

平成30年度 上水道(谷地中水源・折口水源・追原水源)農業類検査結果

農業類検査結果(86項目)

検査機関名: 掛新環境分析センター  
 採水日: 平成30年7月18日

各農薬の「検出値÷目標値」の合計が「1」を超えないこと。

No	農薬名	目標値(mg/l)	用途	上水道原水			備考
				谷地中水源	折口水源	追原水源	
1	3-ジクロロプロベン(D-D)	0.05	殺虫剤	<0.0005	<0.0005	<0.0005	
2	2-DPA(ダラボン)	0.08	殺菌剤	<0.0008	<0.0008	<0.0008	
3	2,4-D(2,4-PA)	0.02	殺菌剤	<0.0002	<0.0002	<0.0002	
4	EPN	0.004	殺虫剤	<0.00005	<0.00005	<0.00005	
5	MCPA	0.005	殺菌剤	-	-	-	
6	アシュラム	0.9	殺菌剤	<0.009	<0.009	<0.009	
7	アセチント	0.006	殺菌剤	<0.00006	<0.00006	<0.00006	
8	アネロジン	0.01	殺菌剤	<0.0001	<0.0001	<0.0001	
9	アネロホス	0.003	殺菌剤	<0.00003	<0.00003	<0.00003	
10	アトラス	0.006	殺菌剤	-	-	-	
11	アラクロール	0.03	殺菌剤	<0.0003	<0.0003	<0.0003	
12	イソキサチオン	0.005	殺菌剤	<0.00005	<0.00005	<0.00005	
13	イクフェンホス	0.001	殺菌剤	<0.00003	<0.00003	<0.00003	
14	イソプロカルブ(MIPC)	0.01	殺菌剤	<0.0001	<0.0001	<0.0001	
15	イソプロチオラン(IPT)	0.3	殺菌剤	<0.003	<0.003	<0.003	
16	イプロベキサホス(IPB)	0.09	殺菌剤	<0.0009	<0.0009	<0.0009	
17	イミノタジン	0.006	殺菌剤	<0.00006	<0.00006	<0.00006	
18	エンダクタン	0.009	殺菌剤	-	-	-	
19	エスプロカルブ	0.03	殺菌剤	<0.0003	<0.0003	<0.0003	
20	エチフェンホス(エジフェンホス、EDDP)	0.006	殺菌剤	<0.00006	<0.00006	<0.00006	
21	エトファンブロックス	0.08	殺菌剤	<0.0008	<0.0008	<0.0008	
22	エトリアゾール(エクロメゾール)	0.004	殺菌剤	<0.00004	<0.00004	<0.00004	
23	エンドスルファン(ベンゾエピン)	0.01	殺菌剤	<0.0001	<0.0001	<0.0001	
24	オキザジクロメホン	0.02	殺菌剤	-	-	-	
25	オキシン類(有機銅)	0.03	殺菌剤	<0.0003	<0.0003	<0.0003	
26	オキサストロビン	0.1	殺菌剤	-	-	-	
27	オキササホス	0.0006	殺菌剤	-	-	-	
28	オフェンストロール	0.008	殺菌剤	<0.00008	<0.00008	<0.00008	
29	カルタップ	0.3	殺菌剤	-	-	-	
30	カルババリル(NAC)	0.05	殺菌剤	<0.0005	<0.0005	<0.0005	
31	カルプロバト	0.04	殺菌剤	<0.0004	<0.0004	<0.0004	
32	カルボフラ	0.005	殺菌剤	<0.00005	<0.00005	<0.00005	
33	キクラミン(ACN)	0.005	殺菌剤	-	-	-	
34	キャプタン	0.3	殺菌剤	<0.003	<0.003	<0.003	
35	クミルロン	0.03	殺菌剤	-	-	-	
36	グリホサート	2	殺菌剤	<0.02	<0.02	<0.02	
37	グルホシネート	0.02	殺菌剤	-	-	-	
38	クロメプロップ	0.02	殺菌剤	-	-	-	
39	クロロニトロフェン(CNP)	0.0001	殺菌剤	<0.0001	<0.0001	<0.0001	
40	クロロピリホス	0.003	殺菌剤	<0.00003	<0.00003	<0.00003	
41	クロロタロニル(TPN)	0.05	殺菌剤	<0.0005	<0.0005	<0.0005	
42	シアナジン	0.001	殺菌剤	-	-	-	
43	シアノホス(CYAP)	0.003	殺菌剤	-	-	-	
44	ジクロロ(DCMU)	0.02	殺菌剤	<0.0002	<0.0002	<0.0002	
45	ジクロベニル(DBN)	0.03	殺菌剤	<0.0003	<0.0003	<0.0003	
46	ジクロロホス(DDVP)	0.008	殺菌剤	<0.00008	<0.00008	<0.00008	
47	ジクワット	0.005	殺菌剤	<0.00005	<0.00005	<0.00005	
48	ジスルホトン(エチルチオメトン)	0.004	殺菌剤	<0.00004	<0.00004	<0.00004	
49	ジチオカルバメート系農薬	0.005	殺菌剤	-	-	-	
50	ジチオピル	0.009	殺菌剤	<0.00009	<0.00009	<0.00009	
51	シハロホップチル	0.006	殺菌剤	-	-	-	
52	シマジン(GAT)	0.003	殺菌剤	<0.00003	<0.00003	<0.00003	
53	ジメタメリン	0.02	殺菌剤	<0.0002	<0.0002	<0.0002	
54	ジメトエート	0.05	殺菌剤	<0.0005	<0.0005	<0.0005	
55	ジメトリン	0.03	殺菌剤	<0.0003	<0.0003	<0.0003	
56	ダイアジノン	0.003	殺菌剤	<0.00003	<0.00003	<0.00003	
57	ダイムロン	0.8	殺菌剤	<0.008	<0.008	<0.008	
58	ジソチアトメタム(カ-ハム)及びメチルイソチアネート	0.01	殺菌剤	-	-	-	
59	チアジニル	0.1	殺菌剤	-	-	-	
60	チウラム	0.02	殺菌剤	<0.0002	<0.0002	<0.0002	
61	チオジカルブ	0.08	殺菌剤	<0.0008	<0.0008	<0.0008	
62	チオファネートメチル	0.3	殺菌剤	<0.003	<0.003	<0.003	
63	チオベンカルブ	0.02	殺菌剤	<0.0002	<0.0002	<0.0002	
64	チフリトリオン	0.002	殺菌剤	-	-	-	
65	テルブカルブ(MBPMC)	0.02	殺菌剤	<0.0002	<0.0002	<0.0002	
66	トリクロピル	0.006	殺菌剤	<0.00006	<0.00006	<0.00006	
67	トリクロロホス(DEP)	0.005	殺菌剤	<0.00005	<0.00005	<0.00005	
68	トリシクソール	0.1	殺菌剤	<0.001	<0.001	<0.001	
69	トリフルラリン	0.06	殺菌剤	<0.0006	<0.0006	<0.0006	
70	ナプロバト	0.03	殺菌剤	<0.0003	<0.0003	<0.0003	
71	ナロコート	0.005	殺菌剤	-	-	-	
72	ピベロホス	0.0009	殺菌剤	<0.000009	<0.000009	<0.000009	
73	ピラクロニル	0.01	殺菌剤	-	-	-	
74	ピラゾキシフェン	0.004	殺菌剤	-	-	-	
75	ピラゾリネート(ピラゾレート)	0.02	殺菌剤	-	-	-	
76	ピリダフェンチオン	0.002	殺菌剤	<0.00002	<0.00002	<0.00002	
77	ピリプチカルブ	0.02	殺菌剤	<0.0002	<0.0002	<0.0002	
78	ピロキロン	0.05	殺菌剤	<0.0005	<0.0005	<0.0005	
79	ピロニル	0.0005	殺菌剤	<0.000005	<0.000005	<0.000005	
80	フェントロチオン(MEP)	0.01	殺菌剤	<0.0001	<0.0001	<0.0001	
81	フェンブカルブ(BPMC)	0.03	殺菌剤	<0.0003	<0.0003	<0.0003	
82	フェリムゾン	0.05	殺菌剤	-	-	-	
83	フェンチオン(MPP)	0.006	殺菌剤	<0.00006	<0.00006	<0.00006	
84	フェントエート(PAP)	0.007	殺菌剤	<0.00007	<0.00007	<0.00007	
85	フェントラザミド	0.01	殺菌剤	-	-	-	
86	フサライド	0.1	殺菌剤	<0.001	<0.001	<0.001	
87	フタクロール	0.03	殺菌剤	-	-	-	
88	フタミホス	0.02	殺菌剤	<0.0002	<0.0002	<0.0002	
89	フプロフェジン	0.02	殺菌剤	<0.0002	<0.0002	<0.0002	
90	フルアジナム	0.03	殺菌剤	-	-	-	
91	フレチラクロール	0.05	殺菌剤	<0.0005	<0.0005	<0.0005	
92	フロシメトン	0.09	殺菌剤	<0.0009	<0.0009	<0.0009	
93	フロチオホス	0.004	殺菌剤	-	-	-	
94	フロビコナゾール	0.05	殺菌剤	<0.0005	<0.0005	<0.0005	
95	フロビザミド	0.05	殺菌剤	<0.0005	<0.0005	<0.0005	
96	フロベナゾール	0.05	殺菌剤	<0.0005	<0.0005	<0.0005	
97	フロモブチド	0.1	殺菌剤	<0.001	<0.001	<0.001	
98	ベノミル	0.02	殺菌剤	<0.0002	<0.0002	<0.0002	
99	ベンジクロン	0.1	殺菌剤	<0.001	<0.001	<0.001	
100	ベンジピシクロン	0.09	殺菌剤	-	-	-	
101	ベンゾフェナップ	0.005	殺菌剤	-	-	-	
102	ベンタゾン	0.2	殺菌剤	<0.002	<0.002	<0.002	
103	ベンチメタリン	0.3	殺菌剤	<0.003	<0.003	<0.003	
104	ベンツラカルブ	0.04	殺菌剤	<0.0004	<0.0004	<0.0004	
105	ベンツラリリン(ベスロジン)	0.01	殺菌剤	<0.0001	<0.0001	<0.0001	
106	ベンツレセート	0.07	殺菌剤	-	-	-	
107	ホスチアセート	0.003	殺菌剤	-	-	-	
108	マラチオン(マラソン)	0.7	殺菌剤	<0.007	<0.007	<0.007	
109	メコプロップ(MCPP)	0.05	殺菌剤	<0.0005	<0.0005	<0.0005	
110	メミル	0.03	殺菌剤	<0.0003	<0.0003	<0.0003	
111	メタラキシル	0.06	殺菌剤	<0.0006	<0.0006	<0.0006	
112	メチダチオン(DMTP)	0.004	殺菌剤	<0.00004	<0.00004	<0.00004	
113	メチルダイムロン	0.03	殺菌剤	<0.0003	<0.0003	<0.0003	
114	メトミストロピル	0.04	殺菌剤	-	-	-	
115	メトリジン	0.03	殺菌剤	-	-	-	
116	メフェナセート	0.02	殺菌剤	<0.0002	<0.0002	<0.0002	
117	メフロニル	0.1	殺菌剤	<0.001	<0.001	<0.001	
118	モリネート	0.005	殺菌剤	<0.00005	<0.00005	<0.00005	
125	ジメピレレート	0.003	殺菌剤	<0.00003	<0.00003	<0.00003	
	農業類合計	1		0.00	0.00	0.00	