

採水日：2018/05/08 当日天候：雨 前日天候：曇	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	11時20分
気温		℃	18.2	18.2	18.2	20.7
水温		℃	16.6	17.1	17.3	18.1
残留塩素	0.1mg/L以上	mg/L		0.7	0.7	0.6
一般細菌	1ml中100個以下	個/ml	120	0	0	0
大腸菌(原水はMPN)	検出されないこと	個/100ml	46	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	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	0.05	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
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	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	0.6
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	0.06
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
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	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	0.03	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
塩素酸	0.6	mg/L		0.06	0.07	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		0.007	0.007	0.006
ジクロロ酢酸	0.03	mg/L		0.002	0.003	0.006
ジブromokロロメタン	0.1	mg/L		0.001	0.001	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	0.012	0.015
トリクロロ酢酸	0.03	mg/L		0.003	0.004	0.004
ブromok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	0.001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	0.02	0.02	0.01
鉄及びその化合物	0.3	mg/L	0.131	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	7.0	7.0	11.8
マンガン及びその化合物	0.05	mg/L	0.033	0.001未満	0.001未満	0.001未満
塩化物イオン	200	mg/L	6.4	8.7	8.6	14.7
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L	21.4	22.4	21.2	32.3
蒸発残留物	500	mg/L	69	64	61	110
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
ジオオキシベンゼン	0.00001	mg/L	0.000001	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
2-メチルイソプロパノール	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	0.4	0.4	0.5
pH値	5.8~8.6		7.4	7.7	7.5	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		藻臭	異常なし	異常なし	異常なし
色度	5	度	3.8	0.5未満	0.5未満	0.5未満
濁度	2	度	3.8	0.1未満	0.1未満	0.1未満

採水日：2018/05/08 当日天候：雨 前日天候：曇	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			8時50分	9時20分	9時55分
気温		℃	18.3	18.3	18.2
水温		℃	18.5	19.4	19.1
残留塩素	0.1mg/L以上	mg/L	0.5	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	
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		0.06	
クロロ酢酸	0.02	mg/L		0.002未満	
クロロホルム	0.06	mg/L		0.007	
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		0.002	
臭素酸	0.01	mg/L		0.001未満	
総トリハロメタン	0.1	mg/L		0.013	
トリクロロ酢酸	0.03	mg/L		0.003	
プロモジクロロメタン	0.03	mg/L		0.004	
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		0.02	
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		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	8.9	9.0	9.4
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L		24.1	
蒸発残留物	500	mg/L		71	
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	0.000001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	0.3	0.3	0.3
pH値	5.8~8.6		7.7	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：2018/05/08 当日天候：雨 前日天候：曇	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30分	11時00分	9時10分
気温		℃	18.0	19.7	18.9
水温		℃	19.7	20.7	19.4
残留塩素	0.1mg/L以上	mg/L	0.5	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
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	0.7	0.6	0.6
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L	0.06	0.06	0.06
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
1,1,2-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			0.08
クロロ酢酸	0.02	mg/L			0.002未満
クロロホルム	0.06	mg/L			0.009
ジクロロ酢酸	0.03	mg/L			0.006
ジブromok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			0.018
トリクロロ酢酸	0.03	mg/L			0.005
ブromodジクロロメタン	0.03	mg/L			0.006
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			12.1
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	14.9	14.4	14.9
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L			32.9
蒸発残留物	500	mg/L			110
陰イオン界面活性剤	0.2	mg/L			
ジオキサミン	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			
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		7.6	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：2018/05/08 当日天候：雨 前日天候：曇	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25分	10時10分
気温		℃	17.6	17.6
水温		℃	17.3	17.3
残留塩素	0.1mg/L以上	mg/L		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
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	0.9	0.9
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L	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	
1,1,2-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		
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		
ジブロモクロロメタン	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		
ブロモジクロロメタン	0.03	mg/L	0.001未満	
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		
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	0.380	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	6.8	9.3
マンガン及びその化合物	0.05	mg/L	0.092	0.001未満
塩化物イオン	200	mg/L	7.6	9.2
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L	39.7	40.8
蒸発残留物	500	mg/L	94	
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未満
pH値	5.8~8.6		6.2	6.6
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	1.2	0.5未満
濁度	2	度	0.4	0.1未満

採水日：2018/05/08 当日天候：雨 前日天候：曇	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40分	10時40分	11時15分	11時30分
気温		℃	17.7	18.2	17.8	19.3
水温		℃	18.6	19.9	18.8	18.5
残留塩素	0.1mg/L以上	mg/L	0.3	0.4	0.3	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	0.6	0.9	0.5	0.5
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L	0.12	0.05未満	0.13	0.13
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	0.05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	13.4			
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	6.5	9.3	6.5	6.5
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L	68.3			
蒸発残留物	500	mg/L	160			
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未満	0.3未満	0.3未満
pH値	5.8~8.6		7.4	6.6	7.8	7.8
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：2018/5/15 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		℃	21.8	24.9	21.2
水温		℃	19.1	20.9	18.3
残留塩素	0.1mg/L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	0.05	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
シアニ化合物イオン及び塩化シアニ	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	1.4	0.6
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L	0.08未満	0.13	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
ジブロモクロロメタン	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
ブロモジクロロメタン	0.03	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満
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	9.7	18.6	9.8
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	4.8	8.6	5.3
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L	28	53	32
蒸発残留物	500	mg/L	80	129	89
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	6.8	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	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

採水日：2018/5/15 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 原水	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		℃	21.7	27.3	24.4	27.0
水温		℃	17.4	18.8	20.3	21.2
残留塩素	0.1mg/L以上	mg/L		0.3	0.2	0.2
一般細菌	1ml中100個以下	個/ml	17	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	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	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	0.05	mg/L	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
亜硝酸態窒素	0.04	mg/L	0.006	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	0.001未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10	mg/L	0.4	0.5	0.5	0.5
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	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	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	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1,1,2,2-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		0.06未満	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		0.007	0.009	0.008
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		0.003	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		0.017	0.022	0.020
トリクロロ酢酸	0.03	mg/L		0.005	0.004	0.005
ブromokロロメタン	0.03	mg/L		0.007	0.009	0.008
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	0.006	0.009
アルミニウム及びその化合物	0.2	mg/L	0.08	0.03	0.03	0.03
鉄及びその化合物	0.3	mg/L	0.05	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	0.01未満
ナトリウム及びその化合物	200	mg/L	8.0	9.6	9.7	10.0
マンガン及びその化合物	0.05	mg/L	0.018	0.005未満	0.005未満	0.005未満
塩化物イオン	200	mg/L	6.7	9.7	9.7	9.8
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L	24	24	24	25
蒸発残留物	500	mg/L	71	75	78	70
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	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	0.9	0.5	0.5	0.5
pH値	5.8~8.6		7.4	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	異常なし
色度	5	度	4	1未満	1未満	1未満
濁度	2	度	0.9	0.1未満	0.1未満	0.1未満