

今後の検討対象農薬リスト (検討対象農薬第2候補群(1/1))

	農薬名	用途	年度推 定出荷 量(t)	平成13年 度検出実 態(原水)	平成14年 度検出実 態(原水)	ADI (mg/kg/ 日)	設定値 (mg/l)
1	マンゼブ (マンコゼブ)	殺菌剤	2330.1			0.00625	0.02
2	ダゾメット	殺菌剤	2322.1			0.0025	0.006
3	グリホサート	除草剤	782.8			0.75	1.9
4	シプロコナゾール	殺菌剤	765.5			0.0099	0.02
5	マンネブ	殺菌剤	556.5			0.005	0.01
6	カルタップ	殺虫剤	385.5			0.1	0.3
7	グリホシネート	除草剤	334			0.021	0.05
8	ジラム	殺菌剤	245.7			0.005	0.01
9	パラコート	除草剤	196.8			0.002	0.005
10	フルアジナム	殺菌剤	178.6			0.0038	0.01
11	フェリムゾン	殺菌剤	176.7			0.0064	0.02
12	メチルイソシアネート	殺虫剤	157.3			0.0025	0.006
13	イミダクロプリド	殺虫剤	119.6			0.084	0.2
14	ジネブ	殺菌剤	114			0.005	0.01
15	ヒドロキシイソキサゾール	殺菌剤	108.4			0.05	0.1
16	シハロホップブチル	除草剤	99.3			0.0024	0.006
17	プロチオホス	殺虫剤	93.4			0.0015	0.004
18	ジチアノン	殺虫剤	93			0.01	0.03
19	ピラゾレート	除草剤	89.6			0.006	0.02
20	CYAP	殺虫剤	86.4			0.001	0.003
21	メトラクロール	除草剤	83.9			0.097	0.2
22	リニュロン	除草剤	83.5			0.0077	0.02
23	ベンゾフェナップ	除草剤	74.6			0.0015	0.004
24	AC N	除草剤	73.1			0.0021	0.005
25	シラフルオフエン	殺虫剤	71.9			0.11	0.3
26	カーバムナトリウム塩	殺虫剤	53.9			0.0075	0.02
27	オキシリニック塩	殺菌剤	51			0.023	0.06

今後の検討対象農薬リスト (検討対象農薬第3候補群(1/3))

	農薬名	用途	年度推 定出荷 量 (t)	平成13年 度検出実 態(原水)	平成14年 度検出実 態(原水)	ADI (mg/kg/ 日)	設定値 (mg/l)
1	BPPS	殺虫剤	49.2			0.0083	0.02
2	MCPM	除草剤	45.7				
3	ペントキサゾン	除草剤	41.9			0.069	0.2
4	ベンフレセート	除草剤	40.7			0.026	0.07
5	ピラゾキシフェン	除草剤	39.6			0.0015	0.004
6	ジクロメジン	殺菌剤	38.7			0.02	0.05
7	セトキシジム	除草剤	29.2			0.14	0.4
8	ナプロアニリド	除草剤	25.8			0.007	0.02
9	フィプロニル	殺虫剤	24.9			0.0002	0.0005
10	プロメトリン	除草剤	24.6	0/23	0/163	0.022	0.06
11	ジメチルビンホス	殺虫剤	24.3	0/26	0/163	0.004	0.01
12	ケルセン(ジコホル)	殺虫剤	24.2			0.025	0.06
13	フェンバレレート	殺虫剤	23.6			0.02	0.05
14	ピリミホスメチル	殺虫剤	22.1			0.025	0.06
15	テブフェノジド	殺虫剤	21.8			0.009	0.02
16	メトリブジン	除草剤	21.5			0.0125	0.03
17	ベンスルタップ	殺虫剤	21.1			0.034	0.09
18	イナベンフィド	植物成長調節剤	19.7			0.13	0.3
19	イマゾスルフロン	除草剤	17.2			0.089	0.2
20	チオシクラム	殺虫剤	16.3			0.012	0.03
21	オキサミル	殺虫剤	16.2			0.02	0.05
22	メトミノストロピン	殺菌剤	16			0.016	0.04
23	プロポキスル(PHC)	殺虫剤	15.3	0/26		0.063	0.2
24	ペルメトリン	殺虫剤	14			0.048	0.1
25	プロバホス	殺虫剤	11.9	0/157	0/28	0.0004	0.001
26	フルアジホップP	除草剤	11.8			0.01	0.03
27	ニテンピラム	殺虫剤	11.4			0.53	1.3
28	ピラゾスルフロンエチル	除草剤	10.9			0.042	0.1

今後の検討対象農薬リスト (検討対象農薬第3候補群(2/3))

	農薬名	用途	年度推 定出荷 量 (t)	平成13年 度検出実 態 (原水)	平成14年 度検出実 態 (原水)	ADI (mg/kg/ 日)	設定値 (mg/l)
29	アミトラズ	殺虫剤	10.3	0/25	0/133	0.0012	0.003
30	ジクロフェンチオン (ECP)	殺虫剤	8.9	0/6	0/25	0.0025	0.006
31	フラメトピル	殺菌剤	8.5			0.007	0.02
32	クロルピリホスメチル	殺虫剤	8.3	0/131	0/160	0.01	0.03
33	クミルロン	除草剤	8.2			0.01	0.03
34	シベルメトリン	殺虫剤	7.4			0.05	0.1
35	エトベンザニド	除草剤	6.8			0.044	0.1
36	シクロプロトリン	殺虫剤	6.5			0.0033	0.008
37	アメトリン	除草剤	6.3	0/51	0/173	0.0012	0.003
38	ピメトロジン	殺虫剤	6.2			0.013	0.03
39	シアナジン	除草剤	6.2	0/104	0/133	0.0015	0.004
40	アシベンゾラルSメチル	殺菌剤	5.4			0.05	0.1
41	ジフルベンズロン	殺虫剤	3.9	0/2	0/89	0.012	0.03
42	クロメプロップ	除草剤	3			0.0062	0.02
43	ホスチアゼート	殺虫剤	3			0.001	0.003
44	バクロブトラゾール	植物成長調整剤	2.6			0.047	0.1
45	クロマフェノジド	殺虫剤	2.5			0.27	0.7
46	ジクロルプロップ	植物成長調整剤	1.5	0/2	0/140	0.022	0.06
47	ピリミノバックメチル	除草剤	1.3			0.009	0.02
48	シノスルフロン	除草剤	0.7			0.077	0.2
49	キザロホップエチル	除草剤	0.6			0.009	0.02
50	ビスピリバックナトリウム塩	除草剤	0.6			0.011	0.03
51	シフルトリン	殺虫剤	0.5			0.02	0.05
52	エンドタール	除草剤	0.4				
53	MCPA	除草剤	0.4			0.002	0.005
54	アジムスルフロン	除草剤	0.3			0.095	0.2
55	ピレトリン	殺虫剤	0.3			0.04	0.1
56	チフルザミド	殺菌剤	0.2			0.02	0.05

今後の検討対象農薬リスト (検討対象農薬第3候補群(3/3))

	農薬名	用途	年度推 定出荷 量 (t)	平成13年 度検出実 態(原水)	平成14年 度検出実 態(原水)	ADI (mg/kg/ 日)	設定値 (mg/l)
57	ウニコナゾールP	植物成長調整剤	0.2			0.016	0.04
58	テクロフタラム	殺菌剤	0.1			0.058	0.1
59	トリネキサバックエチル	植物成長調整剤	0.1			0.0059	0.01
60	モノクロトホス	殺虫剤	0.03			0.0006	0.002
61	エトキシスルフロン	除草剤	0.025			1.41	3.5
62	プロバニル	除草剤		0/26		0.017	0.04
63	ベンダイオカルブ	殺虫剤				0.004	0.01
64	CVMP(テトラクロルピホス)	殺虫剤				0.004	0.01
65	スピノサド	殺虫剤				0.024	0.06
66	フラチオカルブ	殺虫剤				0.003	0.008
67	プロヘキサジオンカルシウム塩	植物成長調整剤				0.18	0.5
68	インダノファン	除草剤				0.0035	0.009
69	シクロスルフアムロン	除草剤				0.03	0.08
70	シンメチリン	除草剤				0.042	0.1
71	ブタクロール	その他		0/173	0/65	0.01	0.03
72	MCPAナトリウム塩					0.002	0.005
73	MCPBエチル					0.033	0.08
74	アミトロール	除草剤、分散染料、樹脂硬化剤				NO ADI (0.025)	0.06
75	パラチオンメチル	その他				0.015	0.04
76	ホキシム	その他				0.0012	0.003
77	メタミドホス	その他			0/28	0.004	0.01
78	2,4-DB						
79	クロルタルジメチル(TCTP)	除草剤		0/26	0/28		