

採水日：2013/09/03 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	10時45分
気温		℃	23.0	23.0	23.0	23.0
水温		℃	21.8	22.6	23.0	24.1
残留塩素	0.1mg/L以上	mg/L		0.8	0.8	0.8
一般細菌	1ml中100個以下	個/ml	1100	0	0	0
大腸菌(原水はMPN)	検出されないこと	個/100ml	330	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	
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
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	0.67	0.63	0.63	0.87
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	0.01
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	
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-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		0.08	0.07	0.08
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		0.013	0.011	
ジクロロ酢酸	0.04	mg/L		0.003	0.002	
ジブromクロロメタン	0.1	mg/L		0.001	0.001	
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		0.019	0.016	
トリクロロ酢酸	0.2	mg/L		0.003	0.003	
ブromジクロロメタン	0.03	mg/L		0.005	0.004	
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	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	0.37	0.02	0.02	0.06
鉄及びその化合物	0.3	mg/L	0.302	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	5.4	7.7	7.8	8.3
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	4.4	12.2	12.4	11.5
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L	21.0	27.7	26.2	27.9
蒸発残留物	500	mg/L	84	79	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	
ジェオスミン	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	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	1.0	0.3未満	0.3未満	0.6
pH値	5.8~8.6		7.3	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	5.1	0.5未満	0.5未満	0.5未満
濁度	2	度	11.4	0.1未満	0.1未満	0.1未満

採水日 : 2013/09/03 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			11時05分	8時55分	9時20分
気温		℃	23.0	22.5	21.5
水温		℃	26.7	29.0	28.0
残留塩素	0.1mg/L以上	mg/L	0.5	0.7	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(自由)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	0.61	0.56
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1,1,2,2-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	0.07	0.07	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			0.018
ジクロロ酢酸	0.04	mg/L			0.005
ジブロモクロロメタン	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			0.027
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			0.007
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
アルミニウム及びその化合物	0.2	mg/L			0.03
鉄及びその化合物	0.3	mg/L			0.009
銅及びその化合物	1	mg/L			0.01未満
バリウム及びその化合物	200	mg/L			7.3
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	12.3	12.2	12.3
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L			31.1
蒸発残留物	500	mg/L			82
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	0.4
pH値	5.8~8.6		8.0	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		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 : 2013/09/03 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			9時50分	10時30分	9時05分
気温		℃	22.5	22.5	23.2
水温		℃	27.7	28.1	26.5
残留塩素	0.1mg/L以上	mg/L	0.7	0.8	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
鉛及びその化合物	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		0.002	
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(自由)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	0.89	0.89	0.89
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	
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1,1,2,2-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	0.09	0.09	0.09
クロロ酢酸	0.02	mg/L		0.002	
クロロホルム	0.06	mg/L		0.018	
ジクロロ酢酸	0.04	mg/L		0.016	
ジブromクロロメタン	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		0.026	
トリクロロ酢酸	0.2	mg/L		0.013	
ブrom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		0.003	
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		0.03	
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		8.5	
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	11.8	11.7	11.7
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L		29.9	
蒸発残留物	500	mg/L		125	
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
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	0.7
pH値	5.8~8.6		7.7	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：2013/09/03 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05分	9時45分
気温		℃	22.3	22.3
水温		℃	18.1	18.9
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
鉛及びその化合物	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
ヒ素及びその化合物	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(自由)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	1.46	1.50
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
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1,1,2,2-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	0.15
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	0.001未満
ジクロロ酢酸	0.04	mg/L		0.002未満
ジブromクロロメタン	0.1	mg/L	0.001未満	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	0.001未満	0.002
トリクロロ酢酸	0.2	mg/L		0.002未満
ブromジクロロメタン	0.03	mg/L	0.001未満	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
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	0.462	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	7.9	11.0
マンガン及びその化合物	0.05	mg/L	0.135	0.001未満
塩化物イオン	200	mg/L	9.0	10.8
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L	53.4	52.1
蒸発残留物	500	mg/L	121	125
陰イオン界面活性剤	0.2	mg/L		0.02未満
ジオオスミン	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	0.4	0.3
pH値	5.8~8.6		6.1	6.8
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	0.5	0.1未満

採水日：2013/09/03 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25分	10時15分	10時30分	10時55分
気温		℃	23.5	23.0	22.1	23.0
水温		℃	25.3	25.8	27.3	26.3
残留塩素	0.1mg/L以上	mg/L	0.4	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(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
鉛及びその化合物	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	
シアン化合物(自由)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	0.53	1.49	0.47	0.46
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L	0.07	0.05未満	0.08	0.11
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	
1,2-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	0.14	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			0.001未満	
ジクロロ酢酸	0.04	mg/L			0.002未満	
ジブロモクロロメタン	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	0.2	mg/L			0.002未満	
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	
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	
バ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	6.3	10.7	6.3	6.3
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L			92.6	
蒸発残留物	500	mg/L			186	
陰イオン界面活性剤	0.2	mg/L			0.02未満	
ジオオスミン	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		7.5	6.8	7.8	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