

採水日：2015/04/07 当日天候：曇 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	淵受水点
採水時刻			10時00分	10時00分	10時00分	11時25分
気温		℃	13.1	13.1	13.1	15.0
水温		℃	14.5	15.4	15.4	16.8
残留塩素	0.1mg/L以上	mg/L		0.6	0.5	0.6
一般細菌	1ml中100個以下	個/ml	740	0	0	0
大腸菌(原水はMPN)	検出されないこと	個/100ml	920	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
亜硝酸態窒素	0.04	mg/L	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	0.001未満	0.001未満	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10	mg/L	0.60	0.59	0.55	1.02
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L	0.05	0.05未満	0.05未満	0.06
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	0.02
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	
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		0.005	0.005	
ジクロロ酢酸	0.03	mg/L		0.002	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		0.011	0.011	
トリクロロ酢酸	0.03	mg/L		0.003	0.004	
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	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	0.18	0.01	0.02	0.01
鉄及びその化合物	0.3	mg/L	0.158	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
トリウム及びその化合物	200	mg/L	6.7	7.3	7.3	10.0
マンガン及びその化合物	0.05	mg/L	0.043	0.001未満	0.001未満	0.001未満
塩化物イオン	200	mg/L	6.0	9.9	9.9	14.8
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L	25.0	28.7	26.8	34.2
蒸発残留物	500	mg/L	74	70	68	
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未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001
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	1.0	0.4	0.4	0.8
pH値	5.8~8.6		7.4	7.5	7.5	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	3.7	0.5未満	0.5未満	0.5未満
濁度	2	度	4.3	0.1未満	0.1未満	0.1未満

採水日：2015/04/07 当日天候：曇 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			8時55分	9時20分	9時45分
気温		℃	13.0	13.0	12.0
水温		℃	15.4	15.7	15.8
残留塩素	0.1mg/L以上	mg/L	0.4	0.4	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
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	0.001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	0.54	0.54	0.54
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		
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	0.015		
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	0.005		
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	7.0		
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	9.9	9.8	9.9
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L	26.7		
蒸発残留物	500	mg/L	68		
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
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	0.5	0.4
pH値	5.8~8.6		7.6	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：2015/04/07 当日天候：曇 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30分	11時00分	9時15分
気温		℃	14.0	16.0	14.1
水温		℃	16.5	17.5	16.8
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	0.001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	0.90	0.94	0.89
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L	0.06	0.06	0.06
ホウ素及びその化合物	1	mg/L	0.03		
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	0.06		
クロロ酢酸	0.02	mg/L	0.002未満		
クロロホルム	0.06	mg/L	0.018		
ジクロロ酢酸	0.03	mg/L	0.018		
ジブロモクロロメタン	0.1	mg/L	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	0.025		
トリクロロ酢酸	0.03	mg/L	0.017		
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	0.004		
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		
バリウム及びその化合物	200	mg/L	10.1		
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	14.7	14.7	15.0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L	32.8		
蒸発残留物	500	mg/L	92		
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	0.000002	0.000001未満	0.000001
2-メチルホルムソール	0.00001	mg/L	0.000001	0.000001	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	0.9	0.8	0.9
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 : 2015/04/07 当日天候 : 曇 前日天候 : 曇	水質基準値	単位	川上浄水場 (川上水源)	川上浄水場 (浄水)
採水時刻			10時25分	10時10分
気温		℃	16.5	16.5
水温		℃	16.6	16.5
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	
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	1.32	1.27
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	
γ-HCHL(γ-ジクロロヘキサン)及びβ-HCHL(β-ジクロロヘキサン)	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	0.428	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	9.4
マンガン及びその化合物	0.05	mg/L	0.123	0.001未満
塩化物イオン	200	mg/L	7.9	9.1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L	46.0	46.9
蒸発残留物	500	mg/L	101	
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
2-メチルホルムソール	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	0.4	0.3
pH値	5.8~8.6		6.2	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	1.1	0.5未満
濁度	2	度	0.3	0.1未満

採水日 : 2015/04/07 当日天候 : 曇 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40分	10時55分	11時15分	11時45分
気温		℃	14.7	15.3	17.4	16.4
水温		℃	17.6	17.7	16.1	17.5
残留塩素	0.1mg/L以上	mg/L	0.4	0.4	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		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未満		0.004未満
アミン化合物(イ)及び塩化アミン	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	0.53	1.32	0.53	0.52
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L	0.12	0.05	0.12	0.13
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
1,1-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		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		0.11
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	0.03	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		0.004		0.001未満
トリクロロ酢酸	0.03	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
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
バリウム及びその化合物	200	mg/L		9.7		14.1
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	6.4	9.6	6.4	6.3
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L		47.8		81.7
蒸発残留物	500	mg/L		107		165
陰イオン界面活性剤	0.2	mg/L		0.02未満		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
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	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