

令和4年度 水質基準項目検査結果 大藪水源系 天王山配水系

採水年月日		水質基準値														分類	平均値
採水場所		令和4年4月12日	令和4年5月10日	令和4年6月14日	令和4年7月12日	令和4年8月9日	令和4年9月13日	令和4年10月11日	令和4年11月8日	令和4年12月13日	令和5年1月10日	令和5年2月14日	令和5年3月14日	令和5年3月14日			
		宮田町 物生山会館	原町 湖上平公園D	松原町 西部彦根グリーンハイウェイ公園	松原町 西部彦根グリーンハイウェイ公園	宮田町 物生山会館	原町 湖上平公園D	原町 湖上平公園D	松原町 西部彦根グリーンハイウェイ公園	宮田町 物生山会館	原町 湖上平公園D	宮田町 物生山会館	原町 湖上平公園D	松原町 西部彦根グリーンハイウェイ公園			
採水時間		9:20	10:50	9:15	9:30	9:30	11:05	10:50	9:15	9:27	10:25	9:45	9:25	9:25			
水温		14.0	16.2	21.2	26.9	27.0	27.4	22.0	19.1	13.6	9.1	9.1	11.2	18.1			
一般細菌		集落数が100個/mL以下														病原微生物	0
大腸菌		検出されないこと														病原微生物	不検出
カドミウム及びその化合物		カドミウムの量に関して、0.003mg/L以下														無機物質 重金属	<0.0003
水銀及びその化合物		水銀の量に関して、0.0005mg/L以下															<0.00005
セレン及びその化合物		セレンの量に関して、0.01mg/L以下															<0.001
鉛及びその化合物		鉛の量に関して、0.01mg/L以下															<0.001
ヒ素及びその化合物		ヒ素の量に関して、0.01mg/L以下															<0.001
六価クロム化合物		六価クロムの量に関して、0.02mg/L以下															<0.002
亜硝酸態窒素		0.04mg/L以下															0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン		シアンの量に関して、0.01mg/L以下															<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10mg/L以下															0.07
フッ素及びその化合物		フッ素の量に関して、0.8mg/L以下															0.19
ホウ素及びその化合物		ホウ素の量に関して、1.0mg/L以下														<0.1	
四塩化炭素		0.002mg/L以下														<0.0002	
1,4-ジオキサン		0.05mg/L以下														<0.005	
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン		0.04mg/L以下														<0.004	
ジクロロメタン		0.02mg/L以下														<0.002	
テトラクロロエチレン		0.01mg/L以下														<0.001	
トリクロロエチレン		0.01mg/L以下														<0.001	
ベンゼン		0.01mg/L以下														<0.001	
塩素酸		0.6mg/L以下														<0.06	
クロロ酢酸		0.02mg/L以下														<0.002	
クロロホルム		0.06mg/L以下														<0.006	
ジクロロ酢酸		0.03mg/L以下														<0.003	
ジブロモクロロメタン		0.1mg/L以下														<0.01	
臭素酸		0.01mg/L以下														<0.001	
総トリハロメタン		0.1mg/L以下														0.01	
トリクロロ酢酸		0.03mg/L以下														<0.003	
ブロモジクロロメタン		0.03mg/L以下														0.004	
ブロモホルム		0.09mg/L以下														<0.009	
ホルムアルデヒド		0.08mg/L以下														<0.008	
亜鉛及びその化合物		亜鉛の量に関して、1.0mg/L以下														<0.1	
アルミニウム及びその化合物		アルミニウムの量に関して、0.2mg/L以下														0.07	
鉄及びその化合物		鉄の量に関して、0.3mg/L以下														<0.03	
銅及びその化合物		銅の量に関して、1.0mg/L以下														<0.1	
ナトリウム及びその化合物		ナトリウムの量に関して、200mg/L以下														7.9	
マンガン及びその化合物		マンガンの量に関して、0.05mg/L以下														<0.005	
塩化物イオン		200mg/L以下														10.8	
硬度		300mg/L以下														40	
蒸発残留物		500mg/L以下														66	
陰イオン界面活性剤		0.2mg/L以下														<0.02	
ジオスミン		0.00001mg/L以下														<0.000001	
2-メチルイソボルネオール		0.00001mg/L以下														<0.000001	
非イオン界面活性剤		0.02mg/L以下														<0.005	
フェノール類		フェノールの量に換算して、0.005mg/L以下														<0.0005	
有機物(全有機炭素(TOC)量)		3mg/L以下														0.8	
pH値		5.8以上8.6以下														7.8	
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	
色度		5度以下														<0.5	
濁度		2度以下														<0.1	
残留塩素		0.1mg/L以上														0.32	
電気伝導率		μs/cm														121	
判定		水質基準適合														水質基準適合	

< は、0.000mg/L未満を表しています。