

採水日：2022/10/04 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		℃	28.3	28.3	28.3	27.0
水温		℃	22.4	22.9	23.8	24.1
残留塩素	0.1以上	mg/L	-	0.6	0.6	0.8
一般細菌	1ml中100個以下	個/ml	400	0	0	0
大腸菌 (原水はMPN)	検出されないこと	個/100ml	7	不検出	不検出	不検出
鉛及びその化合物	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	
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	
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	0.4	0.4	0.4	1.0
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L	0.07	0.06	0.06	0.13
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	0.03
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	
1,1,2-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		0.07	0.07	
クロロ酢酸	0.02	mg/L		0.002未満	0.002未満	
クロロホルム	0.06	mg/L		0.008	0.008	
ジクロロ酢酸	0.03	mg/L		0.002未満	0.002未満	
ジブromクロロメタン	0.1	mg/L		0.003	0.003	
臭素酸	0.01	mg/L		0.001未満	0.001未満	
総トリハロメタン	0.1	mg/L		0.016	0.016	
トリクロロ酢酸	0.03	mg/L		0.002	0.003	
ブromジクロロメタン	0.03	mg/L		0.005	0.005	
ブromホルム	0.09	mg/L		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	
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	0.12	0.03	0.03	0.02
鉄及びその化合物	0.3	mg/L	0.099	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	7.9	8.0	10.5
マンガン及びその化合物	0.05	mg/L	0.010	0.001未満	0.001未満	0.001未満
塩化物イオン	200	mg/L	5.3	8.7	8.9	11.8
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L	22	25	23	42
蒸発残留物	500	mg/L	67	70	67	
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	
ジオキシベンゼン	0.00001	mg/L	0.000002	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	
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	0.9	0.3	0.3	0.6
pH値	5.8~8.6		7.4	7.7	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		藻臭	異常なし	異常なし	異常なし
色度	5	度	3.6	0.5未満	0.5未満	0.5未満
濁度	2	度	2.2	0.1未満	0.1未満	0.1未満

採水日：2022/10/04 当日天候：晴 前日天候：晴	水質基準値	単位	久保田町 江戸	嘉瀬町 荻野	西与賀町 高太郎
採水時刻			9時30分	9時05分	10時05分
気温		℃	28.3	26.9	29.6
水温		℃	27.9	27.0	27.0
残留塩素	0.1以上	mg/L	0.3	0.5	0.5
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
銅及びその化合物	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	0.6	0.4	0.4
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L	0.08	0.06	0.06
ホウ素及びその化合物	1	mg/L	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		
1,1,2-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	0.10		
クロロ酢酸	0.02	mg/L	0.002未満		
クロロホルム	0.06	mg/L	0.019		
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	0.005		
臭素酸	0.01	mg/L	0.001未満		
総トリハロメタン	0.1	mg/L	0.034		
トリクロロ酢酸	0.03	mg/L	0.010		
ブロモジクロロメタン	0.03	mg/L	0.010		
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	0.002		
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	0.03		
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		
バリウム及びその化合物	200	mg/L	8.2		
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	11.2	8.9	9.1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L	40		
蒸発残留物	500	mg/L	90		
陰イオン界面活性剤	0.2	mg/L	0.02未満		
ジオスミン	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	0.8	0.3	0.4
pH値	5.8～8.6		7.6	7.7	7.7
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：2022/10/04 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			11時15分	10時40分	9時00分
気温		℃	29.0	29.2	27.4
水温		℃	26.5	26.1	25.9
残留塩素	0.1以上	mg/L	0.6	0.5	0.5
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
砒素及びその化合物	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	1.0	1.0	1.0
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L	0.12	0.12	0.11
ホウ素及びその化合物	1	mg/L	0.03		
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	0.08		
クロロ酢酸	0.02	mg/L	0.002未満		
クロロホルム	0.06	mg/L	0.015		
ジクロロ酢酸	0.03	mg/L	0.009		
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	0.026		
トリクロロ酢酸	0.03	mg/L	0.010		
ブロモジクロロメタン	0.03	mg/L	0.008		
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	0.002		
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	10.1		
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	12.1	12.0	12.0
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	115		
陰イオン界面活性剤	0.2	mg/L			
ジオスミン	0.00001	mg/L	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
2-メルカプトエタノール	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	0.6	0.5	0.5
pH値	5.8～8.6		7.4	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		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：2022/10/04 当日天候：晴 前日天候：晴	水質基準値	単位	川上浄水場 (川上水源地)	川上浄水場 (浄水)	大和町 池上
採水時刻			10時20分	10時00分	11時00分
気温		℃	27.6	27.6	28.1
水温		℃	19.8	21.1	25.7
残留塩素	0.1以上	mg/L	-	0.6	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
銅及びその化合物	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
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	0.001未満	0.001未満	0.001未満
亜硝酸態窒素	0.04	mg/L	0.011		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
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10	mg/L	1.5	1.5	0.5
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L	0.07	0.07	0.19
ホウ素及びその化合物	1	mg/L	0.01	0.01	0.01
四塩化炭素	0.002	mg/L	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
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
ジクロロメタン	0.02	mg/L	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
トリクロロエチレン	0.01	mg/L	0.001未満		0.001未満
ベンゼン	0.01	mg/L	0.001未満		0.001未満
塩素酸	0.6	mg/L			0.13
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romクロロメタン	0.1	mg/L			0.001
臭素酸	0.01	mg/L			0.001未満
総トリハロメタン	0.1	mg/L			0.002
トリクロロ酢酸	0.03	mg/L			0.002未満
ブromジクロロメタン	0.03	mg/L			0.001
ブrom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	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	0.01未満
鉄及びその化合物	0.3	mg/L	0.336	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
ナトリウム及びその化合物	200	mg/L	7.5	13.7	14.8
マンガン及びその化合物	0.05	mg/L	0.114	0.001未満	0.001未満
塩化物イオン	200	mg/L	7.4	12.2	6.6
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L	53	53	79
蒸発残留物	500	mg/L	112		170
陰イオン界面活性剤	0.2	mg/L			0.02未満
ジオスミン	0.00001	mg/L	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
2-メルカプトホルネール	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		6.1	7.1	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	異常なし
色度	5	度	2.4	0.5未満	0.5未満
濁度	2	度	0.7	0.1未満	0.1未満

採水日：2022/10/04 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20分	10時45分
気温		℃	27.4	27.7
水温		℃	24.3	26.5
残留塩素	0.1以上	mg/L	0.5	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
鉛及びその化合物	0.003	mg/L		
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		
鉛及びその化合物	0.01	mg/L		
ヒ素及びその化合物	0.01	mg/L		
六価クロム化合物	0.02	mg/L		
亜硝酸態窒素	0.04	mg/L		
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01	mg/L		
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	0.20	0.20
ホウ素及びその化合物	1	mg/L		
四塩化炭素	0.002	mg/L		
1,4-ジオキサン	0.05	mg/L		
1,1,2-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		
ジクロロメタン	0.02	mg/L		
テトラクロロエチレン	0.01	mg/L		
トリクロロエチレン	0.01	mg/L		
ベンゼン	0.01	mg/L		
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romok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romोजクロロメタン	0.03	mg/L		
ブrom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		
アルミニウム及びその化合物	0.2	mg/L		
鉄及びその化合物	0.3	mg/L		
銅及びその化合物	1	mg/L		
バリウム及びその化合物	200	mg/L		
マンガン及びその化合物	0.05	mg/L		
塩化物イオン	200	mg/L	6.5	6.4
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L		
蒸発残留物	500	mg/L		
陰イオン界面活性剤	0.2	mg/L		
ジオオスミン	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		
フェノール類	0.005	mg/L		
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：2022/10/13 当日天候：晴 前日天候：晴	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		℃	17.8	23.0	16.9
水温		℃	21.0	19.8	18.7
残留塩素	0.1以上	mg/L	0.3	0.3	0.2
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			
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			
鉛及びその化合物	0.01	mg/L			
ヒ素及びその化合物	0.01	mg/L			
六価クロム化合物	0.02	mg/L			
亜硝酸態窒素	0.04	mg/L			
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01	mg/L			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10	mg/L			
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L			
ホウ素及びその化合物	1	mg/L			
四塩化炭素	0.002	mg/L			
1,4-ジオキサン	0.05	mg/L			
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			
ジクロロメタン	0.02	mg/L			
テトラクロロエチレン	0.01	mg/L			
トリクロロエチレン	0.01	mg/L			
ベンゼン	0.01	mg/L			
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			
アルミニウム及びその化合物	0.2	mg/L			
鉄及びその化合物	0.3	mg/L			
銅及びその化合物	1	mg/L			
バリウム及びその化合物	200	mg/L			
マンガン及びその化合物	0.05	mg/L			
塩化物イオン	200	mg/L	4.8	8.8	5.5
カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300	mg/L			
蒸発残留物	500	mg/L			
陰イオン界面活性剤	0.2	mg/L			
ジオオスミン	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			
フェノール類	0.005	mg/L			
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		7.6	6.8	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：2022/10/13 当日天候：晴 前日天候：晴	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TM子局	富士中央 水道施設 貝野
気温		℃	24.5	18.1	21.6
水温		℃	20.6	22.9	22.1
残留塩素	0.1以上	mg/L	0.3	0.3	0.2
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
鉛及びその化合物	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	0.002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		
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L	0.08未満		
ホウ素及びその化合物	1	mg/L	0.02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	0.19		
クロロ酢酸	0.02	mg/L	0.002未満		
クロロホルム	0.06	mg/L	0.007		
ジクロロ酢酸	0.03	mg/L	0.003未満		
ジブロモクロロメタン	0.1	mg/L	0.004		
臭素酸	0.01	mg/L	0.001未満		
総トリハロメタン	0.1	mg/L	0.018		
トリクロロ酢酸	0.03	mg/L	0.006		
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	0.008未満		
亜鉛及びその化合物	1	mg/L	0.005未満		
アルミニウム及びその化合物	0.2	mg/L	0.05		
鉄及びその化合物	0.3	mg/L	0.03未満		
銅及びその化合物	1	mg/L	0.01未満		
バリウム及びその化合物	200	mg/L	9.6		
マンガン及びその化合物	0.05	mg/L	0.005未満		
塩化物イオン	200	mg/L	9.2	9.4	9.4
カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300	mg/L	38		
蒸発残留物	500	mg/L	75		
陰イオン界面活性剤	0.2	mg/L	0.02未満		
ジオスミン	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	0.5	0.6	0.5
pH値	5.8～8.6		7.6	7.6	7.8
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