

採水日：2016/01/06 当日天候：曇 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10分
気温		℃	8.9	8.9	8.9	10.0
水温		℃	11.1	11.8	11.4	11.4
残留塩素	0.1mg/L以上	mg/L		0.6	0.6	0.6
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	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	
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	
シアン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	0.5	0.5	0.5	0.9
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	0.07
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	0.06
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	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	
ジクロロメタン	0.02	mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	
テトラクロロエチレン	0.01	mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	
トリクロロエチレン	0.03	mg/L	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	
ベンゼン	0.01	mg/L		0.0005未満	0.0005未満	
塩素酸	0.6	mg/L		0.05未満	0.05未満	
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		0.001	0.001	
ジクロロ酢酸	0.03	mg/L		0.002未満	0.002未満	
ジブromクロロメタン	0.1	mg/L		0.001未満	0.001未満	
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		0.002	0.002	
トリクロロ酢酸	0.03	mg/L		0.002未満	0.002未満	
ブromジクロロメタン	0.03	mg/L		0.001	0.001	
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	0.001未満	
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	0.05	0.01	0.01	0.01未満
鉄及びその化合物	0.3	mg/L	0.043	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	6.8	7.6	7.6	14.9
マンガン及びその化合物	0.05	mg/L	0.007	0.001未満	0.001未満	0.001未満
塩化物イオン	200	mg/L	6.1	10.3	10.4	15.5
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L	24.6	25.7	26.3	42.5
蒸発残留物	500	mg/L	66	68	68	
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	0.000001未満
2-メルカプトエタノール	0.00001	mg/L	0.000003	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	0.7	0.3未満	0.3未満	0.4
pH値	5.8~8.6		7.4	7.0	7.1	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	1.9	0.5未満	0.5未満	0.5未満
濁度	2	度	1.2	0.1未満	0.1未満	0.1未満

採水日： 2016/01/06 当日天候：曇 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45分	9時10分	9時35分
気温		℃	7.0	8.0	8.0
水温		℃	13.3	14.1	14.0
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 (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		
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		
シアン化合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	0.05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		
1,2-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	0.0002未満		
ジクロロメタン	0.02	mg/L	0.0002未満		
テトラクロロエチレン	0.01	mg/L	0.0002未満		
トリクロロエチレン	0.03	mg/L	0.0002未満		
ベンゼン	0.01	mg/L	0.0005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	0.002		
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	0.001		
臭素酸	0.01	mg/L	0.001未満		
総トリハロメタン	0.1	mg/L	0.005		
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	0.002		
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		
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	7.8		
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	10.2	9.9	10.2
カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	300	mg/L	26.0		
蒸発残留物	500	mg/L	68		
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-メルカプトエチル	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		7.2	7.1	7.1
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：2016/01/06 当日天候：曇 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15分	10時45分	9時10分
気温		℃	9.5	10.0	7.9
水温		℃	12.8	13.3	12.2
残留塩素	0.1mg/L以上	mg/L	0.5	0.5	0.6
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
カルシ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		
シアノ化合物イオン及び塩化シアノ	0.01	mg/L	0.001未満		
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10	mg/L	1.0	0.8	0.9
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L	0.07	0.06	0.07
ホウ素及びその化合物	1	mg/L	0.06		
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	0.0002未満		
ジクロロメタン	0.02	mg/L	0.0002未満		
テトラクロロエチレン	0.01	mg/L	0.0002未満		
トリクロロエチレン	0.03	mg/L	0.0002未満		
ベンゼン	0.01	mg/L	0.0005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	0.003		
ジクロロ酢酸	0.03	mg/L	0.002		
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	0.003		
ブロモジクロロメタン	0.03	mg/L	0.004		
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		
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	15.2		
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	16.6	13.8	16.3
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L	43.5		
蒸発残留物	500	mg/L	138		
陰イオン界面活性剤	0.2	mg/L			
ジェオスミン	0.00001	mg/L	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
2-メチルホルムソール	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	0.4	0.3	0.4
pH値	5.8~8.6		7.5	7.2	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：2016/01/06 当日天候：曇 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05分
気温		℃	9.2	9.2
水温		℃	17.6	16.3
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(原水はMPN)	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	
シアン化合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	1.2
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	
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	0.0002未満	
ジクロロメタン	0.02	mg/L	0.0002未満	
テトラクロロエチレン	0.01	mg/L	0.0002未満	
トリクロロエチレン	0.03	mg/L	0.0002未満	
ベンゼン	0.01	mg/L	0.0005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	0.609	0.005
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	9.6
マンガン及びその化合物	0.05	mg/L	0.141	0.001未満
塩化物イオン	200	mg/L	7.8	9.3
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L	51.8	52.6
蒸発残留物	500	mg/L	114	
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
2-メルカプトホル	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		
フェノール類	0.005	mg/L		
全有機炭素(TOC)の量	3	mg/L	0.4	0.3
pH値	5.8~8.6		6.1	7.1
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	1.0	0.5未満
濁度	2	度	0.4	0.1未満

採水日：2016/01/06 当日天候：曇 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35分	10時45分	11時10分	11時40分
気温		℃	8.4	9.5	9.9	10.2
水温		℃	15.4	14.7	13.0	12.3
残留塩素	0.1mg/L以上	mg/L	0.4	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(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
水銀及びその化合物	0.0005	mg/L		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
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		0.004未満
シアン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
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10	mg/L	0.6	1.2	0.5	0.5
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L	0.10	0.05未満	0.11	0.11
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		0.0002未満
1,4-ジオキサン	0.05	mg/L		0.005未満		0.005未満
1,1,2-ジクロロエチレン及び1,2-ジクロロエチレン	0.04	mg/L		0.0002未満		0.0002未満
ジクロロメタン	0.02	mg/L		0.0002未満		0.0002未満
テトラクロロエチレン	0.01	mg/L		0.0002未満		0.0002未満
トリクロロエチレン	0.03	mg/L		0.0002未満		0.0002未満
ベンゼン	0.01	mg/L		0.0005未満		0.0005未満
塩素酸	0.6	mg/L		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		0.001未満		0.001未満
ジクロロ酢酸	0.03	mg/L		0.002未満		0.002未満
ジブromokロロメタン	0.1	mg/L		0.002		0.001未満
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		0.003		0.001未満
トリクロロ酢酸	0.03	mg/L		0.002未満		0.002未満
ブromोजクロロメタン	0.03	mg/L		0.001		0.001未満
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
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		0.005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
ナトリウム及びその化合物	200	mg/L		9.5		13.4
マンガン及びその化合物	0.05	mg/L		0.001未満		0.001未満
塩化物イオン	200	mg/L	6.4	9.2	6.4	6.3
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L		53.2		76.6
蒸発残留物	500	mg/L		117		163
陰イオン界面活性剤	0.2	mg/L		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	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	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
フェノール類	0.005	mg/L		0.0005未満		0.0005未満
全有機炭素(TOC)の量	3	mg/L	0.3未満	0.4	0.3未満	0.3未満
pH値	5.8~8.6		7.5	7.1	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