

令和4年度 水道水質検査結果

上水道 第1		採取箇所	堂ヶ島温泉副配湯所	水源	第1水源・第2水源	配水池	新正門配水池	配水地域	仁科地区							
採水日		R4.4.13	R4.5.11	R4.6.1	R4.7.11	R4.8.3	R4.9.7	R4.10.5	R4.11.2	R4.12.7	R5.1.11	R5.2.1	R5.3.1	平均値	最高値	最低値
採水時刻		11:52	10:45	9:47	10:00	9:45	9:30	9:34	9:45	10:05	10:05	10:53	9:50	—	—	—
天候		曇	晴	晴	晴	晴	曇	曇	晴	晴	晴	晴	曇	—	—	—
気温		28.0	22.0	27.0	31.0	33.0	22.0	28.0	20.0	13.0	13.0	12.0	17.0	22.2	33.0	12.0
水温		23.0	22.5	24.0	24.0	26.0	25.0	23.0	20.0	18.0	16.0	16.0	17.0	21.2	26.0	16.0
残留塩素		0.25	0.25	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.25	0.20	0.20	0.20	0.21	0.25	0.20
項目		基準値														
1	一般細菌	100個/m以下	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0.2	2.0	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	不検出	不検出	不検出	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	0.003mg/l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	0.0005mg/l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	0.01mg/l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	0.01mg/l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	0.01mg/l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	0.02mg/l以下	0.001未満			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	0.04mg/l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	0.01mg/l以下	0.001未満			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	10mg/l以下				0.6								0.6	0.6	0.6
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下				0.08未満								0.08未満	0.08未満	0.08未満
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下				0.1未満								0.1未満	0.1未満	0.1未満
14	四塩化炭素	0.002mg/l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	0.05mg/l以下				0.005未満								0.005未満	0.005未満	0.005未満
16	シス-1,2ジクロロエチレン	0.04mg/l以下				0.004未満								0.004未満	0.004未満	0.004未満
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下				0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下				0.0005未満								0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下				0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満
20	ベンゼン	0.01mg/l以下				0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満
21	塩素酸	0.6mg/l以下	0.06未満			0.06未満		0.06未満			0.06未満			0.05	0.06未満	0.002未満
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	0.002未満			0.002未満		0.002未満		0.002未満				0.002未満	0.002未満	0.002未満
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	0.001未満			0.001未満		0.001未満		0.001未満				0.001未満	0.001未満	0.001未満
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.003未満			0.003未満		0.003未満		0.003未満				0.003未満	0.003未満	0.003未満
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/l以下	0.001未満			0.001未満		0.002未満		0.002未満				0.002	0.003	0.001未満
26	臭素酸	0.01mg/l以下	0.001未満			0.001未満		0.001未満		0.001未満				0.001未満	0.001未満	0.001未満
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	0.001未満			0.001		0.003未満		0.003未満				0.001	0.005	0.001未満
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.003未満			0.003未満		0.003未満		0.003未満				0.003未満	0.003未満	0.003未満
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	0.001未満			0.001未満		0.001未満		0.001未満				0.001未満	0.001未満	0.001未満
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	0.001未満			0.001未満		0.001未満		0.001未満				0.001	0.002	0.001未満
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	0.008未満			0.008未満		0.008未満		0.008未満				0.008未満	0.008未満	0.008未満
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下				0.01未満								0.01未満	0.01未満	0.01未満
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下				0.01未満		0.01未満						0.01未満	0.01未満	0.01未満
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下				0.01未満								0.01未満	0.01未満	0.01未満
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下				0.01未満								0.01未満	0.01未満	0.01未満
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下				10								10	10	10
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下				0.003未満		0.001未満						0.002未満	0.003未満	0.001未満
38	塩化物イオン	200mg/l以下	9.2	9.5	9.3	9.3	9.7	9.5	9.7	9.7	9.9	10.1	10.2	9.7	10.2	9.2
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	106			106		88.6	109			117		105	117	88.6
40	蒸発残留物	500mg/l以下	206			206		195	194			200		200	206	194
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下				0.02未満								0.02未満	0.02未満	0.02未満
42	ゼオクシン	0.00001mg/l以下				0.000001未満								0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下				0.000001未満								0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下				0.005未満								0.005未満	0.005未満	0.005未満
45	フェノール類	0.005mg/l以下				0.0005未満								0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
46	有機物(TOC)	3mg/l以下	0.3未満	0.3	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3	0.3未満
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.5	7.6	7.4	7.3	7.2	7.9	7.4	7.6	7.4	7.7	7.5	7.5	7.9	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	異常なし	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	異常なし			
50	色度	5度以下	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満
51	濁度	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1	0.3	0.1未満
備考																

令和4年度 水道水質検査結果

宮ヶ原 簡易水道		採取箇所		宮ヶ原公民館		水源		宮ヶ原水源		配水池		宮ヶ原配水池		配水地域		宮ヶ原・大城	
採水日		R4.4.13	R4.5.11	R4.6.1	R4.7.11	R4.8.3	R4.9.7	R4.10.5	R4.11.2	R4.12.7	R5.1.11	R5.2.1	R5.3.1	平均値	最高値	最低値	
採水時刻		9:55	10:05	10:55	11:00	10:05	9:55	10:05	10:05	9:50	9:45	9:55	9:50	—	—	—	
天候		曇	曇	曇	晴	晴	曇	雨	晴	晴	晴	晴	曇	—	—	—	
気温		21.0	20.0	21.0	28.0	32.0	27.0	24.0	15.0	10.0	5.0	5.5	11.0	18.3	32.0	5.0	
水温		17.5	19.0	19.0	26.0	30.0	30.0	24.0	18.0	13.0	6.0	7.0	10.0	18.3	30.0	6.0	
残留塩素		0.15	0.15	0.10	0.25	0.25	0.20	0.20	0.20	0.20	0.15	0.20	0.20	0.19	0.25	0.10	
項目		基準値															
1	一般細菌	100個/m以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.1	1.0	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	不検出	不検出	不検出	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	0.003mg/l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	0.0005mg/l以下				0.0005未満								0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l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	0.01mg/l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	0.01mg/l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	0.02mg/l以下	0.001未満			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	0.04mg/l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	0.01mg/l以下	0.001未満			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	10mg/l以下				0.6								0.6	0.6	0.6	
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下				0.08未満								0.08未満	0.08未満	0.08未満	
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下				0.1未満								0.1未満	0.1未満	0.1未満	
14	四塩化炭素	0.002mg/l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	0.05mg/l以下				0.005未満								0.005未満	0.005未満	0.005未満	
16	シス-1,2ジクロロエチレン	0.04mg/l以下				0.004未満								0.004未満	0.004未満	0.004未満	
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下				0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下				0.0005未満								0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下				0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	
20	ベンゼン	0.01mg/l以下				0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	
21	塩素酸	0.6mg/l以下	0.06未満			0.06未満		0.06			0.06未満			0.06未満	0.09	0.06未満	
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	0.002未満			0.002未満		0.002未満			0.002未満			0.002未満	0.002未満	0.002未満	
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	0.005			0.01		0.006			0.002			0.006	0.01	0.003	
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.003未満			0.003未満		0.003未満			0.003未満			0.003未満	0.003未満	0.003未満	
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/l以下	0.003			0.003		0.004			0.002			0.003	0.003	0.003	
26	臭素酸	0.01mg/l以下	0.001未満			0.001未満		0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001	0.001未満	
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	0.013			0.021		0.016			0.007			0.01	0.02	0.0019	
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.003未満			0.003未満		0.003未満			0.003未満			0.003未満	0.003未満	0.003未満	
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/l以下	0.005			0.008		0.006			0.003			0.005	0.008	0.003	
30	ブromホルム	0.09mg/l以下	0.001未満			0.001未満		0.001未満			0.001			0.001未満	0.001	0.001未満	
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	0.008未満			0.008未満		0.008未満			0.008未満			0.008未満	0.008未満	0.008未満	
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下				0.07								0.07	0.07	0.07	
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下				0.01未満		0.01未満						0.01未満	0.01未満	0.01未満	
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下				0.01未満								0.01未満	0.01未満	0.01未満	
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下				0.01未満								0.01未満	0.01未満	0.01未満	
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下				3								3	3	3	
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下				0.003未満		0.001未満						0.002未満	0.003未満	0.001未満	
38	塩化物イオン	200mg/l以下	3.9	4.1	3.9	3.9	3.9	3.9	3.7	4	3.7	3.9	4.2	3.9	4.2	3.7	
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下				20		17.5						19	20	17.5	
40	蒸発残留物	500mg/l以下				67		53						60	67	53	
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下				0.02未満								0.02未満	0.02未満	0.02未満	
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下				0.000001未満								0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下				0.000001未満								0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下				0.005未満								0.005未満	0.005未満	0.005未満	
45	フェノール類	0.005mg/l以下				0.0005未満								0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	
46	有機物(TOC)	3mg/l以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3	0.3未満	
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.5	7.5	7.5	7.6	7.6	7.7	7.6	7.6	7.6	7.6	7.5	7.6	7.7	7.5	
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	異常なし	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	異常なし				
50	色度	5度以下	1.0未満	1未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	
51	濁度	2度以下	0.5未満	0.3未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.3未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1	0.4	0.1未満	
備考																	

令和4年度 水道水質検査結果

大城 飲料水供給施設		大城公民館		大城水源			大城配水池		大城			大城			
採取箇所	大城公民館	水源	大城水源	配水池	大城配水池	配水池	大城配水池	配水池	大城	大城	大城	大城	大城	大城	大城
採水日	R4.4.13	R4.5.11	R4.6.1	R4.7.11	R4.8.3	R4.9.7	R4.10.5	R4.11.2	R4.12.7	R5.1.11	R5.2.1	R5.3.1	平均値	最高値	最低値
採水時刻	9:35	9:50	9:55	10:40	9:50	9:40	9:40	9:45	9:40	9:30	9:40	9:35	—	—	—
天候	曇	晴	晴	晴	晴	曇	晴	晴	晴	晴	晴	曇	—	—	—
気温	℃	21.0	20.0	21.0	26.0	29.0	26	23.0	17.0	6.0	5.0	10.5	17.8	29.0	5.0
水温	℃	14.0	16.0	15.0	21.0	24.0	24.0	21.0	16.0	14.0	9.0	7.0	15.9	24.0	7.0
残留塩素		0.15	0.15	0.10	0.10	0.10	0.20	0.20	0.15	0.10	0.15	0.10	0.13	0.20	0.10
項目	基準値														
1 一般細菌	100個/m以下	0	0	14	1	0	0	2	1	0	0	0	1.5	14.0	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	不検出	不検出	不検出	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	0.003mg/l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	0.0005mg/l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	0.01mg/l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	0.01mg/l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	0.01mg/l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	0.02mg/l以下	0.001未満			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	0.04mg/l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	0.01mg/l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	10mg/l以下				0.3								0.3	0.3	0.3
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下				0.08未満								0.08未満	0.08未満	0.08未満
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下				0.1未満								0.1未満	0.1未満	0.1未満
14 四塩化炭素	0.002mg/l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	0.05mg/l以下				0.005未満								0.005未満	0.005未満	0.005未満
16 シス-1,2ジクロロエチレン	0.04mg/l以下				0.004未満								0.004未満	0.004未満	0.004未満
17 ジクロロメタン	0.02mg/l以下				0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下				0.0005未満								0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
19 トリクロロエチレン	0.01mg/l以下				0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満
20 ベンゼン	0.01mg/l以下				0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満
21 塩素酸	0.6mg/l以下				0.11								0.11	0.11	0.11
22 クロロ酢酸	0.02mg/l以下				0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満
23 クロロホルム	0.06mg/l以下				0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下				0.003未満								0.003未満	0.003未満	0.003未満
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下				0.001								0.001	0.001	0.001
26 臭素酸	0.01mg/l以下				0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満
27 総トリハロメタン	0.1mg/l以下				0.003								0.003	0.003	0.003
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下				0.003未満								0.003未満	0.003未満	0.003未満
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下				0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満
30 ブロモホルム	0.09mg/l以下				0.002								0.002	0.002	0.002
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下				0.008未満								0.008未満	0.008未満	0.008未満
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下				0.01								0.01	0.01	0.01
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下				0.01未満								0.01未満	0.01未満	0.01未満
34 鉄及びその化合物	0.3mg/l以下				0.01未満								0.01未満	0.01未満	0.01未満
35 銅及びその化合物	1.0mg/l以下				0.01未満								0.01未満	0.01未満	0.01未満
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下				6								6	6	6
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下				0.003未満								0.003未満	0.003未満	0.003未満
38 塩化物イオン	200mg/l以下	7.4	7.6	7.4	7.5	7.5	7.4	7.6	7.4	7.8	7.9	7.8	7.6	7.9	7.4
39 カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	67.6			63.1			67.6					68	73	63.1
40 蒸発残留物	500mg/l以下	122			105			125					115	125	105
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下				0.02未満								0.02未満	0.02未満	0.02未満
42 ジェオスマン	0.00001mg/l以下				0.000001未満								0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下				0.000001未満								0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下				0.005未満								0.005未満	0.005未満	0.005未満
45 フェノール類	0.005mg/l以下				0.0005未満								0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
46 有機物(TOC)	3mg/l以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満
47 pH値	5.8以上8.6以下	8.2	8.2	8.1	8.1	8	8	7.9	7.9	8	8.1	8.1	8.1	8.2	7.9
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	異常なし	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	異常なし			
50 色度	5度以下	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満
51 濁度	2度以下	0.1未満	0.2未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.2未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1	0.3	0.1未満
備考															

令和4年度 水道水質検査結果

安良里 簡易水道		坂本海水浴場横シャワー			立野・窪田水源		配水池		赤地山配水池			配水地域		安良里			
採水日		R4.4.13	R4.5.11	R4.6.1	R4.7.11	R4.8.3	R4.9.7	R4.10.5	R4.11.2	R4.12.7	R5.1.11	R5.2.1	R5.3.1	平均値	最高値	最低値	
採水時刻		10:35	10:35	10:58	11:15	10:50	11:10	11:15	10:45	11:10	9:25	9:41	11:00	—	—	—	
天 候		曇	晴	晴	晴	晴	雨	雨	晴	晴	晴	曇	曇	—	—	—	
気 温		℃	22.0	21.0	16.0	30.0	36.0	28.0	25.0	21.0	13.0	11.0	13.0	18.0	36.0	11.0	
水 温		℃	19.0	21.0	20.0	20.0	27.0	27.0	26.0	21.0	17.0	14.0	14.0	15.0	20.1	27.0	14.0
残留塩素			0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.15	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.15
項 目		基準値															
1	一般細菌	100個/m以下	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0.0	2.0	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	不検出	不検出	不検出	不検出	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	0.003mg/l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	0.0005mg/l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	0.01mg/l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	0.01mg/l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	0.01mg/l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	0.02mg/l以下	0.001未満			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	0.04mg/l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	0.01mg/l以下	0.001未満			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	10mg/l以下				0.7									0.7	0.7	0.7
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下				0.08未満									0.08未満	0.08未満	0.08未満
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下				0.1未満									0.1未満	0.1未満	0.1未満
14	四塩化炭素	0.002mg/l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	0.05mg/l以下				0.005未満									0.005未満	0.005未満	0.005未満
16	シス-1,2ジクロロエチレン	0.04mg/l以下				0.004未満									0.004未満	0.004未満	0.004未満
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下				0.002未満									0.002未満	0.002未満	0.002未満
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下				0.0005未満									0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下				0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満
20	ベンゼン	0.01mg/l以下				0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満
21	塩素酸	0.6mg/l以下	0.06未満			0.06未満			0.06			0.06			0.07	0.08	0.06未満
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満	0.002未満	0.002未満
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満	0.001未満
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満	0.003未満	0.003未満
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	0.002			0.001未満			0.001未満			0.001			0.002	0.003	0.001
26	臭素酸	0.01mg/l以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満	0.001未満
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	0.005			0.001			0.001未満			0.002			0.004	0.006	0.002
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満	0.003未満	0.003未満
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満	0.001未満
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	0.003			0.001			0.001			0.001			0.002	0.003	0.001
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満	0.008未満	0.008未満
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下				0.01未満									0.01未満	0.01未満	0.01未満
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下				0.01未満			0.01未満						0.01未満	0.01未満	0.01未満
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下				0.01未満									0.01未満	0.01未満	0.01未満
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下				0.01未満									0.01未満	0.01未満	0.01未満
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下				13									13	13	13
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下				0.003未満			0.001未満						0.002未満	0.003未満	0.001未満
38	塩化物イオン	200mg/l以下	10.8	11.0	10.8	10.8	10.9	10.5	11.1	10.9	11.2	11.2	12.8	11.7	11.1	12.8	10.5
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	150			138			116	144		150			140	150	116.0
40	蒸発残留物	500mg/l以下	297			281			254	241		254			265	297	241
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下				0.02未満									0.02未満	0.02未満	0.02未満
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下				0.000001未満									0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下				0.000001未満									0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下				0.005未満									0.005未満	0.005未満	0.005未満
45	フェノール類	0.005mg/l以下				0.0005未満									0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
46	有機物(TOC)	3mg/l以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3	0.3未満
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.5	7.4	7.3	7.3	7.3	7.4	7.3	7.4	7.5	7.4	7.2	7.4	7.4	7.5	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	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			
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	異常なし	異常なし			
50	色度	5度以下	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満
51	濁度	2度以下	0.1未満	0.2未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.2	0.3	0.1未満
備 考																	