

令和7年度 場所：梅ヶ丘公園の給水栓

	採水日	4月8日	5月13日	6月3日	7月8日	8月12日	9月2日	10月7日				
		水温	15.7	20.2	22.5	29.5	29.0	30.0	27.0			
No.	水質検査項目	水質基準値										
細 菌	1 一般細菌 集落数	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0			
	2 大腸菌 検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	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								
	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			0.001未満					
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満					
	7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満					
	8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下		0.002未満			0.002未満					
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	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			0.001未満					
無 機 物 金 屬	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.51	0.77	0.64	0.53	1.01	0.70	1.04			
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下		0.07			0.09					
	13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下		0.05			0.04					
	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下		0.0002未満			0.0002未満					
	15 1, 4-ジオキサン	0.05mg/L以下		0.002未満			0.002未満					
	16 ジス-1, 2-ジクロエレン及び トリス-1, 2-ジクロエレン	0.04mg/L以下		0.002未満			0.002未満					
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下		0.001未満			0.001未満					
	18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満					
	19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満					
	20 ベンゼン	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満					
健 康 閲 連 項 目	21 塩素酸	0.6mg/L以下		0.06未満			0.06未満					
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下		0.002未満			0.002未満					
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下		0.011			0.018					
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.002			0.002未満					
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下		0.001			0.003					
	26 臭素酸	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満					
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下		0.016			0.029					
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.008			0.009					
	29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下		0.004			0.008					
	30 プロモホルム	0.09mg/L以下		0.001未満			0.001未満					
消 毒 副 生 成 物	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下		0.004未満			0.004未満					
	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下		0.005未満			0.005未満					
	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下		0.03			0.03					
	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満				
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下		0.005未満			0.005未満					
	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下		10.1			12.6					
	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満			
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	12.7	10.4	9.6	13.7	13.4	11.7	11.4			
	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	43.7	35.2	38.1	45.8	43.3	44.4	40.6			
	40 蒸発残留物	500mg/L以下		96			109					
生 活 上 支 障 関 連 項 目	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下		0.02未満			0.02未満					
	42 ジエオスマシン	0.00001mg/L以下	0.000001	0.000001未満	0.000001	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001			
	43 2-メチルソボルネオール	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000002			
	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下		0.002未満			0.002未満					
	45 フェノール類	フェノール換算0.005mg/L以下		0.0005未満			0.0005未満					
	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.5	0.7	0.5	0.8	0.7	0.6	0.8			
	47 PH値	5.8以上～8.6以下	7.7	7.6	7.6	7.6	7.8	7.8	7.6			
	48 味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし			
	49 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	異常なし	異常なし	異常なし			
	50 色度	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満			
カ ビ 泡 泡 真 臭 味 味	51 濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満			
	残留塩素	mg/L	0.45	0.50	0.45	0.40	0.40	0.40	0.40			

※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7年度 場所：湯の谷西公園の給水栓

	採水日	4月8日	5月13日	6月3日	7月8日	8月12日	9月2日	10月7日				
		水温	15.7	20.0	22.3	29.7	28.2	30.0	26.2			
No.	水質検査項目	水質基準値										
細 菌	1 一般細菌 集落数	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0			
	2 大腸菌 検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	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			0.0003未満					
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下		0.00005未満			0.00005未満					
	5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満					
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満					
	7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満					
	8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下		0.002未満			0.002未満					
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	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			0.001未満					
無 機 物 金 屬	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.47	0.54	0.58	0.36	0.75	0.35	0.84			
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下		0.07			0.08					
	13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下		0.02			0.03					
	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下		0.0002未満			0.0002未満					
	15 1, 4-ジオキサン	0.05mg/L以下		0.002未満			0.002未満					
	16 ジス-1, 2-ジクロエレン及び トライス-1, 2-ジクロエレン	0.04mg/L以下		0.002未満			0.002未満					
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下		0.001未満			0.001未満					
	18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満					
	19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満					
	20 ベンゼン	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満					
健 康 閲 連 項 目	21 塩素酸	0.6mg/L以下		0.14			0.24					
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下		0.002未満			0.002未満					
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下		0.013			0.022					
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.002未満			0.005					
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下		0.002			0.003					
	26 臭素酸	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満					
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下		0.021			0.034					
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.004			0.006					
	29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下		0.006			0.009					
	30 プロモホルム	0.09mg/L以下		0.001未満			0.001未満					
消 毒 副 生 成 物	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下		0.004未満			0.004未満					
	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下		0.005未満			0.005未満					
	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下		0.02			0.03					
	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満				
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下		0.005未満			0.005未満					
	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下		10.4			12.3					
	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.001未満									
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	13.8	13.0	12.4	14.4	14.3	13.9	13.9			
	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	47.1	41.4	42.7	46.8	50.8	48.8	40.8			
	40 蒸発残留物	500mg/L以下		91			108					
生 活 上 支 障 関 連 項 目	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下		0.02未満			0.02未満					
	42 ジエオスマシン	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001	0.000001未満	0.000001未満	0.000001	0.000001	0.000001			
	43 2-メチルソボルネオール	0.00001mg/L以下	0.000001未満									
	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下		0.002未満			0.002未満					
	45 フェノール類	フェノール換算0.005mg/L以下		0.0005未満			0.0005未満					
	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.6	0.7	0.7	0.8	0.8	0.9	0.9			
	47 PH値	5.8以上～8.6以下	7.4	7.4	7.3	7.3	7.5	7.2	7.3			
	48 味 的	異常でないこと	異常なし									
	49 臭氣	異常でないこと	異常なし									
	50 色度	5度以下	1未満									
味 状	51 濁度	2度以下	0.1未満									
	残留塩素	mg/L	0.50	0.50	0.50	0.60	0.60	0.55	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7年度 場所：水城ヶ丘中央公園の給水栓

	採水日	4月8日	5月13日	6月3日	7月8日	8月12日	9月2日	10月7日				
		水温	15.5	20.2	22.3	29.2	29.5	30.2	27.0			
No.	水質検査項目	水質基準値										
細 菌	1 一般細菌 集落数	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0			
	2 大腸菌 検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	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			0.0003未満					
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下		0.00005未満			0.00005未満					
	5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満					
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満					
	7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満					
	8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下		0.002未満			0.002未満					
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満				
	10 シアン化物イオン及び塩化アン	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満					
無 機 物 金 屬	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.41	0.56	0.53	0.53	0.79	0.65	0.73			
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下		0.06			0.08					
	13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下		0.04			0.03					
	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下		0.0002未満			0.0002未満					
	15 1, 4-ジオキサン	0.05mg/L以下		0.002未満			0.002未満					
	16 ジス-1, 2-ジクロエレン及び トリス-1, 2-ジクロエレン	0.04mg/L以下		0.002未満			0.002未満					
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下		0.001未満			0.001未満					
	18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満					
	19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満					
	20 ベンゼン	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満					
健 康 閲 連 項 目	21 塩素酸	0.6mg/L以下		0.06			0.1					
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下		0.002未満			0.002未満					
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下		0.013			0.019					
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.002未満			0.003					
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下		0.002			0.003					
	26 臭素酸	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満					
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下		0.021			0.031					
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.009			0.010					
	29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下		0.006			0.009					
	30 プロモホルム	0.09mg/L以下		0.001未満			0.001未満					
消 毒 副 生 成 物	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下		0.004未満			0.004未満					
	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下		0.005未満			0.005未満					
	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下		0.04			0.05					
	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満				
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下		0.005未満			0.005未満					
	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下		9.9			12.0					
	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満			
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	12.1	10.5	9.7	12.4	12.3	10.9	10.8			
	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	43.3	38.8	37.3	44.1	45.0	43.2	37.3			
	40 蒸発残留物	500mg/L以下		95			102					
生活上 支障 関連 項目	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下		0.02未満			0.02未満					
	42 ジエオスマシン	0.00001mg/L以下	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000002			
	43 2-メチルソボルネオール	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001			
	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下		0.002未満			0.002未満					
	45 フェノール類	フェノール換算0.005mg/L以下		0.0005未満			0.0005未満					
	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.7	0.7	0.7	0.8	0.7	0.7	0.8			
	47 PH値	5.8以上～8.6以下	7.6	7.5	7.5	7.6	7.7	7.7	7.6			
	48 味 的 性 状	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし			
	49 臭氣	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし			
	50 色度	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満			
	51 濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満			
	残留塩素	mg/L	0.45	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.45			

※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。