

【水質管理目標設定項目】

草津市上下水道部

農薬類

2021年度

採水地点		ロクハ浄水場新館出口		北山田浄水場出口		目標値	
採水月		5月	7月	5月	7月		
5	MCPA	mg/l	< 0.00005	< 0.00005	< 0.00005	< 0.00005	0.005mg/L以下
7	アセフェート	mg/l	< 0.00006	< 0.00006	< 0.00006	< 0.00006	0.006mg/L以下
11	アラクロール	mg/l	< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	0.03mg/L以下
12	イソキサチオン	mg/l	< 0.00005	< 0.00005	< 0.00005	< 0.00005	0.005mg/L以下
15	イソプロチオラン(IPT)	mg/l	< 0.003	< 0.003	< 0.003	< 0.003	0.3mg/L以下
17	イミノクタジン	mg/l	< 0.00006	< 0.00006	< 0.00006	< 0.00006	0.006mg/L以下
18	インダノファン	mg/l	< 0.00009	< 0.00009	< 0.00009	< 0.00009	0.009mg/L以下
19	エスプロカルブ	mg/l	< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	0.03mg/L以下
20	エトフェンプロックス	mg/l	< 0.0008	< 0.0008	< 0.0008	< 0.0008	0.08mg/L以下
22	オキサジクロメホン	mg/l	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	0.02mg/L以下
23	オキシ銅(有機銅)	mg/l	< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	0.03mg/L以下
26	カフェンストール	mg/l	< 0.00008	< 0.00008	< 0.00008	< 0.00008	0.008mg/L以下
27	カルタップ	mg/l	< 0.0008	< 0.0008	< 0.0008	< 0.0008	0.08mg/L以下
32	クミルロン	mg/l	< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	0.03mg/L以下
33	グリホサート	mg/l	< 0.02	< 0.02	< 0.02	< 0.02	2mg/L以下
34	グルホシネート	mg/l	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	0.02mg/L以下
35	クロメブロップ	mg/l	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	0.02mg/L以下
38	クロロタロニル(TPN)	mg/l	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	0.05mg/L以下
40	シアノホス(CYAP)	mg/l	< 0.00003	< 0.00003	< 0.00003	< 0.00003	0.003mg/L以下
48	シハロホップチル	mg/l	< 0.00006	< 0.00006	< 0.00006	< 0.00006	0.006mg/L以下
50	ジメタメリン	mg/l	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	0.02mg/L以下
52	シメリン	mg/l	< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	0.03mg/L以下
54	ダイムロン	mg/l	< 0.008	< 0.008	< 0.008	< 0.008	0.8mg/L以下
56	チアジニル	mg/l	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	0.1mg/L以下
57	チウラム	mg/l	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	0.02mg/L以下
59	チオファネートメチル	mg/l	< 0.003	< 0.003	< 0.003	< 0.003	0.3mg/L以下
61	テフリルトリオン	mg/l	< 0.00002	< 0.00002	< 0.00002	< 0.00002	0.002mg/L以下
65	トリシクラゾール	mg/l	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	0.1mg/L以下
66	トリフルラリン	mg/l	< 0.0006	< 0.0006	< 0.0006	< 0.0006	0.06mg/L以下
70	ピラクロニル	mg/l	< 0.0001	< 0.0001	< 0.0001	< 0.0001	0.01mg/L以下
71	ピラゾキシフェン	mg/l	< 0.00004	< 0.00004	< 0.00004	< 0.00004	0.004mg/L以下
72	ピラゾリネート(ピラゾレート)	mg/l	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	0.02mg/L以下
75	ピロキロン	mg/l	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	0.05mg/L以下
77	フェントロチオン(MEP)	mg/l	< 0.0001	< 0.0001	< 0.0001	< 0.0001	0.01mg/L以下
78	フェノブカルブ(BPMC)	mg/l	< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	0.03mg/L以下
79	フェリムゾン	mg/l	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	0.05mg/L以下
81	フェントエート(PAP)	mg/l	< 0.00007	< 0.00007	< 0.00007	< 0.00007	0.007mg/L以下
82	フェントラザミド	mg/l	< 0.0001	< 0.0001	< 0.0001	< 0.0001	0.01mg/L以下
83	フサライド	mg/l	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	0.1mg/L以下
84	ブタクロール	mg/l	< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	0.03mg/L以下
88	プレチラクロール	mg/l	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	0.05mg/L以下
91	プロピコナゾール	mg/l	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	0.05mg/L以下
93	プロベナゾール	mg/l	< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	0.03mg/L以下
94	プロモブチド	mg/l	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	0.1mg/L以下
95	ベノミル	mg/l	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	0.02mg/L以下
96	ペンシクロン	mg/l	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	0.1mg/L以下
97	ベンゾピシクロン	mg/l	< 0.0009	< 0.0009	< 0.0009	< 0.0009	0.09mg/L以下
98	ベンゾフェナップ	mg/l	< 0.00005	< 0.00005	< 0.00005	< 0.00005	0.005mg/L以下
99	ベンタゾン	mg/l	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	0.2mg/L以下
100	ベンディメタリン	mg/l	< 0.003	< 0.003	< 0.003	< 0.003	0.3mg/L以下
101	ベンフラカルブ	mg/l	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	0.02mg/L以下
103	ベンフレセート	mg/l	< 0.0007	< 0.0007	< 0.0007	< 0.0007	0.07mg/L以下
105	マラチオン(マラソン)	mg/l	< 0.007	< 0.007	< 0.007	< 0.007	0.7mg/L以下
108	メタラキシル	mg/l	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	0.2mg/L以下
112	メフェナセット	mg/l	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	0.02mg/L以下
113	メプロニル	mg/l	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	0.1mg/L以下