

採水日 : 2025/12/9 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2 浄水場	測定点
採水時刻			10時00分	10時00分	10時00分	8時37分
気温		℃	8.7	8.7	8.7	6.8
水温		℃	11.6	13.1	12.7	12.3
残留塩素	0.1以上	mg/L	-	0.6	0.6	0.6
一般細菌	1ml中100個以下	個/ml	101	0	0	0
大腸菌 (原水はMPN)	検出されないこと	個/100ml	20	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	
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	
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	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	0.7
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L	0.05	0.05未満	0.05未満	0.10
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	0.08
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	
メタ-1,2-ジクロロエチレン及びクロ-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		0.05未満	0.05	
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		0.004	0.004	
ジクロロ酢酸	0.03	mg/L		0.002未満	0.002未満	
ジブロモクロロメタン	0.1	mg/L		0.002	0.002	
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		0.010	0.010	
トリクロロ酢酸	0.03	mg/L		0.002未満	0.002未満	
プロモジクロロメタン	0.03	mg/L		0.004	0.004	
プロモホルム	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	0.07	0.02	0.02	0.01未満
鉄及びその化合物	0.3	mg/L	0.072	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	7.4	8.9	8.9	17.8
マンガン及びその化合物	0.05	mg/L	0.012	0.001未満	0.001未満	0.001未満
塩化物イオン	200	mg/L	5.0	8.0	8.0	15.0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L	25	27	26	45
蒸発残留物	500	mg/L	72	70	71	
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	0.000001	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
2-メチルイソブチル	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	0.7	0.4	0.4	0.4
pH値	5.8~8.6		7.5	7.5	7.5	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	2.5	0.5未満	0.5未満	0.5未満
濁度	2	度	2.0	0.1未満	0.1未満	0.1未満

採水日 : 2025/12/9 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 荻野	西与賀町 高太郎
採水時刻			11時00分	10時55分	11時25分	10時20分
気温		℃	12.2	11.6	12.3	9.7
水温		℃	16.1	16.4	17.8	17.2
残留塩素	0.1以上	mg/L	0.3	0.5	0.6	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
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	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	0.4	0.4	0.4
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トライ-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				0.003
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				0.01
鉄及びその化合物	0.3	mg/L				0.010
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				9.2
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	9.0	8.0	8.0	9.0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L				28
蒸発残留物	500	mg/L				76
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	7.5	7.6	7.5
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 : 2025/12/9 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35分	9時00分
気温		℃	7.1	6.9	9.0
水温		℃	15.9	13.9	14.9
残留塩素	0.1以上	mg/L	0.4	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	
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	
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	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	0.10	0.10	0.10
ホウ素及びその化合物	1	mg/L		0.07	
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-トリクロロエチレン及び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		0.005	
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		0.013	
トリクロロ酢酸	0.03	mg/L		0.005	
プロモジクロロメタン	0.03	mg/L		0.005	
プロモホルム	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		0.007	
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		17.7	
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	15.0	15.0	15.0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L		45	
蒸発残留物	500	mg/L		148	
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	0.4	0.4	0.4
pH値	5.8~8.6		7.5	7.5	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 : 2025/12/9 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07分	9時57分	10時45分
気温		℃	9.3	9.3	11.9
水温		℃	20.0	17.4	15.3
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	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	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	0.008	0.004未満	
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	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	1.6
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L	0.05	0.05	0.05未満
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	0.0002未満	
1,4-ジオキサン	0.05	mg/L	0.005未満	0.005未満	
1,1,2-トリクロロエチレン及び1,1,2,2-テトラクロロエチレン	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		0.23	
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	
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	
プロモジクロロメタン	0.03	mg/L		0.002	
プロモホルム	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	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	0.321	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	7.9	9.1	
マンガン及びその化合物	0.05	mg/L	0.126	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	55	56	
蒸発残留物	500	mg/L	116	120	
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	0.4	0.3	0.3未満
pH値	5.8~8.6		6.2	7.4	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	3.0	0.5未満	0.5未満
濁度	2	度	1.5	0.1未満	0.1未満

採水日 : 2025/12/9 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30分
気温		℃	8.5	11.2
水温		℃	16.4	14.7
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	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	
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	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-トリクロロエチレン及び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	0.001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	
プロモジクロロメタン	0.03	mg/L	0.001未満	
プロモホルム	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	15.9	
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	6.0	6.0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L	81	
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	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
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 : 2025/12/18 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		℃	6.7	11.1	5.8
水温		℃	11.4	14.8	9.5
残留塩素	0.1以上	mg/L	0.2	0.2	0.3
一般細菌	1ml中100個以下	個/ml	0.0	0.0	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			
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	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			
ジ-1,2-ジクロロエチレン及びト-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			
ナト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	4.7	8.5	5.2
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			
ジェオスミン	0.00001	mg/L			
2-メルカプトオルガール	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	6.9	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 : 2025/12/18 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TM子局	富士中央 水道施設 貝野
気温		℃	10.9	7.4	11.5
水温		℃	10.9	13.8	12.5
残留塩素	0.1以上	mg/L	0.4	0.3	0.3
一般細菌	1ml中100個以下	個/ml	0.0	0.0	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
かドミム及びその化合物	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	0.002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	0.4		
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		
ジ-1,2-ジクロロエチレン及びト-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	0.12		
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		
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	0.001		
臭素酸	0.01	mg/L	0.001未満		
総トリハロメタン	0.1	mg/L	0.003		
トリクロロ酢酸	0.03	mg/L	0.003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	0.001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	0.02未満		
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		
ナトリウム及びその化合物	200	mg/L	8.5		
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	9.5	9.7	9.7
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L	28		
蒸発残留物	500	mg/L	83		
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-メルカプトオルガール	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	0.3未満
pH値	5.8~8.6		7.3	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