

令和8年度 場所：湯の谷西公園の給水栓

採水日		4月7日	5月12日										
水温		16.5		22.0									
No.	水質検査項目	水質基準値											
微生物	1 一般細菌 集落数	100個/m L以下	0	0									
	2 大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず									
重金属	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下		0.0003未満									
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下		0.00005未満									
	5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下		0.001未満									
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下		0.001未満									
	7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下		0.001未満									
	8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下		0.002未満									
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満	0.004未満									
	10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下		0.001未満									
無機物質	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.61	0.61									
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下		0.08									
	13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下		0.03									
	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下		0.0002未満									
	15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下		0.002未満									
	16 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		0.002未満									
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下		0.001未満									
	18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下		0.001未満									
	19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下		0.001未満									
	20 PFOSおよびPFOA	0.00005mg/L以下		0.000005未満									
健康関連項目 一般有機化学物質	21 ベンゼン	0.01mg/L以下		0.001未満									
	22 塩素酸	0.6mg/L以下		0.10									
	23 クロロ酢酸	0.02mg/L以下		0.002未満									
	24 クロロホルム	0.06mg/L以下		0.01									
	25 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.002									
	26 ジブromokクロロメタン	0.1mg/L以下		0.002									
	27 臭素酸	0.01mg/L以下		0.001未満									
	28 総トリハロメタン	0.1mg/L以下		0.017									
	29 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.004									
	30 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下		0.005									
	31 ブロモホルム	0.09mg/L以下		0.001未満									
	32 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下		0.004未満									
消毒副生成物	33 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下		0.005未満									
	34 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下		0.03									
	35 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.01未満	0.01未満									
	36 銅及びその化合物	1.0mg/L以下		0.005未満									
味	37 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下		11.3									
	38 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.001未満	0.001未満									
色	39 塩化物イオン	200mg/L以下	14.9	12.2									
	40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	48.1	46.3									
生活上 支障 関連 項目	41 蒸発残留物	500mg/L以下		109									
	42 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下		0.02未満									
臭	43 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001									
	44 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満									
泡	45 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下		0.002未満									
	46 フェノール類	フェノール換算0.005mg/L以下		0.0005未満									
味	47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.6	0.5									
	48 PH値	5.8以上~8.6以下	7.4	7.4									
基礎的 性状	49 味	異常でないこと	異常なし	異常なし									
	50 臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし									
性 状	51 色度	5度以下	1未満	1未満									
	52 濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満									
残留塩素		mg/L	0.50	0.60									

※水質基準に関する省令(平成15年5月30日厚生労働省令第101号)
 ※水質の基準値は、水道により供給される水について適用されます。
 ※水質基準は、水道法で定められています。物質毎に定量下限値(分析により定量できる最小の値)は異なります。
 ※0.01未満という表示は、水質検査の精度を0.01に定めて分析をした結果、検出しないということです。

令和8年度 場所：梅ヶ丘公園の給水栓

採水日		4月7日	5月12日																		
水温			17.0	21.0																	
No.	水質検査項目	水質基準値																			
健康関連項目	微生物	1 一般細菌 集落数	100個/mL以下	0	0																
		2 大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず																
		3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下		0.0003未満																
	重金属	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下		0.00005未満																
		5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下		0.001未満																
		6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下		0.001未満																
		7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下		0.001未満																
		8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下		0.002未満																
		9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満																	
		無機物質	10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下		0.001未満															
			11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.57	0.64															
			12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下		0.08															
	13 ホウ素及びその化合物		1.0mg/L以下		0.03																
	14 四塩化炭素		0.002mg/L以下		0.0002未満																
	15 1,4-ジオキサン		0.05mg/L以下		0.002未満																
	16 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		0.002未満																
	17 ジクロロメタン		0.02mg/L以下		0.001未満																
	18 テトラクロロエチレン		0.01mg/L以下		0.001未満																
	19 トリクロロエチレン		0.01mg/L以下		0.001未満																
	20 PFOSおよびPFOA		0.00005mg/L以下		0.000005未満																
	21 ベンゼン		0.01mg/L以下		0.001未満																
消毒副生成物	22 塩素酸	0.6mg/L以下		0.09																	
	23 クロロ酢酸	0.02mg/L以下		0.002未満																	
	24 クロロホルム	0.06mg/L以下		0.009																	
	25 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.002未満																	
	26 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下		0.002																	
	27 臭素酸	0.01mg/L以下		0.001未満																	
	28 総トリハロメタン	0.1mg/L以下		0.016																	
	29 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.004																	
	30 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下		0.005																	
	31 ブロモホルム	0.09mg/L以下		0.001未満																	
	32 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下		0.004未満																	
	生活上支障関連項目	色	33 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下		0.005未満															
34 アルミニウム及びその化合物			0.2mg/L以下		0.03																
35 鉄及びその化合物			0.3mg/L以下	0.01未満	0.01未満																
36 銅及びその化合物		1.0mg/L以下		0.005未満																	
味		37 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下		11.2																
		38 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.001未満	0.001未満																
臭		39 塩化物イオン	200mg/L以下	14.8	12.1																
		40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	48.0	46.2																
		41 蒸発残留物	500mg/L以下		106																
		42 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下		0.02未満																
		43 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001	0.000001																
		44 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満																
	45 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下		0.002未満																	
	46 フェノール類	フェノール換算0.005mg/L以下		0.0005未満																	
	47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下		0.6	0.5																
	48 PH値	5.8以上~8.6以下	7.5	7.5																	
基礎的性状	49 味	異常でないこと	異常なし	異常なし																	
	50 臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし																	
	51 色度	5度以下	1未満	1未満																	
	52 濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満																	
残留塩素		mg/L	0.50	0.50																	

※水質基準に関する省令(平成15年5月30日厚生労働省令第101号)
 ※水質の基準値は、水道により供給される水について適用されます。
 ※水質基準は、水道法で定められています。物質毎に定量下限値(分析により定量できる最小の値)は異なります。
 ※0.01未満という表示は、水質検査の精度を0.01に定めて分析をした結果、検出しないということです。

令和8年度 場所：水城ヶ丘中央公園の給水栓

採水日		4月7日	5月12日										
水温		17.0	23.0										
No.	水質検査項目	水質基準値											
微生物	1 一般細菌 集落数	100個/m L以下	0	0									
	2 大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず									
重金属	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下		0.0003未満									
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下		0.00005未満									
	5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下		0.001未満									
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下		0.001未満									
	7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下		0.001未満									
	8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下		0.002未満									
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満	0.004未満									
	10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下		0.001未満									
無機物質	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.59	0.59									
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下		0.07									
	13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下		0.03									
	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下		0.0002未満									
健康関連項目 一般有機化学物質	15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下		0.002未満									
	16 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		0.002未満									
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下		0.001未満									
	18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下		0.001未満									
	19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下		0.001未満									
	20 PFOSおよびPFOA	0.00005mg/L以下		0.000005未満									
	21 ベンゼン	0.01mg/L以下		0.001未満									
	22 塩素酸	0.6mg/L以下		0.06									
	23 クロロ酢酸	0.02mg/L以下		0.002未満									
	24 クロロホルム	0.06mg/L以下		0.011									
消毒副生成物	25 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.002未満									
	26 ジブromokクロロメタン	0.1mg/L以下		0.002									
	27 臭素酸	0.01mg/L以下		0.001未満									
	28 総トリハロメタン	0.1mg/L以下		0.019									
	29 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.006									
	30 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下		0.006									
	31 ブロモホルム	0.09mg/L以下		0.001未満									
	32 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下		0.004未満									
	33 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下		0.005未満									
	色	34 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下		0.04								
35 鉄及びその化合物		0.3mg/L以下	0.01未満	0.01未満									
36 銅及びその化合物		1.0mg/L以下		0.005未満									
味	37 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下		10.5									
	38 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.001未満	0.001未満									
生活上支障関連項目	39 塩化物イオン	200mg/L以下	13.4	10.4									
	40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	44.7	42.7									
	41 蒸発残留物	500mg/L以下		95									
	42 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下		0.02未満									
臭	43 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001	0.000001									
	44 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満									
泡	45 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下		0.002未満									
	46 フェノール類	フェノール換算0.005mg/L以下		0.0005未満									
味	47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.6	0.6									
	48 PH値	5.8以上～8.6以下	7.6	7.5									
基礎的性状	49 味	異常でないこと	異常なし	異常なし									
	50 臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし									
	51 色度	5度以下	1未満	1未満									
52 濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満										
残留塩素		mg/L	0.50	0.50									

※水質基準に関する省令(平成15年5月30日厚生労働省令第101号)
 ※水質の基準値は、水道により供給される水について適用されます。
 ※水質基準は、水道法で定められています。物質毎に定量下限値(分析により定量できる最小の値)は異なります。
 ※0.01未満という表示は、水質検査の精度を0.01に定めて分析をした結果、検出しないということです。