

採水日：2015/03/03 当日天候：曇 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		℃	5.4	5.4	5.4	7.5
水温		℃	8.9	9.8	9.6	10.2
残留塩素	0.1mg/L以上	mg/L		0.6	0.6	0.5
一般細菌	1ml中100個以下	個/ml	154	0	0	0
大腸菌(原水はMPN)	検出されないこと	個/100ml	22	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	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	0.004未満
アンモニア化合物(イ)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	0.54	0.52	0.52	0.95
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L	0.05	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	0.07
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	
γ-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	0.0002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	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		0.003	0.002	
ジクロロ酢酸	0.04	mg/L		0.004	0.003	
ジブromokロロメタン	0.1	mg/L		0.002	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		0.008	0.005	
トリクロロ酢酸	0.2	mg/L		0.003	0.002	
ブromोजクロロメタン	0.03	mg/L		0.003	0.002	
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	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	0.01	0.01未満
鉄及びその化合物	0.3	mg/L	0.050	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	7.3	7.4	16.0
マンガン及びその化合物	0.05	mg/L	0.018	0.001未満	0.001未満	0.001未満
塩化物イオン	200	mg/L	6.5	9.8	10.0	18.6
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L	26.9	31.3	29.5	46.8
蒸発残留物	500	mg/L	69	72	70	
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	
ジオオスミン	0.00001	mg/L	0.000001	0.000001未満	0.000001未満	0.000002
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	
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	0.8	0.3	0.3	0.7
pH値	5.8~8.6		7.5	7.4	7.4	7.3
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	2.4	0.5未満	0.5未満	0.5未満
濁度	2	度	1.5	0.1未満	0.1未満	0.1未満

採水日：2015/03/03 当日天候：曇 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15分	9時50分
気温		℃	5.0	4.5	5.0
水温		℃	10.9	11.5	11.3
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(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	0.004未満	0.004未満
アンモニア化合物(イ)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	0.52	0.52	0.53
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L			0.05
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
γ-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			0.0002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			0.002
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			0.007
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			0.003
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			0.01
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			7.5
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	9.9	9.5	10.0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L			31.3
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
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	0.3未満
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：2015/03/03 当日天候：曇 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25分	11時00分	9時10分
気温		℃	6.0	7.5	6.5
水温		℃	10.9	11.6	11.0
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		0.002	
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	
亜硝酸態窒素	0.04	mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満
シアニド化合物(イ)及び塩化シアニド	0.01	mg/L		0.001未満	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10	mg/L	0.87	0.76	0.85
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L		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-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	
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		0.004	
ジクロロ酢酸	0.04	mg/L		0.004	
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		0.010	
トリクロロ酢酸	0.2	mg/L		0.004	
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		0.01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		13.4	
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	19.1	15.9	18.7
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L		42.4	
蒸発残留物	500	mg/L		118	
陰イオン界面活性剤	0.2	mg/L			
ジオオスミン	0.00001	mg/L	0.000002	0.000001	0.000002
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	0.7	0.6	0.7
pH値	5.8~8.6		7.4	7.4	7.3
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：2015/03/03 当日天候：曇 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30分	10時15分
気温		℃	7.0	7.0
水温		℃	16.8	16.1
残留塩素	0.1mg/L以上	mg/L		0.3
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	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	0.004未満
シアニド化合物(イ)及び塩化シアニド	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	1.35	1.34
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L	0.05	0.05
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
γ-HCH(γ-ジクロロエチレン)及びβ-HCH(β-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	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	0.001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	0.001
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	0.001未満
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
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	0.523	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	7.1	9.5
マンガン及びその化合物	0.05	mg/L	0.131	0.001未満
塩化物イオン	200	mg/L	7.8	9.1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L	51.3	52.1
蒸発残留物	500	mg/L	110	109
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-メルカプトホルネール	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	0.3	0.3
pH値	5.8~8.6		6.1	7.0
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	1.1	0.5未満
濁度	2	度	0.4	0.1未満

採水日：2015/03/03 当日天候：曇 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35分	10時50分	11時25分	11時50分
気温		℃	6.4	7.7	8.1	8.3
水温		℃	14.2	13.3	11.1	10.8
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(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	
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	0.004未満	0.004未満	0.004未満
シアン化合物(イ)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	0.55	1.34	0.51	0.51
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L			0.13	
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-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	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			0.001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	0.2	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	
バリウム及びその化合物	200	mg/L			13.5	
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	6.3	9.1	6.2	6.2
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L			80.1	
蒸発残留物	500	mg/L			163	
陰イオン界面活性剤	0.2	mg/L			0.02未満	
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	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	
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	7.1	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