

令和4年度 水質検査結果（給水栓）

令和5年3月30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	21	24	21	19	16	21	18	15	13	24	14	14	
		基準値													
1	一般細菌	100個/m <sup>l</sup> 以下	0	0	1	2	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-ジニトロベンゼン	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			0.11			<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			0.001			<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			0.003			0.003			<0.001			<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						18							
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	16	15	15	15	15	16	15	16	
39	カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg / l 以下						37							
40	蒸発残留物	500mg / l 以下			140			130			130			140	
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg / l 以下						<0.02							
42	ジエチルシン	0.00001mg / l 以下						<0.000001							
43	2-チロキソホルネール	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	6.7	6.8	6.8	6.8	6.9	6.8	6.8	6.9	6.8	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		18.8	20.0	22.2	26.7	28.2	25.2	23.0	20.0	16.5	12.6	13.3	15.1	
	残留塩素		0.25	0.25	0.25	0.20	0.30	0.20	0.20	0.20	0.25	0.25	0.25	0.25	