

平成28年11月分水質検査結果

検査項目	浄水省略不可能項目他			
	11月16日			
採水日				
採水場所	千ヶ滝調整池	西区調整池	追分調整池	清満調整池
気温	8.0	8.0	8.0	8.0
水温	9.5	12.0	12.0	12.0
残留塩素	0.14	0.14	0.12	0.24
一般細菌	0	0	0	0
大腸菌	不検出	不検出	不検出	不検出
塩化物イオン	7.0	48	47.0	3.5
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.7	0.4	<0.3	<0.3
pH値	6.6	6.7	6.6	7.1
味	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
臭気	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	<1	<1	<1	<1
濁度	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
亜硝酸態窒素	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
シアン化合物イオン及び塩化シアン	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
ホウ素及びその化合物		0.5		
塩素酸	<0.06	<0.06	<0.06	0.1
クロロ酢酸	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
クロロホルム	<0.0001	<0.0001	<0.0001	0.0002
ジクロロ酢酸	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003
シフロモクロロメタン	0.0002	0.0001	0.0002	<0.0001
臭素酸	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
総トリハロメタン	0.0002	0.0004	0.0007	0.0003
トリクロロ酢酸	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003
フロモシクロロメタン	<0.0001	<0.0001	<0.0001	0.0001
フロモホルム	<0.0001	0.0003	0.0005	<0.0001
アルミニウム及びその化合物				0.01
ホルムアルデヒド	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008
カルシウム、マグネシウム等(硬度)		192.0	190.0	
蒸発残留物		404	394	

クリプトスポリジウム指標菌検査他

採水日	11月8日					
	西池尻水源地	新滝水源地	第1号井戸	第2号井戸	第3号井戸	第4号井戸
採水場所						
気温	12.0	12.0	12.0	11.5	11.0	11.0
水温	9.5	13.0	11.0	10.5	11.0	11.0
嫌気性芽胞菌(ウエルシュ菌)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
大腸菌	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
蒸発残留物	144.0	446.0				
鉄及びその化合物				0.01	<0.01	
マンガン及びその化合物				<0.001	<0.001	

採水日	11月24日				
	第7号井戸	第9号井戸	第10号井戸	第11号井戸	第13号井戸
採水場所					
気温	-1.0	-1.0	-1.0	-1.0	-1.0
水温	12.5	10.5	11.5	11.0	13.5
嫌気性芽胞菌(ウエルシュ菌)	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
大腸菌	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
鉄及びその化合物				<0.01	
マンガン及びその化合物				0.002	