

令和6年5月分水質検査結果

検査項目	浄水省略不可能項目他			
	5月21日			
採水場	千ヶ滝調整池	西区調整池	追分調整池	清満調整池
気温	17.0	17.0	18.0	18.0
水温	10.0	12.0	12.0	12.0
残留塩素	0.22	0.22	0.24	0.48
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	6.0	56.1	45.5	2.6
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
pH値	6.8	6.9	6.9	7.4
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
シアン化合物イオン及び塩化シアン	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
硫酸	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
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	0.0001
ジクロロ酢酸	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
シフロクロロメタン	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	0.0004	0.0005	0.0007	0.0002
トリクロロ酢酸	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
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	0.0004	0.0005	<0.0001
ホルムアルデヒド	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008
アルミニウム及びその化合物				0.02
鉄及びその化合物				<0.01
マンガン及びその化合物				<0.001
カルシウム、マグネシウム等(硬度)		227.0	211.0	
蒸発残留物		445	397	

クリプトスポリジウム指標菌検査

採水日	5月9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
気温	6.0	11.0	11.5	10.0	10.0	10.0
水温	10.0	12.5	11.0	11.0	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		487				

採水日	5月16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
気温	16.0	18.0	18.0	18.0	18.0
水温	13.0	11.0	11.0	11.0	13.0
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
大腸菌	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0