

【 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	0.000005mg/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	フェニトロチオン(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	フェノブカルブ(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	ジメタメトリン	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	イプフェンカルバゾン	0.002mg/L	0.00002mg/L未満	54	ダイアジノン	0.003mg/L	0.00003mg/L未満	92	プロピコナゾール	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	プロピザミド	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	ペンシクロン	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	ベンゾビスシクロン	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	ペンディメタリン	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	ペンフラカルブ	0.02mg/L	0.0002mg/L未満	
27	カフェンストロール	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	ペンフルラリン	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	ペンフレセート	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	ナプロパミド	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	パラコート	0.005mg/L	0.00005mg/L未満	107	メコプロップ(MCPP)	0.05mg/L	0.0005mg/L未満	
32	キャプタン	0.3mg/L	0.003mg/L未満	70	ピペロホス	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	メトミノストロピン	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	メフェナセット	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	0.000005mg/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	フェニトロチオン(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	フェノブカルブ(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	ジメタメトリン	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	イプフェンカルバゾン	0.002mg/L	0.00002mg/L未満	54	ダイアジノン	0.003mg/L	0.00003mg/L未満	92	プロピコナゾール	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	プロピザミド	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	ペンシクロン	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	ベンゾビスシクロン	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	ペンディメタリン	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	ペンフラカルブ	0.02mg/L	0.0002mg/L未満	
27	カフェンストロール	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	ペンフルラリン	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	ペンフレセート	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	ナプロパミド	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	パラコート	0.005mg/L	0.00005mg/L未満	107	メコプロップ(MCPP)	0.05mg/L	0.0005mg/L未満	
32	キャプタン	0.3mg/L	0.003mg/L未満	70	ピペロホス	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	メトミノストロピン	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	メフェナセット	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	0.000005mg/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	フェニトロチオン(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	フェノブカルブ(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	ジメタメトリン	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	イプフェンカルバゾン	0.002mg/L	0.00002mg/L未満	54	ダイアジノン	0.003mg/L	0.00003mg/L未満	92	プロピコナゾール	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	プロピザミド	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	ペンシクロン	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	ペンディメタリン	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	ペンフラカルブ	0.02mg/L	0.0002mg/L未満	
27	カフェンストロール	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	ペンフルラリン	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	ペンフレセート	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	ナプロパミド	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	パラコート	0.005mg/L	0.00005mg/L未満	107	メコプロップ(MCPP)	0.05mg/L	0.0005mg/L未満	
32	キャプタン	0.3mg/L	0.003mg/L未満	70	ピペロホス	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	メトミノストロピン	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	メフェナセット	0.02mg/L	0.0002mg/L未満	
38	クオルピリホス	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