

採水日：2019/02/05 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(2/19)	測受水点
採水時刻			10時00分	10時00分	10時00分	11時35分
気温		℃	8.7	8.7	11.6	12.1
水温		℃	9.8	11.2	10.1	10.1
残留塩素	0.1mg/L以上	mg/L		0.6	0.5	0.6
一般細菌	1ml中100個以下	個/ml	3500	0	0	0
大腸菌(原水はMPN)	検出されないこと	個/100ml	13	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	0.05	mg/L	0.001未満	0.001未満		0.001未満
亜硝酸態窒素	0.04	mg/L	0.004未満	0.004未満		0.004未満
アン化合物イオン及び塩化アン	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	0.8
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L	0.05未満	0.05未満		0.09
ホウ素及びその化合物	1	mg/L	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
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
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	0.03	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
塩素酸	0.6	mg/L		0.05未満	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		0.007		0.004
ジクロロ酢酸	0.03	mg/L		0.003		0.004
ジブromokロロメタン	0.1	mg/L		0.001		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		0.011		0.012
トリクロロ酢酸	0.03	mg/L		0.006		0.004
ブromोजクロロメタン	0.03	mg/L		0.003		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		0.002
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	0.12	0.02		0.01
鉄及びその化合物	0.3	mg/L	0.089	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	7.0	8.0		16.3
マンガン及びその化合物	0.05	mg/L	0.001未満	0.001未満		0.001未満
塩化物イオン	200	mg/L	6.1	8.7	8.7	18.4
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L	24.3	24.8		41.7
蒸発残留物	500	mg/L	67	67		139
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
ジオキサミン	0.00001	mg/L	0.000001	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		0.000002
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	1.1	0.6	0.4	0.5
pH値	5.8~8.6		7.6	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
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	3.9	0.5未満	0.5未満	0.5未満
濁度	2	度	2.9	0.1未満	0.1未満	0.1未満

採水日：2019/02/05 当日天候：晴 前日天候：晴	水質基準値	単位	鍋島町 森田	嘉瀬町 荻野	西与賀町 高太郎
採水時刻			9時00分	9時40分	10時05分
気温		℃	6.6	8.6	7.8
水温		℃	11.5	12.0	11.7
残留塩素	0.1mg/L以上	mg/L	0.5	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未満	
六価クロム化合物	0.05	mg/L		0.001未満	
亜硝酸態窒素	0.04	mg/L		0.004未満	
アンモニア化合物イオン及び塩化アンモニア	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	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
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	0.03	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		0.003	
ジブromok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		0.012	
トリクロロ酢酸	0.03	mg/L		0.006	
ブromodジクロロメタン	0.03	mg/L		0.004	
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	
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		7.6	
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	8.6	8.6	8.6
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L		23.5	
蒸発残留物	500	mg/L		65	
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	0.000001未満
2-メチルイソボルネオール	0.00001	mg/L	0.000002	0.000002	0.000002
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	7.5	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：2019/02/05 当日天候：晴 前日天候：晴	水質基準値	単位	蓮池町 蓮池	大財六丁目	久保泉町 川久保
採水時刻			10時45分	11時15分	9時00分
気温		℃	9.5	13.4	8.9
水温		℃	11.3	11.9	11.1
残留塩素	0.1mg/L以上	mg/L	0.5	0.4	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	0.05	mg/L			0.001未満
亜硝酸態窒素	0.04	mg/L			0.004未満
アン化合物イオン及び塩化アン	0.01	mg/L			0.001未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10	mg/L	0.8	0.8	0.8
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L	0.10	0.09	0.10
ホウ素及びその化合物	1	mg/L			0.09
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	0.03	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			0.004
ジクロロ酢酸	0.03	mg/L			0.004
ジブromokkろロメタン	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			0.012
トリクロロ酢酸	0.03	mg/L			0.004
ブromोजkろロメタン	0.03	mg/L			0.005
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			0.002
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			0.01
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			17.4
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	18.8	18.7	19.1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L			42.8
蒸発残留物	500	mg/L			143
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-メチルイソボルネオール	0.00001	mg/L	0.000001	0.000001	0.000002
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	0.6	0.6
pH値	5.8~8.6		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
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：2019/02/05 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)
採水時刻			10時15分	10時00分
気温		℃	9.3	9.3
水温		℃	17.2	15.7
残留塩素	0.1mg/L以上	mg/L		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	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	0.05	mg/L	0.001未満	0.001未満
亜硝酸態窒素	0.04	mg/L	0.004	
アンモニア化合物イオン及び塩化アンモニア	0.01	mg/L	0.001未満	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10	mg/L	0.8	0.8
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L	0.05	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	
β-1,2-ジクロロエチレン及びβ-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	0.03	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		
クロロホルム	0.06	mg/L	0.001未満	
ジクロロ酢酸	0.03	mg/L		
ジブromクロロメタン	0.1	mg/L	0.001未満	
臭素酸	0.01	mg/L		
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		
ブromジクロロメタン	0.03	mg/L	0.001未満	
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		
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	0.499	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	9.9
マンガン及びその化合物	0.05	mg/L	0.102	0.001未満
塩化物イオン	200	mg/L	7.5	9.1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L	44.4	44.9
蒸発残留物	500	mg/L	101	
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	0.3
pH値	5.8~8.6		6.2	6.7
味	異常でないこと			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	2.7	0.5未満
濁度	2	度	1.1	0.1未満

採水日：2019/02/05 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 東山田	大和町 久留間	大和町 池上
採水時刻			9時30分	10時35分	10時50分	11時10分
気温		℃	7.1	10.4	10.6	11.1
水温		℃	11.8	13.1	10.1	10.7
残留塩素	0.1mg/L以上	mg/L	0.5	0.4	0.4	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	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	0.05	mg/L	0.001未満			
亜硝酸態窒素	0.04	mg/L	0.004未満			
アン化合物イオン及び塩化アン	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	0.8	0.5	0.5
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L	0.12	0.05	0.12	0.12
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			
β-1,2-ジクロロエチレン及びβ-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	0.03	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	0.001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romジクロロメタン	0.03	mg/L	0.001未満			
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			
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	14.0			
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	6.5	9.1	6.5	6.5
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L	72.1			
蒸発残留物	500	mg/L	158			
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	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			
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	0.3未満	0.3未満
pH値	5.8~8.6		7.5	6.8	7.9	7.7
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：2019/2/18 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		℃	13.8	15.4	6.8
水温		℃	11.3	14.1	14.2
残留塩素	0.1mg/L以上	mg/L	0.3	0.3	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	0.05	mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満
亜硝酸態窒素	0.04	mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満
シアノ化合物(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	1.1	0.5
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L	0.08未満	0.15	0.08未満
ホウ素及びその化合物	1	mg/L	0.02未満	0.07	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-ジオキサソ	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
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	8.6	17.6	8.4
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	4.8	9.0	5.3
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L	30	47	34
蒸発残留物	500	mg/L	77	129	87
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		7.6	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	1未満	1未満	1未満
濁度	2	度	0.1未満	0.1未満	0.1

平成 31年 2月 水質試験成績表 (7/7)

採水日：2019/2/18 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		℃	15.3	13.1	11.1
水温		℃	9.4	11.0	10.6
残留塩素	0.1mg/L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	0.05	mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満
亜硝酸態窒素	0.04	mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満
アンモニア化合物イオン及び塩化アンモニア	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
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
1,1,2,2-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
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	0.08	0.08	0.08
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	0.003	0.004	0.004
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	0.002	0.002	0.002
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	0.008	0.010	0.010
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	0.003	0.004	0.004
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	0.008
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	8.2	8.5	8.3
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	8.7	8.7	8.7
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L	27	28	27
蒸発残留物	500	mg/L	69	65	57
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
ジオキサミン	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	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	0.4	0.3	0.5
pH値	5.8~8.6		7.4	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	1未満	1未満	1未満
濁度	2	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満