

採水日：2026/2/3 当日天候：晴 前日天候：曇	水質基準値	単位	原水 (多布施川)	神野 浄水場	神野第2 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50分
気温		℃	4.5	4.5	4.5	1.4
水温		℃	7.2	8.6	8.0	8.9
残留塩素	0.1以上	mg/L	-	0.5	0.6	0.6
一般細菌	1ml中100個以下	個/ml	34	0	0	1
大腸菌 (原水はMPN)	検出されないこと	個/100ml	17	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
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	0.005	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	0.4	0.3	0.3	0.8
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L	0.05	0.05未満	0.05未満	0.11
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	0.10
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	0.05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	0.001	0.004
ジクロロ酢酸	0.03	mg/L		0.002未満	0.002未満	0.003
ジブrom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		0.005	0.006	0.012
トリクロロ酢酸	0.03	mg/L		0.002未満	0.002未満	0.004
ブromジクロロメタン	0.03	mg/L		0.002	0.002	0.005
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		0.001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	0.07	0.01	0.01	0.01未満
鉄及びその化合物	0.3	mg/L	0.118	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	7.8	8.7	8.7	18.3
マンガン及びその化合物	0.05	mg/L	0.028	0.001未満	0.001未満	0.001未満
塩化物イオン	200	mg/L	6.0	8.0	9.0	17.0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L	26	26	26	44
蒸発残留物	500	mg/L	72	69	69	150
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	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	0.8	0.4	0.4	0.5
pH値	5.8~8.6		7.6	7.2	7.2	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		藻臭	異常なし	異常なし	異常なし
色度	5	度	2.4	0.5未満	0.5未満	0.5未満
濁度	2	度	2.8	0.1未満	0.1未満	0.1未満

採水日：2026/2/3 当日天候：晴 前日天候：曇	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			10時55分	11時15分	11時25分	10時25分
気温		℃	7.2	6.8	8.8	7.8
水温		℃	9.9	11.4	11.8	11.8
残留塩素	0.1以上	mg/L	0.4	0.5	0.5	0.4
一般細菌	1ml中100個以下	個/ml	0	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	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	0.4	0.3	0.3	0.3
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
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			0.06	
クロロ酢酸	0.02	mg/L			0.002未満	
クロロホルム	0.06	mg/L			0.002	
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			0.008	
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			0.003	
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			0.01	
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			8.9	
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	10.0	9.0	9.0	9.0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L			27	
蒸発残留物	500	mg/L			68	
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	0.4	0.4	0.4
pH値	5.8~8.6		7.7	7.4	7.4	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	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：2026/2/3 当日天候：晴 前日天候：曇	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15分	9時45分	9時20分
気温		℃	3.4	3.2	3.8
水温		℃	10.4	8.3	9.9
残留塩素	0.1以上	mg/L	0.4	0.4	0.4
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
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	0.7	0.7	0.7
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L	0.11	0.11	0.11
ホウ素及びその化合物	1	mg/L			0.10
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			0.05未満
クロロ酢酸	0.02	mg/L			0.002未満
クロロホルム	0.06	mg/L			0.005
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			0.006
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			17.8
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	17.0	17.0	17.0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L			43
蒸発残留物	500	mg/L			149
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	0.5	0.5	0.5
pH値	5.8~8.6		7.5	7.4	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		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：2026/2/3 当日天候：晴 前日天候：曇	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25分	10時10分	11時00分
気温		℃	3.8	3.8	7.6
水温		℃	19.0	15.9	10.5
残留塩素	0.1以上	mg/L	-	0.4	0.4
一般細菌	1ml中100個以下	個/ml	0	1	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	1.1	1.2	1.2
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L	0.05	0.05未満	0.05
ホウ素及びその化合物	1	mg/L	0.01未満	0.01	
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	0.288	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	7.3	8.5	
マンガン及びその化合物	0.05	mg/L	0.123	0.001未満	
塩化物イオン	200	mg/L	6.0	9.0	9.0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L	50	51	
蒸発残留物	500	mg/L	110		
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
pH値	5.8~8.6		6.2	7.3	7.4
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	3.5	0.5未満	0.5未満
濁度	2	度	1.9	0.1未満	0.1未満

採水日：2026/2/3 当日天候：晴 前日天候：曇	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45分	10時40分
気温		℃	4.9	7.6
水温		℃	11.1	9.6
残留塩素	0.1以上	mg/L	0.5	0.4
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		0.10
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		0.001未満
臭素酸	0.01	mg/L		0.001未満
総トリハロメタン	0.1	mg/L		0.001未満
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未満
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
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		15.6
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	6.0	6.0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L		80
蒸発残留物	500	mg/L		170
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：2026/2/16 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		℃	11.1	11.8	9.2
水温		℃	10.1	14.3	8.3
残留塩素	0.1以上	mg/L	0.3	0.3	0.4
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	1.0	0.6
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L	0.08	0.18	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未満	0.01未満
ナトリウム及びその化合物	200	mg/L	8.5	17.5	8.6
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	4.6	8.6	5.1
カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300	mg/L	28	44	32
蒸発残留物	500	mg/L	69	109	73
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	6.8	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：2026/2/16 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TMI局	富士中央 水道施設 貝野
気温		℃	12.8	11.4	11.7
水温		℃	7.7	10.9	10.7
残留塩素	0.1以上	mg/L	0.4	0.4	0.4
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	0.3	0.3	0.3
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	0.13	0.12	0.11
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	0.001	0.001
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	0.001	0.001	0.001
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	0.003	0.003	0.004
トリクロロ酢酸	0.03	mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満
ブロモジクロロメタン	0.03	mg/L	0.001	0.001	0.002
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	0.02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未満	0.01未満
ナトリウム及びその化合物	200	mg/L	9.1	9.0	9.0
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	10.1	10.1	10.1
カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300	mg/L	29	28	28
蒸発残留物	500	mg/L	68	65	64
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未満	0.3未満	0.3未満
pH値	5.8～8.6		7.2	7.3	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