

採水日：2024/11/12 当日天候：晴 前日天候：晴	水質基準値	単位	原 水 (多布施川)	神野 浄水場	神野第二 浄水場	測受水点
採水時刻			10時00分	10時00分	10時00分	8時40分
気温		℃	18.7	18.7	18.7	15.8
水温		℃	17.7	19.4	18.4	18.4
残留塩素	0.1以上	mg/L	-	0.7	0.7	0.8
一般細菌	1ml中100個以下	個/ml	360	0	0	0
大腸菌 (原水はMPN)	検出されないこと	個/100ml	49	不検出	不検出	不検出
カドミウム及びその化合物	0.003	mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
水銀及びその化合物	0.0005	mg/L	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
セレン及びその化合物	0.01	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
鉛及びその化合物	0.01	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
ヒ素及びその化合物	0.01	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
六価クロム化合物	0.02	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
亜硝酸態窒素	0.04	mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10	mg/L	0.5	0.5	0.5	1.0
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.08
ホウ素及びその化合物	1	mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.04
四塩化炭素	0.002	mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
1,4-ジオキサン	0.05	mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
1,1,2-ジクロロエチレン及び1,1,2,2-ジクロロエチレン	0.04	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
ジクロロメタン	0.02	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
テトラクロロエチレン	0.01	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
トリクロロエチレン	0.01	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
ベンゼン	0.01	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
塩素酸	0.6	mg/L		0.05未満	0.05未満	0.06
クロロ酢酸	0.02	mg/L		0.002未満	0.002未満	0.002未満
クロロホルム	0.06	mg/L		0.004	0.005	0.007
ジクロロ酢酸	0.03	mg/L		0.002未満	0.002未満	0.005
ジブロモクロロメタン	0.1	mg/L		0.003	0.003	0.003
臭素酸	0.01	mg/L		0.001未満	0.001未満	0.001未満
総トリハロメタン	0.1	mg/L		0.011	0.013	0.016
トリクロロ酢酸	0.03	mg/L		0.003	0.003	0.006
ブロモジクロロメタン	0.03	mg/L		0.004	0.005	0.006
ブロモホルム	0.09	mg/L		0.001未満	0.001未満	0.001未満
ホルムアルデヒド	0.08	mg/L		0.001未満	0.001未満	0.003
亜鉛及びその化合物	1	mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
アルミニウム及びその化合物	0.2	mg/L	0.18	0.02	0.02	0.02
鉄及びその化合物	0.3	mg/L	0.162	0.005未満	0.005未満	0.005未満
銅及びその化合物	1	mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
ナトリウム及びその化合物	200	mg/L	6.4	7.4	7.6	13.4
マンガン及びその化合物	0.05	mg/L	0.016	0.001未満	0.001未満	0.001未満
塩化物イオン	200	mg/L	4.6	7.3	7.4	13.0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L	20	22	21	41
蒸発残留物	500	mg/L	69	70	68	138
陰イオン界面活性剤	0.2	mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
ジェオスミン	0.00001	mg/L	0.000001	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
2-メチルイソボルネオール	0.00001	mg/L	0.000001	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
非イオン界面活性剤	0.02	mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
フェノール類	0.005	mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
全有機炭素(TOC)の量	3	mg/L	0.9	0.4	0.4	0.4
pH値	5.8~8.6		7.4	7.6	7.5	7.5
味	異常でないこと		-	異常なし	異常なし	異常なし
臭気	異常でないこと		藻臭	異常なし	異常なし	異常なし
色度	5	度	4.4	0.5未満	0.5未満	0.5未満
濁度	2	度	4.5	0.1未満	0.1未満	0.1未満

採水日：2024/11/12 当日天候：晴 前日天候：晴	水質基準値	単位	久保田町 江戸	鍋島町 森田	嘉瀬町 狹野	西与賀町 高太郎
採水時刻			11時00分	11時40分	11時40分	10時30分
気温		℃	19.9	24.0	23.2	19.8
水温		℃	22.3	22.3	23.4	22.9
残留塩素	0.1以上	mg/L	0.5	0.6	0.5	0.5
一般細菌	1ml中100個以下	個/ml	0	0	0	1
大腸菌	検出されないこと	個/100ml	不検出	不検出	不検出	不検出
カドミウム及びその化合物	0.003	mg/L			0.0003未満	
水銀及びその化合物	0.0005	mg/L				
セレン及びその化合物	0.01	mg/L			0.001未満	
鉛及びその化合物	0.01	mg/L			0.001未満	
ヒ素及びその化合物	0.01	mg/L			0.001未満	
六価クロム化合物	0.02	mg/L			0.001未満	
亜硝酸態窒素	0.04	mg/L			0.004未満	
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01	mg/L			0.001未満	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10	mg/L	0.6	0.5	0.5	0.5
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満
ホウ素及びその化合物	1	mg/L			0.01未満	
四塩化炭素	0.002	mg/L			0.0002未満	
1,4-ジオキサン	0.05	mg/L			0.005未満	
1,2-ジクロロエチレン及び1,1,2-ジクロロエチレン	0.04	mg/L			0.001未満	
ジクロロメタン	0.02	mg/L			0.001未満	
テトラクロロエチレン	0.01	mg/L			0.001未満	
トリクロロエチレン	0.01	mg/L			0.001未満	
ベンゼン	0.01	mg/L			0.001未満	
塩素酸	0.6	mg/L			0.05	
クロロ酢酸	0.02	mg/L			0.002未満	
クロロホルム	0.06	mg/L			0.006	
ジクロロ酢酸	0.03	mg/L			0.002未満	
ジブロモクロロメタン	0.1	mg/L			0.003	
臭素酸	0.01	mg/L			0.001未満	
総トリハロメタン	0.1	mg/L			0.014	
トリクロロ酢酸	0.03	mg/L			0.004	
ブロモジクロロメタン	0.03	mg/L			0.005	
ブロモホルム	0.09	mg/L			0.001未満	
ホルムアルデヒド	0.08	mg/L			0.001未満	
亜鉛及びその化合物	1	mg/L			0.01未満	
アルミニウム及びその化合物	0.2	mg/L			0.02	
鉄及びその化合物	0.3	mg/L			0.005未満	
銅及びその化合物	1	mg/L			0.01未満	
ナトリウム及びその化合物	200	mg/L			7.3	
マンガン及びその化合物	0.05	mg/L			0.001未満	
塩化物イオン	200	mg/L	9.0	7.4	7.3	7.6
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L			21	
蒸発残留物	500	mg/L			70	
陰イオン界面活性剤	0.2	mg/L				
ジェオスミン	0.00001	mg/L	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
2-メチルイソボルネオール	0.00001	mg/L	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
非イオン界面活性剤	0.02	mg/L				
フェノール類	0.005	mg/L				
全有機炭素(TOC)の量	3	mg/L	0.4	0.3	0.4	0.4
pH値	5.8~8.6		7.6	7.7	7.7	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
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	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
濁度	2	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満

採水日：2024/11/12 当日天候：晴 前日天候：晴	水質基準値	単位	蓮池町 蓮池	諸富町 徳富	久保泉町 川久保
採水時刻			9時10分	9時55分	9時10分
気温		℃	16.9	18.2	18.9
水温		℃	21.6	20.2	20.8
残留塩素	0.1以上	mg/L	0.6	0.5	0.6
一般細菌	1ml中100個以下	個/ml	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	個/100ml	不検出	不検出	不検出
カドミウム及びその化合物	0.003	mg/L			0.0003未満
水銀及びその化合物	0.0005	mg/L			
セレン及びその化合物	0.01	mg/L			0.001未満
鉛及びその化合物	0.01	mg/L			0.001未満
ヒ素及びその化合物	0.01	mg/L			0.001未満
六価クロム化合物	0.02	mg/L			0.001未満
亜硝酸態窒素	0.04	mg/L			0.004未満
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01	mg/L			0.001未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10	mg/L	1.1	1.1	1.1
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L	0.08	0.08	0.08
ホウ素及びその化合物	1	mg/L			0.04
四塩化炭素	0.002	mg/L			0.0002未満
1,4-ジオキサン	0.05	mg/L			0.005未満
1,1,2-ジクロロエチレン及び1,1,2,2-ジクロロエチレン	0.04	mg/L			0.001未満
ジクロロメタン	0.02	mg/L			0.001未満
テトラクロロエチレン	0.01	mg/L			0.001未満
トリクロロエチレン	0.01	mg/L			0.001未満
ベンゼン	0.01	mg/L			0.001未満
塩素酸	0.6	mg/L			0.07
クロロ酢酸	0.02	mg/L			0.002未満
クロロホルム	0.06	mg/L			0.011
ジクロロ酢酸	0.03	mg/L			0.002未満
ジブロモクロロメタン	0.1	mg/L			0.003
臭素酸	0.01	mg/L			0.001未満
総トリハロメタン	0.1	mg/L			0.021
トリクロロ酢酸	0.03	mg/L			0.008
ブロモジクロロメタン	0.03	mg/L			0.007
ブロモホルム	0.09	mg/L			0.001未満
ホルムアルデヒド	0.08	mg/L			0.003
亜鉛及びその化合物	1	mg/L			0.01未満
アルミニウム及びその化合物	0.2	mg/L			0.01
鉄及びその化合物	0.3	mg/L			0.005未満
銅及びその化合物	1	mg/L			0.01未満
ナトリウム及びその化合物	200	mg/L			13.0
マンガン及びその化合物	0.05	mg/L			0.001未満
塩化物イオン	200	mg/L	13.1	13.0	12.8
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L			41
蒸発残留物	500	mg/L			135
陰イオン界面活性剤	0.2	mg/L			
ジェオスミン	0.00001	mg/L	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
2-メチルイソボルネオール	0.00001	mg/L	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
非イオン界面活性剤	0.02	mg/L			
フェノール類	0.005	mg/L			
全有機炭素(TOC)の量	3	mg/L	0.4	0.4	0.4
pH値	5.8~8.6		7.5	7.6	7.4
味	異常でないこと		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
色度	5	度	0.5未満	0.5未満	0.5未満
濁度	2	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満

採水日：2024/11/12 当日天候：晴 前日天候：晴	水質基準値	単位	川上浄水場 (川上水源池)	川上浄水場 (浄水)	大和町 池上
採水時刻			10時05分	9時55分	11時25分
気温		℃	19.2	19.2	22.3
水温		℃	20.2	19.7	20.5
残留塩素	0.1以上	mg/L	-	0.4	0.3
一般細菌	1ml中100個以下	個/ml	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	個/100ml	不検出	不検出	不検出
カドミウム及びその化合物	0.003	mg/L	0.0003未満	0.0003未満	
水銀及びその化合物	0.0005	mg/L	0.00005未満		
セレン及びその化合物	0.01	mg/L	0.001未満	0.001未満	
鉛及びその化合物	0.01	mg/L	0.001未満	0.001未満	
ヒ素及びその化合物	0.01	mg/L	0.001未満	0.001未満	
六価クロム化合物	0.02	mg/L	0.001未満	0.001未満	
亜硝酸態窒素	0.04	mg/L	0.009		
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01	mg/L	0.001未満		
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10	mg/L	1.4	1.4	1.3
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L	0.05未満	0.05未満	0.06
ホウ素及びその化合物	1	mg/L	0.01未満	0.01未満	
四塩化炭素	0.002	mg/L	0.0002未満		
1,4-ジオキサン	0.05	mg/L	0.005未満		
1,2-ジクロロエチレン及び1,1,2-ジクロロエチレン	0.04	mg/L	0.001未満		
ジクロロメタン	0.02	mg/L	0.001未満		
テトラクロロエチレン	0.01	mg/L	0.001未満		
トリクロロエチレン	0.01	mg/L	0.001未満		
ベンゼン	0.01	mg/L	0.001未満		
塩素酸	0.6	mg/L			
クロロ酢酸	0.02	mg/L			
クロロホルム	0.06	mg/L			
ジクロロ酢酸	0.03	mg/L			
ジブロモクロロメタン	0.1	mg/L			
臭素酸	0.01	mg/L			
総トリハロメタン	0.1	mg/L			
トリクロロ酢酸	0.03	mg/L			
ブロモジクロロメタン	0.03	mg/L			
ブロモホルム	0.09	mg/L			
ホルムアルデヒド	0.08	mg/L			
亜鉛及びその化合物	1	mg/L	0.01未満	0.01未満	
アルミニウム及びその化合物	0.2	mg/L	0.01未満	0.01未満	
鉄及びその化合物	0.3	mg/L	0.350	0.005未満	
銅及びその化合物	1	mg/L	0.01未満	0.01未満	
ナトリウム及びその化合物	200	mg/L	7.6	9.1	
マンガン及びその化合物	0.05	mg/L	0.120	0.001未満	
塩化物イオン	200	mg/L	6.8	9.8	8.9
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L	54	55	
蒸発残留物	500	mg/L	137		
陰イオン界面活性剤	0.2	mg/L	0.02未満		
ジェオスミン	0.00001	mg/L	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
2-メチルイソボルネオール	0.00001	mg/L	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
非イオン界面活性剤	0.02	mg/L	0.005未満		
フェノール類	0.005	mg/L	0.0005未満		
全有機炭素(TOC)の量	3	mg/L	0.3	0.3	0.3未満
pH値	5.8~8.6		6.2	7.5	7.9
味	異常でないこと		-	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
色度	5	度	3.7	0.5未満	0.5未満
濁度	2	度	1.3	0.1未満	0.1未満

採水日：2024/11/12 当日天候：晴 前日天候：晴	水質基準値	単位	大和町 久池井	大和町 久留間
採水時刻			9時30分	10時55分
気温		℃	18.3	21.9
水温		℃	20.9	21.5
残留塩素	0.1以上	mg/L	0.4	0.3
一般細菌	1ml中100個以下	個/ml	0	0
大腸菌	検出されないこと	個/100ml	不検出	不検出
カドミウム及びその化合物	0.003	mg/L		0.0003未満
水銀及びその化合物	0.0005	mg/L		0.00005未満
セレン及びその化合物	0.01	mg/L		0.001未満
鉛及びその化合物	0.01	mg/L		0.001未満
ヒ素及びその化合物	0.01	mg/L		0.001未満
六価クロム化合物	0.02	mg/L		0.001未満
亜硝酸態窒素	0.04	mg/L		0.004未満
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01	mg/L		0.001未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10	mg/L	0.5	0.5
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L	0.11	0.11
ホウ素及びその化合物	1	mg/L		0.01未満
四塩化炭素	0.002	mg/L		0.0002未満
1,4-ジオキサン	0.05	mg/L		0.005未満
1,1,2-ジクロロエチレン及び1,1,2,2-ジクロロエチレン	0.04	mg/L		0.001未満
ジクロロメタン	0.02	mg/L		0.001未満
テトラクロロエチレン	0.01	mg/L		0.001未満
トリクロロエチレン	0.01	mg/L		0.001未満
ベンゼン	0.01	mg/L		0.001未満
塩素酸	0.6	mg/L		0.11
クロロ酢酸	0.02	mg/L		0.002未満
クロロホルム	0.06	mg/L		0.001未満
ジクロロ酢酸	0.03	mg/L		0.002未満
ジブロモクロロメタン	0.1	mg/L		0.002
臭素酸	0.01	mg/L		0.001未満
総トリハロメタン	0.1	mg/L		0.005
トリクロロ酢酸	0.03	mg/L		0.002未満
ブロモジクロロメタン	0.03	mg/L		0.001
ブロモホルム	0.09	mg/L		0.002
ホルムアルデヒド	0.08	mg/L		0.001未満
亜鉛及びその化合物	1	mg/L		0.01未満
アルミニウム及びその化合物	0.2	mg/L		0.01未満
鉄及びその化合物	0.3	mg/L		0.005未満
銅及びその化合物	1	mg/L		0.01未満
ナトリウム及びその化合物	200	mg/L		15.5
マンガン及びその化合物	0.05	mg/L		0.001未満
塩化物イオン	200	mg/L	6.1	6.1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L		79
蒸発残留物	500	mg/L		180
陰イオン界面活性剤	0.2	mg/L		0.02未満
ジェオスミン	0.00001	mg/L	0.000001未満	0.000001未満
2-メチルイソボルネオール	0.00001	mg/L	0.000001未満	0.000001未満
非イオン界面活性剤	0.02	mg/L		0.005未満
フェノール類	0.005	mg/L		0.0005未満
全有機炭素(TOC)の量	3	mg/L	0.3未満	0.3未満
pH値	5.8~8.6		7.6	8.0
味	異常でないこと		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
色度	5	度	0.5未満	0.5未満
濁度	2	度	0.1未満	0.1未満

採水日：2024/11/18 当日天候：曇 前日天候：曇	水質基準値	単位	松梅北部 水道施設	富士南部 水道施設	大和柚木 水道施設
気温		℃	15.8	16.7	13.7
水温		℃	19.1	19.1	16.0
残留塩素	0.1以上	mg/L	0.3	0.4	0.3
一般細菌	1ml中100個以下	個/ml	0	0	0
大腸菌（原水はMPN）	検出されないこと	個/100ml	不検出	不検出	不検出
カドミウム及びその化合物	0.003	mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
水銀及びその化合物	0.0005	mg/L	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
セレン及びその化合物	0.01	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満
鉛及びその化合物	0.01	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満
ヒ素及びその化合物	0.01	mg/L	0.001未満	0.004	0.001未満
六価クロム化合物	0.02	mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満
亜硝酸態窒素	0.04	mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10	mg/L	0.3	1.3	0.5
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L	0.08未満	0.21	0.08未満
ホウ素及びその化合物	1	mg/L	0.02未満	0.06	0.02未満
四塩化炭素	0.002	mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
1,4-ジオキサン	0.05	mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満
1,2-ジクロロエチレン及び1,1,2-ジクロロエチレン	0.04	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満
ジクロロメタン	0.02	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満
テトラクロロエチレン	0.01	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満
トリクロロエチレン	0.01	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満
ベンゼン	0.01	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満
塩素酸	0.6	mg/L	0.06未満	0.06未満	0.06未満
クロロ酢酸	0.02	mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満
クロロホルム	0.06	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満
ジクロロ酢酸	0.03	mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満
ジブromクロロメタン	0.1	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満
臭素酸	0.01	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満
総トリハロメタン	0.1	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満
トリクロロ酢酸	0.03	mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満
ブromジクロロメタン	0.03	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満
ブromホルム	0.09	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満
ホルムアルデヒド	0.08	mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満
亜鉛及びその化合物	1	mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満
アルミニウム及びその化合物	0.2	mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満
鉄及びその化合物	0.3	mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満
銅及びその化合物	1	mg/L	0.01未満	0.01	0.01未満
ナトリウム及びその化合物	200	mg/L	8.9	17.7	8.7
マンガン及びその化合物	0.05	mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満
塩化物イオン	200	mg/L	4.7	8.5	5.2
カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300	mg/L	30	50	34
蒸発残留物	500	mg/L	92	138	92
陰イオン界面活性剤	0.2	mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満
ジェオスミン	0.00001	mg/L			
2-メチルイソボルネオール	0.00001	mg/L			
非イオン界面活性剤	0.02	mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満
フェノール類	0.005	mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
全有機炭素（TOC）の量	3	mg/L	0.3未満	0.3未満	0.3未満
pH値	5.8～8.6		7.5	6.9	7.6
味	異常でないこと		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
色度	5	度	0.5未満	0.5未満	0.5未満
濁度	2	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満

採水日：2024/11/18 当日天候：曇 前日天候：曇	水質基準値	単位	富士中央 水道施設 浄水	富士中央 水道施設 天河川T子局	富士中央 水道施設 貝野
気温		℃	14.5	15.1	13.4
水温		℃	18.5	20.6	19.4
残留塩素	0.1以上	mg/L	0.5	0.4	0.3
一般細菌	1ml中100個以下	個/ml	0	0	0
大腸菌（原水はMPN）	検出されないこと	個/100ml	不検出	不検出	不検出
カドミウム及びその化合物	0.003	mg/L	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
水銀及びその化合物	0.0005	mg/L	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
セレン及びその化合物	0.01	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満
鉛及びその化合物	0.01	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満
ヒ素及びその化合物	0.01	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満
六価クロム化合物	0.02	mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満
亜硝酸態窒素	0.04	mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10	mg/L	0.5	0.5	0.4
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L	0.08未満	0.08未満	0.08未満
ホウ素及びその化合物	1	mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満
四塩化炭素	0.002	mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
1,4-ジオキサン	0.05	mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満
1,2-ジクロロエチレン及び1,1,2-ジクロロエチレン	0.04	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満
ジクロロメタン	0.02	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満
テトラクロロエチレン	0.01	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満
トリクロロエチレン	0.01	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満
ベンゼン	0.01	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満
塩素酸	0.6	mg/L	0.17	0.17	0.18
クロロ酢酸	0.02	mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満
クロロホルム	0.06	mg/L	0.009	0.011	0.010
ジクロロ酢酸	0.03	mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満
ジブロモクロロメタン	0.1	mg/L	0.002	0.003	0.003
臭素酸	0.01	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満
総トリハロメタン	0.1	mg/L	0.017	0.021	0.019
トリクロロ酢酸	0.03	mg/L	0.006	0.008	0.007
ブロモジクロロメタン	0.03	mg/L	0.006	0.007	0.006
ブロモホルム	0.09	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満
ホルムアルデヒド	0.08	mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満
亜鉛及びその化合物	1	mg/L	0.005未満	0.005未満	0.008
アルミニウム及びその化合物	0.2	mg/L	0.04	0.04	0.04
鉄及びその化合物	0.3	mg/L	0.03未満	0.03未満	0.03未満
銅及びその化合物	1	mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満
ナトリウム及びその化合物	200	mg/L	8.2	8.3	8.2
マンガン及びその化合物	0.05	mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満
塩化物イオン	200	mg/L	8.9	8.9	9.0
カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300	mg/L	25	24	24
蒸発残留物	500	mg/L	63	56	55
陰イオン界面活性剤	0.2	mg/L	0.02未満	0.02未満	0.02未満
ジェオスミン	0.00001	mg/L		0.00001未満	0.00001未満
2-メチルイソボルネオール	0.00001	mg/L		0.00001未満	0.00001未満
非イオン界面活性剤	0.02	mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満
フェノール類	0.005	mg/L	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
全有機炭素（TOC）の量	3	mg/L	0.3	0.4	0.3未満
pH値	5.8～8.6		7.5	7.5	7.6
味	異常でないこと		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
色度	5	度	0.5未満	0.5未満	0.5未満
濁度	2	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満