

水質検査結果集計表（水質基準項目）

令和元年8月分

採水日 令和元年 8月 7日

No	水質基準項目	水質基準値	簡易水道									
			岩館		八森		観海		埜		沢目	
			原水	浄水	原水	浄水	原水	浄水	原水	浄水	原水	浄水
1	一般細菌	100/ml以下	530	1	84	0	480	0	2	0	120	0
2	大腸菌	検出されないこと	陽性	陰性	陽性	陰性	陽性	陰性	陰性	陰性	陽性	陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/1以下	0.0003	0.0003	0.0003	0.0003	0.0003	0.0003	0.0003	0.0003	0.0003	0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/1以下	0.00005	0.00005	0.00005	0.00005	0.00005	0.00005	0.00005	0.00005	0.00005	0.00005
5	セレン及びその化合物	0.01mg/1以下	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
6	鉛及びその化合物	0.01mg/1以下	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/1以下	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
8	六価クロム化合物	0.05mg/1以下	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/1以下	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/1以下	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/1以下	0.5	0.5	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/1以下	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08
13	ホウ素及びその化合物	1mg/1以下	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
14	四塩化炭素	0.002mg/1以下	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/1以下	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/1以下	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004
17	ジクロロメタン	0.02mg/1以下	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/1以下	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
19	トリクロロエチレン	0.01mg/1以下	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
20	ベンゼン	0.01mg/1以下	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
21	塩素酸	0.6mg/1以下		0.08		0.06		0.09		0.14		0.09
22	クロロ酢酸	0.02mg/1以下		0.002		0.002		0.002		0.002		0.002
23	クロロホルム	0.06mg/1以下		0.002		0.001		0.001		0.001		0.002
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/1以下		0.003		0.003		0.003		0.003		0.003
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/1以下		0.009		0.006		0.005		0.001		0.008
26	臭素酸	0.01mg/1以下		0.001		0.001		0.001		0.001		0.001
27	総トリハロメタン	0.1mg/1以下		0.02		0.013		0.011		0.01		0.017
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/1以下		0.003		0.003		0.003		0.003		0.003
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/1以下		0.005		0.004		0.003		0.001		0.005
30	ブロモホルム	0.09mg/以下		0.004		0.002		0.002		0.001		0.002
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/1以下		0.008		0.008		0.008		0.008		0.008
32	亜鉛及びその化合物	1mg/1以下	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/1以下	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	0.02
34	鉄及びその化合物	0.3mg/1以下	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03
35	銅及びその化合物	1mg/1以下	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/1以下	12.0	12.0	7.9	8.1	9.3	14.0	7.0	7.4	8.9	9.2
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/1以下	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005
38	塩化物イオン	200mg/1以下	17.1	17.3	10.6	10.8	10.8	15.4	11.6	11.9	11.9	12.3
39	カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/1以下	45.0	45.0	32.2	31.1	33.4	33.3	27.9	27.9	23.7	23.5
40	蒸発残留物	500mg/1以下	95	102	83	81	80	88	56	64	66	78
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/1以下	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02
42	ジェオスミン	0.00001mg/1以下										
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/1以下										
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/1以下	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005
45	フェノール類	0.005mg/1以下	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005
46	有機物（全有機炭素（TOC））	3mg/1以下	0.4	0.4	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	<0.3	0.3	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.6	7.3	7.2	7.2	7.4	7.3	6.9	6.9	7.3	7.2
48	味	異常でないこと		異常なし		異常なし		異常なし		異常なし		異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	1.1	<0.5	0.9	<0.5	1.5	0.5	<0.5	<0.5	0.8	<0.5
51	濁度	2度以下	<0.2	<0.2	0.3	<0.2	0.3	0.3	<0.2	<0.2	0.2	<0.2

独自検査
クリプト・ジアレン
(原水)0