

採水日：2019/11/12 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	11時55分
気温		℃	16.0	16.0	16.0	22.3
水温		℃	15.5	16.4	16.6	17.3
残留塩素	0.1mg/L以上	mg/L	-	0.6	0.6	0.8
一般細菌	1ml中100個以下	個/ml	75	0	0	0
大腸菌(原水はMPN)	検出されないこと	個/100ml	33	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	0.4	0.5	0.5	0.8
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L	0.05	0.05未満	0.05未満	0.11
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	0.07
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		0.08	0.08	0.11
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	0.003	0.008
ジクロロ酢酸	0.03	mg/L		0.002未満	0.002未満	0.006
ジブromクロロメタン	0.1	mg/L		0.002	0.002	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		0.008	0.008	0.019
トリクロロ酢酸	0.03	mg/L		0.002未満	0.002未満	0.006
ブromジクロロメタン	0.03	mg/L		0.003	0.003	0.007
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	0.09	0.01	0.02	0.02
鉄及びその化合物	0.3	mg/L	0.100	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	6.9	8.1	8.2	16.3
マンガン及びその化合物	0.05	mg/L	0.023	0.001未満	0.001未満	0.001未満
塩化物イオン	200	mg/L	6.0	9.0	9.0	17.0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L	25.4	25.0	24.0	46.7
蒸発残留物	500	mg/L	71	71	70	144
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	0.000002	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	0.8	0.3未満	0.3	0.6
pH値	5.8~8.6		7.4	7.4	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	3.5	0.5未満	0.5未満	0.5未満
濁度	2	度	2.1	0.1未満	0.1未満	0.1未満

採水日：2019/11/12 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05分	9時35分	10時15分
気温		℃	14.6	17.1	17.2
水温		℃	20.0	21.1	21.3
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	0.5	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		0.08	
クロロ酢酸	0.02	mg/L		0.002未満	
クロロホルム	0.06	mg/L		0.004	
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		0.010	
トリクロロ酢酸	0.03	mg/L		0.002未満	
ブromोज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		8.1	
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	9.0	9.0	9.0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L		24.9	
蒸発残留物	500	mg/L		73	
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未満	0.3未満	0.3未満
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：2019/11/12 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			11時20分	10時55分	9時00分
気温		℃	19.6	16.5	17.8
水温		℃	20.2	21.3	19.5
残留塩素	0.1mg/L以上	mg/L	0.6	0.4	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	0.8	0.8	0.9
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L	0.11	0.11	0.11
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-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			0.10
クロロ酢酸	0.02	mg/L			0.002未満
クロロホルム	0.06	mg/L			0.010
ジクロロ酢酸	0.03	mg/L			0.002
ジブromokクロロメタン	0.1	mg/L			0.004
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			0.007
ブromodジクロロメタン	0.03	mg/L			0.008
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
ナトリウム及びその化合物	200	mg/L			15.6
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	16.0	16.0	16.0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L			45.3
蒸発残留物	500	mg/L			145
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	0.6	0.6	0.6
pH値	5.8~8.6		7.6	7.6	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：2019/11/12 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05分	9時50分
気温		℃	16.6	16.6
水温		℃	18.7	18.3
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	0.005	
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	1.1	1.1
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L	0.06	0.05
ホウ素及びその化合物	1	mg/L	0.01	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		
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romok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romोज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	0.513	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	10.4
マンガン及びその化合物	0.05	mg/L	0.100	0.001未満
塩化物イオン	200	mg/L	8.0	10.0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L	46.2	47.1
蒸発残留物	500	mg/L	104	
陰イオン界面活性剤	0.2	mg/L	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	
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
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	1.9	0.5未満
濁度	2	度	0.6	0.1未満

採水日：2019/11/12 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25分	10時25分	10時40分	11時10分
気温		℃	15.9	17.6	21.1	19.7
水温		℃	18.9	19.5	19.8	18.6
残留塩素	0.1mg/L以上	mg/L	0.3	0.3	0.3	0.3
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	0.6	1.1	0.6	0.6
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L	0.12	0.06	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	0.12			
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未満			
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	0.003			
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	0.001			
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	13.9			
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	7.0	10.0	7.0	7.0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L	69.5			
蒸発残留物	500	mg/L	151			
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	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		7.3	6.7	7.9	7.9
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：2019/11/19 当日天候：曇 前日天候：雨	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		℃	11.6	12.7	9.0
水温		℃	15.8	16.2	12.4
残留塩素	0.1mg/L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	0.004	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	1.20	0.60
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未満	0.01未満
ナトリウム及びその化合物	200	mg/L	8.7	17.8	8.9
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	8.8	5.5
カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300	mg/L	30.0	49.0	32.0
蒸発残留物	500	mg/L	85	130	92
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：2019/11/19 当日天候：曇 前日天候：雨	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		℃	10.4	10.3	11.0
水温		℃	15.2	16.9	16.1
残留塩素	0.1mg/L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（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	0.50	0.50	0.50
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-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	0.12	0.13	0.13
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	0.007
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	0.003	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	0.013	0.015	0.016
トリクロロ酢酸	0.03	mg/L	0.006	0.006	0.006
ブromジクロロメタン	0.03	mg/L	0.005	0.005	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	0.008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	0.03	0.03	0.03
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	8.6	8.7
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	8.6	8.8	8.9
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L	25	26.0	30.0
蒸発残留物	500	mg/L	73	62	76
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	0.3未満	0.3未満	0.3未満
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