

採水日: 2024/5/14 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55分
気温		℃	21.4	21.4	21.4	19.6
水温		℃	17.5	19.5	18.9	20.1
残留塩素	0.1以上	mg/L	-	0.6	0.5	0.7
一般細菌	1ml中100個以下	個/ml	110	0	0	0
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
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	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	0.4	0.4	0.6
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L	0.05未満	0.05	0.05	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	0.05
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
1,2-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	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		0.006	0.007	0.008
ジクロロ酢酸	0.03	mg/L		0.003	0.002	0.005
ジブromクロロメタン	0.1	mg/L		0.002	0.002	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		0.012	0.013	0.017
トリクロロ酢酸	0.03	mg/L		0.005	0.007	0.009
ブromジクロロメタン	0.03	mg/L		0.004	0.004	0.006
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	0.16	0.02	0.03	0.02
鉄及びその化合物	0.3	mg/L	0.116	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	6.0	6.8	6.8	12.0
マンガン及びその化合物	0.05	mg/L	0.011	0.001未満	0.001未満	0.001未満
塩化物イオン	200	mg/L	5.0	8.1	8.1	14.5
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L	20	21	21	37
蒸発残留物	500	mg/L	66	62	60	114
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
ジオキシベンゼン	0.00001	mg/L	0.000005	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	1.0	0.5	0.5	0.5
pH値	5.8~8.6		7.5	7.6	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	3.9	0.5未満	0.5未満	0.5未満
濁度	2	度	3.5	0.1未満	0.1未満	0.1未満

採水日：2024/5/14 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20分	11時00分	11時50分	10時55分
気温		℃	24.9	23.4	24.2	24.3
水温		℃	21.8	21.3	20.6	20.7
残留塩素	0.1以上	mg/L	0.4	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
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				
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	0.3	0.4	0.4	0.4
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L	0.07	0.06	0.06	0.06
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-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			0.007	
ジクロロ酢酸	0.03	mg/L			0.002	
ジブrom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			0.014	
トリクロロ酢酸	0.03	mg/L			0.006	
ブromジクロロメタン	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			0.001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			0.03	
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	
トリウム及びその化合物	200	mg/L			7.0	
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	11.4	8.5	8.3	9.3
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L			22	
蒸発残留物	500	mg/L			60	
陰イオン界面活性剤	0.2	mg/L				
ジオスミン	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				
フェノール類	0.005	mg/L				
全有機炭素(TOC)の量	3	mg/L	0.6	0.4	0.5	0.4
pH値	5.8~8.6		7.8	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：2024/5/14 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45分	10時10分	9時00分
気温		℃	21.3	21.4	20.1
水温		℃	20.9	21.0	20.5
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
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			
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	0.6	0.6
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			0.05
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			0.012
ジクロロ酢酸	0.03	mg/L			0.003
ジブromokロロメタン	0.1	mg/L			0.003
臭素酸	0.01	mg/L			0.001未満
総トリハロメタン	0.1	mg/L			0.022
トリクロロ酢酸	0.03	mg/L			0.011
ブromोजジクロロメタン	0.03	mg/L			0.007
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			0.003
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			0.02
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
バリウム及びその化合物	200	mg/L			12.0
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	14.7	14.7	14.5
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L			37
蒸発残留物	500	mg/L			116
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	0.5	0.6	0.5
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：2024/5/14 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00分	9時45分	10時45分
気温		℃	21.6	21.6	22.9
水温		℃	18.8	18.2	20.9
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
鉛及びその化合物	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	1.2	1.3	1.3
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L	0.06	0.06	0.05
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rom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romジクロロメタン	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	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	0.392	0.005未満	
銅及びその化合物	1	mg/L	0.01未満	0.01未満	
バリウム及びその化合物	200	mg/L	7.4	8.4	
マンガン及びその化合物	0.05	mg/L	0.116	0.001未満	
塩化物イオン	200	mg/L	7.1	10.3	10.2
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L	51	51	
蒸発残留物	500	mg/L	108		
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	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未満	0.3
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	3.9	0.5未満	0.5未満
濁度	2	度	1.6	0.1未満	0.1未満

採水日：2024/5/14 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25分
気温		℃	19.1	23.2
水温		℃	19.3	20.2
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
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		0.001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	0.13	0.13
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		0.001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		0.004
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		0.001
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		15.8
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	6.7	6.9
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		168
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	0.3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：2024/5/21 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		℃	26.9	28.0	23.4
水温		℃	20.6	21.0	19.1
残留塩素	0.1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	0.02	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	1.4	0.5
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L	0.08未満	0.16	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
バリウム及びその化合物	200	mg/L	9.4	18.3	9.1
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	8.4	5.2
カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300	mg/L	29	49	34
蒸発残留物	500	mg/L	80	126	90
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	7.6
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：2024/5/21 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		℃	29.1	28.2	28.5
水温		℃	21.0	21.2	22.4
残留塩素	0.1以上	mg/L	0.3	0.2	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	0.3	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	0.12	0.12	0.12
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	0.012	0.013	0.012
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	0.004	0.004	0.004
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	0.023	0.025	0.023
トリクロロ酢酸	0.03	mg/L	0.008	0.009	0.008
ブロモジクロロメタン	0.03	mg/L	0.007	0.008	0.007
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	0.005
アルミニウム及びその化合物	0.2	mg/L	0.07	0.07	0.07
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	8.9	8.8	8.8
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	9.2	9.2	9.3
カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300	mg/L	25	25	25
蒸発残留物	500	mg/L	60	62	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
ジオスミン	0.00001	mg/L		0.000009	0.000008
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	0.5	0.6	0.4
pH値	5.8～8.6		7.7	7.7	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