾスルフロン・エスプロカルブ・ ダイムロン粒剤	-	-	-	-	-	-	4VI2E
44617	イマゾスルフロン・ジメタメトリン・ダ イムロン・プレチラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	
44618	イマゾスルフロン・ダイムロン・メ フェナセット粒剤	-	-	-	-	-	-	
44619	イマゾスルフロン·ダイムロン·ピリ ブチカルブ水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	
44620	テニルクロール・ベンスルフロンメ チル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	
44621	テニルクロール·ベンスルフロンメ チル水和剤(フロアブル)	0.3	-	-	-	-	-	
44622	ベンチオカーブ・ペンディメタリン・ リニュロン乳剤	-	-	-	-	-	-	
44623	ビフェノックス・ピリブチカルブ・ブ ロモブチド水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	
44627	シメトリン・ベンフレセート・MCPB粒剤 ジメピペレート・ベンスルフロンメ	-	-	-	-	-	-	
44628 44629	チル·ベンフレセート粒剤 ジメピペレート·ベンスルフロンメ	-	-	-	-	-	-	
44630	チル・ベンフレセート粒剤 ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチ	-	-	-	-	-	-	
44633	ラクロール・ベンフレセート粒剤プレチラクロール・ベンゾフェナップ・プロスプリン	-		-	-	-	-	
44634	プ水和剤(フロアブル) DCMU水和剤ゾル	-	-	-	-	-	-	
44639	イマザキン・ペンディメタリン水和 剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	
44640	グリホサートイソプロピルアミン塩・ MCPAイソプロピルアミン	-	-	-	-	-	-	
44646 44647	テニルクロール・ビフェノックス乳 ベンチオカーブ・ペンディメタリン・	-	-	-	-	-	-	
44648	リニュロン粉粒剤 トリフルラリン・ペンディメタリン粉粒剤	-	-	-0.7	-	-	-	
44651 44652	ピフェノックス・プレチラクロール乳 シメトリン・ピラゾキシフェン・プレ	-	-	-	-	-	-	
44653	チラクロール1キロ粒剤 シメトリン・ピラゾキシフェン・プレ	_	_	_	-	_	-	
44655	チラクロール1キロ粒剤 ダイムロン・プレチラクロール1キロ粒剤	0.1	-	-	-	-	-	
44662	シメトリン・モリネート・MCPB1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	
44663	ジメピペレート·ベンスルフロンメ チル·ベンフレセート1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	
44664	ジメピペレート·ベンスルフロンメ チル·ベンフレセート1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	
44665	イマゾスルフロン·ダイムロン·メ フェナセット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	
44667 44672	イソウロン・D C B N・D C M U 粒剤 イマゾスルフロン・エトベンザニド・				0.9 -	-		0
44674	ダイムロン1キロ粒剤 イソウロン・テトラピオン・DCMU・	-	- -	-	-		-	
44676	DPA粒剤 グリホサートトリメシウム塩・ジク	-	-	2.1	-	-	-	1
44682	ワット液剤 シハロホップブチル1キロ粒剤	-	-		-	-	-	
44683 44684	シハロホップブチル乳剤EW シハロホップブチル・ベンタゾン液	-	-	-	-	-	-	
	剤ME イマゾスルフロン・シハロホップブ チル・ジメタメトリン・プレチラク ロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	
44688	ロール・イロ松月 シハロホップブチル・ジメタメトリ ン・ピラゾスルフロンエチル・プレ チラクロール粒剤	-	-	-	-	-	-	
44689	シハロホッププチル・ピラゾスルフ ロンエチル・ブタミホス1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	
44692 44693	ターバシル・D C M U 水和剤 シメトリン・M C P A チオエチル1キ	-	-	-	- -	-	-	
44694	ロ粒剤 ジチオピル・ハロスルフロンメチル水和剤	_	-	-	-	-	-	
44697 44701	プタミホス乳剤 ピリプチカルプ・ベンスルフロンメ	-	-	-	-	-	-	
77101	チル粒剤(ジャンボ剤) ナプロアニリド・プロモブチド・メ	-	-	-	-	ļ <u> </u>	-	

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その430)

農薬種 類コード	適用対象別出荷量 (t/年)				沖縄県				
	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地	
44703	ピリブチカルブ水和剤(フロアブ	-	-	-	-	-	-	-	
	カフェンストロール水和剤 カフェンストロール・ピラゾスルフロ	-	-	-	-	-	-	-	
44709	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		_	_	_	_		_	
44710	キロ粒剤								
44711	イマゾスルフロン・カフェンストロー ル・ダイムロン1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	
44740	ピリミノバックメチル・ベンスルフロ								
44716	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 シハロホップブチル・ピラゾスルフ	-	-	-	-	-	-	-	
44725	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	_	_	_	_	_	_	_	
11120	チラクロール1キロ粒剤								
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								
44121	ル1キロ粒剤	_	_		_	_	_	_	
4.4700	アジムスルフロン・ジメタメトリン・プ								
44729	レチラクロール・ベンスルフロンメ チル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	
	アジムスルフロン・シハロホップブ								
44731	チル·テニルクロール·ベンスルフロンメチル1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-	
44732	アジムスルフロン・エスプロカル	-	-	_	_	_	-	-	
44702	ブ・ベンスルフロンメチル1キロ粒  アジムスルフロン・ジメピペレート・								
44733	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	-	-	-	-	-	-	-	
	カフェンストロール・ダイムロン・ベ								
44739	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 カフェンストロール・ダイムロン・ベ				_				
44741	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	-	-	-	-	-	-	-	
44745	ジメタメトリン・ピリプチカルブ・プレ								
44745	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 44749	ジフルフェニカン・トリフルラリン乳 ビスピリバックナトリウム塩液剤	-	-	-	-	-	-	-	
44750	ビスピリバックナトリウム塩液剤	-	-	-	-	-	-	-	
44753	MCPAイソプロピルアミン塩液剤 カフェンストロール・シハロホップ	-	-	-	-	-	-	-	
44755	ブチル・ダイムロン・ベンスルフロ	0.6	-	-	-	-	-	-	
	ンメチル水和剤(フロアブル) カフェンストロール・シノスルフロ								
44756	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								
44757	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	-	-	-	-	-	-	-	
	カフェンストロール・シハロホップ								
44758	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 カフェンストロール・シクロスルファ	_	_	_	_	_	_		
44764	ムロン・ダイムロン粒剤(ジャンボ	-	-	-	-	-	-	-	
44766	ジメテナミド・リニュロン乳剤	-	-	-	-	-	-	-	
44767	D C M U · D P A · M C P A ナトリウム塩粒剤 エスプロカルブ・ピラゾスルフロン		-	-	-	-		-	
44768	エチル・ピリブチカルブ1キロ	-	-	-	-	-	-	-	
44770	イソキサベン・ベスロジン水和剤D ンメタメトリン・ピフソレート・フレナ	-	-	-	-	-	-	-	
	ラクロール・ベンフレセート1キロ	_	-	_	_	_	_	-	

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その431)

農薬種 類コード	適用対象別出荷量				沖縄県	1		
A, -	農薬種類名	水稲	果樹	野菜 畑作	家庭	ゴルフ 場	森林	その他 の非農 耕地
44772	カフェンストロール・ハロスルフロン メチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-
44780	シハロホップブチル・ダイムロン・ ベンスルフロンメチル・メフェナ セット1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-
44782	シメトリン・ベンフレセート・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・ベンスルフロンメ チル・メフェナセット水和剤(フロア ブル)	-	-	-	-	-	-	-
44785	ビリブチカルブ・ベンスルフロンメ チル・メフェナセット水和剤(フロア ブル)	-	-	-	-	-	-	-
44786	テニルクロール・ビリブチカルブ・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-
44787	テニルクロール・ピリブチカルブ・ベンスルフロンメチル水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-
44788	イマゾスルフロン・ダイムロン・ピリ ブチカルブ・メフェナセット水和剤 (フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-
44789	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロンメチル水和剤 (フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-
44790	シハロホップブチル・テニルクロール・ベンスルフロンメチル水和剤 (フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-
44797	イマゾスルフロン・ダイムロン・ペン	-	-	-	-	-	-	-
44804	トキサゾン水和剤(フロアブル) テニルクロール水和剤	-	-	-	-	-		-
44807	ジフルフェニカン・トリフルラリン粉 粒剤	-	-	-	-	-	-	-
44815	クロメプロップ·テニルクロール水 和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-
44816	グルホシネート・フラザスルフロン水和剤(顆粒)	-	-	-	-	-	-	-
44818	エトキシスルフロン・ピラゾレート・ プレチラクロール1キロ粒剤	-	-	-	-	-	-	-
44819 44823	キザロホップエチル水和剤(フロアブル) 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	-	-		<u> </u>	-	-	-
44827	ル·ベンスルフロンメチル1キロ粒 カフェンストロール·ピラゾレート・	0.1	-	_	_	_		-
	ブロモブチド粒剤(ジャンボ剤)	0.1						
44828	カフェンストロール水和剤(フロアブル) カフェンストロール・ピラゾスルフロ	-	-	-	-	-	-	-
44829	ンエチル粒剤(ジャンボ剤) テニルクロール・ベンスルフロンメ	-	-	-	-	-	-	-
44832	チル・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル) エスプロカルブ・ベンスルフロンメ	-	-	-	-	-	-	-
44835	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 デスメディファム・フェンメディファ	-	-	-	-	-	-	-
44839	ム・メトラクロール乳剤	-	-	-	-	-	-	-
44840 44842	フルジアホップ P 乳剤 シハロホッププチル粒剤(ジャンボ剤)	-	-	-	-	-	-	-
44843	イソキサベン・トリフルラリン粒剤	-	-	-	-	-	-	-
44844	ジメタメトリン・ピラゾレート・プレチ ラクロール・プロモブチド1キロ粒	-	-	-	-	-	-	-
44845	ダイムロン・テニルクロール水和剤 (フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-
44846	シアナジン·DCBN·DCMU粒剤	-	-	-	-	-	-	-
44847	シアナジン・D C B N・D C M U 粒剤 プレチラクロール・ベンゾフェナッ	-	-	-	-	-	-	-
44848	プレチラグロール・ヘンソフェテップ水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-
44850	シアナジン水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-

農薬種類別・適用対象(7区分)別出荷量の推計結果(平成13年度;その432)

農薬種	適用対象別出荷量				沖縄県	Į		
類コード	(t/年) 農薬種類名	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	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-
	グリホサートトリメシウム塩・ピラフ ルフェンエチル水和剤	-	0.3	-	-	-	-	-
44859	ハロスルフロンメチル水和剤	-	-	-	-	-	-	-
44867	カフェンストロール・ダイムロン・ブ ロモプチド・ベンスルフロンメチル 水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-
44868	フロモファト・ヘフッフェテッフ・ ペントキサゾン水和剤(フロアブ	-	-	-	-	-	-	-
44869	シハロホッププチル・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)	-	-	-	-	-	-	-
44878	ジメタメトリン・ビラゾレート・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	-	-	-	-	-	-	-
44887	トリアジフラム・ハロスルフロンメチ ル水和剤 D F	-	-	-	-	-	-	-
44890	グルホシネート・フルミオキサジン 水和剤	-	-	-	-	-	-	-
44901	イマゾスルフロン・カフェンストロー 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 プチル・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 55102	ピリダフェンチオン複合肥料 イソプロチオラン複合肥料	-	-	-	-	-	-	-
55401	展着剤	0.1	43.3	- 11.5	1.9	0.0	0.9	0.1
55607	エチクロゼート乳剤	-	0.0	-	-	-	-	-
55612	ペンディメタリン乳剤	-	-	7.1	-	-	-	-
	ウニコナゾールP液剤	-	-	0.0	-	-	-	0.0
55663 55665	MCPAチオエチル乳剤 キノキサリン系・DEP水和剤	-	-	-	-	-	-	-
66000	イソプロチオラン・パクロブトラゾー ル粒剤	-	-	-	-	-	-	-
66901	チウラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-
66903	チウラム塗布剤	-	-	-	-	-	-	-
66906	ジラム水和剤	-	-	-	-	-	-	-
66907	チウラム水和剤(フロアブル)	-	-	-	-	-	-	-
77002	BRP·メチルオイゲノール油剤	-	-	-	-	-	-	2.2