

小鯖

[illegible]

小鯖

	農薬類	単位	4月7日	5月13日	6月10日	7月8日	8月5日	9月2日	10月7日	11月11日	12月2日	1月6日	2月3日	3月3日	最高	最低	平均
	対象農薬リスト掲載農薬類																
1	1， 3ージクロプロベン（D-D）	mg/ℓ	0. 0005未満	0. 0005未満	0. 0005未満	0. 0005未満	0. 0005未満	0. 0005未満	0. 0005未満	0. 0005未満	0. 0005未満	0. 0005未満	0. 0005未満	0. 0005未満	0. 0005未満	0. 0005未満	0. 0005未満
4	E P N	mg/ℓ															
8	アトラジン	mg/ℓ															
9	アニロホス	mg/ℓ															
11	アラクロール	mg/ℓ				0. 0003未満									0. 0003未満	0. 0003未満	0. 0003未満
12	イソキサチオン	mg/ℓ															
13	イソフェンホス	mg/ℓ															
14	イソプロカルブ（M I P C）	mg/ℓ															
15	イソプロチオラン（I P T）	mg/ℓ															
16	イプロベンホス（I B P）	mg/ℓ															
19	エスプロカルブ	mg/ℓ															
20	エトフェンブロックス	mg/ℓ				0. 0008未満									0. 0008未満	0. 0008未満	0. 0008未満
21	エンドスルファン（ベンゾエビン）	mg/ℓ															
26	カフェンストロール	mg/ℓ				0. 00008未満									0. 00008未満	0. 00008未満	0. 00008未満
31	キャプタン	mg/ℓ															
36	クロルニトロフェン（C N P）	mg/ℓ															
37	クロルピリホス	mg/ℓ															
38	クロロタニル（T P N）	mg/ℓ				0. 0005未満									0. 0005未満	0. 0005未満	0. 0005未満
42	ジクロベニル（D B N）	mg/ℓ				0. 0003未満									0. 0003未満	0. 0003未満	0. 0003未満
43	ジクロルボス（D D V P）	mg/ℓ															
45	ジスルホトン（エチルチオメトン）	mg/ℓ															
47	ジチオビル	mg/ℓ															
49	シマジン（C A T）	mg/ℓ															
50	ジメタメトリン	mg/ℓ				0. 0002未満									0. 0002未満	0. 0002未満	0. 0002未満
51	ジメトエート	mg/ℓ															
52	シメトリン	mg/ℓ				0. 0003未満									0. 0003未満	0. 0003未満	0. 0003未満
53	ダイアジノン	mg/ℓ				0. 00003未満									0. 00003未満	0. 00003未満	0. 00003未満
60	チオベンカルブ	mg/ℓ															
62	テルブカルブ（M B P M C）	mg/ℓ															
66	トリフルラリン	mg/ℓ				0. 0006未満									0. 0006未満	0. 0006未満	0. 0006未満
67	ナプロパミド	mg/ℓ															
69	ピペロホス	mg/ℓ															
73	ピリダフェンチオン	mg/ℓ															
74	ピリブチカルブ	mg/ℓ															
75	ピロキロン	mg/ℓ				0. 0005未満									0. 0005未満	0. 0005未満	0. 0005未満
77	フェニトロチオン（M E P）	mg/ℓ				0. 0001未満									0. 0001未満	0. 0001未満	0. 0001未満
78	フェノブカルブ（B P M C）	mg/ℓ				0. 0003未満									0. 0003未満	0. 0003未満	0. 0003未満
80	フェンチオン（M P P）	mg/ℓ															
81	フェントエート（P A P）	mg/ℓ															
83	フサライド	mg/ℓ				0. 001未満									0. 001未満	0. 001未満	0. 001未満
85	ブタミホス	mg/ℓ															
86	ブプロフェジン	mg/ℓ				0. 0002未満									0. 0002未満	0. 0002未満	0. 0002未満
88	プレチラクロール	mg/ℓ				0. 0005未満									0. 0005未満	0. 0005未満	0. 0005未満
89	プロシミドン	mg/ℓ															
91	プロピコナゾール	mg/ℓ															
92	プロピザミド	mg/ℓ															
94	プロモブチド	mg/ℓ				0. 001未満									0. 001未満	0. 001未満	0. 001未満
96	ペンシクロン	mg/ℓ				0. 001未満									0. 001未満	0. 001未満	0. 001未満
100	ペンディメタリン	mg/ℓ				0. 003未満									0. 003未満	0. 003未満	0. 003未満
102	ベンフルラリン（ベスロジン）	mg/ℓ															
105	マラチオン（マラソン）	mg/ℓ															
108	メタラキシル	mg/ℓ				0. 002未満									0. 002未満	0. 002未満	0. 002未満
109	メチダチオン（D M T P）	mg/ℓ				0. 00004未満									0. 00004未満	0. 00004未満	0. 00004未満
112	メフェナセット	mg/ℓ				0. 0002未満									0. 0002未満	0. 0002未満	0. 0002未満
113	メプロニル	mg/ℓ															
114	モリネート	mg/ℓ				0. 00005未満									0. 00005未満	0. 00005未満	0. 00005未満