

採水日：2015/05/13 当日天候：晴 前日天候：雨	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40分
気温		℃	21.9	21.9	21.9	24.0
水温		℃	16.7	17.5	17.7	20.4
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	650	0	0	0
大腸菌(原水はMPN)	検出されないこと	個/100ml	79	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	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
アンモニア化合物(イ)及び塩化アン	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	0.50	0.46	0.46	0.67
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L	0.05	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	0.05
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
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	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
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		0.004	0.004	0.007
ジクロロ酢酸	0.03	mg/L		0.002未満	0.002未満	0.007
ジブromokロロメタン	0.1	mg/L		0.002	0.002	0.003
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		0.009	0.009	0.015
トリクロロ酢酸	0.03	mg/L		0.002未満	0.002	0.005
ブromोजクロロメタン	0.03	mg/L		0.003	0.003	0.005
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	0.003
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	0.23	0.02	0.02	0.02
鉄及びその化合物	0.3	mg/L	0.173	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	6.6	7.8	7.6	13.1
マンガン及びその化合物	0.05	mg/L	0.037	0.001未満	0.001未満	0.001未満
塩化物イオン	200	mg/L	5.9	10.2	10.1	15.1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L	23.6	28.5	27.1	41.6
蒸発残留物	500	mg/L	70	70	68	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
ジオスミン	0.00001	mg/L	0.000001	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	1.1	0.3未満	0.3	0.6
pH値	5.8~8.6		7.7	7.5	7.6	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	4.0	0.5未満	0.5未満	0.5未満
濁度	2	度	4.8	0.1未満	0.1未満	0.1未満

採水日：2015/05/13 当日天候：晴 前日天候：雨	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55分
気温		℃	19.5	20.0	19.0
水温		℃	18.0	19.8	19.7
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
カリ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	
アンモニア化合物(イ)及び塩化アン	0.01	mg/L		0.001未満	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10	mg/L	0.44	0.44	0.46
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L	0.05	0.05	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	
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	
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	0.03	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		0.011	
トリクロロ酢酸	0.03	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		0.001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		0.005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		8.0	
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	10.2	10.2	10.7
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L		28.9	
蒸発残留物	500	mg/L		70	
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未満	0.3
pH値	5.8~8.6		7.8	7.7	7.7
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：2015/05/13 当日天候：晴 前日天候：雨	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10分	9時15分
気温		℃	21.0	21.0	24.4
水温		℃	20.5	21.4	20.5
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
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	0.71	0.68	0.70
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L	0.09	0.08	0.09
ホウ素及びその化合物	1	mg/L			0.05
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			0.06
クロロ酢酸	0.02	mg/L			0.002未満
クロロホルム	0.06	mg/L			0.007
ジクロロ酢酸	0.03	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			0.016
トリクロロ酢酸	0.03	mg/L			0.005
ブロモジクロロメタン	0.03	mg/L			0.006
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			0.003
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			0.02
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			12.8
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	15.4	15.0	15.3
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L			39.6
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	0.000001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	0.5	0.5	0.5
pH値	5.8~8.6		7.4	7.4	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：2015/05/13 当日天候：晴 前日天候：雨	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		℃	21.0	21.0
水温		℃	16.7	17.4
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	
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	1.26	1.28
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	
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		
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		
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	0.419	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	7.2	9.6
マンガン及びその化合物	0.05	mg/L	0.119	0.001
塩化物イオン	200	mg/L	8.1	9.6
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L	47.1	46.8
蒸発残留物	500	mg/L	102	
陰イオン界面活性剤	0.2	mg/L	0.02未満	
ジオキシベンゼン	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	0.3未満	0.3未満
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	1.4	0.5未満
濁度	2	度	0.3	0.1未満

採水日：2015/05/13 当日天候：晴 前日天候：雨	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20分	11時45分
気温		℃	22.2	22.1	24.2	22.8
水温		℃	19.4	20.5	20.4	21.6
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
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)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	0.53	1.28	0.52	0.52
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L	0.13	0.05	0.12	0.12
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			
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			
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	0.03	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	14.4			
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	6.4	9.6	6.4	6.4
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L	79.6			
蒸発残留物	500	mg/L	164			
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未満	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