

令和6年度 水質検査結果(浄水)

水源の名称 水道施設名 採水地点	水道法による 判定基準	松井水源地(湧水)									
		松井浄水場(大原地区) 大原宇清水田									
採水年月日		令和6年4月2日	令和6年5月14日	令和6年6月25日	令和6年7月23日	令和6年8月27日	令和6年9月17日				
一般細菌	100以下/ml	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				
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	-				
水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	-	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	-	-	-	-				
鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	-	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	-				
六価クロム化合物	0.02mg/l以下	-	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	-				
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	-				
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	-	0.83	-	-	1.00	-				
フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	-	0.08mg/l未満	-	-	-	-				
ホウ素及びその化合物	1mg/l以下	-	0.1mg/l未満	-	-	-	-				
四塩化炭素	0.002mg/l以下	-	0.0002mg/l未満	-	-	-	-				
1,4ジオキサン	0.05mg/l以下	-	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	-				
ジクロロメタン	0.02mg/l以下	-	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	-	-	-	-				
トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l未満	-				
ベンゼン	0.01mg/l以下	-	0.001mg/l未満	-	-	-	-				
塩素酸	0.6mg/l以下	-	0.06mg/l未満	-	-	0.09	-				
クロロ酢酸	0.02mg/l以下	-	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	-				
ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	-	0.003mg/l未満	-	-	0.003mg/l未満	-				
ジブromクロロメタン	0.1mg/l以下	-	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	-				
総トリハロメタン	0.1mg/l以下	-	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	-				
ブromジクロロメタン	0.03mg/l以下	-	0.003mg/l未満	-	-	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	-				
ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	-	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	-	-	-	-				
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	-				
鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	-	0.03mg/l未満	-	-	-	-				
銅及びその化合物	1mg/l以下	-	0.1mg/l未満	-	-	-	-				
ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	-	5.0	-	-	5.0	-				
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	-				
塩化物イオン	200mg/l以下	5.0	5.0	4.9	4.8	5.0	5.0				
カルシウム マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	-	79	-	-	88	-				
蒸発残留物	500mg/l以下	-	95	-	-	143	-				
陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	-	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	-				
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	-				
非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	-	0.005mg/l未満	-	-	-	-				
フェノール類	0.005mg/l以下	-	0.0005mg/l未満	-	-	-	-				
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.24	0.23	0.26	0.32	0.29	0.28				
pH値	5.8~8.6	7.6	7.5	7.5	7.4	7.5	7.6				
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				
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				
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				
濁度	2度以下	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満				
残留塩素	0.1mg/l以上	0.50	0.50	0.50	0.50	0.60	0.40				



令和6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	勝善水源地(地下水) 浜民浄水場(大原地区) 曾慶宇神薩							
		令和6年4月2日	令和6年5月14日	令和6年6月25日	令和6年7月23日	令和6年8月27日	令和6年9月17日		
一般細菌	100以下/ml	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		
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	-		
水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	-	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	-	-	-	-		
鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	-	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	-		
六価クロム化合物	0.02mg/l以下	-	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	-		
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	-		
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	-	1.00	-	-	0.76	-		
フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	-	0.08mg/l未満	-	-	-	-		
ホウ素及びその化合物	1mg/l以下	-	0.1mg/l未満	-	-	-	-		
四塩化炭素	0.002mg/l以下	-	0.0002mg/l未満	-	-	-	-		
1,4ジオキサン	0.05mg/l以下	-	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	-		
ジクロロメタン	0.02mg/l以下	-	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	-	-	-	-		
トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l未満	-		
ベンゼン	0.01mg/l以下	-	0.001mg/l未満	-	-	-	-		
塩素酸	0.6mg/l以下	-	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	-		
クロホルム	0.06mg/l以下	-	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	-		
ジブromクロロメタン	0.1mg/l以下	-	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	-		
総トリハロメタン	0.1mg/l以下	-	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	-		
ブromジクロロメタン	0.03mg/l以下	-	0.003mg/l未満	-	-	0.003	-		
ブromホルム	0.09mg/l以下	-	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	-		
亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	-	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	-		
鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	-	0.03mg/l未満	-	-	-	-		
銅及びその化合物	1mg/l以下	-	0.1mg/l未満	-	-	-	-		
ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	-	7.6	-	-	-	-		
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	-		
塩化物イオン	200mg/l以下	8.4	7.6	8.0	7.0	7.3	7.8		
カルシウム マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	-	62	-	-	64	-		
蒸発残留物	500mg/l以下	-	85	-	-	114	-		
陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	-	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	-		
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	-		
非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	-	0.005mg/l未満	-	-	-	-		
フェノール類	0.005mg/l以下	-	0.0005mg/l未満	-	-	-	-		
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.46	0.38	0.39	0.46	0.44	0.43		
pH値	5.8~8.6	6.7	6.8	6.9	6.8	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		
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		
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		
濁度	2度以下	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満		
残留塩素	0.1mg/l以上	0.40	0.40	0.40	0.40	0.30	0.40		



令和6年度 水質検査結果(浄水)

水源の名称 水道施設名 採水地点	水道法による 判定基準	汚染水源(地下水)							
		汚染浄水場(汚染地区)							
採水年月日		汚染浄水場							
一般細菌	100以下/ml	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
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	-	-	-
水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	-	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	-	-	-	-	-	-
鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	-	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	-	-	-
六価クロム化合物	0.02mg/l以下	-	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	-	-	-
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	-	-	-
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	-	0.99	-	-	0.75	-	-	-
フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	-	0.08mg/l未満	-	-	-	-	-	-
ホウ素及びその化合物	1mg/l以下	-	0.1mg/l未満	-	-	-	-	-	-
四塩化炭素	0.002mg/l以下	-	0.0002mg/l未満	-	-	-	-	-	-
1,4ジオキサン	0.05mg/l以下	-	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	-	-	-
ジクロロメタン	0.02mg/l以下	-	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	-	-	-	-	-	-
トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l未満	-	-	-
ベンゼン	0.01mg/l以下	-	0.001mg/l未満	-	-	-	-	-	-
塩素酸	0.6mg/l以下	-	0.06mg/l未満	-	-	0.06	-	-	-
クロロ酢酸	0.02mg/l以下	-	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	-	-	-
ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	-	0.003mg/l未満	-	-	0.003mg/l未満	-	-	-
ジブクロロメタン	0.1mg/l以下	-	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	-	-	-
総トリクロロメタン	0.1mg/l以下	-	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	-	-	-
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	-	-	-
ブromoホルム	0.09mg/l以下	-	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	-	-	-
亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	-	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	-	-	-
鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	-	0.03mg/l未満	-	-	-	-	-	-
銅及びその化合物	1mg/l以下	-	0.1mg/l未満	-	-	-	-	-	-
ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	-	7.6	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-
塩化物イオン	200mg/l以下	8.5	7.5	8.0	7.1	7.4	7.8	-	-
カルシウム マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	-	66	-	-	60	-	-	-
蒸発残留物	500mg/l以下	-	94	-	-	112	-	-	-
陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	-	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	-	-	-
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	-	-	-
非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	-	0.005mg/l未満	-	-	-	-	-	-
フェノール類	0.005mg/l以下	-	0.0005mg/l未満	-	-	-	-	-	-
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.46	0.44	0.42	0.47	0.43	0.46	-	-
pH値	5.8~8.6	6.7	6.7	6.9	6.7	6.7	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	-	-
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	-	-
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	-	-
濁度	2度以下	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	-	-
残留塩素	0.1mg/l以上	0.50	0.60	0.40	0.60	0.60	0.60	-	-

令和6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	上巻取水井(地下水)									
		摺沢第2浄配水池(摺沢地区) 摺沢字北長者									
		令和6年4月2日	※※※	令和6年6月25日	令和6年7月23日	※※※	令和6年9月17日				
一般細菌	100以下/ml	0	-	0	0	-	1				
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				
カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	-	-	-	-	-	-				
水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	-	-	-	-	-	-				
セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-				
鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-				
ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-				
六価クロム化合物	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-	-				
亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	-	-	-	-	-	-				
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-				
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	-	-	-	-	-	-				
フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	-	-	-	-	-	-				
ホウ素及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-	-	-				
四塩化炭素	0.002mg/l以下	-	-	-	-	-	-				
1,4ジオキサン	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-	-				
シス・トランス1,2ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	-	-	-	-	-	-				
ジクロロメタン	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-	-				
テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-				
トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-				
ベンゼン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-				
塩素酸	0.6mg/l以下	-	-	-	-	-	-				
クロロ酢酸	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-	-				
クロホルム	0.06mg/l以下	-	-	-	-	-	-				
ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	-	-	-	-	-	-				
ジブromクロロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-	-	-				
臭素酸	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-				
総トリハロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-	-	-				
トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	-	-	-	-	-	-				
ブromジクロロメタン	0.03mg/l以下	-	-	-	-	-	-				
ブromホルム	0.09mg/l以下	-	-	-	-	-	-				
ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	-	-	-	-	-	-				
亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-	-	-				
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	-	-	-	-	-	-				
鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	-	-	-	-	-	-				
銅及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-	-	-				
ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	-	-	-	-	-	-				
マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-	-				
塩化物イオン	200mg/l以下	17.0	-	16.8	16.8	-	17.4				
カルシウム マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	-	-	-	-	-	-				
蒸発残留物	500mg/l以下	-	-	-	-	-	-				
陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	-	-	-	-	-	-				
ジェオスミン	0.00001mg/l以下	-	-	-	-	-	-				
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	-	-	-	-	-	-				
非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-	-				
フェノール類	0.005mg/l以下	-	-	-	-	-	-				
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.26	-	0.29	0.30	-	0.30				
pH値	5.8~8.6	7.1	-	7.1	7.1	-	7.1				
味	異常でないこと	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				
色度	5度以下	1度未満	-	1度未満	1度未満	-	1度未満				
濁度	2度以下	0.1度未満	-	0.1度未満	0.1度未満	-	0.1度未満				
残留塩素	0.1mg/l以上	0.40	-	0.40	0.30	-	0.30				

## 令和6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	中川水源地(湧水)									
		中川浄水場(興田地区) 鳥海宇細田									
一般細菌	100以下/ml	令和6年4月2日	令和6年5月28日	令和6年6月25日	令和6年7月23日	令和6年8月27日	令和6年9月17日				
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				
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	-				
水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	-	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	-	-	-	-				
鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	-	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	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	-	-	-	-				
亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	-	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	-				
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	-	0.55	-	-	0.62	-				
フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	-	0.08mg/l未満	-	-	-	-				
ホウ素及びその化合物	1mg/l以下	-	0.1mg/l未満	-	-	-	-				
四塩化炭素	0.002mg/l以下	-	0.0002mg/l未満	-	-	-	-				
1,4ジオキサン	0.05mg/l以下	-	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	-				
ジクロロメタン	0.02mg/l以下	-	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	-	-	-	-				
トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l未満	-				
ベンゼン	0.01mg/l以下	-	0.001mg/l未満	-	-	-	-				
塩素酸	0.6mg/l以下	-	0.06mg/l未満	-	-	0.07	-				
クロロ酢酸	0.02mg/l以下	-	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	-				
ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	-	0.003mg/l未満	-	-	0.003mg/l未満	-				
ジブromクロロメタン	0.1mg/l以下	-	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	-				
総トリクロロメタン	0.1mg/l以下	-	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	-				
ブromジクロロメタン	0.03mg/l以下	-	0.003mg/l未満	-	-	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	-				
ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	-	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	-	-	-	-				
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	-				
鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	-	0.03mg/l未満	-	-	-	-				
銅及びその化合物	1mg/l以下	-	0.1mg/l未満	-	-	-	-				
ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	-	5.9	-	-	-	-				
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	-				
塩化物イオン	200mg/l以下	8.7	8.0	7.9	7.9	8.3	8.4				
カルシウム マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	-	85	-	-	94	-				
蒸発残留物	500mg/l以下	-	128	-	-	145	-				
陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	-	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	-				
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	-				
非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	-	0.005mg/l未満	-	-	-	-				
フェノール類	0.005mg/l以下	-	0.0005mg/l未満	-	-	-	-				
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.30	0.21	0.20	0.27	0.24	0.25				
pH値	5.8~8.6	7.1	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2				
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				
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				
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				
濁度	2度以下	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満				
残留塩素	0.1mg/l以上	0.40	0.40	0.40	0.40	0.30	0.60				

令和6年度 水質検査結果(浄水)

水源の名称	中川水源地(湧水)												
水道施設名	中川浄水場(興田地区)												
採水地点	猿沢宇志田山												
採水年月日	令和6年4月2日	※※※	令和6年6月25日	令和6年7月23日	※※※	令和6年9月17日							
一般細菌	100以下/ml	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							
カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	-	-	-	-	-							
水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	-	-	-	-	-							
セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-							
鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-							
ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-							
六価クロム化合物	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-							
亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	-	-	-	-	-							
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-							
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	-	-	-	-	-							
フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	-	-	-	-	-							
ホウ素及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-	-							
四塩化炭素	0.002mg/l以下	-	-	-	-	-							
1,4ジオキサン	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-							
シス・トランス1,2ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	-	-	-	-	-							
ジクロロメタン	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-							
テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-							
トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-							
ベンゼン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-							
塩素酸	0.6mg/l以下	-	-	-	-	-							
クロロ酢酸	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-							
クロロホルム	0.06mg/l以下	-	-	-	-	-							
ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	-	-	-	-	-							
ジブromクロロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-	-							
臭素酸	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-							
総トリハロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-	-							
トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	-	-	-	-	-							
ブromジクロロメタン	0.03mg/l以下	-	-	-	-	-							
ブromホルム	0.09mg/l以下	-	-	-	-	-							
ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	-	-	-	-	-							
亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-	-							
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	-	-	-	-	-							
鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	-	-	-	-	-							
銅及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-	-							
ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	-	-	-	-	-							
マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-							
塩化物イオン	200mg/l以下	7.7	7.8	7.8	8.3								
カルシウム マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	-	-	-	-	-							
蒸発残留物	500mg/l以下	-	-	-	-	-							
陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	-	-	-	-	-							
ジェオスミン	0.00001mg/l以下	-	-	-	-	-							
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	-	-	-	-	-							
非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-							
フェノール類	0.005mg/l以下	-	-	-	-	-							
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.23	0.20	0.31	0.28								
pH値	5.8~8.6	7.1	7.2	7.2	7.3								
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							
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							
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							
濁度	2度以下	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満							
残留塩素	0.1mg/l以上	0.40	0.40	0.30	0.30								



令和6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	猿沢水源(地下水)							
		猿沢浄水場(猿沢地区) 猿沢宇山崎							
一般細菌	100以下/ml	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	
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	-	-	
水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	-	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	-	-	-	-	-	
鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	-	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	-	-	
六価クロム化合物	0.02mg/l以下	-	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	-	-	
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	-	-	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	-	0.86	-	-	0.81	-	-	
フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	-	0.08mg/l未満	-	-	-	-	-	
ホウ素及びその化合物	1mg/l以下	-	0.1mg/l未満	-	-	-	-	-	
四塩化炭素	0.002mg/l以下	-	0.0002mg/l未満	-	-	-	-	-	
1,4ジオキサン	0.05mg/l以下	-	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	-	-	
ジクロロメタン	0.02mg/l以下	-	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	-	-	-	-	-	
トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	0.001mg/l未満	-	-	0.001mg/l未満	-	-	
ベンゼン	0.01mg/l以下	-	0.001mg/l未満	-	-	-	-	-	
塩素酸	0.6mg/l以下	-	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	-	-	
クロホルム	0.06mg/l以下	-	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	-	-	
ジブクロロメタン	0.1mg/l以下	-	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	-	-	
総トリハロメタン	0.1mg/l以下	-	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	-	-	
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	-	-	
ブromoホルム	0.09mg/l以下	-	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	-	-	
亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	-	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	-	-	
鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	-	0.03mg/l未満	-	-	-	-	-	
銅及びその化合物	1mg/l以下	-	0.1mg/l未満	-	-	-	-	-	
ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	-	5.7	-	-	-	-	-	
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	-	-	
塩化物イオン	200mg/l以下	6.1	6.6	6.3	5.7	5.6	5.7		
カルシウム マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	-	71	-	-	68	-	-	
蒸発残留物	500mg/l以下	-	108	-	-	96	-	-	
陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	-	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	-	-	
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	-	-	
非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	-	0.005mg/l未満	-	-	-	-	-	
フェノール類	0.005mg/l以下	-	0.0005mg/l未満	-	-	-	-	-	
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.31	0.36	0.32	0.37	0.41	0.31		
pH値	5.8~8.6	7.0	7.0	7.1	7.0	7.0	7.1		
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		
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		
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		
濁度	2度以下	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満		
残留塩素	0.1mg/l以上	0.50	0.50	0.60	0.50	0.60	0.50		