

南ヶ丘公園 水質検査結果

番号	水質基準項目	水質基準値	令和7年度												
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
	水温 (°C)	—	12.9	17.0	19.0	24.1	28.2	28.0	23.7	18.6	14.0	9.2	7.5	10.7	
	残留塩素 (mg/L)	—	0.34	0.32	0.22	0.24	0.22	0.20	0.22	0.36	0.36	0.26	0.34	0.38	
1	一般細菌 (CFU/mL)	100CFU/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2	大腸菌	—	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
3	カドミウム及びその化合物 (mg/L)	0.003mg/L以下	<0.0003	—	—	<0.0003	—	—	<0.0003	—	—	<0.0003	—	—	
4	水銀及びその化合物 (mg/L)	0.0005mg/L以下	<0.00005	—	—	<0.00005	—	—	<0.00005	—	—	<0.00005	—	—	
5	セレン及びその化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	
6	鉛及びその化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	
7	ヒ素及びその化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	
8	六価クロム化合物 (mg/L)	0.02mg/L以下	<0.002	—	—	<0.002	—	—	<0.002	—	—	<0.002	—	—	
9	亜硝酸態窒素 (mg/L)	0.04mg/L以下	<0.004	—	—	<0.004	—	—	<0.004	—	—	<0.004	—	—	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン (mg/L)	0.01mg/L以下	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	10mg/L以下	0.7	—	—	0.6	—	—	0.9	—	—	0.7	—	—	
12	フッ素及びその化合物 (mg/L)	0.8mg/L以下	<0.08	—	—	<0.08	—	—	<0.08	—	—	<0.08	—	—	
13	ホウ素及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下	0.03	—	—	0.02	—	—	0.04	—	—	0.04	—	—	
14	四塩化炭素 (mg/L)	0.002mg/L以下	<0.0002	—	—	<0.0002	—	—	<0.0002	—	—	<0.0002	—	—	
15	1,4-ジオキサン (mg/L)	0.05mg/L以下	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	
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 (mg/L)	0.04mg/L以下	<0.004	—	—	<0.004	—	—	<0.004	—	—	<0.004	—	—	
17	ジクロロメタン (mg/L)	0.02mg/L以下	<0.002	—	—	<0.002	—	—	<0.002	—	—	<0.002	—	—	
18	テトラクロロエチレン (mg/L)	0.01mg/L以下	<0.0005	—	—	<0.0005	—	—	<0.0005	—	—	<0.0005	—	—	
19	トリクロロエチレン (mg/L)	0.01mg/L以下	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	
20	ベンゼン (mg/L)	0.01mg/L以下	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	
21	塩素酸 (mg/L)	0.6mg/L以下	<0.06	—	—	0.07	—	—	<0.06	—	—	<0.06	—	—	
22	クロロ酢酸 (mg/L)	0.02mg/L以下	<0.002	—	—	<0.002	—	—	<0.002	—	—	<0.002	—	—	
23	クロロホルム (mg/L)	0.06mg/L以下	0.013	—	—	0.024	—	—	0.018	—	—	0.007	—	—	
24	ジクロロ酢酸 (mg/L)	0.03mg/L以下	0.004	—	—	<0.003	—	—	<0.003	—	—	<0.003	—	—	
25	ジブロモクロロメタン (mg/L)	0.1mg/L以下	0.001	—	—	<0.001	—	—	0.002	—	—	0.001	—	—	
26	臭素酸 (mg/L)	0.01mg/L以下	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	
27	総トリハロメタン (mg/L)	0.1mg/L以下	0.018	—	—	0.028	—	—	0.026	—	—	0.012	—	—	
28	トリクロロ酢酸 (mg/L)	0.03mg/L以下	0.006	—	—	0.013	—	—	0.008	—	—	0.004	—	—	
29	ブロモジクロロメタン (mg/L)	0.03mg/L以下	0.004	—	—	0.004	—	—	0.006	—	—	0.004	—	—	
30	ブロモホルム (mg/L)	0.09mg/L以下	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	
31	ホルムアルデヒド (mg/L)	0.08mg/L以下	<0.008	—	—	<0.008	—	—	<0.008	—	—	<0.008	—	—	
32	亜鉛及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	
33	アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	0.2mg/L以下	<0.02	—	—	<0.02	—	—	0.02	—	—	<0.02	—	—	
34	鉄及びその化合物 (mg/L)	0.3mg/L以下	<0.03	—	—	<0.03	—	—	<0.03	—	—	<0.03	—	—	
35	銅及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	
36	ナトリウム及びその化合物 (mg/L)	200mg/L以下	4.8	—	—	4.2	—	—	5.6	—	—	5.0	—	—	
37	マンガン及びその化合物 (mg/L)	0.05mg/L以下	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	
38	塩化物イオン (mg/L)	200mg/L以下	7	6	6	5	5	7	8	6	7	8	7	8	
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L)	300mg/L以下	40	—	—	35	—	—	42	—	—	44	—	—	
40	蒸発残留物 (mg/L)	500mg/L以下	72	—	—	78	—	—	82	—	—	78	—	—	
41	陰イオン界面活性剤 (mg/L)	0.2mg/L以下	<0.02	—	—	<0.02	—	—	<0.02	—	—	<0.02	—	—	
42	ジェオスミン (mg/L)	0.0001mg/L以下	—	—	<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000002	—	—	—	—	—	—	
43	2-メチルイソボルネオール (mg/L)	0.0001mg/L以下	—	—	<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000001	—	—	—	—	—	—	
44	非イオン界面活性剤 (mg/L)	0.02mg/L以下	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	
45	フェノール類 (mg/L)	0.005mg/L以下	<0.0005	—	—	<0.0005	—	—	<0.0005	—	—	<0.0005	—	—	
46	有機物等(全有機炭素(TOC)の量) (mg/L)	3mg/L以下	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	
47	pH値	—	5.8以上8.6以下	7.3	7.3	7.3	7.3	7.1	7.2	7.5	7.3	7.4	7.3	7.2	7.3
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	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度 (度)	—	5度以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	
51	濁度 (度)	—	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	

* 「<」は記載数値未満を表します。