

2024年度水道水検査結果

配水区分 第一高区

水源名採水地点 岩倉地先

項目名	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大	最小	平均	回数
採水日	-	2024年4月10日	2024年5月8日	2024年6月4日	2024年7月2日	2024年8月7日	2024年9月4日	2024年10月2日	2024年11月6日	2024年12月4日	2025年1月8日	2025年2月5日					
気温	-	11.5	16.5	21.5	25.5	32.0	28.5	28.5	18.0	11.0	5.5	1.5		32.0	1.5	18.2	
水温	-	14.0	18.5	19.5	23.5	29.0	27.5	27.0	20.5	15.5	10.5	9.5		29.0	9.5	19.5	
1 一般細菌	100集落/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	11
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					11
3 カドミウム及其化合物	0.003mg/L以下								0.0003未満					0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1
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	1
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	1
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	1
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	1
8 六価クロム化合物	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	4
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	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満		0.004未満	0.004未満	0.004未満	11
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	4
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	1.71	1.77	1.66	1.64	1.66	1.64	1.64	1.66	1.64	1.62	1.62		1.77	1.62	1.66	11
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下		0.05			0.05未満			0.06			0.05未満		0.06	0.05未満	0.05未満	4
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	1
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	1
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	1
16 シス-1,2-ジクロロエチレン 反式-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下								0.002未満					0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下								0.001未満					0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下								0.001未満					0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
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	1
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	1
21 塩素酸	0.6mg/L以下		0.06未満			0.06			0.06未満			0.06未満		0.06	0.06未満	0.06未満	4
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	4
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	4
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	4
25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下		0.001未満			0.002			0.001未満			0.001未満		0.002	0.001未満	0.001未満	4
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	4
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下		0.001未満			0.003			0.001未満			0.001未満		0.003	0.001未満	0.001未満	4
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	4
29 プ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	4
30 プロモホルム	0.09mg/L以下		0.001未満			0.001			0.001未満			0.001未満		0.001	0.001未満	0.001未満	4
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	4
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	1
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	1
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下								0.03未満					0.03未満	0.03未満	0.03未満	1
35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下								0.01					0.01	0.01	0.01	1
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下								11					11	11	11.0	1
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下								0.005未満					0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
38 塩化物イオン	200mg/L以下	10.6	10.7	10.4	10.6	10.7	10.7	10.7	10.7	10.7	10.6	10.5		10.7	10.4	10.6	11
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下		55			54			55			58		58	54	56	4
40 蒸発残留物	500mg/L以下		119			122			104			104		122	104	112	4
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	1
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	1
43 2-MIB	0.00001mg/L以下								0.000001未満					0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1
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		0.005未満	0.005未満	0.005未満	4
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	1
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	11
47 pH値	5.8以上 8.6以下	6.57	6.71	6.69	6.56	6.66	6.66	6.57	6.66	6.63	6.70	6.72		6.72	6.56	6.65	11
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					11
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					11
50 色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満		0.5未満	0.5未満	0.5未満	11
51 濁度	2度以下	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	0.1未満		0.1未満	0.1未満	0.1未満	11
残留塩素	1mg/L以下	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3		0.3	0.2	0.2	11

注：平均値算出時に定量下限値未満は0として算出