

採水日：2014/01/07 当日天候：晴 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	10時30分
気温		℃	4.1	4.1	4.1	6.5
水温		℃	8.5	9.7	9.1	9.8
残留塩素	0.1mg/L以上	mg/L		0.6	0.6	0.7
一般細菌	1ml中100個以下	個/ml	150	0	0	0
大腸菌(原水はMPN)	検出されないこと	個/100ml	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	
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
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	
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10	mg/L	0.54	0.53	0.54	1.01
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	0.09
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	
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	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	
クロロホルム	0.06	mg/L		0.004	0.004	
ジクロロ酢酸	0.04	mg/L		0.003	0.003	
ジブロモクロロメタン	0.1	mg/L		0.002	0.002	
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		0.010	0.010	
トリクロロ酢酸	0.2	mg/L		0.003	0.003	
ブロモジクロロメタン	0.03	mg/L		0.004	0.004	
ブロモホルム	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	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	0.04	0.01	0.02	0.01
鉄及びその化合物	0.3	mg/L	0.041	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	7.4	8.2	8.2	16.0
マンガン及びその化合物	0.05	mg/L	0.015	0.001未満	0.001未満	0.001未満
塩化物イオン	200	mg/L	6.5	11.0	11.0	16.6
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L	27.3	32.5	31.7	51.3
蒸発残留物	500	mg/L	62	75	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-メチルホルムソール	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	
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	0.4	0.4	0.4
pH値	5.8~8.6		7.7	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		藻臭	異常なし	異常なし	異常なし
色度	5	度	2.0	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：2014/01/07 当日天候：晴 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			10時50分	9時00分	9時20分
気温		℃	5.2	2.5	3.0
水温		℃	12.0	12.4	12.4
残留塩素	0.1mg/L以上	mg/L	0.4	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		
シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01	mg/L	0.001未満		
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10	mg/L	0.55	0.54	0.55
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	0.0002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	0.05未満	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	0.005		
ジクロロ酢酸	0.04	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	0.013		
トリクロロ酢酸	0.2	mg/L	0.005		
ブロモジクロロメタン	0.03	mg/L	0.005		
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	0.02		
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	8.3		
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	11.1	11.0	11.2
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L	33.3		
蒸発残留物	500	mg/L	79		
陰イオン界面活性剤	0.2	mg/L			
ジオオキシベンゼン	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	0.4	0.4
pH値	5.8~8.6		7.6	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	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 : 2014/01/07 当日天候 : 晴 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			9時50分	10時15分	9時05分
気温		℃	3.9	4.2	2.9
水温		℃	11.2	11.8	10.5
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	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		
シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01	mg/L	0.001未満		
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10	mg/L	1.04	0.87	1.04
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L	0.09	0.07	0.09
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		
1,2-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	0.05未満	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	0.04	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未満		
総トリハロメタン	0.1	mg/L	0.010		
トリクロロ酢酸	0.2	mg/L	0.002		
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	0.002		
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	0.02		
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	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	17.0	15.0	17.0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L	52.2		
蒸発残留物	500	mg/L	145		
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
2-メチルホルネオール	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	0.4	0.4
pH値	5.8~8.6		7.6	7.5	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 : 2014/01/07 当日天候 : 晴 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05分	10時05分
気温		℃	6.2	6.2
水温		℃	17.5	16.0
残留塩素	0.1mg/L以上	mg/L		0.5
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
シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01	mg/L	0.001未満	
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10	mg/L	1.47	1.49
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	0.06
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	0.04	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	0.2	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	0.698	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	8.6	15.6
マンガン及びその化合物	0.05	mg/L	0.166	0.001未満
塩化物イオン	200	mg/L	8.6	10.8
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L	61.5	59.1
蒸発残留物	500	mg/L	118	
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
2-メチルホルネオール	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		
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	1.6	0.5未満
濁度	2	度	0.5	0.1未満

採水日：2014/01/07 当日天候：晴 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25分	10時20分	10時40分	11時00分
気温		℃	4.2	6.4	7.9	6.1
水温		℃	10.0	13.2	10.9	10.7
残留塩素	0.1mg/L以上	mg/L	0.5	0.4	0.4	0.4
一般細菌	1ml中100個以下	個/ml	4	0	2	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
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
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10	mg/L	0.53	1.48	0.52	0.52
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L	0.12	0.05未満	0.12	0.12
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
1,2-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
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	0.06	0.06	0.07	0.07
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	0.04	mg/L		0.002未満		0.002未満
ジブロモクロロメタン	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		0.005		0.001未満
トリクロロ酢酸	0.2	mg/L		0.002未満		0.002未満
ブロモジクロロメタン	0.03	mg/L		0.002		0.001未満
ブロモホルム	0.09	mg/L		0.001		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		14.9		14.8
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	6.5	10.5	6.6	6.6
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L		63.2		93.4
蒸発残留物	500	mg/L		133		164
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-メチルホルネオール	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		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	0.3	0.3未満	0.3未満
pH値	5.8~8.6		7.5	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