

採水日：2016/02/03 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30分
気温		℃	6.3	6.3	6.3	10.0
水温		℃	8.4	9.3	9.0	10.4
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	140	0	0	0
大腸菌(原水はMPN)	検出されないこと	個/100ml	7.8	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
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	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	1.3
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	0.05未満
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	0.03
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	0.0002未満	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	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	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	0.0002未満
ベンゼン	0.01	mg/L		0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
塩素酸	0.6	mg/L		0.05未満	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	0.002未満
クロロホルム	0.06	mg/L		0.002	0.001	0.004
ジクロロ酢酸	0.03	mg/L		0.002未満	0.002	0.005
ジブromクロロメタン	0.1	mg/L		0.001未満	0.001	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		0.004	0.004	0.008
トリクロロ酢酸	0.03	mg/L		0.002未満	0.002未満	0.005
ブromジクロロメタン	0.03	mg/L		0.002	0.002	0.003
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	0.001
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	0.03	0.01未満	0.01	0.01未満
鉄及びその化合物	0.3	mg/L	0.040	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	6.7	7.2	7.3	12.4
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	6.4	10.4	10.8	17.6
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L	24.7	24.0	24.2	38.4
蒸発残留物	500	mg/L	70	69	69	118
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
ジオキサミン	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	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	0.3	0.6
pH値	5.8~8.6		7.5	7.0	7.1	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		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	0.8	0.1未満	0.1未満	0.1未満

採水日：2016/02/03 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			8時50分	9時20分	9時50分
気温		℃	2.0	3.5	5.0
水温		℃	11.0	11.2	11.2
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(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			
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	0.6	0.6	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
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		0.003	
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		0.02	
鉄及びその化合物	0.3	mg/L		0.007	
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		7.4	
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	11.0	10.9	11.1
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-メルカプトホルネール	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	0.4	0.4
pH値	5.8~8.6		7.1	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	0.9	0.5未満	0.5未満
濁度	2	度	0.3	0.1未満	0.1未満

採水日：2016/02/03 当日天候：晴 前日天候：晴	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35分	11時00分	9時15分
気温		℃	8.0	8.5	4.9
水温		℃	10.5	11.0	10.0
残留塩素	0.1mg/L以上	mg/L	0.6	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			
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	1.4	1.0	1.5
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			0.03
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			0.006
ジクロロ酢酸	0.03	mg/L			0.006
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			0.011
トリクロロ酢酸	0.03	mg/L			0.006
ブromोज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			0.002
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			12.4
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	18.2	14.7	18.4
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L			38.9
蒸発残留物	500	mg/L			123
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-メルカプトホル	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	0.5	0.6
pH値	5.8~8.6		7.5	7.1	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：2016/02/03 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40分	10時20分
気温		℃	10.6	10.6
水温		℃	17.2	16.1
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	1.2	1.1
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	0.0002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	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	0.494	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	6.6	9.1
マンガン及びその化合物	0.05	mg/L	0.124	0.001未満
塩化物イオン	200	mg/L	7.7	8.3
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L	45.2	45.8
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
2-メルカプトエタノール	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	0.4
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	1.2	0.5未満
濁度	2	度	0.4	0.1未満

採水日：2016/02/03 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50分	10時55分	11時25分	11時50分
気温		℃	6.1	9.8	10.1	8.9
水温		℃	14.3	12.2	10.5	10.4
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	0.5	1.2	0.6	0.6
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L	0.11	0.05未満	0.09	0.10
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			
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	0.001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	0.001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romोज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			
鉄及びその化合物	0.3	mg/L	0.018			
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	13.0			
マンガン及びその化合物	0.05	mg/L	0.001			
塩化物イオン	200	mg/L	6.3	8.4	7.9	7.8
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L	72.2			
蒸発残留物	500	mg/L	161			
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-メルカプトエチオール	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	0.4	0.3未満	0.3未満
pH値	5.8~8.6		7.7	7.2	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	0.5	0.1未満	0.3	0.2