

令和5年度 水質検査結果(浄水)

水源の名称 水道施設名 採水地点 採水年月日	水道法による 判定基準	新館前水源(地下水) 勢返浄水場(折壁地区) 折壁字八幡沖												
		令和5年4月18日	令和5年5月9日	令和5年6月6日	令和5年7月4日	令和5年8月1日	令和5年9月12日	令和5年10月10日	令和5年11月28日	令和5年12月19日	令和6年1月23日	令和6年2月20日	令和6年3月5日	
一般細菌	100以下/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	0.0003mg/l未満	-	-	-	-	0.0003mg/l未満	-	-	-	0.0003mg/l未満	-	-	0.0003mg/l未満
水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	0.00005mg/l未満	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00005mg/l未満	-	-	-
セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	0.001mg/l未満	-	-	-	-	-	-	-	-	0.001mg/l未満	-	-	-
鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	0.001mg/l未満	-	-	-	-	-	-	-	-	0.001mg/l未満	-	-	-
ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	0.001mg/l未満	-	-	-	-	0.001mg/l未満	-	-	-	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l未満
六価クロム化合物	0.02mg/l以下	0.002mg/l未満	-	-	-	-	-	-	-	-	0.002mg/l未満	-	-	-
亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	0.004mg/l未満	-	-	-	-	0.004mg/l未満	-	-	-	0.004mg/l未満	-	-	0.004mg/l未満
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	0.001mg/l未満	-	-	-	-	0.001mg/l未満	-	-	-	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	1.40	-	-	-	-	1.25	-	-	-	1.37	-	-	1.36
フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	0.08mg/l未満	-	-	-	-	-	-	-	-	0.08mg/l未満	-	-	-
ホウ素及びその化合物	1mg/l以下	0.1mg/l未満	-	-	-	-	0.1mg/l未満	-	-	-	0.1mg/l未満	-	-	-
四塩化炭素	0.002mg/l以下	0.0002mg/l未満	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0002mg/l未満	-	-	-
1,4ジオキサン	0.05mg/l以下	0.005mg/l未満	-	-	-	-	-	-	-	-	0.005mg/l未満	-	-	-
シス・トランス1,2ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	0.004mg/l未満	-	-	-	-	0.004mg/l未満	-	-	-	0.004mg/l未満	-	-	0.004mg/l未満
ジクロロメタン	0.02mg/l以下	0.002mg/l未満	-	-	-	-	-	-	-	-	0.002mg/l未満	-	-	-
テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	0.001mg/l未満	-	-	-	-	-	-	-	-	0.001mg/l未満	-	-	-
トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	0.001mg/l未満	-	-	-	-	0.001mg/l未満	-	-	-	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l未満
ベンゼン	0.01mg/l以下	0.001mg/l未満	-	-	-	-	-	-	-	-	0.001mg/l未満	-	-	-
塩素酸	0.6mg/l以下	0.06mg/l未満	-	-	-	-	0.06	-	-	-	0.06mg/l未満	-	-	0.06mg/l未満
クロロ酢酸	0.02mg/l以下	0.002mg/l未満	-	-	-	-	0.002mg/l未満	-	-	-	0.002mg/l未満	-	-	0.002mg/l未満
クロホルム	0.06mg/l以下	0.006mg/l未満	-	-	-	-	0.006mg/l未満	-	-	-	0.006mg/l未満	-	-	0.006mg/l未満
ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.003mg/l未満	-	-	-	-	0.003mg/l未満	-	-	-	0.003mg/l未満	-	-	0.003mg/l未満
ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	0.01mg/l未満	-	-	-	-	0.01mg/l未満	-	-	-	0.01mg/l未満	-	-	0.01mg/l未満
臭素酸	0.01mg/l以下	0.001mg/l未満	-	-	-	-	0.001mg/l未満	-	-	-	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l未満
総トリハロメタン	0.1mg/l以下	0.01mg/l未満	-	-	-	-	0.01mg/l未満	-	-	-	0.01mg/l未満	-	-	0.01mg/l未満
トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.003mg/l未満	-	-	-	-	0.003mg/l未満	-	-	-	0.003mg/l未満	-	-	0.003mg/l未満
ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	0.003mg/l未満	-	-	-	-	0.003mg/l未満	-	-	-	0.003mg/l未満	-	-	0.003mg/l未満
ブロモホルム	0.09mg/l以下	0.009mg/l未満	-	-	-	-	0.009mg/l未満	-	-	-	0.009mg/l未満	-	-	0.009mg/l未満
ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	0.008mg/l未満	-	-	-	-	0.008mg/l未満	-	-	-	0.008mg/l未満	-	-	0.008mg/l未満
亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	0.1mg/l未満	-	-	-	-	0.1mg/l未満	-	-	-	0.1mg/l未満	-	-	-
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	0.02mg/l未満	-	-	-	-	0.02mg/l未満	-	-	-	0.02mg/l未満	-	-	0.02mg/l未満
鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	0.03mg/l未満	-	-	-	-	-	-	-	-	0.03mg/l未満	-	-	-
銅及びその化合物	1mg/l以下	0.1mg/l未満	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1mg/l未満	-	-	-
ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	8.5	-	-	-	-	-	-	-	-	8.5	-	-	-
マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	0.005mg/l未満	-	-	-	-	0.005mg/l未満	-	-	-	0.005mg/l未満	-	-	0.005mg/l未満
塩化物イオン	200mg/l以下	7.5	7.3	7.3	6.8	6.6	6.1	6.9	6.9	6.9	6.8	7.2	7.2	7.3
カルシウム マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	51	-	-	-	-	56	-	-	-	53	-	-	50
蒸発残留物	500mg/l以下	59	-	-	-	-	89	-	-	-	68	-	-	57
陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	0.02mg/l未満	-	-	-	-	-	-	-	-	0.02mg/l未満	-	-	-
ジェオスミン	0.00001mg/l以下	0.000001mg/l未満	-	-	-	-	0.000001mg/l未満	-	-	-	0.000001mg/l未満	-	-	0.000001mg/l未満
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	0.000001mg/l未満	-	-	-	-	0.000001mg/l未満	-	-	-	0.000001mg/l未満	-	-	0.000001mg/l未満
非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	0.005mg/l未満	-	-	-	-	-	-	-	-	0.005mg/l未満	-	-	-
フェノール類	0.005mg/l以下	0.0005mg/l未満	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0005mg/l未満	-	-	-
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.26	0.31	0.31	0.35	0.43	0.45	0.35	0.35	0.33	0.35	0.34	0.28	0.29
pH値	5.8~8.6	6.6	6.7	6.5	6.5	6.5	6.4	6.4	6.5	6.5	6.5	6.7	6.6	6.7
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	異常なし
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	異常なし
色度	5度以下	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満
濁度	2度以下	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満
残留塩素	0.1mg/l以上	0.40	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.40	0.35	0.35	0.35	0.50

令和5年度 水質検査結果(浄水)

水源の名称 水道施設名 採水地点 採水年月日	水道法による 判定基準	横沢川水源(表流水) 清水浄水場(津谷川地区) 津谷川字竹野下											
		令和5年4月18日	令和5年5月9日	令和5年6月6日	令和5年7月4日	令和5年8月1日	令和5年9月12日	令和5年10月10日	令和5年11月28日	令和5年12月19日	令和6年1月23日	令和6年2月20日	令和6年3月5日
一般細菌	100以下/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	0.0003mg/l未満	-	-	-	-	0.0003mg/l未満	-	-	-	0.0003mg/l未満	-	-
水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	0.00005mg/l未満	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00005mg/l未満	-	-
セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	0.001mg/l未満	-	-	-	-	-	-	-	-	0.001mg/l未満	-	-
鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	0.001mg/l未満	-	-	-	-	-	-	-	-	0.001mg/l未満	-	-
ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	0.001mg/l未満	-	-	-	-	0.001mg/l未満	-	-	-	0.001mg/l未満	-	0.001mg/l未満
六価クロム化合物	0.02mg/l以下	0.002mg/l未満	-	-	-	-	-	-	-	-	0.002mg/l未満	-	-
亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	0.004mg/l未満	-	-	-	-	0.004mg/l未満	-	-	-	0.004mg/l未満	-	0.004mg/l未満
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	0.001mg/l未満	-	-	-	-	0.001mg/l未満	-	-	-	0.001mg/l未満	-	0.001mg/l未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	0.11	-	-	-	-	0.24	-	-	-	0.12	-	0.13
フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	0.08mg/l未満	-	-	-	-	-	-	-	-	0.08mg/l未満	-	-
ホウ素及びその化合物	1mg/l以下	0.1mg/l未満	-	-	-	-	0.1mg/l未満	-	-	-	0.1mg/l未満	-	-
四塩化炭素	0.002mg/l以下	0.0002mg/l未満	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0002mg/l未満	-	-
1,4ジオキサン	0.05mg/l以下	0.005mg/l未満	-	-	-	-	-	-	-	-	0.005mg/l未満	-	-
シス・トランス1,2ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	0.004mg/l未満	-	-	-	-	0.004mg/l未満	-	-	-	0.004mg/l未満	-	0.004mg/l未満
ジクロロメタン	0.02mg/l以下	0.002mg/l未満	-	-	-	-	-	-	-	-	0.002mg/l未満	-	-
テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	0.001mg/l未満	-	-	-	-	-	-	-	-	0.001mg/l未満	-	-
トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	0.001mg/l未満	-	-	-	-	0.001mg/l未満	-	-	-	0.001mg/l未満	-	0.001mg/l未満
ベンゼン	0.01mg/l以下	0.001mg/l未満	-	-	-	-	-	-	-	-	0.001mg/l未満	-	-
塩素酸	0.6mg/l以下	0.06mg/l未満	-	-	-	-	0.06	-	-	-	0.06mg/l未満	-	0.06mg/l未満
クロロ酢酸	0.02mg/l以下	0.002mg/l未満	-	-	-	-	0.002mg/l未満	-	-	-	0.002mg/l未満	-	0.002mg/l未満
クロホルム	0.06mg/l以下	0.013	-	-	-	-	0.018	-	-	-	0.010	-	0.006
ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.003	-	-	-	-	0.007	-	-	-	0.003mg/l未満	-	0.004
ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	0.01mg/l未満	-	-	-	-	0.01mg/l未満	-	-	-	0.01mg/l未満	-	0.01mg/l未満
臭素酸	0.01mg/l以下	0.001mg/l未満	-	-	-	-	0.001mg/l未満	-	-	-	0.001mg/l未満	-	0.001mg/l未満
総トリハロメタン	0.1mg/l以下	0.019	-	-	-	-	0.030	-	-	-	0.027	-	0.010
トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.015	-	-	-	-	0.010	-	-	-	0.001mg/l未満	-	0.006
ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	0.004	-	-	-	-	0.007	-	-	-	0.004	-	0.003
ブロモホルム	0.09mg/l以下	0.009mg/l未満	-	-	-	-	0.009mg/l未満	-	-	-	0.009mg/l未満	-	0.009mg/l未満
ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	0.008mg/l未満	-	-	-	-	0.008mg/l未満	-	-	-	0.008mg/l未満	-	0.008mg/l未満
亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	0.1mg/l未満	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1mg/l未満	-	-
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	0.02mg/l未満	-	-	-	-	0.02mg/l未満	-	-	-	0.02mg/l未満	-	0.02mg/l未満
鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	0.03mg/l未満	-	-	-	-	-	-	-	-	0.03mg/l未満	-	-
銅及びその化合物	1mg/l以下	0.1mg/l未満	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1mg/l未満	-	-
ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	4.2	-	-	-	-	-	-	-	-	4.3	-	-
マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	0.005mg/l未満	-	-	-	-	0.005mg/l未満	-	-	-	0.005mg/l未満	-	0.005mg/l未満
塩化物イオン	200mg/l以下	4.8	4.8	4.6	4.6	4.7	4.8	4.6	4.7	4.4	4.5	4.6	4.5
カルシウム マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	24	-	-	-	-	25	-	-	25	-	-	25
蒸発残留物	500mg/l以下	35	-	-	-	-	31	-	-	58	-	-	44
陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	0.02mg/l未満	-	-	-	-	-	-	-	-	0.02mg/l未満	-	-
ジェオスミン	0.00001mg/l以下	0.000001mg/l未満	-	-	-	-	0.000001mg/l未満	-	-	-	0.000001mg/l未満	-	0.000001mg/l未満
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	0.000001mg/l未満	-	-	-	-	0.000001mg/l未満	-	-	-	0.000001mg/l未満	-	0.000001mg/l未満
非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	0.005mg/l未満	-	-	-	-	-	-	-	-	0.005mg/l未満	-	-
フェノール類	0.005mg/l以下	0.0005mg/l未満	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0005mg/l未満	-	-
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.39	0.49	0.36	0.47	0.46	1.09	0.46	0.49	0.33	0.26	0.25	0.27
pH値	5.8~8.6	7.6	7.6	7.6	7.6	7.7	7.7	7.7	7.6	7.4	7.3	7.5	7.4
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
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
色度	5度以下	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満
濁度	2度以下	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満
残留塩素	0.1mg/l以上	0.55	0.45	0.45	0.60	0.70	0.40	0.85	0.50	0.40	0.50	0.55	0.50