

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	三本松水源(浅井戸)																			
		三本松浄水場(上野平) 藤沢町保呂羽字上野平																			
		※※※	令和6年5月28日	令和6年6月18日	※※※	令和6年8月27日	令和6年9月24日														
一般細菌	100以下/ml	-	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														
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	-	11.7	12.1	-	10.7	10.3														
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	-	-	-	-	-	-														
ジオキシベンゼン	0.00001mg/l以下	-	-	-	-	-	-														
2-メチルインボルネオール	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	-	0.76	0.74	-	0.80	0.78														
pH値	5.8~8.6	-	7.4	7.3	-	7.3	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														
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	-	0.70	0.50	-	0.50	0.50														

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	三本松水源(浅井戸)																			
		三本松浄水場(槻ノ木沢) 藤沢町砂子田字野々田																			
		※※※	令和6年5月28日	令和6年6月18日	※※※	令和6年8月27日	令和6年9月24日														
一般細菌	100以下/ml	-	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														
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	-	-	-	-	-	-														
ヘンゼン	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	-	11.8	11.9	-	10.3	9.9														
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	-	-	-	-	-	-														
ジオキシシン	0.00001mg/l以下	-	-	-	-	-	-														
2-メチルインボルネオール	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	-	0.72	0.74	-	0.76	0.78														
pH値	5.8~8.6	-	7.2	7.2	-	7.1	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														
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	-	0.50	0.70	-	0.70	0.50														

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	三本松水源(浅井戸)							
		三本松浄水場(西口低区)							
		藤沢町西口字白沢							
		令和6年4月9日	令和6年5月28日	令和6年6月18日	令和6年7月9日	令和6年8月27日	令和6年9月24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	1.18	-	-	0.83	-	-		
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	-	-	0.010	-	-		
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	-	-	0.004	-	-		
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	13.5	-	-	-	-	-		
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	-	-		
塩化物イオン	200mg/l以下	11.0	11.9	12.0	12.6	10.3	9.7		
カルシウム マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	69	-	-	70	-	-		
蒸発残留物	500mg/l以下	143	-	-	149	-	-		
陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	0.02mg/l未満	-	-	-	-	-		
ジオキシベンゼン	0.00001mg/l以下	0.000001mg/l未満	-	-	0.000001mg/l未満	-	-		
2-メチルインボルネオール	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	0.60	0.71	0.75	0.80	0.78	0.83		
pH値	5.8~8.6	7.1	7.2	7.2	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	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	0.70	0.50	0.70	0.50	0.50	0.70		

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	三本松水源(浅井戸)									
		三本松浄水場(西口高区) 藤沢町西口字十文字									
		※※※	令和6年5月28日	令和6年6月18日	※※※	令和6年8月27日	令和6年9月24日				
一般細菌	100以下/ml	-	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				
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	-	-	-	-	-	-				
ヘンゼン	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	-	11.8	11.9	-	10.3	9.7				
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	-	-	-	-	-	-				
ジオキシシン	0.00001mg/l以下	-	-	-	-	-	-				
2-メチルインボルネオール	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	-	0.70	0.76	-	0.76	0.88				
pH値	5.8~8.6	-	7.2	7.2	-	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	-	0.70	0.70	-	0.70	0.70				

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	二日町水源地(浅井戸)							
		二日町浄水場(上場) 藤沢町黄海宇町裏							
		令和6年4月9日	令和6年5月14日	令和6年6月4日	令和6年7月9日	令和6年8月6日	令和6年9月10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	0.001	-	-	0.001	-	-		
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	1.23	-	-	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	-	-	0.06	-	-		
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	-	-	0.013	-	-		
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	-	-	0.005	-	-		
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	14.6	-	-	-	-	-		
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	10.5	12.2	12.4	12.6	9.8	9.7		
カルシウム マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	68	-	-	70	-	-		
蒸発残留物	500mg/l以下	103	-	-	146	-	-		
陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	0.02mg/l未満	-	-	-	-	-		
ジオキシシン	0.00001mg/l以下	0.000001mg/l未満	-	-	0.000001mg/l未満	-	-		
2-メチルインボルネオール	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	0.79	0.85	1.03	1.00	1.10	1.07		
pH値	5.8~8.6	7.1	7.1	7.3	7.2	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	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	0.70	0.50	0.70	0.70	0.70	0.70		

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	二日町水源(浅井戸)							
		二日町浄水場(白石) 藤沢町黄海宇京堂							
		※※※	令和6年5月14日	令和6年6月4日	※※※	令和6年8月6日	令和6年9月10日		
一般細菌	100以下/ml	-	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		
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	-	-	-	-	-	-		
ヘンセン	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	-	12.0	12.6	-	9.7	9.6		
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	-	-	-	-	-	-		
ジオキシベンゼン	0.00001mg/l以下	-	-	-	-	-	-		
2-メチルインボルネオール	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	-	0.86	1.01	-	1.13	1.06		
pH値	5.8~8.6	-	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		
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	-	0.70	0.50	-	0.50	0.50		

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	二日町水源(浅井戸)												
		二日町浄水場(辻山) 藤沢町黄海宇古堂												
		※※※	令和6年5月14日	令和6年6月4日	※※※	令和6年8月6日	令和6年9月10日							
一般細菌	100以下/ml	-	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							
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	-	-	-	-	-	-							
ヘンゼン	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	-	11.6	13.2	-	10.1	10.0							
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	-	-	-	-	-	-							
ジオキシベンゼン	0.00001mg/l以下	-	-	-	-	-	-							
2-メチルインボルネオール	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	-	0.82	0.97	-	1.10	1.05							
pH値	5.8~8.6	-	7.2	7.3	-	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							
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	-	0.50	0.40	-	0.40	0.50							

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	箕ノ輪水源地(浅井戸) 箕ノ輪浄水場(高区配水池) 藤沢町黄海宇下曲田							
		※※※	令和6年5月14日	令和6年6月4日	※※※	令和6年8月6日	令和6年9月10日		
一般細菌	100以下/ml	-	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		
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	-	-	-	-	-	-		
ヘンゼン	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	-	8.5	9.2	-	9.2	8.7		
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	-	-	-	-	-	-		
ジオキシシン	0.00001mg/l以下	-	-	-	-	-	-		
2-メチルインボルネオール	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	-	0.49	0.56	-	0.70	0.70		
pH値	5.8~8.6	-	7.3	7.3	-	7.3	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		
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	0.50	-	0.40	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	深萱水源(浅井戸)							
		深萱浄水場(低区配水池) 藤沢町黄海字京ノ沢							
		令和6年4月23日	令和6年5月14日	令和6年6月4日	令和6年7月23日	令和6年8月6日	令和6年9月10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	0.001	-	-	0.001	-	-		
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	1.31	-	-	0.92	-	-		
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	-	-	0.008	-	-		
ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.003mg/l未満	-	-	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	-	-		
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	0.014	-	-	0.021	-	-		
トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.003mg/l未満	-	-	0.005	-	-		
ブromジクロロメタン	0.03mg/l以下	0.005	-	-	0.007	-	-		
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	15.0	-	-	-	-	-		
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	10.3	12.0	12.7	10.7	9.8	9.7		
カルシウム マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	64	-	-	66	-	-		
蒸発残留物	500mg/l以下	133	-	-	139	-	-		
陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	0.02mg/l未満	-	-	-	-	-		
ジオキシベンゼン	0.00001mg/l以下	0.000001mg/l未満	-	-	0.000001mg/l未満	-	-		
2-メチルインボルネオール	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	0.78	0.84	1.01	1.00	1.11	1.15		
pH値	5.8~8.6	7.3	7.3	7.3	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	0.70	0.50	0.70	0.50	0.50	0.50		

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	深萱水源地(浅井戸) 深萱浄水場(高区配水池) 藤沢町黄海宇東深萱							
		※※※	令和6年5月14日	令和6年6月4日	※※※	令和6年8月6日	令和6年9月10日		
一般細菌	100以下/ml	-	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		
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	-	-	-	-	-	-		
ヘンゼン	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	-	11.5	12.9	-	9.9	9.7		
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	-	-	-	-	-	-		
ジオキシベンゼン	0.00001mg/l以下	-	-	-	-	-	-		
2-メチルインボルネオール	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	-	0.83	1.01	-	1.20	1.09		
pH値	5.8~8.6	-	7.3	7.2	-	7.3	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		
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	-	0.50	0.50	-	0.40	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	沢内水源(表流水)							
		沢内浄水場 藤沢町大籠字田ヶ谷							
		令和6年4月23日	令和6年5月14日	令和6年6月4日	令和6年7月23日	令和6年8月6日	令和6年9月10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	0.16	-	-	0.11	-	-		
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	0.02	-	-	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	0.016	-	-	0.019	-	-		
ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.013	-	-	0.013	-	-		
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	0.023	-	-	0.025	-	-		
トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.017	-	-	0.023	-	-		
ブromジクロロメタン	0.03mg/l以下	0.005	-	-	0.005	-	-		
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	0.049	-	-	-	-	-		
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	7.0	-	-	-	-	-		
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	10.0	9.8	9.6	9.8	10.2	9.6		
カルシウム マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	18	-	-	23	-	-		
蒸発残留物	500mg/l以下	65	-	-	53	-	-		
陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	0.02mg/l未満	-	-	-	-	-		
ジオキシベンゼン	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	-	-	0.000001	-	-		
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	0.48	0.55	0.71	0.68	0.65	0.74		
pH値	5.8~8.6	6.9	6.9	7.0	6.9	6.9	6.9		
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	0.70	0.50	0.70	0.70	0.50	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	大籠水源(表流水)							
		大籠浄水場 藤沢町大籠字右名沢							
		令和6年4月23日	令和6年5月14日	令和6年6月4日	令和6年7月23日	令和6年8月6日	令和6年9月10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	0.13	-	-	0.11	-	-		
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	0.014	-	-	0.034	-	-		
ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.011	-	-	0.012	-	-		
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	0.019	-	-	0.041	-	-		
トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.013	-	-	0.024	-	-		
ブromジクロロメタン	0.03mg/l以下	0.004	-	-	0.007	-	-		
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	6.1	-	-	-	-	-		
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	9.6	9.6	9.4	9.7	9.7	9.4		
カルシウム マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	14	-	-	42	-	-		
蒸発残留物	500mg/l以下	52	-	-	54	-	-		
陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	0.02mg/l未満	-	-	-	-	-		
ジオキシム	0.00001mg/l以下	0.000001	-	-	0.000001	-	-		
2-メチルインボルネオール	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	0.60	0.74	0.96	1.00	0.94	0.94		
pH値	5.8~8.6	6.6	6.7	6.9	6.7	6.7	6.8		
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	0.70	0.50	0.70	0.50	0.70	0.50		