

(1)全項目水質検査 : 1回/年

(浄水51項目及び原水40項目)

検査日 令和 4年 6月 21日

番号	検査項目	単位	原水	浄水				浄水水質基準
				椎屋浄水場	千丁町二の丸	氷川町若洲	泉町平	
1	一般細菌	個/m ³	55	0	0	0	0	100個/m ³ 以下
2	大腸菌	-	検出	不検出	不検出	不検出	不検出	検出されないこと
3	カドミウム及びその化合物	mg/㍑	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.003mg/㍑以下
4	水銀及びその化合物	mg/㍑	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.0005mg/㍑以下
5	セレン及びその化合物	mg/㍑	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01mg/㍑以下
6	鉛及びその化合物	mg/㍑	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01mg/㍑以下
7	砒素及びその化合物	mg/㍑	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01mg/㍑以下
8	六価クロム化合物	mg/㍑	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.02mg/㍑以下
9	亜硝酸態窒素	mg/㍑	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.04mg/㍑以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/㍑	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01mg/㍑以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/㍑	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	10mg/㍑以下
12	フッ素及びその化合物	mg/㍑	0.08未満	0.08未満	0.1	0.1	0.1	0.8mg/㍑以下
13	ホウ素及びその化合物	mg/㍑	0.03	0.02	0.02	0.03	0.03	1.0mg/㍑以下
14	四塩化炭素	mg/㍑	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.002mg/㍑以下
15	1, 4-ジオキサン	mg/㍑	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.05mg/㍑以下
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	mg/㍑	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.04mg/㍑以下
17	ジクロロメタン	mg/㍑	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.02mg/㍑以下
18	テトラクロロエチレン	mg/㍑	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01mg/㍑以下
19	トリクロロエチレン	mg/㍑	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01mg/㍑以下
20	ベンゼン	mg/㍑	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01mg/㍑以下
21	塩素酸	mg/㍑		0.09	0.09	0.09	0.1	0.6mg/㍑以下
22	クロロ酢酸	mg/㍑		0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.02mg/㍑以下
23	クロロホルム	mg/㍑		0.01	0.012	0.016	0.012	0.06mg/㍑以下
24	ジクロロ酢酸	mg/㍑		0.004	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.03mg/㍑以下
25	ジブロモクロロメタン	mg/㍑		0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.1mg/㍑以下
26	臭素酸	mg/㍑		0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01mg/㍑以下
27	総トリハロメタン	mg/㍑		0.01	0.02	0.02	0.02	0.1mg/㍑以下
28	トリクロロ酢酸	mg/㍑		0.003	0.005	0.007	0.005	0.03mg/㍑以下
29	ブロモジクロロメタン	mg/㍑		0.003未満	0.004	0.005	0.004	0.03mg/㍑以下
30	ブロモホルム	mg/㍑		0.009未満	0.009未満	0.009未満	0.009未満	0.09mg/㍑以下
31	ホルムアルデヒド	mg/㍑		0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.08mg/㍑以下
32	亜鉛及びその化合物	mg/㍑	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1.0mg/㍑以下
33	アルミニウム及びその化合物	mg/㍑	0.04	0.06	0.05	0.04	0.05	0.2mg/㍑以下
34	鉄及びその化合物	mg/㍑	0.06	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.3mg/㍑以下
35	銅及びその化合物	mg/㍑	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1.0mg/㍑以下
36	ナトリウム及びその化合物	mg/㍑	4.0	5	5.1	5.2	5.1	200mg/㍑以下
37	マンガン及びその化合物	mg/㍑	0.033	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.05mg/㍑以下
38	塩化物イオン	mg/㍑	3	6	6	7	6	200mg/㍑以下
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	CaCO ₃ mg/㍑	41	41	42	44	41	300mg/㍑以下
40	蒸発残留物	mg/㍑	85	91	88	86	85	500mg/㍑以下
41	陰イオン界面活性剤	mg/㍑	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.2mg/㍑以下
42	ジェオスミン	mg/㍑	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001mg/㍑以下
43	2-メチルイソボルネオール	mg/㍑	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001mg/㍑以下
44	非イオン界面活性剤	mg/㍑	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.02mg/㍑以下
45	フェノール類	mg/㍑	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.005mg/㍑以下
46	有機物(全有機炭素(TOC))	mg/㍑	0.5	0.4	0.3	0.6	0.4	3mg/㍑以下
47	PH値	-	8.1	7.7	7.6	7.6	7.7	5.8以上8.6以下
48	味	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常でないこと
49	臭気	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常でないこと
50	色度	度	3.8	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	5度以下
51	濁度	度	2.6	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	2度以下