

採水日: 2024/8/6 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45分
気温		℃	33.0	33.0	33.0	31.4
水温		℃	25.9	27.3	27.6	31.2
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	2410	0	0	0
大腸菌 (原水はMPN)	検出されないこと	個/100ml	23	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	0.4	0.4	0.3	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	0.12
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	0.04
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-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		0.09	0.10	0.20
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		0.011	0.011	0.020
ジクロロ酢酸	0.03	mg/L		0.003	0.003	0.017
ジブromクロロメタン	0.1	mg/L		0.003	0.003	0.004
臭素酸	0.01	mg/L		0.001未満	0.001未満	0.001
総トリハロメタン	0.1	mg/L		0.020	0.020	0.034
トリクロロ酢酸	0.03	mg/L		0.003	0.004	0.010
ブromジクロロメタン	0.03	mg/L		0.006	0.006	0.010
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	0.14	0.03	0.04	0.02
鉄及びその化合物	0.3	mg/L	0.113	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	6.3	7.8	8.1	15.7
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	5.0	8.6	8.8	17.5
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L	20	23	22	49
蒸発残留物	500	mg/L	64	66	66	142
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	0.000002	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	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	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	0.4	0.4	0.7
pH値	5.8~8.6		7.4	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	4.4	0.5未満	0.5未満	0.5未満
濁度	2	度	2.6	0.1未満	0.1未満	0.1未満

採水日：2024/8/6 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			10時50分	11時10分	11時20分	10時25分
気温		℃	33.3	33.4	37.0	33.4
水温		℃	32.6	30.2	29.7	30.1
残留塩素	0.1以上	mg/L	0.6	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	0.3	0.4	0.3
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L	0.06	0.05未満	0.05未満	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1,1,2,2-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			0.014	
ジクロロ酢酸	0.03	mg/L			0.003	
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	
総トリハロメタン	0.1	mg/L			0.025	
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			0.008	
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			0.001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			0.04	
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			8.0	
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	10.7	8.8	8.8	9.9
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L			23	
蒸発残留物	500	mg/L			66	
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	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	0.8	0.4	0.4	0.4
pH値	5.8~8.6		7.8	7.9	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：2024/8/6 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40分	9時10分
気温		℃	30.8	31.3	31.5
水温		℃	31.0	32.4	30.0
残留塩素	0.1以上	mg/L	0.6	0.3	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
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	0.5	0.5	0.5
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L	0.11	0.14	0.11
ホウ素及びその化合物	1	mg/L			0.04
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			0.24
クロロ酢酸	0.02	mg/L			0.002未満
クロロホルム	0.06	mg/L			0.025
ジクロロ酢酸	0.03	mg/L			0.002未満
ジブromokロロメタン	0.1	mg/L			0.004
臭素酸	0.01	mg/L			0.001
総トリハロメタン	0.1	mg/L			0.040
トリクロロ酢酸	0.03	mg/L			0.010
ブromोजジクロロメタン	0.03	mg/L			0.011
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
トリウム及びその化合物	200	mg/L			15.4
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	17.6	17.6	17.2
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L			48
蒸発残留物	500	mg/L			138
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	0.000002	0.000002	0.000001
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	0.7	0.6	0.6
pH値	5.8～8.6		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
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：2024/8/6 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15分	10時00分	10時50分
気温		℃	32.8	32.8	32.5
水温		℃	19.2	22.5	29.3
残留塩素	0.1以上	mg/L	-	0.4	0.3
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
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	0.007		
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	1.5	1.6	1.6
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	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	
鉄及びその化合物	0.3	mg/L	0.322	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	7.4	8.5	
マンガン及びその化合物	0.05	mg/L	0.107	0.001未満	
塩化物イオン	200	mg/L	7.2	10.2	10.2
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L	52	54	
蒸発残留物	500	mg/L	111		
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	0.3
pH値	5.8~8.6		6.2	7.5	7.7
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	3.4	0.5未満	0.5未満
濁度	2	度	1.1	0.1未満	0.1未満

採水日：2024/8/6 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35分	10時35分
気温		℃	32.0	32.1
水温		℃	27.4	29.8
残留塩素	0.1以上	mg/L	0.5	0.2
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	0.12	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-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		0.07
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		0.008
トリクロロ酢酸	0.03	mg/L		0.002未満
ブromोजクロロメタン	0.03	mg/L		0.002
ブromホルム	0.09	mg/L		0.002
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		16.0
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	6.8	6.7
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L		83
蒸発残留物	500	mg/L		172
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		7.7	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：2024/8/20 当日天候：晴 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		℃	32.4	34.6	27.5
水温		℃	29.5	25.1	25.6
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	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	1.3	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
ジクロロ酢酸	0.03	mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満
ジブromokロロメタン	0.1	mg/L	0.001未満	0.001未満	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	0.001未満	0.001未満	0.003
トリクロロ酢酸	0.03	mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満
ブromोजクロロメタン	0.03	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001
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	8.8	17.1	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	4.7	8.5	5.3
カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300	mg/L	30	50	33
蒸発残留物	500	mg/L	79	128	82
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	0.000001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	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	7.7
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：2024/8/20 当日天候：晴 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		℃	33.8	33.1	32.1
水温		℃	29.0	30.1	30.9
残留塩素	0.1以上	mg/L	0.3	0.2	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	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	0.4	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
1,2-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	0.16	0.17	0.17
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	0.013	0.017	0.015
ジクロロ酢酸	0.03	mg/L	0.003未満	0.004	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	0.025	0.030	0.027
トリクロロ酢酸	0.03	mg/L	0.006	0.007	0.007
ブロモジクロロメタン	0.03	mg/L	0.008	0.009	0.008
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	0.06	0.06	0.06
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	8.4	8.4	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	9.5	9.5	9.6
カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300	mg/L	25	26	25
蒸発残留物	500	mg/L	75	69	79
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		0.000001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未満	0.3
pH値	5.8～8.6		7.5	7.4	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