

令和7年度 水質検査結果(浄水)

水源の名称	新館前水源(浅井戸)、愛宕下水源(深井戸)												
水道施設名	勢返浄水場(勢返配水池)												
採水地点	折壁宇八幡沖												
採水年月日	令和7年4月15日	令和7年5月7日	令和7年6月3日	令和7年7月1日	令和7年8月5日	令和7年9月8日	令和7年10月1日	令和7年11月4日	令和7年12月9日	令和8年1月20日	令和8年2月17日	令和8年3月3日	
一般細菌	100以下/ml	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	
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	-	-	-	-	-	-	0.001	-	-	-	
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	-	-	-	-	1.07	-	-	1.24	-	1.39	
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	-	-	-	
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	-	-	-	-	0.06mg/l未満	-	-	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	-	-	-	
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	8.7	-	-	-	-	-	-	9.0	-	-	-	
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	7.2	6.7	5.5	7.3	8.4	8.0	6.8	5.9	7.6	7.7	10.8	8.0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	52	-	-	-	-	59	-	-	54	-	-	53
蒸発残留物	500mg/l以下	80	-	-	-	-	116	-	-	104	-	-	102
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	0.29	0.31	0.47	0.35	0.40	0.40	0.37	0.48	0.31	0.27	0.26	0.24
pH値	5.8~8.6	6.7	6.8	6.7	6.6	6.3	6.4	6.5	6.5	6.6	6.7	6.8	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
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	0.40	0.40	0.40	0.40	0.45	0.45	0.50	0.40	0.40	0.40	0.50	0.45

令和7年度 水質検査結果(浄水)

水源の名称	横沢川(表流水)													
水道施設名	中の倉浄水場(中の倉配水池)													
採水地点	津谷川字竹野下													
採水年月日	令和7年4月15日	令和7年5月7日	令和7年6月3日	令和7年7月1日	令和7年8月5日	令和7年9月8日	令和7年10月1日	令和7年11月4日	令和7年12月9日	令和8年1月20日	令和8年2月17日	令和8年3月3日		
一般細菌	100以下/ml	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		
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	0.17	-	-	-	-	-	0.14	-	-	0.13	-	-	0.16
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	-	-	-
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	-	-	-	-	-	0.07	-	-	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	-	-	-	-	-	0.003	-	-	0.002mg/l未満	-	-	0.002mg/l未満
クロロホルム	0.06mg/l以下	0.012	-	-	-	-	-	0.016	-	-	0.007	-	-	0.006mg/l未満
ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.011	-	-	-	-	-	0.018	-	-	0.006	-	-	0.004
ジブrom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	0.017	-	-	-	-	-	0.022	-	-	0.011	-	-	0.01mg/l未満
トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.011	-	-	-	-	-	0.022	-	-	0.009	-	-	0.005
ブromジクロロメタン	0.03mg/l以下	0.004	-	-	-	-	-	0.005	-	-	0.003	-	-	0.003mg/l未満
ブrom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	4.1	-	-	-	-	-	-	-	-	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	4.7	4.7	4.7	4.9	4.9	5.0	4.8	4.7	4.7	4.5	4.5	
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	28	-	-	-	-	-	29	-	-	29	-	-	29
蒸発残留物	500mg/l以下	48	-	-	-	-	-	59	-	-	62	-	-	43
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	0.43	0.40	0.51	0.47	0.48	0.56	0.50	0.41	0.34	0.32	0.24	0.27	
pH値	5.8~8.6	8.3	7.6	7.5	8.4	8.4	7.8	8.4	7.2	8.2	7.9	7.7	8.0	
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	0.40	0.40	0.40	0.40	0.50	0.60	0.80	0.60	0.40	0.40	0.50	0.50	