

採水年月日 令和8年5月12日

水質基準項目 検査結果

番号	基準項目(単位)	基準値	配水系統別 給水栓水			
			染屋	石舟	岩清水	長入
1	一般細菌(個/mL)	100以下	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物(mg/L)	0.003以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
4	水銀及びその化合物(mg/L)	0.0005以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
5	セレン及びその化合物(mg/L)	0.01以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
6	鉛及びその化合物(mg/L)	0.01以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
7	ヒ素及びその化合物(mg/L)	0.01以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8	六価クロム化合物(mg/L)	0.02以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
9	亜硝酸態窒素(mg/L)	0.04以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン(mg/L)	0.01以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素(mg/L)	10以下	1.27	0.89	1.14	1.51
12	フッ素及びその化合物(mg/L)	0.8以下	0.06	0.05未満	0.05未満	0.05未満
13	ホウ素及びその化合物(mg/L)	1.0以下	0.06	0.11	0.02	0.01未満
14	四塩化炭素(mg/L)	0.002以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
15	1,4-ジオキサン(mg/L)	0.05以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン(mg/L)	0.04以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
17	ジクロロメタン(mg/L)	0.02以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
18	テトラクロロエチレン(mg/L)	0.01以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
19	トリクロロエチレン(mg/L)	0.01以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
20	PFOS及びPFOA(mg/L)	0.00005以下	0.000005未満	0.000005未満	0.000005未満	0.000005未満
21	ベンゼン(mg/L)	0.01以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
22	塩素酸(mg/L)	0.6以下	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満
23	クロロ酢酸(mg/L)	0.02以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
24	クロロホルム(mg/L)	0.06以下	0.019	0.013	0.001未満	0.001未満
25	ジクロロ酢酸(mg/L)	0.03以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
26	ジブromokロロメタン(mg/L)	0.1以下	0.01	0.001	0.001未満	0.001未満
27	臭素酸(mg/L)	0.01以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
28	総トリハロメタン(mg/L)	0.1以下	0.026	0.019	0.001未満	0.001未満
29	トリクロロ酢酸(mg/L)	0.03以下	0.008	0.005	0.002未満	0.002未満
30	ブromोजクロロメタン(mg/L)	0.03以下	0.006	0.005	0.001未満	0.001未満
31	ブromホルム(mg/L)	0.09以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
32	ホルムアルデヒド(mg/L)	0.08以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
33	亜鉛及びその化合物(mg/L)	1.0以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
34	アルミニウム及びその化合物(mg/L)	0.2以下	0.01	0.01	0.01未満	0.01未満
35	鉄及びその化合物(mg/L)	0.3以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
36	銅及びその化合物(mg/L)	1.0以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
37	ナトリウム及びその化合物(mg/L)	200以下	7.9	8.2	5.5	7.1
38	マンガン及びその化合物(mg/L)	0.05以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
39	塩化物イオン(mg/L)	200以下	8.6	7.5	2.6	3.5
40	カルシウム、マグネシウム[硬度](mg/L)	300以下	46	55	38	73
41	蒸発残留物(mg/L)	500以下	101	113	105	158
42	陰イオン界面活性剤(mg/L)	0.2以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
43	ジェオスミン(mg/L)	0.00001以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
44	2-メチルイソボルネオール(mg/L)	0.00001以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
45	非イオン界面活性剤(mg/L)	0.02以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
46	フェノール類(mg/L)	0.005以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
47	有機物[TOC](mg/L)	3以下	0.7	0.6	0.2未満	0.2未満
48	pH値	5.8~8.6	7.6	8.1	7.8	7.4
49	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50	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
51	色度(度)	5以下	0.5	0.4	0.2未満	0.2未満
52	濁度(度)	2以下	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満

採水年月日 令和8年5月7日

水質基準項目 検査結果

番号	基準項目(単位)	取水系統別原水					
		染屋	石舟	岩清水	泉町	新屋	長入
1	一般細菌(個/mL)	600	210	1	1200	790	0
2	大腸菌(MPN/100 mL)	74	71	1未満	72	630	1未満
3	カドミウム及びその化合物(mg/L)	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
4	水銀及びその化合物(mg/L)	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
5	セレン及びその化合物(mg/L)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
6	鉛及びその化合物(mg/L)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
7	ヒ素及びその化合物(mg/L)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8	六価クロム化合物(mg/L)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
9	亜硝酸態窒素(mg/L)	0.009	0.004未満	0.004未満	0.016	0.004未満	0.004未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン(mg/L)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素(mg/L)	1.27	0.55	1.15	1.41	1.09	1.65
12	フッ素及びその化合物(mg/L)	0.07	0.05未満	0.05未満	0.07	0.07	0.05未満
13	ホウ素及びその化合物(mg/L)	0.06	0.15	0.02	0.04	0.09	0.01未満
14	四塩化炭素(mg/L)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
15	1,4-ジオキサン(mg/L)	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン(mg/L)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
17	ジクロロメタン(mg/L)	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
18	テトラクロロエチレン(mg/L)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
19	トリクロロエチレン(mg/L)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
20	PFOS及びPFOA(mg/L)	0.000005未満	0.000005未満	0.000005未満	0.000005未満	0.000005未満	0.000005未満
21	ベンゼン(mg/L)	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
22	塩素酸(mg/L)						
23	クロロ酢酸(mg/L)						
24	クロロホルム(mg/L)						
25	ジクロロ酢酸(mg/L)						
26	ジブロモクロロメタン(mg/L)						
27	臭素酸(mg/L)						
28	総トリハロメタン(mg/L)						
29	トリクロロ酢酸(mg/L)						
30	ブロモジクロロメタン(mg/L)						
31	ブロモホルム(mg/L)						
32	ホルムアルデヒド(mg/L)						
33	亜鉛及びその化合物(mg/L)	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
34	アルミニウム及びその化合物(mg/L)	0.25	0.10	0.01未満	0.42	0.16	0.01未満
35	鉄及びその化合物(mg/L)	0.23	0.35	0.03未満	0.33	0.14	0.03未満
36	銅及びその化合物(mg/L)	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
37	ナトリウム及びその化合物(mg/L)	7.9	9.5	5.5	8.5	8.2	7.3
38	マンガン及びその化合物(mg/L)	0.019	0.018	0.001未満	0.023	0.015	0.001未満
39	塩化物イオン(mg/L)	8.1	7.8	2.4	9.2	7.8	3.1
40	カルシウム、マグネシウム[硬度](mg/L)	49	66	39	51	48	76
41	蒸発残留物(mg/L)	105	127	98	117	114	163
42	陰イオン界面活性剤(mg/L)	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
43	ジェオスミン(mg/L)	0.000001	0.000001未満	0.000001未満	0.000001	0.000001未満	0.000001未満
44	2-メチルイソボルネオール(mg/L)	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
45	非イオン界面活性剤(mg/L)	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
46	フェノール類(mg/L)	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
47	有機物[TOC](mg/L)	1.1	0.7	0.2未満	1.3	1.0	0.2未満
48	pH値	7.7	8.0	7.7	7.8	7.9	7.3
49	味						
50	臭気	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
51	色度(度)	6.6	4.8	0.2未満	9.4	4.7	0.2未満
52	濁度(度)	5.16	2.67	0.05未満	7.29	2.35	0.05未満