

【 目 次 】

頁	検体名	配水系	主たる配水池	検査地点
2頁	…… 有田川浄水場	有田川系	2号配水池	二里町大里 地区内給水栓
3頁	…… 大川浄水場	大川系	大川配水池	大川町大川野 地区内給水栓
4頁	…… 浦ノ崎浄水場	浦ノ崎系	低部配水池	山代町浦ノ崎 地区内給水栓

No.	農薬名	目標値	検出値	No.	農薬名	目標値	検出値	No.	農薬名	目標値	検出値
1	1,3-ジクロロプロペン	0.05mg/L	0.0005mg/L未満	39	クロロタロニル	0.05mg/L	0.0005mg/L未満	77	フィプロニル	0.0005mg/L	0.00005mg/L未満
2	2,2-DPA	0.08mg/L	0.0008mg/L未満	40	シアナジン	0.001mg/L	0.00001mg/L未満	78	フェントロチオン(MEP)	0.01mg/L	0.0001mg/L未満
3	2,4-D	0.02mg/L	0.0002mg/L未満	41	シアノホス(CYAP)	0.003mg/L	0.00003mg/L未満	79	フェノカルブ(BPMC)	0.03mg/L	0.0003mg/L未満
4	EPN	0.004mg/L	0.00004mg/L未満	42	ジウロン	0.02mg/L	0.0002mg/L未満	80	フェリムゾン	0.05mg/L	0.0005mg/L未満
5	MCPA	0.005mg/L	0.00005mg/L未満	43	ジクロベニル(DBN)	0.03mg/L	0.0003mg/L未満	81	フェンチオン(MPP)	0.006mg/L	0.00006mg/L未満
6	アシュラム	0.9mg/L	0.009mg/L未満	44	ジクロルボス(DDVP)	0.008mg/L	0.00008mg/L未満	82	フェントエート(PAP)	0.007mg/L	0.00007mg/L未満
7	アセフェート	0.006mg/L	0.00006mg/L未満	45	ジクワット	0.01mg/L	0.00005mg/L未満	83	フェントラザミド	0.01mg/L	0.0001mg/L未満
8	アトラジン	0.01mg/L	0.0001mg/L未満	46	ジスルホトン	0.004mg/L	0.00004mg/L未満	84	フサライド	0.1mg/L	0.001mg/L未満
9	アニロホス	0.003mg/L	0.00003mg/L未満	47	ジチオカルバメート系農薬	0.005mg/L	0.00005mg/L未満	85	ブタクロール	0.03mg/L	0.0003mg/L未満
10	アミトラズ	0.006mg/L	0.00006mg/L未満	48	ジチオピル	0.009mg/L	0.00009mg/L未満	86	ブタミホス	0.02mg/L	0.0002mg/L未満
11	アラクロール	0.03mg/L	0.0003mg/L未満	49	シハロホップブチル	0.006mg/L	0.00006mg/L未満	87	ブプロフェジン	0.02mg/L	0.0002mg/L未満
12	イソキサチオン	0.005mg/L	0.00005mg/L未満	50	シマジン(CAT)	0.003mg/L	0.00003mg/L未満	88	フルアジナム	0.03mg/L	0.0003mg/L未満
13	イソフェンホス	0.001mg/L	0.00003mg/L未満	51	ジメタメリン	0.02mg/L	0.0002mg/L未満	89	プレチラクロール	0.05mg/L	0.0005mg/L未満
14	イソプロカルブ	0.01mg/L	0.0001mg/L未満	52	ジメトエート	0.05mg/L	0.0005mg/L未満	90	プロシミドン	0.09mg/L	0.0009mg/L未満
15	イソプロチオラン	0.3mg/L	0.003mg/L未満	53	シメトリン	0.03mg/L	0.0003mg/L未満	91	プロチオホス	0.007mg/L	0.00004mg/L未満
16	イブフェンカルバゾン	0.002mg/L	0.00002mg/L未満	54	ダイアジノン	0.003mg/L	0.00003mg/L未満	92	プロビコナゾール	0.05mg/L	0.0005mg/L未満
17	イプロベンホス	0.09mg/L	0.0009mg/L未満	55	ダイムロン	0.8mg/L	0.008mg/L未満	93	プロビザミド	0.05mg/L	0.0005mg/L未満
18	イミノクタジン	0.006mg/L	0.00006mg/L未満	56	ダゾメット、メタム及びMITC	0.01mg/L	0.0001mg/L未満	94	プロベナゾール	0.03mg/L	0.0003mg/L未満
19	インダノファン	0.009mg/L	0.00009mg/L未満	57	チアジニル	0.1mg/L	0.001mg/L未満	95	プロモブチド	0.1mg/L	0.001mg/L未満
20	エスプロカルブ	0.03mg/L	0.0003mg/L未満	58	チウラム	0.02mg/L	0.0002mg/L未満	96	ベノミル	0.02mg/L	0.0002mg/L未満
21	エトフェンブロックス	0.08mg/L	0.0008mg/L未満	59	チオジカルブ	0.08mg/L	0.0008mg/L未満	97	ベンシクロン	0.1mg/L	0.001mg/L未満
22	エンドスルファン	0.01mg/L	0.0001mg/L未満	60	チオファネートメチル	0.3mg/L	0.003mg/L未満	98	ベンゾビシクロン	0.09mg/L	0.0009mg/L未満
23	オキサジクロメホン	0.02mg/L	0.0002mg/L未満	61	チオベンカルブ	0.02mg/L	0.0002mg/L未満	99	ベンゾフェナップ	0.005mg/L	0.00005mg/L未満
24	オキシシン銅	0.03mg/L	0.0003mg/L未満	62	テフリルトリオン	0.002mg/L	0.00002mg/L未満	100	ベンタゾン	0.2mg/L	0.002mg/L未満
25	オリサストロビン	0.1mg/L	0.001mg/L未満	63	テルブカルブ(MBPMC)	0.02mg/L	0.0002mg/L未満	101	ベンディメタリン	0.3mg/L	0.003mg/L未満
26	カズサホス	0.0006mg/L	0.000006mg/L未満	64	トリクロピル	0.006mg/L	0.00006mg/L未満	102	ベンフラカルブ	0.02mg/L	0.0002mg/L未満
27	カフェンストール	0.008mg/L	0.00008mg/L未満	65	トリクロルホン(DEP)	0.005mg/L	0.00005mg/L未満	103	ベンフルラリン	0.01mg/L	0.0001mg/L未満
28	カルタップ	0.08mg/L	0.0008mg/L未満	66	トリシクラゾール	0.1mg/L	0.001mg/L未満	104	ベンフレセート	0.07mg/L	0.0007mg/L未満
29	カルバリル(NAC)	0.02mg/L	0.0002mg/L未満	67	トリフルラリン	0.06mg/L	0.0006mg/L未満	105	ホスチアゼート	0.005mg/L	0.00005mg/L未満
30	カルボフラン	0.0003mg/L	0.000003mg/L未満	68	ナプロバミド	0.03mg/L	0.0003mg/L未満	106	マラチオン	0.7mg/L	0.007mg/L未満
31	キノクラミン	0.005mg/L	0.00005mg/L未満	69	ナラコート	0.005mg/L	0.00005mg/L未満	107	メクロップ(MCPP)	0.05mg/L	0.0005mg/L未満
32	キャプタン	0.3mg/L	0.003mg/L未満	70	ビベロホス	0.0009mg/L	0.00005mg/L未満	108	メソミル	0.03mg/L	0.0003mg/L未満
33	クミルロン	0.03mg/L	0.0003mg/L未満	71	ピラクロニル	0.01mg/L	0.0001mg/L未満	109	メタラキシル	0.2mg/L	0.002mg/L未満
34	グリホサート	2mg/L	0.02mg/L未満	72	ピラゾキシフェン	0.004mg/L	0.00004mg/L未満	110	メチダチオン(DMTP)	0.004mg/L	0.00004mg/L未満
35	グルホシネート	0.02mg/L	0.0002mg/L未満	73	ピラゾリネート	0.02mg/L	0.0002mg/L未満	111	メミノストロビン	0.04mg/L	0.0004mg/L未満
36	クロメプロップ	0.02mg/L	0.0002mg/L未満	74	ピリダフェンチオン	0.002mg/L	0.00005mg/L未満	112	メトリブジン	0.03mg/L	0.0003mg/L未満
37	クロルニトロフェン(CNP)	0.0001mg/L	0.0001mg/L未満	75	ピリブチカルブ	0.02mg/L	0.0002mg/L未満	113	メフェナセート	0.02mg/L	0.0002mg/L未満
38	クロルピリホス	0.003mg/L	0.00003mg/L未満	76	ピロキロン	0.05mg/L	0.0005mg/L未満	114	メプロニル	0.1mg/L	0.001mg/L未満
								115	モリネート	0.005mg/L	0.00005mg/L未満
農薬類										目標値	検出指標値
										1	0

大川浄水場

採取年月日 令和5年6月5日

※〇.〇〇mg/L未満などの数値は定量下限値未満の値です。

No.	農薬名	目標値	検出値	No.	農薬名	目標値	検出値	No.	農薬名	目標値	検出値
1	1,3-ジクロロプロペン	0.05mg/L	0.0005mg/L未満	39	クロロタロニル	0.05mg/L	0.0005mg/L未満	77	フィプロニル	0.0005mg/L	0.00005mg/L未満
2	2,2-DPA	0.08mg/L	0.0008mg/L未満	40	シアナジン	0.001mg/L	0.00001mg/L未満	78	フェントロチオン(MEP)	0.01mg/L	0.0001mg/L未満
3	2,4-D	0.02mg/L	0.0002mg/L未満	41	シアノホス(CYAP)	0.003mg/L	0.00003mg/L未満	79	フェノカルブ(BPMC)	0.03mg/L	0.0003mg/L未満
4	EPN	0.004mg/L	0.00004mg/L未満	42	ジウロン	0.02mg/L	0.0002mg/L未満	80	フェリムゾン	0.05mg/L	0.0005mg/L未満
5	MCPA	0.005mg/L	0.00005mg/L未満	43	ジクロベニル(DBN)	0.03mg/L	0.0003mg/L未満	81	フェンチオン(MPP)	0.006mg/L	0.00006mg/L未満
6	アシュラム	0.9mg/L	0.009mg/L未満	44	ジクロルボス(DDVP)	0.008mg/L	0.00008mg/L未満	82	フェントエート(PAP)	0.007mg/L	0.00007mg/L未満
7	アセフェート	0.006mg/L	0.00006mg/L未満	45	ジクワット	0.01mg/L	0.00005mg/L未満	83	フェントラザミド	0.01mg/L	0.0001mg/L未満
8	アトラジン	0.01mg/L	0.0001mg/L未満	46	ジスルホトン	0.004mg/L	0.00004mg/L未満	84	フサライド	0.1mg/L	0.001mg/L未満
9	アニロホス	0.003mg/L	0.00003mg/L未満	47	ジチオカルバメート系農薬	0.005mg/L	0.00005mg/L未満	85	ブタクロール	0.03mg/L	0.0003mg/L未満
10	アミトラズ	0.006mg/L	0.00006mg/L未満	48	ジチオピル	0.009mg/L	0.00009mg/L未満	86	ブタミホス	0.02mg/L	0.0002mg/L未満
11	アラクロール	0.03mg/L	0.0003mg/L未満	49	シハロホップブチル	0.006mg/L	0.00006mg/L未満	87	ブプロフェジン	0.02mg/L	0.0002mg/L未満
12	イソキサチオン	0.005mg/L	0.00005mg/L未満	50	シマジン(CAT)	0.003mg/L	0.00003mg/L未満	88	フルアジナム	0.03mg/L	0.0003mg/L未満
13	イソフェンホス	0.001mg/L	0.00003mg/L未満	51	ジメタメリン	0.02mg/L	0.0002mg/L未満	89	プレチラクロール	0.05mg/L	0.0005mg/L未満
14	イソプロカルブ	0.01mg/L	0.0001mg/L未満	52	ジメエート	0.05mg/L	0.0005mg/L未満	90	プロシミドン	0.09mg/L	0.0009mg/L未満
15	イソプロチオラン	0.3mg/L	0.003mg/L未満	53	シメトリン	0.03mg/L	0.0003mg/L未満	91	プロチオホス	0.007mg/L	0.00004mg/L未満
16	イブフェンカルバゾン	0.002mg/L	0.00002mg/L未満	54	ダイアジノン	0.003mg/L	0.00003mg/L未満	92	プロビコナゾール	0.05mg/L	0.0005mg/L未満
17	イプロベンホス	0.09mg/L	0.0009mg/L未満	55	ダイムロン	0.8mg/L	0.008mg/L未満	93	プロビザミド	0.05mg/L	0.0005mg/L未満
18	イミノクタジン	0.006mg/L	0.00006mg/L未満	56	ダゾメット、メタム及びMITC	0.01mg/L	0.0001mg/L未満	94	プロベナゾール	0.03mg/L	0.0003mg/L未満
19	インダノファン	0.009mg/L	0.00009mg/L未満	57	チアジニル	0.1mg/L	0.001mg/L未満	95	プロモブチド	0.1mg/L	0.001mg/L未満
20	エスプロカルブ	0.03mg/L	0.0003mg/L未満	58	チウラム	0.02mg/L	0.0002mg/L未満	96	ベノミル	0.02mg/L	0.0002mg/L未満
21	エトフェンブロックス	0.08mg/L	0.0008mg/L未満	59	チオジカルブ	0.08mg/L	0.0008mg/L未満	97	ベンシクロン	0.1mg/L	0.001mg/L未満
22	エンドスルファン	0.01mg/L	0.0001mg/L未満	60	チオファネートメチル	0.3mg/L	0.003mg/L未満	98	ベンゾビシクロン	0.09mg/L	0.0009mg/L未満
23	オキサジクロメホン	0.02mg/L	0.0002mg/L未満	61	チオベンカルブ	0.02mg/L	0.0002mg/L未満	99	ベンゾフェナップ	0.005mg/L	0.00005mg/L未満
24	オキシシン銅	0.03mg/L	0.0003mg/L未満	62	テフリルトリオン	0.002mg/L	0.00002mg/L未満	100	ベンタゾン	0.2mg/L	0.002mg/L未満
25	オリサストロピン	0.1mg/L	0.001mg/L未満	63	テルブカルブ(MBPMC)	0.02mg/L	0.0002mg/L未満	101	ベンディメタリン	0.3mg/L	0.003mg/L未満
26	カズサホス	0.0006mg/L	0.000006mg/L未満	64	トリクロピル	0.006mg/L	0.00006mg/L未満	102	ベンフラカルブ	0.02mg/L	0.0002mg/L未満
27	カフェンストール	0.008mg/L	0.00008mg/L未満	65	トリクロルホン(DEP)	0.005mg/L	0.00005mg/L未満	103	ベンフルラリン	0.01mg/L	0.0001mg/L未満
28	カルタップ	0.08mg/L	0.0008mg/L未満	66	トリシクラゾール	0.1mg/L	0.001mg/L未満	104	ベンフレセート	0.07mg/L	0.0007mg/L未満
29	カルバリル(NAC)	0.02mg/L	0.0002mg/L未満	67	トリフルラリン	0.06mg/L	0.0006mg/L未満	105	ホスチアゼート	0.005mg/L	0.00005mg/L未満
30	カルボフラン	0.0003mg/L	0.000003mg/L未満	68	ナプロバミド	0.03mg/L	0.0003mg/L未満	106	マラチオン	0.7mg/L	0.007mg/L未満
31	キノクラミン	0.005mg/L	0.00005mg/L未満	69	ナラコート	0.005mg/L	0.00005mg/L未満	107	メクロップ(MCPP)	0.05mg/L	0.0005mg/L未満
32	キャプタン	0.3mg/L	0.003mg/L未満	70	ビベロホス	0.0009mg/L	0.00005mg/L未満	108	メソミル	0.03mg/L	0.0003mg/L未満
33	クミルロン	0.03mg/L	0.0003mg/L未満	71	ピラクロニル	0.01mg/L	0.0001mg/L未満	109	メタラキシル	0.2mg/L	0.002mg/L未満
34	グリホサート	2mg/L	0.02mg/L未満	72	ピラゾキシフェン	0.004mg/L	0.00004mg/L未満	110	メチダチオン(DMTP)	0.004mg/L	0.00004mg/L未満
35	グルホシネート	0.02mg/L	0.0002mg/L未満	73	ピラゾリネート	0.02mg/L	0.0002mg/L未満	111	メミノストロピン	0.04mg/L	0.0004mg/L未満
36	クロメプロップ	0.02mg/L	0.0002mg/L未満	74	ピリダフェンチオン	0.002mg/L	0.00005mg/L未満	112	メトリブジン	0.03mg/L	0.0003mg/L未満
37	クロルニトロフェン(CNP)	0.0001mg/L	0.0001mg/L未満	75	ピリブチカルブ	0.02mg/L	0.0002mg/L未満	113	メフェナセート	0.02mg/L	0.0002mg/L未満
38	クロルピリホス	0.003mg/L	0.00003mg/L未満	76	ピロキロン	0.05mg/L	0.0005mg/L未満	114	メプロニル	0.1mg/L	0.001mg/L未満
								115	モリネート	0.005mg/L	0.00005mg/L未満
農薬類										目標値	検出指標値
										1	0

No.	農薬名	目標値	検出値	No.	農薬名	目標値	検出値	No.	農薬名	目標値	検出値
1	1,3-ジクロロプロペン	0.05mg/L	0.0005mg/L未満	39	クロロタロニル	0.05mg/L	0.0005mg/L未満	77	フィプロニル	0.0005mg/L	0.00005mg/L未満
2	2,2-DPA	0.08mg/L	0.0008mg/L未満	40	シアナジン	0.001mg/L	0.00001mg/L未満	78	フェントロチオン(MEP)	0.01mg/L	0.0001mg/L未満
3	2,4-D	0.02mg/L	0.0002mg/L未満	41	シアノホス(CYAP)	0.003mg/L	0.00003mg/L未満	79	フェノカルブ(BPMC)	0.03mg/L	0.0003mg/L未満
4	EPN	0.004mg/L	0.00004mg/L未満	42	ジウロン	0.02mg/L	0.0002mg/L未満	80	フェリムゾン	0.05mg/L	0.0005mg/L未満
5	MCPA	0.005mg/L	0.00005mg/L未満	43	ジクロベニル(DBN)	0.03mg/L	0.0003mg/L未満	81	フェンチオン(MPP)	0.006mg/L	0.00006mg/L未満
6	アシュラム	0.9mg/L	0.009mg/L未満	44	ジクロルボス(DDVP)	0.008mg/L	0.00008mg/L未満	82	フェントエート(PAP)	0.007mg/L	0.00007mg/L未満
7	アセフェート	0.006mg/L	0.00006mg/L未満	45	ジクワット	0.01mg/L	0.00005mg/L未満	83	フェントラザミド	0.01mg/L	0.0001mg/L未満
8	アトラジン	0.01mg/L	0.0001mg/L未満	46	ジスルホトン	0.004mg/L	0.00004mg/L未満	84	フサライド	0.1mg/L	0.001mg/L未満
9	アニロホス	0.003mg/L	0.00003mg/L未満	47	ジチオカルバメート系農薬	0.005mg/L	0.00005mg/L未満	85	ブタクロール	0.03mg/L	0.0003mg/L未満
10	アミトラズ	0.006mg/L	0.00006mg/L未満	48	ジチオピル	0.009mg/L	0.00009mg/L未満	86	ブタミホス	0.02mg/L	0.0002mg/L未満
11	アラクロール	0.03mg/L	0.0003mg/L未満	49	シハロホップブチル	0.006mg/L	0.00006mg/L未満	87	ブプロフェジン	0.02mg/L	0.0002mg/L未満
12	イソキサチオン	0.005mg/L	0.00005mg/L未満	50	シマジン(CAT)	0.003mg/L	0.00003mg/L未満	88	フルアジナム	0.03mg/L	0.0003mg/L未満
13	イソフェンホス	0.001mg/L	0.00003mg/L未満	51	ジメタメリン	0.02mg/L	0.0002mg/L未満	89	プレチラクロール	0.05mg/L	0.0005mg/L未満
14	イソプロカルブ	0.01mg/L	0.0001mg/L未満	52	ジメトエート	0.05mg/L	0.0005mg/L未満	90	プロシミドン	0.09mg/L	0.0009mg/L未満
15	イソプロチオラン	0.3mg/L	0.003mg/L未満	53	シメトリン	0.03mg/L	0.0003mg/L未満	91	プロチオホス	0.007mg/L	0.00004mg/L未満
16	イブフェンカルバゾン	0.002mg/L	0.00002mg/L未満	54	ダイアジノン	0.003mg/L	0.00003mg/L未満	92	プロビコナゾール	0.05mg/L	0.0005mg/L未満
17	イプロベンホス	0.09mg/L	0.0009mg/L未満	55	ダイムロン	0.8mg/L	0.008mg/L未満	93	プロビザミド	0.05mg/L	0.0005mg/L未満
18	イミノクタジン	0.006mg/L	0.00006mg/L未満	56	ダゾメット、メタム及びMITC	0.01mg/L	0.0001mg/L未満	94	プロベナゾール	0.03mg/L	0.0003mg/L未満
19	インダノファン	0.009mg/L	0.00009mg/L未満	57	チアジニル	0.1mg/L	0.001mg/L未満	95	プロモブチド	0.1mg/L	0.001mg/L未満
20	エスプロカルブ	0.03mg/L	0.0003mg/L未満	58	チウラム	0.02mg/L	0.0002mg/L未満	96	ベノミル	0.02mg/L	0.0002mg/L未満
21	エトフェンブロックス	0.08mg/L	0.0008mg/L未満	59	チオジカルブ	0.08mg/L	0.0008mg/L未満	97	ベンシクロン	0.1mg/L	0.001mg/L未満
22	エンドスルファン	0.01mg/L	0.0001mg/L未満	60	チオファネートメチル	0.3mg/L	0.003mg/L未満	98	ベンゾビシクロン	0.09mg/L	0.0009mg/L未満
23	オキサジクロメホン	0.02mg/L	0.0002mg/L未満	61	チオベンカルブ	0.02mg/L	0.0002mg/L未満	99	ベンゾフェナップ	0.005mg/L	0.00005mg/L未満
24	オキシシン銅	0.03mg/L	0.0003mg/L未満	62	テフリルトリオン	0.002mg/L	0.00002mg/L未満	100	ベンタゾン	0.2mg/L	0.002mg/L未満
25	オリサストロピン	0.1mg/L	0.001mg/L未満	63	テルブカルブ(MBPMC)	0.02mg/L	0.0002mg/L未満	101	ベンディメタリン	0.3mg/L	0.003mg/L未満
26	カズサホス	0.0006mg/L	0.000006mg/L未満	64	トリクロピル	0.006mg/L	0.00006mg/L未満	102	ベンフラカルブ	0.02mg/L	0.0002mg/L未満
27	カフェンストール	0.008mg/L	0.00008mg/L未満	65	トリクロルホン(DEP)	0.005mg/L	0.00005mg/L未満	103	ベンフルラリン	0.01mg/L	0.0001mg/L未満
28	カルタップ	0.08mg/L	0.0008mg/L未満	66	トリシクラゾール	0.1mg/L	0.001mg/L未満	104	ベンフレセート	0.07mg/L	0.0007mg/L未満
29	カルバリル(NAC)	0.02mg/L	0.0002mg/L未満	67	トリフルラリン	0.06mg/L	0.0006mg/L未満	105	ホスチアゼート	0.005mg/L	0.00005mg/L未満
30	カルボフラン	0.0003mg/L	0.000003mg/L未満	68	ナプロバミド	0.03mg/L	0.0003mg/L未満	106	マラチオン	0.7mg/L	0.007mg/L未満
31	キノクラミン	0.005mg/L	0.00005mg/L未満	69	ナラコート	0.005mg/L	0.00005mg/L未満	107	メクロップ(MCPP)	0.05mg/L	0.0005mg/L未満
32	キャプタン	0.3mg/L	0.003mg/L未満	70	ビベロホス	0.0009mg/L	0.00005mg/L未満	108	メソミル	0.03mg/L	0.0003mg/L未満
33	クミルロン	0.03mg/L	0.0003mg/L未満	71	ピラクロニル	0.01mg/L	0.0001mg/L未満	109	メタラキシル	0.2mg/L	0.002mg/L未満
34	グリホサート	2mg/L	0.02mg/L未満	72	ピラゾキシフェン	0.004mg/L	0.00004mg/L未満	110	メチダチオン(DMTP)	0.004mg/L	0.00004mg/L未満
35	グルホシネート	0.02mg/L	0.0002mg/L未満	73	ピラゾリネート	0.02mg/L	0.0002mg/L未満	111	メミノストロピン	0.04mg/L	0.0004mg/L未満
36	クロメプロップ	0.02mg/L	0.0002mg/L未満	74	ピリダフェンチオン	0.002mg/L	0.00005mg/L未満	112	メトリブジン	0.03mg/L	0.0003mg/L未満
37	クロルニトロフェン(CNP)	0.0001mg/L	0.0001mg/L未満	75	ピリブチカルブ	0.02mg/L	0.0002mg/L未満	113	メフェナセート	0.02mg/L	0.0002mg/L未満
38	クロルピリホス	0.003mg/L	0.00003mg/L未満	76	ピロキロン	0.05mg/L	0.0005mg/L未満	114	メプロニル	0.1mg/L	0.001mg/L未満
								115	モリネート	0.005mg/L	0.00005mg/L未満
農薬類										目標値	検出指標値
										1	0