

<農薬類検査結果>

C19070330-2/4号

採水地点： 和東中央水源 原水

No	検査項目	単位	分析値	目標値
1	1,3-ジクロロプロペン (D-D)	mg/l	0.0001未満	0.05mg/l以下
2	2,2-DPA (ダラホン)	mg/l	0.001未満	0.08mg/l以下
3	2,4-D(2,4-PA)	mg/l	0.0002未満	0.02mg/l以下
4	EPN	mg/l	0.00005未満	0.004mg/l以下
5	MCPA	mg/l	0.0003未満	0.005mg/l以下
6	アシュラム	mg/l	0.002未満	0.9mg/l以下
7	アセフェート	mg/l	0.0008未満	0.006mg/l以下
8	アトラジン	mg/l	0.0001未満	0.01mg/l以下
9	アネロホス	mg/l	0.00005未満	0.003mg/l以下
10	アミトラス	mg/l	0.0003未満	0.006mg/l以下
11	アラコール	mg/l	0.0003未満	0.03mg/l以下
12	イソキサチオン	mg/l	0.00005未満	0.005mg/l以下
13	イソフェンホス	mg/l	0.00003未満	0.001mg/l以下
14	イソプロカルブ (MIPC)	mg/l	0.0001未満	0.01mg/l以下
15	イソプロチオラン (IPT)	mg/l	0.003未満	0.3mg/l以下
16	イプロベンホス (IBP)	mg/l	0.0009未満	0.09mg/l以下
17	イミノクタジン	mg/l	0.00005未満	0.006mg/l以下
18	インタノファン	mg/l	0.00009未満	0.009mg/l以下
19	エスプロカルブ	mg/l	0.0003未満	0.03mg/l以下
21	エトフェンプロックス	mg/l	0.0008未満	0.08mg/l以下
23	エントスルファン (ヘンソエピン)	mg/l	0.0001未満	0.01mg/l以下
24	オキサジクロメホン	mg/l	0.0002未満	0.02mg/l以下
25	オキシ銅 (有機銅)	mg/l	0.0003未満	0.03mg/l以下
26	オリサストロビン	mg/l	0.001未満	0.1mg/l以下
27	カスサホス	mg/l	0.000006未満	0.0006mg/l以下
28	カフェンストロール	mg/l	0.00008未満	0.008mg/l以下
29	カルタップ	mg/l	0.003未満	0.3mg/l以下
30	カルハリル (NAC)	mg/l	0.0002未満	0.02mg/l以下
32	カルボフラン	mg/l	0.00005未満	0.005mg/l以下
33	キノクラミン (ACN)	mg/l	0.00005未満	0.005mg/l以下
34	キプロタン	mg/l	0.003未満	0.3mg/l以下
35	クミルロン	mg/l	0.0003未満	0.03mg/l以下
36	グリホサート	mg/l	0.0002未満	2mg/l以下
37	グリホシネート	mg/l	0.0002未満	0.02mg/l以下
38	クロメプロップ	mg/l	0.0002未満	0.02mg/l以下
39	クロルニトロフェン (CNP)	mg/l	0.0001未満	0.0001mg/l以下
40	クロルピリホス	mg/l	0.00005未満	0.003mg/l以下
41	クロタロニル (TPN)	mg/l	0.0005未満	0.05mg/l以下
42	シアナジン	mg/l	0.00001未満	0.001mg/l以下
43	シアノホス (CYAP)	mg/l	0.00003未満	0.003mg/l以下
44	ジウロン (DCMU)	mg/l	0.0002未満	0.02mg/l以下
45	ジクロベニル (DBN)	mg/l	0.0001未満	0.03mg/l以下
46	ジクロルボス (DDVP)	mg/l	0.00008未満	0.008mg/l以下
47	ジクワット	mg/l	0.00005未満	0.005mg/l以下
48	ジスルホトン(エチルチオメトン)	mg/l	0.00004未満	0.004mg/l以下
50	ジチオカルハート系農薬	mg/l	0.00005未満	0.005mg/l以下
51	ジチオピル	mg/l	0.00009未満	0.009mg/l以下
52	シハロホップフル	mg/l	0.00006未満	0.006mg/l以下
53	シマジン (CAT)	mg/l	0.00003未満	0.003mg/l以下
54	ジメタメトリン	mg/l	0.0002未満	0.02mg/l以下
55	ジメトエート	mg/l	0.0005未満	0.05mg/l以下

<農薬類検査結果>

C19070330-3/4号

採水地点： 和東中央水源 原水

No	検査項目	単位	分析値	目標値
56	シメトリン	mg/l	0.0003未満	0.03mg/l以下
58	ダ ^イ アジ ^ン ン	mg/l	0.0003未満	0.003mg/l以下
59	ダ ^イ ムロン	mg/l	0.008未満	0.8mg/l以下
60	ダ ^ソ メット、メタム(カーバム)及びメチルイソシアネート	mg/l	0.00006未満	0.01mg/l以下
61	チアジ ^ニ ル	mg/l	0.001未満	0.1mg/l以下
62	チウラム	mg/l	0.0002未満	0.02mg/l以下
63	チオジ ^{カルブ}	mg/l	0.0008未満	0.08mg/l以下
64	チオファネートメチル	mg/l	0.003未満	0.3mg/l以下
65	チオヘ ^ン カルブ	mg/l	0.0002未満	0.02mg/l以下
66	テフリルトリオン	mg/l	0.00001未満	0.002mg/l以下
67	テルブ ^{カルブ} (MBPMC)	mg/l	0.0002未満	0.02mg/l以下
68	トリクロピ ^ル	mg/l	0.00006未満	0.006mg/l以下
69	トリクロルホン (DEP)	mg/l	0.00005未満	0.005mg/l以下
70	トリシクラゾ ^{ール}	mg/l	0.0008未満	0.1mg/l以下
71	トリフルラリン	mg/l	0.0006未満	0.06mg/l以下
72	ナフ ^{ロハ} ミト ^ド	mg/l	0.0003未満	0.03mg/l以下
73	ハ ^ラ コート	mg/l	0.00005未満	0.005mg/l以下
74	ピ ^ヘ ロホス	mg/l	0.00005未満	0.0009mg/l以下
75	ピ ^ラ クロニル	mg/l	0.0001未満	0.01mg/l以下
76	ピ ^ラ ゾ ^{キシフェン}	mg/l	0.00004未満	0.004mg/l以下
77	ピ ^ラ ゾ ^{リネート} (ピ ^ラ ゾ ^{レート})	mg/l	0.0002未満	0.02mg/l以下
78	ピ ^{リタ} フェンチオン	mg/l	0.00005未満	0.002mg/l以下
79	ピ ^{リフ} チカルブ	mg/l	0.0002未満	0.02mg/l以下
80	ピ ^ロ キロン	mg/l	0.0076	0.05mg/l以下
81	フィブ ^{ロニル}	mg/l	0.000005未満	0.0005mg/l以下
82	フェントロチオン (MEP)	mg/l	0.00003未満	0.01mg/l以下
83	フェノブ ^{カルブ} (BPMC)	mg/l	0.0003未満	0.03mg/l以下
84	フェリムゾ ^ン	mg/l	0.0005未満	0.05mg/l以下
85	フェンチオン (MPP)	mg/l	0.00006未満	0.006mg/l以下
86	フェントエート (PAP)	mg/l	0.00007未満	0.007mg/l以下
87	フェントラサ ^{ミト}	mg/l	0.0001未満	0.01mg/l以下
88	アサライト ^ド	mg/l	0.001未満	0.1mg/l以下
89	ブ ^タ クロール	mg/l	0.0003未満	0.03mg/l以下
90	ブ ^タ ミホス	mg/l	0.0002未満	0.02mg/l以下
91	ブ ^フ ロフェジ ^ン	mg/l	0.0002未満	0.02mg/l以下
92	フルアジ ^{ナム}	mg/l	0.0003未満	0.03mg/l以下
93	ブ ^{レチ} ラクロール	mg/l	0.0005未満	0.05mg/l以下
94	ブ ^{ロシ} ミト ^ン	mg/l	0.0009未満	0.09mg/l以下
95	ブ ^{ロチ} オホス	mg/l	0.00004未満	0.004mg/l以下
96	ブ ^{ロピ} コナゾ ^{ール}	mg/l	0.0005未満	0.05mg/l以下
97	ブ ^{ロピ} サ ^{ミト}	mg/l	0.0005未満	0.05mg/l以下
98	ブ ^{ロハ} ナゾ ^{ール}	mg/l	0.0003未満	0.03mg/l以下
99	ブ ^{ロモブ} チト ^ド	mg/l	0.001未満	0.1mg/l以下
100	ヘ ^ノ ミル	mg/l	0.0002未満	0.02mg/l以下
101	ヘ ^ン シクロン	mg/l	0.001未満	0.1mg/l以下
102	ヘ ^{ンゾ} ビ ^{シクロン}	mg/l	0.0009未満	0.09mg/l以下
103	ヘ ^{ンゾ} フェナッブ ^ド	mg/l	0.00004未満	0.005mg/l以下
104	ヘ ^ン タゾ ^ン	mg/l	0.002未満	0.2mg/l以下
105	ヘ ^{ンテ} イメタリン	mg/l	0.003未満	0.3mg/l以下
106	ヘ ^ン フアラカルブ ^ド	mg/l	0.0004未満	0.04mg/l以下
107	ヘ ^ン フルラリン(ヘ ^ス ロジ ^ン)	mg/l	0.0001未満	0.01mg/l以下

