

令和05年度 水質管理目標設定項目検査結果（農薬項目を含む） 【原水】

採水地点：高野1号井

採水日：R05年07月05日

No.	項目	目標値	結果
【水質管理目標設定項目】			
1	アンチモン及びその化合物	0.02	0.002mg/L未満
2	ウラン及びその化合物	0.002	0.0002mg/L未満
3	ニッケル及びその化合物	0.02	0.002mg/L未満
4	1,2-ジクロロエタン	0.004	0.0004mg/L未満
5	トルエン	0.4	0.04mg/L未満
6	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08	0.008mg/L未満
7	農薬類	1	0.01未満
8	遊離炭酸	20	8.4mg/L
9	1,1,1-トリクロロエタン	0.3	0.001mg/L未満
10	メチル-tert-ブチルエーテル	0.02	0.002mg/L未満
11	腐食性(ランゲリア指数)	-1~0	-1.4
12	1,1-ジクロロエチレン	0.1	0.01mg/L未満
13	P F O S及びP F O A	0.00005	0.00005mg/L未満
【農薬類】			
1	1, 3-ジクロロプロペン(D-D)	0.05	0.0005mg/L未満
2	2, 2-DPA(ダラボン)	0.08	0.001mg/L未満
3	2, 4-D(2, 4-PA)	0.03	0.0002mg/L未満
4	EPN	0.004	0.00005mg/L未満
5	MCPA	0.005	0.0003mg/L未満
6	アシュラム	0.9	0.009mg/L未満
7	アトラジン	0.01	0.0001mg/L未満
8	アニロホス	0.003	0.00005mg/L未満
9	アミトラズ	0.006	0.0003mg/L未満
10	アラクロール	0.03	0.0003mg/L未満
11	イソプロカルブ(MIPC)	0.01	0.0001mg/L未満
12	イプロベンホス(IBP)	0.09	0.0009mg/L未満
13	イミノクタジン	0.006	0.004mg/L未満
14	インダノファン	0.009	0.00009mg/L未満
15	エトフェンプロックス	0.08	0.0008mg/L未満
16	エンドスルファン(ベンゾエピン)	0.01	0.0001mg/L未満
17	オキサジクロメホン	0.02	0.0002mg/L未満
18	オキシ銅(有機銅)	0.03	0.0003mg/L未満
19	オリサストロビン	0.1	0.001mg/L未満
20	カズサホス	0.0006	0.00006mg/L未満
21	カフェンストロール	0.008	0.00008mg/L未満
22	カルタップ	0.3	0.0008mg/L未満
23	カルボフラン	0.005	0.00005mg/L未満
24	キノクラミン(ACN)	0.005	0.00005mg/L未満
25	キャプタン	0.3	0.003mg/L未満
26	クミルロン	0.03	0.0003mg/L未満
27	グリホサート	2	0.02mg/L未満
28	グルホシネート	0.02	0.0002mg/L未満
29	クロメプロップ	0.02	0.0002mg/L未満
30	クロロニトロフェン(CNP)	0.0001	0.0001mg/L未満
31	クロロタロニル(TPN)	0.05	0.0005mg/L未満
32	シアナジン	0.004	0.00001mg/L未満
33	シアノホス(CYAP)	0.003	0.00003mg/L未満
34	ジウロン(DCMU)	0.02	0.0002mg/L未満
35	ジクロベニル(DBN)	0.03	0.0003mg/L未満
36	ジクロルボス(DDVP)	0.008	0.00008mg/L未満
37	ジクワット	0.005	0.001mg/L未満
38	ジスルホトン(エチルチオメトン)	0.004	0.00004mg/L未満
39	ジチオカルバメート系農薬	0.005	0.0003mg/L未満
40	ジチオピル	0.009	0.00009mg/L未満
41	シハロホップブチル	0.006	0.00006mg/L未満
42	シマジン(CAT)	0.003	0.00003mg/L未満
43	ダイムロン	0.8	0.008mg/L未満
44	ダゾメット	0.006	0.0001mg/L未満
45	チアジニル	0.1	0.001mg/L未満
46	チオジカルブ	0.08	0.0008mg/L未満
47	チオファネートメチル	0.3	0.003mg/L未満
48	テルブカルブ(MBPMC)	0.02	0.0002mg/L未満
49	トリクロピル	0.006	0.00006mg/L未満
50	トリクロルホン(DEP)	0.005	0.00005mg/L未満
51	トリシクラゾール	0.1	0.001mg/L未満
52	トリフルラリン	0.06	0.0006mg/L未満
53	ナプロパミド	0.03	0.0003mg/L未満
54	パラコート	0.005	0.00005mg/L未満
55	ピラクロニル	0.01	0.0001mg/L未満
56	ピラゾキシフェン	0.004	0.00004mg/L未満
57	ピラゾリネート(ピラゾレート)	0.02	0.0002mg/L未満
58	ピリダフェンチオン	0.002	0.00005mg/L未満
59	ピロキロン	0.04	0.0005mg/L未満