

令和7年度 水道水質検査結果表 (山崎地区)

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
採水日	-	2025年4月9日	2025年5月7日	2025年6月2日	2025年7月8日	2025年8月4日	2025年9月1日	2025年10月8日	2025年11月4日	2025年12月1日	2026年1月7日	2026年2月2日	2026年3月2日
気温	-	16.0	16.0	22.0	27.0	28.0	26.5	27.0	17.0	10.5	9.0	7.0	10.0
水温	-	13.0	18.0	18.0	24.5	26.5	27.0	20.0	14.5	13.5	8.0	7.0	10.0
天気	-	晴	晴	晴	晴	晴	晴	曇	晴	晴	晴	晴	晴
1 一般細菌	100集落/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	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	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								
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下				0.00005未満								
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下				0.002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				0.68								
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下				0.07								
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下				0.1未満								
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下				0.0002未満								
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下				0.005未満								
16 <small>トランス-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</small>	0.04mg/L以下				0.002未満								
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下				0.001未満								
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
20 ベンゼン	0.01mg/L以下				0.001未満								
21 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06未満			0.11			0.15			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		
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.005			0.008			0.012			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		
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001			0.002			0.002			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	0.009			0.014			0.019			0.006		
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.004			0.003未満		
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.003			0.004			0.005			0.002		
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		
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未満								
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.01			0.04			0.02			0.01		
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下				0.03未満								
35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下				0.01未満								
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下				9.6								
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下				0.005未満								
38 塩化物イオン	200mg/L以下	14.0	13.7	13.3	12.3	12.7	11.3	13.3	10.8	12.0	11.9	15.9	8.5
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下				36								
40 蒸発残留物	500mg/L以下	68			77			86			70		
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下				0.02未満								
42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下				0.000002	0.000002	0.000003						
43 2-MIB	0.00001mg/L以下				0.000001未満	0.000001	0.000002						
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下				0.005未満								
45 フェノール類	0.005mg/L以下				0.0005未満								
46 有機物 (TOC)	3mg/L以下	0.3	0.5	0.4	0.5	0.4	0.5	0.5	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4
47 pH値	5.8以上 8.6以下	7.16	7.24	7.15	7.35	7.27	7.19	7.14	7.18	7.09	7.45	7.29	7.37
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未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
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
残留塩素	1mg/L以下	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4

001. 上寺【浄水】 年間一覧表

令和7年度 水道水質検査結果表 (山崎地区)

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
採水日	-	2025年4月7日	2025年5月7日	2025年6月2日	2025年7月7日	2025年8月4日	2025年9月1日	2025年10月6日	2025年11月4日	2025年12月1日	2026年1月6日	2026年2月2日	2026年3月2日
気温	-	16.0	17.0	23.0	28.0	30.0	30.5	23.5	13.0	9.5	5.5	5.0	11.0
水温	-	12.0	16.0	21.0	27.0	31.0	28.0	23.5	17.0	10.0	5.0	5.5	9.5
天気	-	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	曇	晴	晴	曇
1 一般細菌	100集落/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	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	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												
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下												
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下												
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下												
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下												
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下												
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下												
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下												
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下												
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下												
13 ホウ素及びその化合物	1mg/L以下												
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下												
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L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	0.04mg/L以下												
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下												
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下												
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下												
20 ベンゼン	0.01mg/L以下												
21 塩素酸	0.6mg/L以下												
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下												
23 クロロホルム	0.06mg/L以下												
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下												
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下												
26 臭素酸	0.01mg/L以下												
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下												
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下												
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下												
30 ブロモホルム	0.09mg/L以下												
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下												
32 亜鉛及びその化合物	1mg/L以下												
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下												
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下												
35 銅及びその化合物	1mg/L以下												
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下												
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下												
38 塩化物イオン	200mg/L以下	14.9	13.6	13.3	12.4	12.4	11.2	11.3	10.9	11.8	12.4	13.9	8.8
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下												
40 蒸発残留物	500mg/L以下												
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下												
42 ジェオスミン	0.0001mg/L以下												
43 2-MIB	0.0001mg/L以下												
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下												
45 フェノール類	0.005mg/L以下												
46 有機物 (TOC)	3mg/L以下	0.3	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.4	0.3	0.3	0.5
47 pH値	5.8以上 8.6以下	7.23	7.30	7.21	7.41	7.36	7.27	7.35	7.31	7.19	7.42	7.34	7.36
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未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
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
残留塩素	1mg/L以下	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3

002. 上比地【浄水】 年間一覧表

令和7年度 水道水質検査結果表 (山崎地区)

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
採水日	-	2025年4月7日	2025年5月7日	2025年6月2日	2025年7月7日	2025年8月4日	2025年9月1日	2025年10月6日	2025年11月4日	2025年12月1日	2026年1月6日	2026年2月2日	2026年3月2日
気温	-	11.0	16.0	20.0	29.0	29.0	29.0	23.0	11.0	8.5	4.0	4.0	10.0
水温	-	12.0	15.0	19.0	28.5	31.5	33.0	26.0	18.0	15.0	8.0	5.5	10.5
天気	-	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	曇
1 一般細菌	100集落/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	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	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												
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下												
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下												
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下												
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下												
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下												
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下												
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下												
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下												
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下												
13 ホウ素及びその化合物	1mg/L以下												
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下												
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下												
16 <small>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</small>	0.04mg/L以下												
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下												
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下												
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下												
20 ベンゼン	0.01mg/L以下												
21 塩素酸	0.6mg/L以下												
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下												
23 クロロホルム	0.06mg/L以下												
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下												
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下												
26 臭素酸	0.01mg/L以下												
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下												
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下												
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下												
30 ブロモホルム	0.09mg/L以下												
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下												
32 亜鉛及びその化合物	1mg/L以下												
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下												
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下												
35 銅及びその化合物	1mg/L以下												
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下												
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下												
38 塩化物イオン	200mg/L以下	14.1	13.4	13.1	12.1	12.3	11.3	11.5	10.6	11.8	12.3	15.3	8.5
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下												
40 蒸発残留物	500mg/L以下												
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下												
42 ジェオスミン	0.0001mg/L以下												
43 2-MIB	0.0001mg/L以下												
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下												
45 フェノール類	0.005mg/L以下												
46 有機物 (TOC)	3mg/L以下	0.3	0.5	0.4	0.5	0.5	0.4	0.4	0.5	0.4	0.3	0.3	0.5
47 pH値	5.8以上 8.6以下	7.41	7.51	7.49	7.59	7.65	7.66	7.55	7.48	7.30	7.53	7.44	7.42
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未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
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
残留塩素	1mg/L以下	0.4	0.3	0.5	0.5	0.5	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3	0.4	0.3

003. 須賀沢【浄水】年間一覧表

令和7年度 水道水質検査結果表 (山崎地区)

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
採水日	-	2025年4月7日	2025年5月7日	2025年6月2日	2025年7月7日	2025年8月4日	2025年9月1日	2025年10月6日	2025年11月4日	2025年12月1日	2026年1月6日	2026年2月2日	2026年3月2日
気温	-	11.0	16.0	21.0	27.0	27.0	28.0	21.5	10.0	10.5	5.5	5.0	9.0
水温	-	11.0	17.0	19.0	24.0	28.0	24.5	21.0	15.0	11.0	7.0	5.0	8.5
天気	-	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	曇
1 一般細菌	100集落/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	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	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												
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下												
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下												
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下												
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下												
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下												
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下												
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下												
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下												
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下												
13 ホウ素及びその化合物	1mg/L以下												
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下												
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L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	0.04mg/L以下												
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下												
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下												
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下												
20 ベンゼン	0.01mg/L以下												
21 塩素酸	0.6mg/L以下												
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下												
23 クロロホルム	0.06mg/L以下												
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下												
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下												
26 臭素酸	0.01mg/L以下												
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下												
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下												
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下												
30 ブロモホルム	0.09mg/L以下												
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下												
32 亜鉛及びその化合物	1mg/L以下												
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下												
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下												
35 銅及びその化合物	1mg/L以下												
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下												
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下												
38 塩化物イオン	200mg/L以下	13.8	12.8	13.0	12.0	12.6	11.3	12.1	10.5	11.8	12.3	15.8	8.5
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下												
40 蒸発残留物	500mg/L以下												
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下												
42 ジェオスミン	0.0001mg/L以下												
43 2-MIB	0.0001mg/L以下												
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下												
45 フェノール類	0.005mg/L以下												
46 有機物 (TOC)	3mg/L以下	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.6	0.4	0.3	0.3	0.3未満	0.4
47 pH値	5.8以上 8.6以下	7.20	7.32	7.21	7.44	7.34	7.32	7.28	7.28	7.19	7.45	7.37	7.39
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未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
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
残留塩素	1mg/L以下	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4

004. 三谷【浄水】 年間一覧表

令和7年度 水道水質検査結果表 (山崎地区)

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
採水日	-	2025年4月7日	2025年5月7日	2025年6月2日	2025年7月7日	2025年8月4日	2025年9月1日	2025年10月6日	2025年11月4日	2025年12月1日	2026年1月6日	2026年2月2日	2026年3月2日
気温	-	11.0	14.0	19.0	26.0	28.0	27.0	21.0	9.0	10.0	5.5	2.0	9.5
水温	-	8.5	15.0	18.0	23.0	25.5	24.0	20.0	15.0	10.5	7.0	4.5	7.5
天気	-	晴	曇	晴	曇	晴	晴	晴	晴	晴	晴	雪	曇
1 一般細菌	100集落/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	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	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												
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下												
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下												
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下												
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下												
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下												
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下												
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下												
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下												
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下												
13 ホウ素及びその化合物	1mg/L以下												
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下												
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下												
16 <small>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</small>	0.04mg/L以下												
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下												
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下												
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下												
20 ベンゼン	0.01mg/L以下												
21 塩素酸	0.6mg/L以下												
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下												
23 クロロホルム	0.06mg/L以下												
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下												
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下												
26 臭素酸	0.01mg/L以下												
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下												
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下												
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下												
30 ブロモホルム	0.09mg/L以下												
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下												
32 亜鉛及びその化合物	1mg/L以下												
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下												
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下												
35 銅及びその化合物	1mg/L以下												
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下												
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下												
38 塩化物イオン	200mg/L以下	15.4	13.8	13.4	12.8	12.4	11.4	11.3	11.1	11.7	12.8	13.6	8.9
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下												
40 蒸発残留物	500mg/L以下												
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下												
42 ジェオスミン	0.0001mg/L以下												
43 2-MIB	0.0001mg/L以下												
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下												
45 フェノール類	0.005mg/L以下												
46 有機物 (TOC)	3mg/L以下	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.4	0.3	0.3	0.5
47 pH値	5.8以上 8.6以下	7.42	7.50	7.44	7.65	7.75	7.69	7.68	7.57	7.46	7.69	7.55	7.50
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未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
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
残留塩素	1mg/L以下	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.4	0.3	0.3

005. 梯【浄水】 年間一覧表

令和7年度 水道水質検査結果表 (山崎地区)

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
採水日	-	2025年4月7日	2025年5月7日	2025年6月2日	2025年7月7日	2025年8月4日	2025年9月1日	2025年10月6日	2025年11月4日	2025年12月1日	2026年1月6日	2026年2月2日	2026年3月2日
気温	-	19.0	16.0	23.0	30.0	31.0	32.0	24.5	16.0	13.0	8.0	5.0	13.0
水温	-	10.5	17.0	18.0	27.0	29.0	27.0	22.5	15.5	13.0	8.0	2.0	8.5
天気	-	晴	曇	晴	晴	晴	晴	晴	晴	曇	晴	晴	曇
1 一般細菌	100集落/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	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	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												
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下												
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下												
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下												
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下												
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下												
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下												
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下												
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下												
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下												
13 ホウ素及びその化合物	1mg/L以下												
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下												
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L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	0.04mg/L以下												
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下												
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下												
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下												
20 ベンゼン	0.01mg/L以下												
21 塩素酸	0.6mg/L以下												
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下												
23 クロロホルム	0.06mg/L以下												
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下												
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下												
26 臭素酸	0.01mg/L以下												
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下												
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下												
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下												
30 ブロモホルム	0.09mg/L以下												
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下												
32 亜鉛及びその化合物	1mg/L以下												
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下												
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下												
35 銅及びその化合物	1mg/L以下												
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下												
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下												
38 塩化物イオン	200mg/L以下	15.4	13.9	13.3	12.7	12.4	11.5	11.2	11.1	11.5	12.8	13.3	9.1
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下												
40 蒸発残留物	500mg/L以下												
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下												
42 ジェオスミン	0.0001mg/L以下												
43 2-MIB	0.0001mg/L以下												
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下												
45 フェノール類	0.005mg/L以下												
46 有機物 (TOC)	3mg/L以下	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.3	0.3	0.3未満	0.4
47 pH値	5.8以上 8.6以下	7.35	7.46	7.39	7.59	7.71	7.66	7.62	7.57	7.46	7.65	7.55	7.50
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未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
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
残留塩素	1mg/L以下	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2

006. 清野【浄水】 年間一覧表

令和7年度 水道水質検査結果表 (山崎地区)

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
採水日	-	2025年4月7日	2025年5月7日	2025年6月2日	2025年7月7日	2025年8月4日	2025年9月1日	2025年10月6日	2025年11月4日	2025年12月1日	2026年1月6日	2026年2月2日	2026年3月2日
気温	-	13.0	16.0	22.0	31.5	29.0	26.5	21.5	14.5	9.0	5.5	5.0	10.0
水温	-	14.0	18.0	22.5	29.5	33.0	31.0	24.5	18.0	13.0	8.5	6.5	11.0
天気	-	晴	晴	晴	晴	晴	晴	曇	晴	曇	晴	晴	曇
1 一般細菌	100集落/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	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	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												
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下												
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下												
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下												
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下												
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下												
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下												
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下												
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下												
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下												
13 ホウ素及びその化合物	1mg/L以下												
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下												
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L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	0.04mg/L以下												
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下												
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下												
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下												
20 ベンゼン	0.01mg/L以下												
21 塩素酸	0.6mg/L以下												
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下												
23 クロロホルム	0.06mg/L以下												
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下												
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下												
26 臭素酸	0.01mg/L以下												
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下												
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下												
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下												
30 ブロモホルム	0.09mg/L以下												
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下												
32 亜鉛及びその化合物	1mg/L以下												
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下												
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下												
35 銅及びその化合物	1mg/L以下												
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下												
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下												
38 塩化物イオン	200mg/L以下	15.5	14.2	13.5	13.0	12.8	12.1	11.5	11.3	11.4	12.5	13.0	9.8
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下												
40 蒸発残留物	500mg/L以下												
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下												
42 ジェオスミン	0.0001mg/L以下												
43 2-MIB	0.0001mg/L以下												
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下												
45 フェノール類	0.005mg/L以下												
46 有機物 (TOC)	3mg/L以下	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3未満	0.4
47 pH値	5.8以上 8.6以下	7.36	7.44	7.37	7.55	7.56	7.51	7.59	7.59	7.45	7.70	7.54	7.51
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未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
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
残留塩素	1mg/L以下	0.4	0.4	0.4	0.2	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4

007. 木谷【浄水】 年間一覧表

令和7年度 水道水質検査結果表 (山崎地区)

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
採水日	-	2025年4月7日	2025年5月7日	2025年6月10日	2025年7月7日	2025年8月4日	2025年9月1日	2025年10月6日	2025年11月4日	2025年12月10日	2026年1月6日	2026年2月2日	2026年3月4日
気温	-	14.0	13.0	21.0	31.0	30.0	28.0	22.0	14.5	8.5	6.0	5.5	10.0
水温	-	12.0	17.0	19.0	28.5	30.5	28.0	23.5	16.5	3.0	8.0	6.0	9.0
天気	-	晴	曇	雨	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	曇
1 一般細菌	100集落/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	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	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						
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下						0.00005未満						
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下						0.002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						0.68						
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下						0.06						
13 ホウ素及びその化合物	1mg/L以下						0.1未満						
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下						0.0002未満						
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下						0.005未満						
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/L以下						0.002未満						
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下						0.001未満						
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
20 ベンゼン	0.01mg/L以下						0.001未満						
21 塩素酸	0.6mg/L以下			0.08			0.20			0.06未満			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
23 クロロホルム	0.06mg/L以下			0.018			0.015			0.007			0.012
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.005
25 ジプロモクロロメタン	0.1mg/L以下			0.002			0.005			0.002			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			0.025			0.030			0.013			0.017
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.008			0.003			0.004			0.010
29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.005			0.009			0.004			0.004
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
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	1mg/L以下						0.01未満						
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下			0.02			0.03			0.01			0.01
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下						0.03未満						
35 銅及びその化合物	1mg/L以下						0.01未満						
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下						9.5						
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下						0.005未満						
38 塩化物イオン	200mg/L以下	15.0	13.5	13.5	12.5	12.5	11.1	11.2	11.0	12.2	12.5	13.8	8.5
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下						37						
40 蒸発残留物	500mg/L以下			69			79			68			64
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下						0.02未満						
42 ジェオスミン	0.0001mg/L以下				0.000002	0.000002	0.000003						
43 2-MIB	0.0001mg/L以下				0.000001未満	0.000001未満	0.000001						
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下						0.005未満						
45 フェノール類	0.005mg/L以下						0.0005未満						
46 有機物 (TOC)	3mg/L以下	0.3	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.5
47 pH値	5.8以上 8.6以下	7.38	7.46	7.39	7.61	7.64	7.53	7.59	7.52	7.30	7.63	7.56	7.52
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未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
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
残留塩素	1mg/L以下	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3

008. 塩田【浄水】 年間一覧表

令和7年度 水道水質検査結果表 (山崎地区)

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
採水日	-	2025年4月7日	2025年5月7日	2025年6月2日	2025年7月7日	2025年8月4日	2025年9月1日	2025年10月6日	2025年11月4日	2025年12月1日	2026年1月6日	2026年2月2日	2026年3月2日
気温	-	9.0	14.0	22.0	29.0	30.0	26.0	21.5	15.0	10.0	5.5	6.5	11.0
水温	-	10.5	13.5	16.0	22.0	25.0	27.0	22.0	17.0	13.0	7.0	7.0	9.0
天気	-	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	曇	曇	晴	曇
1 一般細菌	100集落/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	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	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												
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下												
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下												
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下												
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下												
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下												
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下												
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下												
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下												
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下												
13 ホウ素及びその化合物	1mg/L以下												
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下												
15 1, 4-ジオキサン	0.05mg/L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	0.04mg/L以下												
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下												
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下												
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下												
20 ベンゼン	0.01mg/L以下												
21 塩素酸	0.6mg/L以下												
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下												
23 クロロホルム	0.06mg/L以下												
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下												
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下												
26 臭素酸	0.01mg/L以下												
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下												
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下												
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下												
30 ブロモホルム	0.09mg/L以下												
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下												
32 亜鉛及びその化合物	1mg/L以下												
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下												
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下												
35 銅及びその化合物	1mg/L以下												
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下												
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下												
38 塩化物イオン	200mg/L以下	15.1	14.6	13.6	13.4	12.7	12.1	11.6	11.4	11.6	12.9	13.0	9.2
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下												
40 蒸発残留物	500mg/L以下												
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下												
42 ジェオスミン	0.0001mg/L以下												
43 2-MIB	0.0001mg/L以下												
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下												
45 フェノール類	0.005mg/L以下												
46 有機物 (TOC)	3mg/L以下	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.3	0.3	0.3	0.3
47 pH値	5.8以上 8.6以下	7.49	7.59	7.56	7.71	7.82	7.80	7.82	7.72	7.60	7.73	7.64	7.57
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未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
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
残留塩素	1mg/L以下	0.5	0.5	0.5	0.7	0.7	0.7	0.7	0.5	0.6	0.5	0.4	0.5

009. 大沢【浄水】 年間一覧表

令和7年度 水道水質検査結果表 (山崎地区)

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
採水日	-	2025年4月7日	2025年5月14日	2025年6月2日	2025年7月7日	2025年8月6日	2025年9月1日	2025年10月6日	2025年11月12日	2025年12月1日	2026年1月6日	2026年2月10日	2026年3月2日
気温	-	10.0	21.0	19.0	26.0	27.5	28.0	21.0	9.0	8.5	4.5	-1.0	8.0
水温	-	8.0	16.0	20.0	25.5	27.5	26.0	20.0	12.0	10.0	2.5	3.0	7.0
天気	-	晴	晴	晴	曇	晴	晴	晴	曇	晴	雪	晴	曇
1 一般細菌	100集落/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	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	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							
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下					0.00005未満							
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001未満							
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001未満							
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001未満							
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下					0.002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					0.82							
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下					0.06							
13 ホウ素及びその化合物	1mg/L以下					0.1未満							
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下					0.0002未満							
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下					0.005未満							
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/L以下					0.002未満							
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下					0.001未満							
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下					0.001未満							
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下					0.001未満							
20 ベンゼン	0.01mg/L以下					0.001未満							
21 塩素酸	0.6mg/L以下		0.10			0.28			0.19			0.07	
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		0.019			0.037			0.019			0.006	
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.003未満			0.004			0.003未満			0.003未満	
25 ジプロモクロロメタン	0.1mg/L以下		0.002			0.003			0.003			0.002	
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		0.027			0.049			0.029			0.012	
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.008			0.009			0.009			0.004	
29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下		0.006			0.009			0.007			0.004	
30 プロモホルム	0.09mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
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	1mg/L以下					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			0.03			0.02			0.01未満	
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下					0.03							
35 銅及びその化合物	1mg/L以下					0.01未満							
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下					11							
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下					0.005未満							
38 塩化物イオン	200mg/L以下	16.1	14.2	14.1	13.8	12.9	13.8	11.8	11.5	11.6	12.2	14.2	11.1
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下					39							
40 蒸発残留物	500mg/L以下		78			76			69			72	
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下					0.02未満							
42 ジェオスミン	0.0001mg/L以下				0.000002	0.000002	0.000002						
43 2-MIB	0.00001mg/L以下				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							
45 フェノール類	0.005mg/L以下					0.0005未満							
46 有機物 (TOC)	3mg/L以下	0.3	0.4	0.4	0.5	0.6	0.6	0.5	0.5	0.4	0.3	0.3	0.4
47 pH値	5.8以上 8.6以下	7.46	7.45	7.43	7.63	7.50	7.58	7.72	7.54	7.57	7.75	7.52	7.59
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未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
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
残留塩素	1mg/L以下	0.4	0.3	0.1	0.4	0.4	0.3	0.3	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4

010. 上ノ上【浄水】 年間一覧表

令和7年度 水道水質検査結果表 (山崎地区)

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
採水日	-	2025年4月9日	2025年5月7日	2025年6月2日	2025年7月8日	2025年8月4日	2025年9月1日	2025年10月8日	2025年11月4日	2025年12月1日	2026年1月7日	2026年2月2日	2026年3月2日
気温	-	14.0	17.0	21.0	29.0	29.5	29.0	23.5	11.0	10.0	3.0	4.5	10.5
水温	-	13.0	16.0	22.0	30.0	33.0	29.0	23.0	12.0	10.0	5.0	5.0	8.5
天気	-	晴	晴	晴	晴	晴	晴	曇	晴	晴	曇	雪	曇
1 一般細菌	100集落/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	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	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								
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下				0.00005未満								
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下				0.002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	0.85			0.69			0.99			0.54		
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下				0.06								
13 ホウ素及びその化合物	1mg/L以下				0.1未満								
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下				0.0002未満								
15 1, 4-ジオキサン	0.05mg/L以下				0.005未満								
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/L以下				0.002未満								
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下				0.001未満								
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
20 ベンゼン	0.01mg/L以下				0.001未満								
21 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06未満			0.11			0.06未満			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		
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001未満			0.013			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			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未満			0.003			0.002			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		
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001未満			0.022			0.003			0.001未満		
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.004			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			0.006			0.001			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		
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	1mg/L以下				0.01未満								
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下				0.03								
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下				0.03未満								
35 銅及びその化合物	1mg/L以下				0.01								
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下				10								
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下				0.005未満								
38 塩化物イオン	200mg/L以下	7.2	6.4	6.3	12.3	12.6	5.1	5.1	5.4	5.7	5.7	6.9	7.2
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下				38								
40 蒸発残留物	500mg/L以下	55			70			74			61		
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下				0.02未満								
42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下				0.000002	0.000002	0.000001未満						
43 2-MIB	0.00001mg/L以下				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								
45 フェノール類	0.005mg/L以下				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	0.5	0.4	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	7.27	7.44	7.36	7.42	7.51	7.62	7.37	7.57	7.42	7.57	7.50	7.70
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未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
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
残留塩素	1mg/L以下	0.4	0.4	0.4	0.1	0.1	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3

011. 戸原【浄水】 年間一覧表

令和7年度 水道水質検査結果表 (山崎地区)

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
採水日	-	2025年4月7日	2025年5月14日	2025年6月2日	2025年7月7日	2025年8月6日	2025年9月1日	2025年10月6日	2025年11月12日	2025年12月1日	2026年1月6日	2026年2月10日	2026年3月2日
気温	-	14.5	20.0	22.0	33.0	30.0	31.0	25.0	11.0	10.0	5.5	1.0	11.0
水温	-	14.0	21.0	24.0	32.0	34.5	32.0	24.5	15.5	13.0	8.0	6.5	11.0
天気	-	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	曇	晴	晴	晴	曇
1 一般細菌	100集落/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	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	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							
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下					0.00005未満							
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001未満							
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001							
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001未満							
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下					0.002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		0.89			0.68			0.74			0.57	
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下					0.06							
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下					0.1未満							
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下					0.0002未満							
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下					0.005未満							
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/L以下					0.002未満							
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下					0.001未満							
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下					0.001未満							
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下					0.001未満							
20 ベンゼン	0.01mg/L以下					0.001未満							
21 塩素酸	0.6mg/L以下		0.06未満			0.16			0.06未満			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	
23 クロロホルム	0.06mg/L以下		0.001未満			0.011			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			0.003未満			0.003未満	
25 ジプロモクロロメタン	0.1mg/L以下		0.001未満			0.003			0.001			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	
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下		0.001未満			0.020			0.001			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	
29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下		0.001未満			0.006			0.001未満			0.001未満	
30 プロモホルム	0.09mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
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							
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下					0.04							
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下					0.03未満							
35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下					0.01							
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下					10							
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下					0.005未満							
38 塩化物イオン	200mg/L以下	7.4	6.2	6.3	12.2	12.5	5.1	5.1	5.4	5.7	6.2	6.9	7.1
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下					41							
40 蒸発残留物	500mg/L以下		57			70			54			58	
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下					0.02未満							
42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下				0.000002	0.000002	0.000001未満						
43 2-MIB	0.00001mg/L以下				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							
45 フェノール類	0.005mg/L以下					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	0.5	0.4	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	7.41	7.38	7.41	7.57	7.27	7.47	7.56	7.40	7.46	7.65	7.42	7.37
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未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
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
残留塩素	1mg/L以下	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3

012. 下宇原【浄水】 年間一覧表

令和7年度 水道水質検査結果表 (山崎地区)

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
採水日	-			2025年6月10日	2025年7月7日	2025年8月6日	2025年9月1日	2025年10月8日					2026年2月10日
気温	-			19.0	30.0	28.0	31.5	24.0					1.0
水温	-			20.5	26.0	29.0	27.0	23.0					4.0
天気	-			雨	晴	晴	晴	曇					晴
1 一般細菌	100集落/mL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	0.003mg/L以下			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					
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下			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					
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下			0.001未満				0.001未満					
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下			0.002未満				0.002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			0.76				0.88					
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下			0.07				0.06					
13 ホウ素及びその化合物	1mg/L以下			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					
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下			0.005未満				0.005未満					
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/L以下			0.002未満				0.002未満					
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下			0.001未満				0.001未満					
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下			0.001未満				0.001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					
20 ベンゼン	0.01mg/L以下			0.001未満				0.001未満					
21 塩素酸	0.6mg/L以下			0.07		0.16		0.15				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	
23 クロロホルム	0.06mg/L以下			0.012		0.011		0.018				0.004	
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 ジプロモクロロメタン	0.1mg/L以下			0.002		0.003		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	
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下			0.018		0.020		0.029				0.008	
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.006		0.003未満		0.006				0.003未満	
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.004		0.006		0.008				0.003	
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	
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	1mg/L以下			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			0.02		0.04		0.02				0.01	
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下			0.03未満				0.03未満					
35 銅及びその化合物	1mg/L以下			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			9.6				10					
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					
38 塩化物イオン	200mg/L以下			13.4		12.7		13.2				13.7	
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下			35				40					
40 蒸発残留物	500mg/L以下			75		79		90				77	
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下			0.02未満				0.02未満					
42 ジェオスミン	0.0001mg/L以下			0.000002	0.000002	0.000002	0.000003	0.000003					
43 2-MIB	0.0001mg/L以下			0.000001未満	0.000001未満	0.000001	0.000001	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					
45 フェノール類	0.005mg/L以下			0.0005未満				0.0005未満					
46 有機物 (TOC)	3mg/L以下			0.4		0.4		0.6				0.3	
47 pH値	5.8以上 8.6以下			7.29		7.41		7.33				7.29	
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	
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	
50 色度	5度以下			1未満		1未満		1未満				1未満	
51 濁度	2度以下			0.1未満		0.1未満		0.1未満				0.1未満	
残留塩素	1mg/L以下			0.3	0.3	0.4	0.3	0.3				0.4	

013. 与位【浄水】 年間一覧表

令和7年度 水道水質検査結果表 (一宮地区)

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
採水日	-	2025年4月9日	2025年5月12日	2025年6月9日	2025年7月9日	2025年8月12日	2025年9月8日	2025年10月8日	2025年11月10日	2025年12月8日	2026年1月7日	2026年2月17日	2026年3月3日
気温	-	17.0	17.0	22.0	27.0	24.0	25.5	24.0	13.0	9.5	6.5	4.0	10.5
水温	-	11.0	17.0	21.5	27.0	26.0	26.5	25.0	14.0	7.0	5.0	4.5	7.0
天気	-	晴	曇	曇	晴	雨	雨	晴	雨	雨	晴	晴	雨
1 一般細菌	100集落/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	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	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								
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下				0.00005未満								
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下				0.002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	0.98			1.39			2.24			0.62		
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下				0.08								
13 ホウ素及びその化合物	1mg/L以下				0.1未満								
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下				0.0002未満								
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下				0.005未満								
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/L以下				0.002未満								
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下				0.001未満								
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
20 ベンゼン	0.01mg/L以下				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		
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			0.002			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romクロロメタン	0.1mg/L以下	0.002			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		
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.002			0.004			0.009			0.001		
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			0.002			0.004			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		
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	1mg/L以下				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								
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下				0.03未満								
35 銅及びその化合物	1mg/L以下				0.01								
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下				5.5								
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下				0.005未満								
38 塩化物イオン	200mg/L以下	5.6	6.5	5.8	5.5	5.2	5.3	5.0	4.8	4.7	4.4	5.6	5.7
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下				29								
40 蒸発残留物	500mg/L以下	40			62			73			46		
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下				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-MIB	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								
45 フェノール類	0.005mg/L以下				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	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	6.96	6.94	6.89	7.00	6.78	6.82	6.86	7.09	6.96	7.29	7.04	7.06
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未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
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
残留塩素	1mg/L以下	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.5	0.3	0.4	0.4	0.3

014. 神戸 (安積) 【浄水】 年間一覧表

令和7年度 水道水質検査結果表 (一宮地区)

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
採水日	-	2025年4月14日	2025年5月12日	2025年6月9日	2025年7月14日	2025年8月12日	2025年9月8日	2025年10月14日	2025年11月10日	2025年12月8日	2026年1月13日	2026年2月17日	2026年3月3日
気温	-	9.0	17.0	22.5	27.0	24.0	27.0	20.5	13.0	8.0	4.0	5.0	9.0
水温	-	12.0	17.0	18.5	28.0	27.0	26.5	21.5	13.0	9.0	6.0	4.5	8.0
天気	-	晴	曇	晴	雨	雨	雨	曇	雨	雨	雨	晴	雨
1 一般細菌	100集落/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	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	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												
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下												
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下												
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下												
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下												
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下												
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下												
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下												
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下												
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下												
13 ホウ素及びその化合物	1mg/L以下												
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下												
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下												
16 <small>トランス-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</small>	0.04mg/L以下												
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下												
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下												
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下												
20 ベンゼン	0.01mg/L以下												
21 塩素酸	0.6mg/L以下												
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下												
23 クロロホルム	0.06mg/L以下												
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下												
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下												
26 臭素酸	0.01mg/L以下												
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下												
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下												
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下												
30 ブロモホルム	0.09mg/L以下												
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下												
32 亜鉛及びその化合物	1mg/L以下												
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下												
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下												
35 銅及びその化合物	1mg/L以下												
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下												
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下												
38 塩化物イオン	200mg/L以下	5.4	6.6	5.7	5.3	5.1	5.3	5.1	4.8	4.7	5.1	5.6	5.7
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下												
40 蒸発残留物	500mg/L以下												
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下												
42 ジェオスミン	0.0001mg/L以下												
43 2-MIB	0.0001mg/L以下												
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下												
45 フェノール類	0.005mg/L以下												
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
47 pH値	5.8以上 8.6以下	6.99	7.00	7.00	6.98	6.90	6.84	6.81	7.00	6.97	7.03	7.02	7.12
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未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
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	0.2	0.1未満
残留塩素	1mg/L以下	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3

015. 杉田【浄水】 年間一覧表

令和7年度 水道水質検査結果表 (一宮地区)

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
採水日	-	2025年4月14日	2025年5月14日	2025年6月9日	2025年7月14日	2025年8月13日	2025年9月8日	2025年10月14日	2025年11月12日	2025年12月8日	2026年1月13日	2026年2月10日	2026年3月3日
気温	-	9.0	21.5	24.0	28.0	24.0	26.0	20.5	10.5	7.0	4.0	2.0	9.0
水温	-	10.0	16.5	21.0	23.0	25.0	26.5	20.0	12.0	6.0	4.0	3.0	7.0
天気	-	晴	晴	晴	曇	晴	曇	曇	曇	雨	雨	晴	雨
1 一般細菌	100集落/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	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	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							
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下					0.00005未満							
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001未満							
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001未満							
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001未満							
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下					0.002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					1.06							
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下					0.13							
13 ホウ素及びその化合物	1mg/L以下					0.1未満							
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下					0.0002未満							
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下					0.005未満							
16 <small>ジス-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</small>	0.04mg/L以下					0.002未満							
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下					0.001未満							
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下					0.001未満							
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下					0.001未満							
20 ベンゼン	0.01mg/L以下					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	
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	
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下		0.001			0.002			0.001			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	
29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下		0.001未満			0.001			0.001未満			0.001未満	
30 プロモホルム	0.09mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
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	1mg/L以下					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							
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下					0.03未満							
35 銅及びその化合物	1mg/L以下					0.02							
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下					5.7							
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下					0.005未満							
38 塩化物イオン	200mg/L以下	5.3	4.9	4.9	4.9	4.8	4.9	4.8	4.5	4.4	4.6	4.7	5.2
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下					22							
40 蒸発残留物	500mg/L以下					58							
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下					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						
43 2-MIB	0.00001mg/L以下				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							
45 フェノール類	0.005mg/L以下					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
47 pH値	5.8以上 8.6以下	6.99	7.13	7.08	7.03	7.08	7.00	6.98	7.19	7.17	7.15	7.21	7.17
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未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
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	0.2	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
残留塩素	1mg/L以下	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2

016. 嶋田【浄水】 年間一覧表

令和7年度 水道水質検査結果表 (一宮地区)

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
採水日	-	2025年4月14日	2025年5月12日	2025年6月9日	2025年7月14日	2025年8月12日	2025年9月8日	2025年10月14日	2025年11月10日	2025年12月8日	2026年1月13日	2026年2月17日	2026年3月3日
気温	-	7.5	16.0	23.0	26.0	24.0	26.0	21.0	12.0	7.0	4.0	3.5	9.5
水温	-	10.0	16.0	21.0	27.0	26.0	27.0	22.5	13.0	7.0	4.0	3.0	7.0
天気	-	晴	曇	晴	曇	雨	曇	曇	雨	雨	雨	晴	雨
1 一般細菌	100集落/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	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	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												
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下												
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下												
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下												
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下												
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下												
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下												
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下												
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下												
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下												
13 ホウ素及びその化合物	1mg/L以下												
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下												
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下												
16 <small>トランス-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</small>	0.04mg/L以下												
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下												
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下												
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下												
20 ベンゼン	0.01mg/L以下												
21 塩素酸	0.6mg/L以下												
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下												
23 クロロホルム	0.06mg/L以下												
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下												
25 ジプロモクロロメタン	0.1mg/L以下												
26 臭素酸	0.01mg/L以下												
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下												
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下												
29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下												
30 プロモホルム	0.09mg/L以下												
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下												
32 亜鉛及びその化合物	1mg/L以下												
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下												
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下												
35 銅及びその化合物	1mg/L以下												
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下												
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下												
38 塩化物イオン	200mg/L以下	7.0	6.5	5.3	6.4	6.4	5.4	4.7	4.6	5.4	10.2	13.6	8.3
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下												
40 蒸発残留物	500mg/L以下												
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下												
42 ジェオスミン	0.0001mg/L以下												
43 2-MIB	0.0001mg/L以下												
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下												
45 フェノール類	0.005mg/L以下												
46 有機物 (TOC)	3mg/L以下	0.3未満	0.3未満	0.3	0.3	0.9	0.3	0.3	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3	0.4
47 pH値	5.8以上 8.6以下	7.05	7.25	7.30	7.39	7.17	7.07	7.02	7.26	7.30	7.27	7.21	7.21
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未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
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
残留塩素	1mg/L以下	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2

017. 下野田【浄水】 年間一覧表

令和7年度 水道水質検査結果表 (一宮地区)

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
採水日	-	2025年4月9日	2025年5月12日	2025年6月9日	2025年7月9日	2025年8月12日	2025年9月8日	2025年10月8日	2025年11月10日	2025年12月8日	2026年1月7日	2026年2月17日	2026年3月3日
気温	-	14.0	15.0	22.0	27.0	25.0	27.0	21.0	12.0	9.0	5.0	4.0	10.0
水温	-	10.0	16.0	20.0	26.0	26.0	25.5	23.0	14.5	9.0	5.0	4.0	7.5
天気	-	晴	曇	曇	曇	雨	曇	曇	雨	雨	晴	晴	雨
1 一般細菌	100集落/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	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	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								
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下				0.00005未満								
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下				0.002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				0.33								
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下				0.05未満								
13 ホウ素及びその化合物	1mg/L以下				0.1未満								
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下				0.0002未満								
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下				0.005未満								
16 <small>トランス-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</small>	0.04mg/L以下				0.002未満								
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下				0.001未満								
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
20 ベンゼン	0.01mg/L以下				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		
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	0.003			0.009			0.016			0.002		
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.004			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			0.001			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		
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.005			0.014			0.022			0.004		
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.005			0.010			0.003未満		
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.002			0.004			0.005			0.002		
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		
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	1mg/L以下				0.01								
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下				0.02								
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下				0.03未満								
35 銅及びその化合物	1mg/L以下				0.01未満								
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下				5.3								
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下				0.005未満								
38 塩化物イオン	200mg/L以下	7.1	6.3	5.3	6.3	6.1	5.2	5.1	4.8	5.5	9.4	12.1	7.2
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下				18								
40 蒸発残留物	500mg/L以下				44								
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下				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-MIB	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								
45 フェノール類	0.005mg/L以下				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	0.7	0.4	0.4	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3
47 pH値	5.8以上 8.6以下	7.19	7.21	7.21	7.22	7.24	7.24	7.28	7.38	7.31	7.41	7.20	7.18
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未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
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
残留塩素	1mg/L以下	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3

018. 染河内 (東河内) 【浄水】 年間一覧表

令和7年度 水道水質検査結果表 (一宮地区)

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
採水日	-	2025年4月14日	2025年5月12日	2025年6月9日	2025年7月14日	2025年8月12日	2025年9月8日	2025年10月14日	2025年11月10日	2025年12月8日	2026年1月13日	2026年2月17日	2026年3月3日
気温	-	10.0	15.0	23.5	26.0	24.0	27.0	23.0	14.0	10.5	5.0	3.5	11.0
水温	-	12.0	17.0	22.0	28.5	27.0	25.5	22.0	15.0	7.0	5.0	4.0	8.0
天気	-	晴	晴	晴	曇	雨	雨	曇	雨	雨	雨	晴	雨
1 一般細菌	100集落/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	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	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												
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下												
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下												
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下												
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下												
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下												
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下												
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下												
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下												
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下												
13 ホウ素及びその化合物	1mg/L以下												
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下												
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下												
16 <small>トランス-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</small>	0.04mg/L以下												
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下												
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下												
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下												
20 ベンゼン	0.01mg/L以下												
21 塩素酸	0.6mg/L以下												
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下												
23 クロロホルム	0.06mg/L以下												
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下												
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下												
26 臭素酸	0.01mg/L以下												
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下												
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下												
29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下												
30 プロモホルム	0.09mg/L以下												
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下												
32 亜鉛及びその化合物	1mg/L以下												
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下												
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下												
35 銅及びその化合物	1mg/L以下												
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下												
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下												
38 塩化物イオン	200mg/L以下	4.6	5.2	5.5	5.4	5.7	5.2	5.1	4.9	5.3	5.1	5.0	5.0
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下												
40 蒸発残留物	500mg/L以下												
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下												
42 ジェオスミン	0.0001mg/L以下												
43 2-MIB	0.0001mg/L以下												
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下												
45 フェノール類	0.005mg/L以下												
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	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	7.30	7.38	7.51	7.62	7.45	7.57	7.49	7.61	7.43	7.36	7.34	7.40
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未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
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
残留塩素	1mg/L以下	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3

019. 福知【浄水】 年間一覧表

令和7年度 水道水質検査結果表 (一宮地区)

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
採水日	-	2025年4月14日	2025年5月12日	2025年6月11日	2025年7月14日	2025年8月12日	2025年9月10日	2025年10月14日	2025年11月10日	2025年12月10日	2026年1月13日	2026年2月17日	2026年3月4日
気温	-	12.0	14.5	18.5	25.0	23.5	24.0	23.5	14.5	3.0	3.0	2.5	8.5
水温	-	8.5	13.0	18.0	25.0	24.0	25.0	20.0	12.5	5.0	3.5	3.0	8.0
天気	-	晴	曇	雨	曇	雨	曇	曇	曇	晴	雨	晴	曇
1 一般細菌	100集落/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	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	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						
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下						0.00005未満						
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下						0.002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						0.78						
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下						0.05未満						
13 ホウ素及びその化合物	1mg/L以下						0.1未満						
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下						0.0002未満						
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下						0.005未満						
16 <small>トランス-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</small>	0.04mg/L以下						0.002未満						
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下						0.001未満						
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
20 ベンゼン	0.01mg/L以下						0.001未満						
21 塩素酸	0.6mg/L以下			0.14			0.41			0.48			0.08
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			0.008			0.016			0.004			0.002
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003未満			0.004			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			0.003			0.002			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			0.013			0.024			0.008			0.005
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003未満			0.003			0.003未満			0.003未満
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.003			0.005			0.002			0.002
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
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	1mg/L以下						0.01未満						
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下						0.02						
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下						0.03未満						
35 銅及びその化合物	1mg/L以下						0.01未満						
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下						5.9						
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下						0.005未満						
38 塩化物イオン	200mg/L以下	4.4	5.0	5.7	6.3	7.5	5.8	6.0	5.4	5.7	5.4	5.2	5.1
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下						28						
40 蒸発残留物	500mg/L以下						61						
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下						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						
43 2-MIB	0.00001mg/L以下				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						
45 フェノール類	0.005mg/L以下						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	0.4	0.4	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	7.45	7.55	7.60	7.80	7.93	7.93	7.81	7.76	7.58	7.56	7.48	7.40
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未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
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
残留塩素	1mg/L以下	0.3	0.2	0.4	0.5	0.2	0.4	0.4	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2

020. 下三方 (深河谷) 【浄水】 年間一覧表

令和7年度 水道水質検査結果表 (一宮地区)

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
採水日	-	2025年4月14日	2025年5月12日	2025年6月9日	2025年7月14日	2025年8月12日	2025年9月8日	2025年10月14日	2025年11月10日	2025年12月8日	2026年1月13日	2026年2月17日	2026年3月3日
気温	-	10.5	15.5	19.5	26.0	23.0	25.5	21.0	12.0	7.5	8.0	5.0	10.0
水温	-	13.0	16.5	22.0	28.0	24.0	28.5	23.0	15.0	9.5	5.0	2.5	8.0
天気	-	晴	晴	晴	曇	雨	曇	晴	曇	晴	雨	晴	雨
1 一般細菌	100集落/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	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	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												
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下												
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下												
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下												
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下												
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下												
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下												
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下												
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下												
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下												
13 ホウ素及びその化合物	1mg/L以下												
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下												
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下												
16 <small>トランス-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</small>	0.04mg/L以下												
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下												
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下												
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下												
20 ベンゼン	0.01mg/L以下												
21 塩素酸	0.6mg/L以下												
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下												
23 クロロホルム	0.06mg/L以下												
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下												
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下												
26 臭素酸	0.01mg/L以下												
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下												
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下												
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下												
30 ブロモホルム	0.09mg/L以下												
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下												
32 亜鉛及びその化合物	1mg/L以下												
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下												
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下												
35 銅及びその化合物	1mg/L以下												
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下												
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下												
38 塩化物イオン	200mg/L以下	5.4	6.3	6.6	6.4	6.8	5.8	5.9	5.5	5.7	6.1	8.1	7.9
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下												
40 蒸発残留物	500mg/L以下												
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下												
42 ジェオスミン	0.0001mg/L以下												
43 2-MIB	0.0001mg/L以下												
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下												
45 フェノール類	0.005mg/L以下												
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
47 pH値	5.8以上 8.6以下	7.25	7.35	7.33	7.36	7.32	7.24	7.29	7.26	7.32	7.31	7.33	7.25
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未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
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
残留塩素	1mg/L以下	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3

021. 倉床【浄水】 年間一覧表

令和7年度 水道水質検査結果表 (一宮地区)

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
採水日	-	2025年4月14日	2025年5月12日	2025年6月11日	2025年7月14日	2025年8月12日	2025年9月10日	2025年10月14日	2025年11月10日	2025年12月10日	2026年1月13日	2026年2月17日	2026年3月4日
気温	-	14.0	17.0	17.0	24.0	23.5	26.0	23.0	12.5	7.0	8.0	6.5	8.5
水温	-	13.5	17.0	20.0	28.0	27.0	28.5	23.0	13.5	11.0	7.0	5.0	9.0
天気	-	晴	晴	雨	雨	曇	曇	曇	曇	晴	雨	晴	曇
1 一般細菌	100集落/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	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	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						
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下						0.00005未満						
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下						0.002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						0.38						
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下						0.05未満						
13 ホウ素及びその化合物	1mg/L以下						0.1未満						
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下						0.0002未満						
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下						0.005未満						
16 <small>トランス-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</small>	0.04mg/L以下						0.002未満						
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下						0.001未満						
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
20 ベンゼン	0.01mg/L以下						0.001未満						
21 塩素酸	0.6mg/L以下			0.06未満			0.08			0.06未満			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
23 クロロホルム	0.06mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001			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			0.002			0.004			0.001			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
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下			0.004			0.008			0.004			0.005
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 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.002			0.003			0.002			0.001未満
30 プロモホルム	0.09mg/L以下			0.001未満			0.001			0.001未満			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	1mg/L以下						0.01未満						
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下						0.02						
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下						0.03未満						
35 銅及びその化合物	1mg/L以下						0.01未満						
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下						5.3						
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下						0.005未満						
38 塩化物イオン	200mg/L以下	5.3	6.6	5.9	6.5	7.5	5.9	5.4	5.4	5.8	6.0	8.0	7.6
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下						33						
40 蒸発残留物	500mg/L以下						58						
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下						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						
43 2-MIB	0.00001mg/L以下				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						
45 フェノール類	0.005mg/L以下						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
47 pH値	5.8以上 8.6以下	7.37	7.47	7.35	7.46	7.41	7.35	7.32	7.57	7.36	7.38	7.38	7.27
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未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
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
残留塩素	1mg/L以下	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3

022. 三方・繁盛 (河原田) 【浄水】 年間一覧表

令和7年度 水道水質検査結果表 (一宮地区)

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
採水日	-	2025年4月9日	2025年5月12日	2025年6月9日	2025年7月9日	2025年8月12日	2025年9月8日	2025年10月8日	2025年11月10日	2025年12月8日	2026年1月7日	2026年2月17日	2026年3月3日
気温	-	11.0	15.0	19.0	24.5	22.0	25.0	21.0	11.5	9.0	3.5	6.0	10.5
水温	-	9.0	14.0	17.5	23.5	24.0	24.5	20.0	13.5	9.0	5.0	3.5	6.0
天気	-	晴	曇	晴	晴	雨	曇	晴	雨	晴	晴	晴	雨
1 一般細菌	100集落/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	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	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								
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下				0.00005未満								
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下				0.002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				0.22								
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下				0.05未満								
13 ホウ素及びその化合物	1mg/L以下				0.1未満								
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下				0.0002未満								
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下				0.005未満								
16 <small>トランス-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</small>	0.04mg/L以下				0.002未満								
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下				0.001未満								
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
20 ベンゼン	0.01mg/L以下				0.001未満								
21 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06未満			0.06未満			0.35			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		
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001			0.006			0.005			0.003		
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.006			0.004			0.003未満		
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	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		
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.004			0.011			0.012			0.006		
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	0.002			0.003			0.004			0.002		
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		
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	1mg/L以下				0.01未満								
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.05			0.04			0.02			0.03		
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		
35 銅及びその化合物	1mg/L以下				0.01未満								
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下				3.7								
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		
38 塩化物イオン	200mg/L以下	3.1	3.3	3.3	3.3	3.6	3.8	3.7	3.1	3.7	3.3	3.8	3.8
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下				19								
40 蒸発残留物	500mg/L以下				41								
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下				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						
43 2-MIB	0.00001mg/L以下				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								
45 フェノール類	0.005mg/L以下				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
47 pH値	5.8以上 8.6以下	7.08	7.21	7.16	7.13	7.20	7.15	7.17	7.43	7.15	7.38	7.25	7.22
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未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
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
残留塩素	1mg/L以下	0.6	0.5	0.5	0.4	0.4	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	0.6	0.6

023. 千町【浄水】 年間一覧表

令和7年度 水道水質検査結果表 (一宮地区)

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
採水日	-	2025年4月14日	2025年5月12日	2025年6月11日	2025年7月14日	2025年8月12日	2025年9月10日	2025年10月14日	2025年11月10日	2025年12月22日	2026年1月7日	2026年2月17日	2026年3月4日
気温	-	9.0	15.5	16.5	26.0	23.0	24.5	21.0	12.5	5.0	4.0	5.0	8.0
水温	-	10.5	15.5	19.5	28.5	25.0	21.0	21.0	12.5	9.5	5.0	5.0	8.0
天気	-	晴	曇	雨	曇	雨	曇	晴	曇	雨	晴	晴	曇
1 一般細菌	100集落/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	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	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						
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下						0.00005未満						
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下						0.002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						0.48						
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下						0.05未満						
13 ホウ素及びその化合物	1mg/L以下						0.1未満						
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下						0.0002未満						
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下						0.005未満						
16 <small>トランス-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</small>	0.04mg/L以下						0.002未満						
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下						0.001未満						
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
20 ベンゼン	0.01mg/L以下						0.001未満						
21 塩素酸	0.6mg/L以下			0.24			0.13				0.07		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
23 クロロホルム	0.06mg/L以下			0.014			0.021				0.007		0.005
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			0.002				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			0.020			0.031				0.011		0.009
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.008			0.011				0.006		0.004
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.005			0.008				0.003		0.003
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
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	1mg/L以下						0.01未満						
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下			0.04			0.05				0.10		0.05
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下						0.03未満						
35 銅及びその化合物	1mg/L以下						0.01未満						
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下						8.5						
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下						0.005未満						
38 塩化物イオン	200mg/L以下	5.2	5.4	5.4	6.2	6.3	5.9	6.3	6.0	5.3	4.8	5.3	5.3
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下						16						
40 蒸発残留物	500mg/L以下						62						
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下						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						
43 2-MIB	0.00001mg/L以下				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						
45 フェノール類	0.005mg/L以下						0.0005未満						
46 有機物 (TOC)	3mg/L以下	0.3未満	0.3未満	0.3	0.3	0.3	0.4	0.5	0.4	0.4	0.3未満	0.3未満	0.3未満
47 pH値	5.8以上 8.6以下	7.23	7.40	7.39	7.37	7.38	7.36	7.61	7.70	7.65	7.55	7.49	7.44
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未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
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
残留塩素	1mg/L以下	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3

024. 井内【浄水】 年間一覧表

令和7年度 水道水質検査結果表 (一宮地区)

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
採水日	-	2025年4月14日	2025年5月14日	2025年6月9日	2025年7月14日	2025年8月13日	2025年9月8日	2025年10月14日	2025年11月12日	2025年12月8日	2026年1月13日	2026年2月10日	2026年3月3日
気温	-	11.0	21.5	22.0	25.0	25.0	26.0	23.0	12.0	8.5	8.0	2.0	10.0
水温	-	10.5	15.0	20.0	25.5	24.5	25.0	20.5	13.0	9.0	4.0	2.0	7.0
天気	-	晴	晴	晴	曇	晴	曇	曇	曇	晴	雨	晴	雨
1 一般細菌	100集落/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	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	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							
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下					0.00005未満							
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001未満							
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001未満							
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001未満							
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下					0.002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					0.23							
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下					0.05未満							
13 ホウ素及びその化合物	1mg/L以下					0.1未満							
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下					0.0002未満							
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下					0.005未満							
16 <small>トランス-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</small>	0.04mg/L以下					0.002未満							
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下					0.001未満							
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下					0.001未満							
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下					0.001未満							
20 ベンゼン	0.01mg/L以下					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	
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		0.004			0.007			0.005			0.001	
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		0.002			0.003			0.002			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		0.009			0.014			0.010			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		0.003			0.004			0.003			0.001	
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	
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	1mg/L以下					0.01未満							
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下					0.02							
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下					0.03未満							
35 銅及びその化合物	1mg/L以下					0.01未満							
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下					4.2							
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下					0.005未満							
38 塩化物イオン	200mg/L以下	3.9	4.0	4.1	4.3	4.4	4.2	4.2	4.5	5.3	4.6	4.7	4.0
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下					17							
40 蒸発残留物	500mg/L以下					39							
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下					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						
43 2-MIB	0.00001mg/L以下				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							
45 フェノール類	0.005mg/L以下					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
47 pH値	5.8以上 8.6以下	7.35	7.39	7.49	7.51	7.45	7.34	7.44	7.42	7.40	7.44	7.32	7.47
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未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
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	0.1未満
残留塩素	1mg/L以下	0.3	0.2	0.3	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3

025. 三方北部【浄水】年間一覧表

令和7年度 水道水質検査結果表 (波賀地区)

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
採水日	-	2025年4月14日	2025年5月12日	2025年6月11日	2025年7月14日	2025年8月12日	2025年9月10日	2025年10月14日	2025年11月10日	2025年12月10日	2026年1月13日	2026年2月17日	2026年3月4日
気温	-	13.0	17.0	18.0	21.0	23.0	25.0	20.5	11.0	9.0	3.5	6.5	7.0
水温	-	10.0	15.0	19.0	25.5	24.5	26.0	19.5	13.0	8.0	1.5	4.0	6.5
天気	-	晴	晴	雨	曇	雨	曇	曇	雨	晴	雨	晴	晴
1 一般細菌	100集落/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	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	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						
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下						0.00005未満						
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下						0.002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						0.41						
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下						0.05未満						
13 ホウ素及びその化合物	1mg/L以下						0.1未満						
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下						0.0002未満						
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下						0.005未満						
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/L以下						0.002未満						
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下						0.001未満						
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
20 ベンゼン	0.01mg/L以下						0.001未満						
21 塩素酸	0.6mg/L以下			0.06未満			0.07			0.06未満			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
23 クロロホルム	0.06mg/L以下			0.007			0.016			0.005			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
25 ジプロモクロロメタン	0.1mg/L以下			0.001未満			0.001			0.001未満			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			0.010			0.022			0.007			0.006
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.005			0.012			0.004			0.003未満
29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.003			0.005			0.002			0.002
30 プロモホルム	0.09mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
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	1mg/L以下						0.01未満						
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下			0.04			0.13			0.03			0.02
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下						0.03未満						
35 銅及びその化合物	1mg/L以下						0.01未満						
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下						5.4						
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下						0.005未満						
38 塩化物イオン	200mg/L以下	3.9	3.9	4.0	4.2	4.2	4.0	4.1	4.0	4.1	3.9	4.2	4.2
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下						12						
40 蒸発残留物	500mg/L以下						34						
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下						0.02未満						
42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下				0.000001	0.000003	0.000003						
43 2-MIB	0.00001mg/L以下				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						
45 フェノール類	0.005mg/L以下						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	0.5	0.5	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	7.31	7.40	7.40	7.50	7.44	7.52	7.44	7.47	7.42	7.38	7.39	7.30
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未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
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
残留塩素	1mg/L以下	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2

026. 水谷【浄水】 年間一覧表

令和7年度 水道水質検査結果表 (波賀地区)

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
採水日	-	2025年4月14日	2025年5月12日	2025年6月11日	2025年7月14日	2025年8月12日	2025年9月10日	2025年10月14日	2025年11月10日	2025年12月10日	2026年1月13日	2026年2月17日	2026年3月4日
気温	-	10.0	16.0	19.0	26.0	24.0	24.5	20.5	13.0	6.0	3.5	4.0	6.0
水温	-	10.0	15.0	19.0	25.5	23.0	25.5	20.0	13.5	7.5	4.0	4.0	6.5
天気	-	晴	晴	雨	曇	雨	曇	曇	晴	晴	雨	晴	晴
1 一般細菌	100集落/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	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	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						
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下						0.00005未満						
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下						0.002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						0.39						
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下						0.05未満						
13 ホウ素及びその化合物	1mg/L以下						0.1未満						
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下						0.0002未満						
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下						0.005未満						
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/L以下						0.002未満						
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下						0.001未満						
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
20 ベンゼン	0.01mg/L以下						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
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			0.007			0.018			0.005			0.002
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 ジプロモクロロメタン	0.1mg/L以下			0.001未満			0.002			0.001未満			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			0.010			0.027			0.007			0.005
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.004			0.009			0.003			0.003未満
29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.003			0.007			0.002			0.002
30 プロモホルム	0.09mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
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	1mg/L以下						0.01未満						
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下			0.04			0.09			0.03			0.02
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下						0.03未満						
35 銅及びその化合物	1mg/L以下						0.01未満						
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下						5.5						
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下						0.005未満						
38 塩化物イオン	200mg/L以下	3.8	4.0	4.0	4.2	4.3	4.1	4.1	4.0	4.0	3.8	4.1	4.0
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下						12						
40 蒸発残留物	500mg/L以下						33						
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下						0.02未満						
42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下				0.000001	0.000003	0.000003						
43 2-MIB	0.00001mg/L以下				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						
45 フェノール類	0.005mg/L以下						0.0005未満						
46 有機物 (TOC)	3mg/L以下	0.3未満	0.4	0.3未満	0.3未満	0.5	0.4	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	7.33	7.37	7.39	7.49	7.43	7.51	7.45	7.47	7.43	7.40	7.40	7.34
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未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
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
残留塩素	1mg/L以下	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.4	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3

027. 日見谷【浄水】 年間一覧表

令和7年度 水道水質検査結果表 (波賀地区)

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
採水日	-	2025年4月14日	2025年5月12日	2025年6月11日	2025年7月14日	2025年8月12日	2025年9月10日	2025年10月14日	2025年11月10日	2025年12月10日	2026年1月13日	2026年2月17日	2026年3月4日
気温	-	12.0	16.0	19.0	26.5	22.0	24.0	21.0	14.0	5.5	3.5	7.0	8.0
水温	-	11.0	17.0	21.0	28.0	25.0	24.5	22.0	15.5	9.5	4.0	5.5	8.0
天気	-	晴	晴	雨	曇	雨	曇	曇	曇	晴	雨	晴	晴
1 一般細菌	100集落/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	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	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						
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下						0.00005未満						
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下						0.002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						0.40						
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下						0.05未満						
13 ホウ素及びその化合物	1mg/L以下						0.1未満						
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下						0.0002未満						
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下						0.005未満						
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/L以下						0.002未満						
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下						0.001未満						
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
20 ベンゼン	0.01mg/L以下						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
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			0.009			0.024			0.006			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
25 ジプロモクロロメタン	0.1mg/L以下			0.001			0.002			0.001未満			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			0.013			0.034			0.008			0.006
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.005			0.010			0.004			0.003未満
29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.003			0.008			0.002			0.002
30 プロモホルム	0.09mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
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	1mg/L以下						0.01未満						
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下			0.04			0.11			0.03			0.02
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下						0.03未満						
35 銅及びその化合物	1mg/L以下						0.01未満						
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下						5.5						
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下						0.005未満						
38 塩化物イオン	200mg/L以下	3.9	4.0	4.0	4.2	4.4	4.2	4.1	4.0	4.0	3.8	4.1	4.1
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下						12						
40 蒸発残留物	500mg/L以下						35						
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下						0.02未満						
42 ジェオスミン	0.0001mg/L以下				0.000001	0.000003	0.000003						
43 2-MIB	0.00001mg/L以下				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						
45 フェノール類	0.005mg/L以下						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	0.5	0.4	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	7.30	7.40	7.41	7.49	7.44	7.52	7.45	7.50	7.47	7.40	7.40	7.35
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未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
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
残留塩素	1mg/L以下	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3

028. 斉木【浄水】 年間一覧表

令和7年度 水道水質検査結果表 (波賀地区)

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
採水日	-	2025年4月14日	2025年5月12日	2025年6月11日	2025年7月14日	2025年8月12日	2025年9月10日	2025年10月14日	2025年11月10日	2025年12月10日	2026年1月13日	2026年2月17日	2026年3月4日
気温	-	11.5	18.0	19.0	25.0	22.0	23.0	21.0	10.5	6.0	4.0	3.0	5.0
水温	-	8.5	15.0	19.0	25.0	26.0	23.5	19.0	12.0	5.5	2.0	1.0	4.0
天気	-	晴	曇	雨	曇	雨	曇	曇	曇	晴	雨	晴	雨
1 一般細菌	100集落/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	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	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						
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下						0.00005未満						
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下						0.002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						0.71						
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下						0.05未満						
13 ホウ素及びその化合物	1mg/L以下						0.1未満						
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下						0.0002未満						
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下						0.005未満						
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/L以下						0.002未満						
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下						0.001未満						
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
20 ベンゼン	0.01mg/L以下						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
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			0.009			0.017			0.005			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
25 ジプロモクロロメタン	0.1mg/L以下			0.001未満			0.002			0.001未満			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			0.013			0.026			0.008			0.007
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.007			0.010			0.004			0.004
29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.004			0.007			0.003			0.003
30 プロモホルム	0.09mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
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	1mg/L以下						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						
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下						0.03未満						
35 銅及びその化合物	1mg/L以下						0.01未満						
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下						4.1						
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下						0.005未満						
38 塩化物イオン	200mg/L以下	3.5	3.4	3.3	3.5	3.4	3.2	3.3	3.4	3.6	3.4	3.9	3.6
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下						20						
40 蒸発残留物	500mg/L以下						42						
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下						0.02未満						
42 ジェオスミン	0.0001mg/L以下				0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満						
43 2-MIB	0.0001mg/L以下				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						
45 フェノール類	0.005mg/L以下						0.0005未満						
46 有機物 (TOC)	3mg/L以下	0.3未満	0.3	0.3	0.3	0.5	0.5	0.3	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3	0.3
47 pH値	5.8以上 8.6以下	7.48	7.55	7.53	7.65	7.53	7.58	7.61	7.62	7.59	7.56	7.57	7.45
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未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
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
残留塩素	1mg/L以下	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3

029. 鹿伏【浄水】 年間一覧表

令和7年度 水道水質検査結果表 (波賀地区)

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
採水日	-	2025年4月14日	2025年5月12日	2025年6月11日	2025年7月14日	2025年8月12日	2025年9月10日	2025年10月14日	2025年11月10日	2025年12月10日	2026年1月13日	2026年2月17日	2026年3月4日
気温	-	13.0	17.0	18.5	23.0	22.0	24.0	21.0	10.5	5.0	2.0	3.0	3.5
水温	-	7.0	14.0	18.0	23.5	25.0	23.0	18.5	13.0	6.0	3.0	1.5	2.5
天気	-	晴	晴	雨	曇	雨	曇	晴	曇	晴	雨	晴	雨
1 一般細菌	100集落/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	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	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						
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下						0.00005未満						
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下						0.002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						0.59						
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下						0.05未満						
13 ホウ素及びその化合物	1mg/L以下						0.1未満						
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下						0.0002未満						
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下						0.005未満						
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/L以下						0.002未満						
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下						0.001未満						
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
20 ベンゼン	0.01mg/L以下						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
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			0.009			0.019			0.007			0.004
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.005			0.004			0.003未満			0.003未満
25 ジプロモクロロメタン	0.1mg/L以下			0.001未満			0.002			0.001			0.002
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			0.013			0.030			0.012			0.009
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.007			0.011			0.004			0.004
29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.004			0.009			0.004			0.003
30 プロモホルム	0.09mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
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	1mg/L以下						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						
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下						0.03未満						
35 銅及びその化合物	1mg/L以下						0.01未満						
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下						4.3						
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下						0.005未満						
38 塩化物イオン	200mg/L以下	3.5	3.4	3.4	3.6	3.5	3.4	3.6	3.5	3.8	3.5	3.9	3.7
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下						24						
40 蒸発残留物	500mg/L以下						46						
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下						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						
43 2-MIB	0.00001mg/L以下				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						
45 フェノール類	0.005mg/L以下						0.0005未満						
46 有機物 (TOC)	3mg/L以下	0.3	0.5	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.3
47 pH値	5.8以上 8.6以下	7.55	7.62	7.68	7.74	7.61	7.75	7.71	7.73	7.65	7.63	7.61	7.49
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未満	1未満	1未満	1未満	1	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
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
残留塩素	1mg/L以下	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2

030. 道谷【浄水】 年間一覧表

令和7年度 水道水質検査結果表 (波賀地区)

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
採水日	-	2025年4月14日	2025年5月12日	2025年6月11日	2025年7月14日	2025年8月12日	2025年9月10日	2025年10月14日	2025年11月10日	2025年12月10日	2026年1月13日	2026年2月17日	2026年3月4日
気温	-	12.0	18.0	19.0	25.5	23.0	24.5	21.0	12.0	7.0	4.0	4.0	7.0
水温	-	11.0	17.0	20.0	25.5	27.0	25.0	22.5	14.0	6.5	2.0	1.0	7.0
天気	-	晴	曇	雨	曇	雨	曇	曇	雨	雨	雨	晴	雨
1 一般細菌	100集落/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	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	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						
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下						0.00005未満						
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下						0.002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						0.44						
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下						0.05未満						
13 ホウ素及びその化合物	1mg/L以下						0.1未満						
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下						0.0002未満						
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下						0.005未満						
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/L以下						0.002未満						
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下						0.001未満						
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
20 ベンゼン	0.01mg/L以下						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
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			0.01			0.017			0.006			0.005
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003未満			0.003			0.003未満			0.003未満
25 ジプロモクロロメタン	0.1mg/L以下			0.001未満			0.002			0.001未満			0.001未満
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			0.014			0.026			0.009			0.008
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.004			0.005			0.003未満			0.004
29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.004			0.007			0.003			0.003
30 プロモホルム	0.09mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
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	1mg/L以下						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						
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下						0.03未満						
35 銅及びその化合物	1mg/L以下						0.01未満						
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下						3.7						
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下						0.005未満						
38 塩化物イオン	200mg/L以下	2.8	2.7	2.7	2.8	2.9	2.7	2.8	2.7	2.9	2.8	3.1	2.7
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下						21						
40 蒸発残留物	500mg/L以下						40						
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下						0.02未満						
42 ジェオスミン	0.0001mg/L以下				0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満						
43 2-MIB	0.0001mg/L以下				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						
45 フェノール類	0.005mg/L以下						0.0005未満						
46 有機物 (TOC)	3mg/L以下	0.3未満	0.4	0.3	0.4	0.6	0.5	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4
47 pH値	5.8以上 8.6以下	7.56	7.6	7.57	7.68	7.55	7.61	7.62	7.69	7.65	7.61	7.62	7.55
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未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1	1未満	1未満	1未満	1未満
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	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
残留塩素	1mg/L以下	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2

031. 日ノ原【浄水】 年間一覧表

令和7年度 水道水質検査結果表 (波賀地区)

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
採水日	-	2025年4月14日	2025年5月12日	2025年6月11日	2025年7月14日	2025年8月12日	2025年9月10日	2025年10月14日	2025年11月10日	2025年12月10日	2026年1月13日	2026年2月17日	2026年3月4日
気温	-	12.0	17.0	19.0	22.0	23.0	24.0	20.0	9.5	5.0	2.0	2.0	2.0
水温	-	7.5	15.0	18.0	24.5	25.0	24.5	18.5	12.0	6.5	3.0	2.0	3.5
天気	-	晴	晴	雨	曇	雨	曇	晴	雨	晴	雨	晴	曇
1 一般細菌	100集落/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	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	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						
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下						0.00005未満						
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下						0.002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						0.44						
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下						0.05未満						
13 ホウ素及びその化合物	1mg/L以下						0.1未満						
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下						0.0002未満						
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下						0.005未満						
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/L以下						0.002未満						
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下						0.001未満						
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
20 ベンゼン	0.01mg/L以下						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
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			0.024			0.039			0.016			0.008
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.009			0.003			0.003未満			0.006
25 ジプロモクロロメタン	0.1mg/L以下			0.001未満			0.002			0.001未満			0.001未満
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			0.028			0.052			0.020			0.011
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.019			0.018			0.014			0.010
29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.004			0.011			0.004			0.003
30 プロモホルム	0.09mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
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	1mg/L以下						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						
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下						0.03未満						
35 銅及びその化合物	1mg/L以下						0.01未満						
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下						4.6						
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下						0.005未満						
38 塩化物イオン	200mg/L以下	3.1	3.1	3.2	3.4	3.6	3.4	3.2	3.3	3.5	3.3	3.7	3.5
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下						13						
40 蒸発残留物	500mg/L以下						39						
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下						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						
43 2-MIB	0.00001mg/L以下				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						
45 フェノール類	0.005mg/L以下						0.0005未満						
46 有機物 (TOC)	3mg/L以下	0.4	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5
47 pH値	5.8以上 8.6以下	7.24	7.33	7.31	7.46	7.41	7.47	7.45	7.47	7.43	7.37	7.37	7.29
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未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
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
残留塩素	1mg/L以下	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3

032. 戸倉【浄水】 年間一覧表

令和7年度 水道水質検査結果表 (千種地区)

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
採水日	-	2025年4月7日	2025年5月14日	2025年6月2日	2025年7月7日	2025年8月6日	2025年9月1日	2025年10月6日	2025年11月12日	2025年12月1日	2026年1月6日	2026年2月10日	2026年3月2日
気温	-	13.0	16.0	20.0	27.0	27.0	27.0	21.5	10.5	12.0	4.0	4.5	9.0
水温	-	12.5	17.0	19.0	26.0	27.0	27.0	22.5	12.5	12.5	6.5	5.0	8.5
天気	-	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	曇	曇	晴	晴	曇
1 一般細菌	100集落/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	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	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							
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下					0.00005未満							
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001未満							
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001未満							
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001未満							
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下					0.002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					0.30							
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下					0.05未満							
13 ホウ素及びその化合物	1mg/L以下					0.1未満							
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下					0.0002未満							
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下					0.005未満							
16 <small>トランス-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</small>	0.04mg/L以下					0.002未満							
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下					0.001未満							
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下					0.001未満							
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下					0.001未満							
20 ベンゼン	0.01mg/L以下					0.001未満							
21 塩素酸	0.6mg/L以下		0.07			0.17			0.14			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	
23 クロロホルム	0.06mg/L以下		0.015			0.028			0.009			0.003	
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.007			0.003			0.003			0.003未満	
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下		0.001未満			0.002			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		0.019			0.039			0.014			0.007	
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.010			0.009			0.008			0.003未満	
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下		0.004			0.009			0.004			0.003	
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	
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	1mg/L以下					0.01未満							
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下					0.02							
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下					0.03未満							
35 銅及びその化合物	1mg/L以下					0.01未満							
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下					5.0							
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下					0.005未満							
38 塩化物イオン	200mg/L以下	3.6	3.8	3.7	3.8	3.8	3.8	3.5	3.3	3.5	3.6	6.3	5.2
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下					17							
40 蒸発残留物	500mg/L以下					38							
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下					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						
43 2-MIB	0.00001mg/L以下				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							
45 フェノール類	0.005mg/L以下					0.0005未満							
46 有機物 (TOC)	3mg/L以下	0.3	0.5	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4
47 pH値	5.8以上 8.6以下	7.28	7.33	7.30	7.42	7.27	7.41	7.44	7.42	7.41	7.47	7.37	7.36
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未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
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
残留塩素	1mg/L以下	0.4	0.3	0.4	0.2	0.1	0.2	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4

033. 七野【浄水】 年間一覧表

令和7年度 水道水質検査結果表 (千種地区)

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
採水日	-	2025年4月7日	2025年5月14日	2025年6月2日	2025年7月7日	2025年8月6日	2025年9月1日	2025年10月6日	2025年11月12日	2025年12月1日	2026年1月6日	2026年2月10日	2026年3月2日
気温	-	14.5	18.0	20.0	27.5	27.5	27.5	22.0	12.0	11.0	5.0	4.0	9.5
水温	-	11.0	17.0	19.0	27.0	29.0	28.0	22.0	11.5	12.0	3.5	4.5	8.5
天気	-	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	曇	曇	晴	晴	曇
1 一般細菌	100集落/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	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	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							
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下					0.00005未満							
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001未満							
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001未満							
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001未満							
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下					0.002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					0.20							
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下					0.05未満							
13 ホウ素及びその化合物	1mg/L以下					0.1未満							
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下					0.0002未満							
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下					0.005未満							
16 <small>トランス-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</small>	0.04mg/L以下					0.002未満							
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下					0.001未満							
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下					0.001未満							
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下					0.001未満							
20 ベンゼン	0.01mg/L以下					0.001未満							
21 塩素酸	0.6mg/L以下		0.06未満			0.19			0.15			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	
23 クロロホルム	0.06mg/L以下		0.018			0.028			0.016			0.005	
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.008			0.014			0.007			0.004	
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下		0.001未満			0.001			0.001未満			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	
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下		0.022			0.035			0.020			0.007	
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.014			0.020			0.018			0.007	
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下		0.004			0.006			0.004			0.002	
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	
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	1mg/L以下					0.01未満							
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下					0.02							
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下					0.03未満							
35 銅及びその化合物	1mg/L以下					0.01未満							
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下					5.0							
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下					0.005未満							
38 塩化物イオン	200mg/L以下	3.6	3.6	3.8	4.0	4.0	4.1	4.2	3.7	3.7	3.3	3.3	3.6
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下					10							
40 蒸発残留物	500mg/L以下					32							
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下					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						
43 2-MIB	0.00001mg/L以下				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							
45 フェノール類	0.005mg/L以下					0.0005未満							
46 有機物 (TOC)	3mg/L以下	0.4	0.4	0.5	0.5	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.3未満	0.3
47 pH値	5.8以上 8.6以下	7.12	7.19	7.18	7.24	7.42	7.42	7.47	7.40	7.31	7.39	7.29	7.38
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未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
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
残留塩素	1mg/L以下	0.3	0.3	0.2	0.3	0.6	0.6	0.5	0.6	0.5	0.4	0.4	0.4

034. 鷹巣【浄水】 年間一覧表

令和7年度 水道水質検査結果表 (千種地区)

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
採水日	-	2025年4月7日	2025年5月14日	2025年6月2日	2025年7月7日	2025年8月6日	2025年9月1日	2025年10月6日	2025年11月12日	2025年12月1日	2026年1月6日	2026年2月10日	2026年3月2日
気温	-	16.0	18.0	21.0	27.5	28.0	28.0	23.0	11.0	12.0	6.5	4.0	13.0
水温	-	11.5	19.0	21.0	30.0	31.0	29.0	22.0	13.0	10.5	4.5	4.5	9.0
天気	-	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	曇	曇	晴	晴	曇
1 一般細菌	100集落/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	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	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							
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下					0.00005未満							
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001未満							
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001未満							
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001未満							
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下					0.002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					0.25							
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下					0.05未満							
13 ホウ素及びその化合物	1mg/L以下					0.1未満							
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下					0.0002未満							
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下					0.005未満							
16 <small>トランス-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</small>	0.04mg/L以下					0.002未満							
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下					0.001未満							
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下					0.001未満							
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下					0.001未満							
20 ベンゼン	0.01mg/L以下					0.001未満							
21 塩素酸	0.6mg/L以下		0.06			0.13			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	
23 クロロホルム	0.06mg/L以下		0.030			0.027			0.011			0.005	
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.008			0.011			0.003未満			0.003	
25 ジプロモクロロメタン	0.1mg/L以下		0.001未満			0.001			0.001未満			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	
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下		0.034			0.035			0.015			0.007	
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.023			0.016			0.011			0.006	
29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下		0.004			0.007			0.004			0.002	
30 プロモホルム	0.09mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
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	1mg/L以下					0.01未満							
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下					0.02							
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下					0.03未満							
35 銅及びその化合物	1mg/L以下					0.01未満							
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下					4.8							
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下					0.005未満							
38 塩化物イオン	200mg/L以下	3.5	3.7	3.5	3.8	3.8	4.0	3.7	3.4	3.5	3.1	3.2	4.1
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下					10							
40 蒸発残留物	500mg/L以下					35							
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下					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						
43 2-MIB	0.00001mg/L以下				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							
45 フェノール類	0.005mg/L以下					0.0005未満							
46 有機物 (TOC)	3mg/L以下	0.3未満	0.6	0.3	0.4	0.4	0.6	0.4	0.3未満	0.4	0.3	0.3未満	0.6
47 pH値	5.8以上 8.6以下	7.14	7.26	7.14	7.22	7.27	7.32	7.39	7.33	7.27	7.38	7.30	7.19
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未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
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
残留塩素	1mg/L以下	0.5	0.2	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.3

035. 下河野【浄水】 年間一覧表