

令和7年度水質検査結果

高尾生涯学習センター 給水栓 浄水検査(水質基準項目)

測定項目	単位														基準外/回数	平均値	最高値	最低値	基準値
		4/17	5/26	6/25	7/29	8/27	9/18	10/22	11/19	12/17	1/20	2/18	3/11						
採水時間		11:47	10:30	10:53	11:37	11:35	10:20	10:30	11:15	11:00	11:30	10:30	11:15						
天候		晴	曇	曇	晴	晴	晴	雨	雨	晴	曇	晴							
気温	℃	23.0	20.0	30.0	34.1	36.0	33.0	12.0	18.0	14.0	9.0	6.0	9.0	12	20.3	36.0	6.0		
水温	℃	15.0	17.0	24.0	27.2	26.0	27.0	19.0	14.0	12.0	10.5	11.0	9.5	12	17.7	27.2	9.5		
1 一般細菌	個/mL	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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	0/12	検出せず	検出せず	検出せず	100個/mL以下	
2 大腸菌		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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	0/12	検出せず	検出せず	検出せず	検出されないこと	
3 カドミウム及びその化合物	mg/L				<0.0003									0/1	<0.0003	<0.0003	<0.0003	0.003mg/L以下	
4 水銀及びその化合物	mg/L				<0.00005									0/1	<0.00005	<0.00005	<0.00005	0.0005mg/L以下	
5 セレン及びその化合物	mg/L				<0.001									0/1	<0.001	<0.001	<0.001	0.01mg/L以下	
6 鉛及びその化合物	mg/L				<0.001									0/1	<0.001	<0.001	<0.001	0.01mg/L以下	
7 ヒ素及びその化合物	mg/L				<0.001									0/1	<0.001	<0.001	<0.001	0.01mg/L以下	
8 六価クロム化合物	mg/L				<0.002									0/1	<0.002	<0.002	<0.002	0.02mg/L以下	
9 亜硝酸態窒素	mg/L	<0.004			<0.004			<0.004			<0.004			0/4	<0.004	<0.004	<0.004	0.04mg/L以下	
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			0/4	<0.001	<0.001	<0.001	0.01mg/L以下	
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	2.53			4.44			2.19			4.44			0/4	3.40	4.44	2.19	10mg/L以下	
12 フッ素及びその化合物	mg/L	0.20			0.27			0.19			0.19			0/4	0.21	0.27	0.19	0.8mg/L以下	
13 ホウ素及びその化合物	mg/L				<0.02									0/1	<0.02	<0.02	<0.02	1.0mg/L以下	
14 四塩化炭素	mg/L				<0.0002									0/1	<0.0002	<0.0002	<0.0002	0.002mg/L以下	
15 1,4-ジオキサン	mg/L	<0.005			<0.005			<0.005			<0.005			0/4	<0.005	<0.005	<0.005	0.05mg/L以下	
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				<0.004									0/1	<0.004	<0.004	<0.004	0.04mg/L以下	
17 ジクロロメタン	mg/L				<0.002									0/1	<0.002	<0.002	<0.002	0.02mg/L以下	
18 テトラクロロエチレン	mg/L				<0.001									0/1	<0.001	<0.001	<0.001	0.01mg/L以下	
19 トリクロロエチレン	mg/L				<0.001									0/1	<0.001	<0.001	<0.001	0.01mg/L以下	
20 ベンゼン	mg/L				<0.001									0/1	<0.001	<0.001	<0.001	0.01mg/L以下	
21 塩素酸	mg/L	<0.06		0.14	0.32	0.26	0.24	0.20			0.09			0/7	0.18	0.32	<0.06	0.6mg/L以下	
22 クロロ酢酸	mg/L	<0.002			<0.002			<0.002			<0.002			0/4	<0.002	<0.002	<0.002	0.02mg/L以下	
23 クロロホルム	mg/L	0.020		0.046	0.038	0.045	0.048	0.051			0.009			0/7	0.037	0.051	0.009	0.06mg/L以下	
24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.008			0.015			0.017			0.003			0/4	0.011	0.017	0.003	0.03mg/L以下	
25 ジブromクロロメタン	mg/L	<0.001			0.002			<0.001			0.002			0/4	0.001	0.002	<0.001	0.1mg/L以下	
26 臭素酸	mg/L	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			0/4	<0.001	<0.001	<0.001	0.01mg/L以下	
27 総トリハロメタン	mg/L	0.02			0.05			0.06			0.02			0/4	0.04	0.06	0.02	0.1mg/L以下	
28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.011			0.016			0.026			0.005			0/4	0.014	0.026	0.005	0.03mg/L以下	
29 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.005			0.009			0.007			0.005			0/4	0.006	0.009	0.005	0.03mg/L以下	
30 ブロモホルム	mg/L	<0.005			<0.005			<0.005			<0.005			0/4	<0.005	<0.005	<0.005	0.09mg/L以下	
31 ホルムアルデヒド	mg/L	<0.008			<0.008			<0.008			<0.008			0/4	<0.008	<0.008	<0.008	0.08mg/L以下	
32 亜鉛及びその化合物	mg/L				<0.005									0/1	<0.005	<0.005	<0.005	1.0mg/L以下	
33 アルミニウム及びその化合物	mg/L	<0.02			<0.02			0.02			<0.02			0/4	<0.02	0.02	<0.02	0.2mg/L以下	
34 鉄及びその化合物	mg/L				0.10									0/1	0.10	0.10	0.10	0.3mg/L以下	
35 銅及びその化合物	mg/L				<0.01									0/1	<0.01	<0.01	<0.01	1.0mg/L以下	
36 ナトリウム及びその化合物	mg/L				8.5									0/1	8.5	8.5	8.5	200mg/L以下	
37 マンガン及びその化合物	mg/L				<0.005									0/1	<0.005	<0.005	<0.005	0.05mg/L以下	
38 塩化物イオン	mg/L	5.5	5.8	5.5	6.9	7.2	6.3	5.8	6.2	6.3	5.8	5.7	6.0	0/12	6.1	7.2	5.5	200mg/L以下	
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	51.0			82.8			58.2			73.7			0/4	66.4	82.8	51.0	300mg/L以下	
40 蒸発残留物	mg/L	130			180			127			156			0/4	148	180	127	500mg/L以下	
41 陰イオン界面活性剤	mg/L				<0.02									0/1	<0.02	<0.02	<0.02	0.2mg/L以下	
42 ジェオスミン	mg/L	<0.000001		<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001			<0.000001			0/7	<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.0001mg/L以下	
43 2-メチルイソボルネオール	mg/L	<0.000001		<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001			<0.000001			0/7	<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.0001mg/L以下	
44 非イオン界面活性剤	mg/L	<0.005			<0.005			<0.005			<0.005			0/4	<0.005	<0.005	<0.005	0.02mg/L以下	
45 フェノール類	mg/L				<0.0005									0/1	<0.0005	<0.0005	<0.0005	0.005mg/L以下	
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	1.3	1.6	1.9	1.5	1.4	1.8	2.0	1.3	0.9	0.9	1.1	1.2	0/12	1.4	2.0	0.9	3mg/L以下	
47 pH値		7.31	7.32	7.15	7.27	7.32	7.23	7.25	7.42	7.37	7.36	7.20	7.36	0/12	7.30	7.42	7.15	5.8以上8.6以下	
48 味		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	0/12	異常なし	異常なし	異常なし	異常でないこと	
49 臭気		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	0/12	異常なし	異常なし	異常なし	異常でないこと	
50 色度	度	<1	<1	2	1	<1	2	2	<1	<1	<1	<1	<1	0/12	<1	2	<1	5度以下	
51 濁度	度	<0.1	<0.1	<0.1	0.3	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0/12	<0.1	0.3	<0.1	2度以下	
52 遊離残留塩素	mg/L	0.50	0.50	0.30	1.00	0.20	0.10	0.30	0.80	0.60	0.80	0.30	1.00	12	0.53	1.00	0.10	管理基準0.1mg/L以上	