

令和5年度 水質検査結果（給水栓）

令和6年3月25日現在

No.	新島中央公園 基準項目	月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	
		日	20	23	20	18	23	19	24	21	12	23	13	12	
		基準値													
1	一般細菌	100個/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	不検出	
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg / ℓ以下						<0.0003							
4	水銀及びその化合物	0.0005mg / ℓ以下						<0.00005							
5	セレン及びその化合物	0.01mg / ℓ以下						<0.001							
6	鉛及びその化合物	0.01mg / ℓ以下						<0.001							
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg / ℓ以下						<0.001							
8	六価クロム化合物	0.02mg / ℓ以下			<0.002			<0.002			<0.002			<0.002	
9	亜硝酸態窒素	0.04mg / ℓ以下						<0.004							
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	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	10mg / ℓ以下						0.50							
12	フッ素及びその化合物	0.8mg / ℓ以下						0.08							
13	トリ素及びその化合物	1.0mg / ℓ以下						0.02							
14	四塩化炭素	0.002mg / ℓ以下						<0.0002							
15	1,4-ジクロロベンゼン	0.05mg / ℓ以下						<0.005							
16	ジス-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							
17	ジクロロメタン	0.02mg / ℓ以下						<0.002							
18	テトラクロロエチレン	0.01mg / ℓ以下						<0.001							
19	トリクロロエチレン	0.01mg / ℓ以下						<0.001							
20	ベンゼン	0.01mg / ℓ以下						<0.001							
21	塩素酸	0.6mg / ℓ以下			0.09			0.13			<0.06			<0.06	
22	クロロ酢酸	0.02mg / ℓ以下			<0.002			<0.002			<0.002			<0.002	
23	クロロホルム	0.06mg / ℓ以下			<0.001			0.002			0.001			<0.001	
24	ジクロロ酢酸	0.03mg / ℓ以下			<0.003			<0.003			<0.003			<0.003	
25	ジブromクロロメタン	0.1mg / ℓ以下			<0.001			<0.001			0.001			0.001	
26	臭素酸	0.01mg / ℓ以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	
27	総トリハロメタン	0.1mg / ℓ以下			<0.001			0.003			0.003			0.001	
28	トリクロロ酢酸	0.03mg / ℓ以下			<0.003			<0.003			<0.003			<0.003	
29	ブromジクロロメタン	0.03mg / ℓ以下			<0.001			0.001			0.001			<0.001	
30	ブromホルム	0.09mg / ℓ以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	
31	ホルムアルデヒド	0.08mg / ℓ以下			<0.008			<0.008			<0.008			<0.008	
32	亜鉛及びその化合物	1mg / ℓ以下						<0.01							
33	アモニウム及びその化合物	0.2mg / ℓ以下						0.01							
34	鉄及びその化合物	0.3mg / ℓ以下						<0.03							
35	銅及びその化合物	1mg / ℓ以下						<0.01							
36	ナトリウム及びその化合物	200mg / ℓ以下						19							
37	マンガン及びその化合物	0.05mg / ℓ以下						<0.005							
38	塩化物イオン	200mg / ℓ以下	15	16	15	15	15	15	14	15	15	15	16	14	
39	カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg / ℓ以下						40							
40	蒸発残留物	500mg / ℓ以下			130			120			130			110	
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg / ℓ以下						<0.02							
42	ジエチルジチオホスホキシド	0.00001mg / ℓ以下						<0.000001							
43	2-チオホルムアルデヒド	0.00001mg / ℓ以下						<0.000001							
44	非イオン界面活性剤	0.02mg / ℓ以下						<0.005							
45	フェノール類	0.005mg / ℓ以下						<0.0005							
46	有機物（全有機炭素(TOC)）	3mg / ℓ以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	
47	P H値	5.8～8.6	6.8	6.8	6.9	6.8	7.0	6.8	7.0	6.8	6.8	6.9	6.9	6.8	
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	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	<0.5	
51	濁度	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	<0.1	
	水温		18.4	21.5	25.0	26.9	29.5	27.1	22.3	16.0	15.2	13.5	13.4	13.1	
	残留塩素		0.25	0.20	0.25	0.25	0.25	0.25	0.15	0.25	0.30	0.25	0.25	0.25	