

4. 農業項目（102項目水質管理目標設定項目農業類の詳細）

浄水場（浄水）

（平成23年度）

No.	採 水 場 所			浄 水 場					
				石 川 浄 水 場			壺 井 浄 水 場		
				平均検出値	検出指標値	回数	平均検出値	検出指標値	回数
	検 査 項 目	用 途	目 標 値 (mg/L)						
1	チ ウ ラ ム	殺菌剤	0.02	0.0002未満	0.00	1	0.0002未満	0.00	1
2	シ マ ジ ン	除草剤	0.003	0.00003未満	0.00	1	0.00003未満	0.00	1
3	チ オ ベ ン カ ル プ	除草剤	0.02	0.0002未満	0.00	1	0.0002未満	0.00	1
4	1,3-ジクロロプロペン	土壌薰蒸	0.002	0.0001未満	0.00	1	0.0001未満	0.00	1
5	イ ソ キ サ チ オ ン	殺虫剤	0.008	0.00008未満	0.00	1	0.00008未満	0.00	1
6	ダ イ ア ジ ノ ン	殺虫剤	0.005	0.00005未満	0.00	1	0.00005未満	0.00	1
7	フェニトロチオン (MEP)	殺虫剤	0.003	0.00003未満	0.00	1	0.00003未満	0.00	1
8	イソプロチオラン (IPT)	殺菌剤・殺虫剤	0.3	0.003未満	0.00	1	0.003未満	0.00	1
9	クロロタロニル (TPN)	殺菌剤	0.05	0.0005未満	0.00	1	0.0005未満	0.00	1
10	プロピザミド	除草剤	0.05	0.0005未満	0.00	1	0.0005未満	0.00	1
11	ジクロロボス (DDVP)	殺虫剤	0.008	0.00008未満	0.00	1	0.00008未満	0.00	1
12	フェノカルブ (BPMC)	殺虫剤	0.03	0.0003未満	0.00	1	0.0003未満	0.00	1
13	クロロニトロフェン (CNP)	除草剤	0.0001	0.0001未満	0.00	1	0.0001未満	0.00	1
14	CNP-アミノ体	-	-	0.0001未満	-	1	0.0001未満	-	1
15	イプロベンホス (IBP)	殺菌剤	0.008	0.00008未満	0.00	1	0.00008未満	0.00	1
16	EPN	殺虫剤	0.004	0.00004未満	0.00	1	0.00004未満	0.00	1
17	ベンタゾン	除草剤	0.2	0.002未満	0.00	1	0.002未満	0.00	1
18	カルボフラン (カルボスルファン代謝物)	殺虫剤	0.005	0.00005未満	0.00	1	0.00005未満	0.00	1
19	2,4-ジクロロフェノキシ酢酸 (2,4-D)	除草剤	0.03	0.0003未満	0.00	1	0.0003未満	0.00	1
20	トリクロピル	除草剤	0.006	0.00006未満	0.00	1	0.00006未満	0.00	1
21	アセフェート	殺虫剤	0.08	0.0008未満	0.00	1	0.0008未満	0.00	1
22	イソフェニホス	殺虫剤	0.001	0.00003未満	0.00	1	0.00003未満	0.00	1
23	クロルフェリホス	殺虫剤	0.003	0.00003未満	0.00	1	0.00003未満	0.00	1
24	トリクロルホン (DEP)	殺虫剤	0.03	0.0003未満	0.00	1	0.0003未満	0.00	1
25	ピリダフェンチオン	殺虫剤	0.002	0.00005未満	0.00	1	0.00005未満	0.00	1
26	イプロジオン	殺菌剤	0.3	0.003未満	0.00	1	0.003未満	0.00	1
27	エトリジアゾール	殺菌剤	0.004	0.00004未満	0.00	1	0.00004未満	0.00	1
28	オキシシン銅	殺菌剤	0.04	0.0004未満	0.00	1	0.0004未満	0.00	1
29	キャプタン	殺菌剤	0.3	0.003未満	0.00	1	0.003未満	0.00	1
30	クロロネブ	殺菌剤	0.05	0.0005未満	0.00	1	0.0005未満	0.00	1
31	トリクロホスメチル	殺菌剤	0.2	0.002未満	0.00	1	0.002未満	0.00	1
32	フルトラニル	殺菌剤	0.2	0.002未満	0.00	1	0.002未満	0.00	1
33	ベンシクロン	殺菌剤	0.1	0.001未満	0.00	1	0.001未満	0.00	1
34	メタラキシル	殺菌剤	0.06	0.0006未満	0.00	1	0.0006未満	0.00	1
35	メプロニル	殺菌剤	0.1	0.001未満	0.00	1	0.001未満	0.00	1
36	アシユラム	除草剤	0.2	0.002未満	0.00	1	0.002未満	0.00	1
37	ジチオピル	除草剤	0.009	0.00009未満	0.00	1	0.00009未満	0.00	1
38	テルブカルブ (MBPMC)	除草剤	0.02	0.0002未満	0.00	1	0.0002未満	0.00	1
39	ナプロバミド	除草剤	0.03	0.0003未満	0.00	1	0.0003未満	0.00	1
40	ピリブチカルブ	除草剤	0.02	0.0002未満	0.00	1	0.0002未満	0.00	1
41	ブタミホス	除草剤	0.02	0.0002未満	0.00	1	0.0002未満	0.00	1
42	ベンスリド (SAP)	除草剤	0.1	0.001未満	0.00	1	0.001未満	0.00	1
43	ベンフルラリン (ベスロジン)	除草剤	0.08	0.0008未満	0.00	1	0.0008未満	0.00	1
44	ベンディメタリン	除草剤	0.1	0.001未満	0.00	1	0.001未満	0.00	1
45	メコプロップ (MCP)	除草剤	0.005	0.00005未満	0.00	1	0.00005未満	0.00	1
46	メチルダイムロン	除草剤	0.03	0.0003未満	0.00	1	0.0003未満	0.00	1
47	アラクロー	除草剤	0.01	0.0001未満	0.00	1	0.0001未満	0.00	1
48	カルバリル (NAC)	殺虫剤	0.05	0.0005未満	0.00	1	0.0005未満	0.00	1
49	エディフェンホス (EDDP)	殺菌剤	0.006	0.00006未満	0.00	1	0.00006未満	0.00	1
50	ピロキロン	殺菌剤	0.04	0.0004未満	0.00	1	0.0004未満	0.00	1
51	フサライド	殺菌剤	0.1	0.001未満	0.00	1	0.001未満	0.00	1
52	メフェナセット	除草剤	0.02	0.0002未満	0.00	1	0.0002未満	0.00	1
53	プレチラクロー	除草剤	0.05	0.0005未満	0.00	1	0.0005未満	0.00	1
54	イソプロカルブ (MIPC)	殺虫剤	0.01	0.0001未満	0.00	1	0.0001未満	0.00	1
55	チオファネートメチル	殺菌剤	0.3	0.003未満	0.00	1	0.003未満	0.00	1

No.	採 水 場 所			浄 水 場					
				石 川 浄 水 場			壺 井 浄 水 場		
				平均検出値	検出指標値	回数	平均検出値	検出指標値	回数
	検 査 項 目	用 途	目標値(mg/L)						
56	テニルクロール	除草剤	0.2	0.002未満	0.00	1	0.002未満	0.00	1
57	メチダチオン(DMTP)	殺虫剤	0.004	0.00004未満	0.00	1	0.00004未満	0.00	1
58	カルプロバミド	殺菌剤	0.04	0.0004未満	0.00	1	0.0004未満	0.00	1
59	プロモブチド	除草剤	0.1	0.001未満	0.00	1	0.001未満	0.00	1
60	モリネート	除草剤	0.005	0.00005未満	0.00	1	0.00005未満	0.00	1
61	プロシミドン	殺菌剤	0.09	0.0009未満	0.00	1	0.0009未満	0.00	1
62	アニロホス	除草剤	0.003	0.00005未満	0.00	1	0.00005未満	0.00	1
63	アトラジン	除草剤	0.01	0.0001未満	0.00	1	0.0001未満	0.00	1
64	ダラボン	除草剤	0.08	0.002未満	0.00	1	0.002未満	0.00	1
65	ジクロベニル(DBN)	除草剤	0.01	0.0001未満	0.00	1	0.0001未満	0.00	1
66	ジメトエート	殺虫剤	0.05	0.0005未満	0.00	1	0.0005未満	0.00	1
67	ジクワット	除草剤	0.005	0.00005未満	0.00	1	0.00005未満	0.00	1
68	ジウロン(DCMU)	除草剤	0.02	0.0002未満	0.00	1	0.0002未満	0.00	1
69	エンドスルファン(ヘソソエヒソ)	殺虫剤	0.01	0.0001未満	0.00	1	0.0001未満	0.00	1
70	エトフェンプロックス	殺虫剤	0.08	0.0008未満	0.00	1	0.0008未満	0.00	1
71	フェンチオン(MPP)	殺虫剤	0.001	0.00001未満	0.00	1	0.00001未満	0.00	1
72	グリホサート (アミノメチルスルホン酸含む)	除草剤	2	0.02未満	0.00	1	0.02未満	0.00	1
73	馬拉ソン(馬拉チオン)	殺虫剤	0.05	0.0005未満	0.00	1	0.0005未満	0.00	1
74	メソミル	殺虫剤	0.03	0.0003未満	0.00	1	0.0003未満	0.00	1
75	ベノミル (メチル-2-ヘソソイミタールカルハートを含む)	殺菌剤	0.02	0.0002未満	0.00	1	0.0002未満	0.00	1
76	ベンフラカルブ	殺虫剤	0.04	0.0004未満	0.00	1	0.0004未満	0.00	1
77	シメトリン	除草剤	0.03	0.0003未満	0.00	1	0.0003未満	0.00	1
78	ジメピベレート	除草剤	0.003	0.00003未満	0.00	1	0.00003未満	0.00	1
79	フェントエート(PAP)	殺虫剤	0.004	0.00004未満	0.00	1	0.00004未満	0.00	1
80	ブプロフェジン	殺虫剤	0.02	0.0002未満	0.00	1	0.0002未満	0.00	1
81	エチルチオメトン	殺虫剤	0.004	0.00004未満	0.00	1	0.00004未満	0.00	1
82	プロベナゾール	殺菌剤	0.05	0.0005未満	0.00	1	0.0005未満	0.00	1
83	エスプロカルブ	除草剤	0.03	0.0003未満	0.00	1	0.0003未満	0.00	1
84	ダイムロン	除草剤	0.8	0.008未満	0.00	1	0.008未満	0.00	1
85	ピフェノックス	除草剤	0.2	0.002未満	0.00	1	0.002未満	0.00	1
86	ベンスルフロメチル	除草剤	0.4	0.004未満	0.00	1	0.004未満	0.00	1
87	トリシクラゾール	殺菌剤	0.08	0.0008未満	0.00	1	0.0008未満	0.00	1
88	ピベロホス	除草剤	0.0009	0.00005未満	0.00	1	0.00005未満	0.00	1
89	ジメタメトリン	除草剤	0.02	0.0002未満	0.00	1	0.0002未満	0.00	1
90	アゾキシストロピン	殺菌剤	0.5	0.005未満	0.00	1	0.005未満	0.00	1
91	イミノクタジン酢酸塩	殺菌剤	0.006	0.00006未満	0.00	1	0.00006未満	0.00	1
92	ホセチル	殺菌剤	2	0.02未満	0.00	1	0.02未満	0.00	1
93	ポリカーバメート	殺菌剤	0.03	0.0003未満	0.00	1	0.0003未満	0.00	1
94	ハロスルフロエチル	除草剤	0.3	0.003未満	0.00	1	0.003未満	0.00	1
95	フラザスルフロ	除草剤	0.03	0.0003未満	0.00	1	0.0003未満	0.00	1
96	チオジカルブ	殺虫剤	0.08	0.0008未満	0.00	1	0.0008未満	0.00	1
97	プロピコナゾール	殺菌剤	0.05	0.0005未満	0.00	1	0.0005未満	0.00	1
98	シデュロン	除草剤	0.3	0.003未満	0.00	1	0.003未満	0.00	1
99	ピリプロキシフェン	殺虫剤	0.3	0.003未満	0.00	1	0.003未満	0.00	1
100	トリフルラリン	除草剤	0.06	0.0006未満	0.00	1	0.0006未満	0.00	1
101	カフェンストール	除草剤	0.008	0.00008未満	0.00	1	0.00008未満	0.00	1
102	フィプロニル	殺虫剤	0.0005	0.000005未満	0.00	1	0.000005未満	0.00	1
	農 薬 類 (検出指標値(検出値/目標値)の総和)	-	1	-	0.00	-	-	0.00	-
	<p>水質基準に関する省令の一部改正等について(厚生労働省健康局長通知、健発0128第3号、平成23年1月28日)に基づき、平成23年4月1日より、</p> <ul style="list-style-type: none"> ・「ベンシクロン(殺菌剤)」に係る目標値を現行の「0.04mg/L」から「0.1mg/L」に改める。 ・「メタラキシル(殺菌剤)」に係る目標値を現行の「0.05mg/L」から「0.06mg/L」に改める。 ・「ブタミホス(除草剤)」に係る目標値を現行の「0.01mg/L」から「0.02mg/L」に改める。 ・「プレチラクトール(除草剤)」に係る目標値を現行の「0.04mg/L」から「0.05mg/L」に改める。 								