

採水日：2015/02/03 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	11時45分
気温		℃	5.2	5.2	5.2	8.5
水温		℃	7.4	8.6	8.2	9.3
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	220	0	0	0
大腸菌(原水はMPN)	検出されないこと	個/100ml	13	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	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	0.48	0.49	0.49	1.14
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L	0.05	0.05未満	0.05未満	0.08
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	0.06
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	0.04	mg/L		0.003	0.002未満	0.005
ジブロモクロロメタン	0.1	mg/L		0.001	0.001	0.002
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		0.005	0.004	0.010
トリクロロ酢酸	0.2	mg/L		0.002未満	0.002未満	0.005
ブロモジクロロメタン	0.03	mg/L		0.002	0.002	0.004
ブロモホルム	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	0.002
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	0.02	0.01	0.01	0.01未満
鉄及びその化合物	0.3	mg/L	0.030	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	7.1	7.7	7.7	15.3
マンガン及びその化合物	0.05	mg/L	0.009	0.001未満	0.001未満	0.001未満
塩化物イオン	200	mg/L	6.2	9.8	10.1	16.0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L	26.3	32.6	30.4	48.0
蒸発残留物	500	mg/L	70	74	73	140
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
ジオオキシベンゼン	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	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	1.0	0.3未満	0.3未満	0.6
pH値	5.8~8.6		7.7	7.5	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		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	0.8	0.1未満	0.1未満	0.1未満

採水日：2015/02/03 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			9時00分	9時30分	10時00分
気温		℃	2.5	4.0	4.0
水温		℃	10.5	11.4	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	0.004未満	0.004未満
アンモニウムイオン及び塩化アンモニウム	0.01	mg/L		0.001未満	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10	mg/L	0.49	0.50	0.49
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L		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	
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	
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		7.7	
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	9.7	9.9	9.8
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L		31.4	
蒸発残留物	500	mg/L		74	
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	0.3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：2015/02/03 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			10時35分	11時05分	9時20分
気温		℃	7.0	9.0	4.5
水温		℃	10.6	11.2	10.2
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
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	1.09	0.92	1.09
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L			0.05未満
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			0.005
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			0.003
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			0.002
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			15.3
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	16.0	14.1	16.0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L			47.8
蒸発残留物	500	mg/L			141
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	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		7.4	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：2015/02/03 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45分	10時30分
気温		℃	8.0	8.0
水温		℃	17.2	15.4
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	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	1.26	1.27
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L	0.05未満	
ホウ素及びその化合物	1	mg/L	0.09	0.09
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
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	0.594	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	7.5	10.2
マンガン及びその化合物	0.05	mg/L	0.148	0.001未満
塩化物イオン	200	mg/L	7.7	9.1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L	56.6	56.7
蒸発残留物	500	mg/L	121	
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
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	0.3
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：2015/02/03 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50分	11時00分	11時20分	11時40分
気温		℃	7.3	9.8	9.3	10.7
水温		℃	14.1	12.8	11.0	10.0
残留塩素	0.1mg/L以上	mg/L	0.4	0.5	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
シアノ化合物(イ)及び塩化シア	0.01	mg/L	0.001未満			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10	mg/L	0.48	1.25	0.48	0.48
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L	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			
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	13.7			
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	5.9	9.0	6.0	5.9
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L	81.5			
蒸発残留物	500	mg/L	166			
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	0.4	0.3未満	0.3未満
pH値	5.8~8.6		7.6	7.1	7.9	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