

令和6年12月分

駿豆水道

採水箇所		八幡取水場	着水井	浄水池出口	三島調整池	
採水月日		12月2日	12月2日	12月2日	12月2日	
時 刻		9:33	9:00	8:55	9:59	
採水者		江東微生物研究所	江東微生物研究所	江東微生物研究所	江東微生物研究所	
天 気	前日・当日	晴・晴	晴・晴	晴・晴	晴・晴	
気 温	℃	10.0	9.7	9.7	9.5	
水 温	℃	15.6	15.8	16.1	15.0	
残 留 塩 素	0.1mg/L以上	-	-	0.3	0.3	
項 目						
1	一般細菌	100/ml以下	12	4	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	検出	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	<0.0003	<0.0003	<0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<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	<0.001	<0.001	<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	<0.004	<0.004	<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	-
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.68	0.68	0.68	0.69
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	<0.1	-
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	-	-	<0.0002	-
15	1・4-ジオキサソ	0.05mg/L以下	-	-	<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	0.04mg/L以下	-	-	<0.001	-
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	-	-	<0.001	-
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	-	-	<0.06	-
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	-	-	<0.002	-
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	-	-	<0.001	-
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-	-	<0.003	-
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	-	-	<0.001	-
26	臭素酸	0.01mg/L以下	-	-	<0.001	-
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	-	-	<0.001	-
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-	-	<0.003	-
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	-	-	<0.001	-
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	-	-	<0.001	-
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	-	-	<0.008	-
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	-	-	0.05	-
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03
35	銅及びその化合物	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	200mg/L以下	8.6	8.2	8.8	8.5
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
38	塩化物イオン	200mg/L以下	4.8	4.8	5.0	5.0
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	46	48	48	48
40	蒸発残留物	500mg/L以下	-	-	115	-
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	-	-	<0.02	-
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	-	-	<0.000001	-
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	-	-	<0.000001	-
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	-	-	<0.002	-
45	フェノール類	0.005mg/L以下	-	-	<0.0005	-
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
47	pH	5.8以上8.6以下	7.6	7.5	7.7	7.8
48	味	異常でないこと	-	-	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
50	色度	5度以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
51	濁度	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
備 考		基準評価対象外	基準評価対象外			

水道水質検査結果報告書(3)

[基準(健康・性状)]

令和6年12月分

駿豆水道

採水箇所		第1函南	第2函南	第3函南	第4函南
採水月日			12月2日		12月2日
時刻			10:24		10:43
採水者			江東微生物研究所		江東微生物研究所
天気	前日・当日		晴・晴		晴・晴
気温	°C		11.2		9.2
水温	°C		16.2		15.8
残留塩素	0.1mg/L以上		0.3		0.3
項目					
1	一般細菌	100/ml以下	0		0
2	大腸菌	検出されないこと	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		<0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	<0.00005		<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		<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
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	<0.004		<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		—
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.70		0.68
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	<0.08		<0.08
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.1		—
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	<0.0002		—
15	1・4-ジオキサン	0.05mg/L以下	<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	0.04mg/L以下	<0.001		—
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	<0.001		—
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	<0.06		—
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	<0.002		—
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	<0.001		—
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	<0.003		—
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	<0.001		—
26	臭素酸	0.01mg/L以下	<0.001		—
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	<0.001		—
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	<0.003		—
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	<0.001		—
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	<0.001		—
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	<0.008		—
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.097		<0.001
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.04		—
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.04		<0.03
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.01		<0.01
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	8.9		8.4
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.004		<0.001
38	塩化物イオン	200mg/L以下	5.0		5.0
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	48		48
40	蒸発残留物	500mg/L以下	116		—
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	<0.02		—
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	<0.000001		—
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	<0.000001		—
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	<0.002		—
45	フェノール類	0.005mg/L以下	<0.0005		—
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	<0.3		<0.3
47	pH	5.8以上8.6以下	7.7		7.8
48	味	異常でないこと	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
50	色度	5度以下	<0.5		<0.5
51	濁度	2度以下	<0.1		<0.1
備考					

令和6年12月分

駿豆水道

採水箇所		熱海調整池	相ノ原		
採水月日		12月2日			
時刻		11:05			
採水者		江東微生物研究所			
天気		前日・当日	晴・晴		
気温		℃	14.6		
水温		℃	16.7		
残留塩素		0.1mg/L以上	0.3		
項目					
1	一般細菌	100/ml以下	0		
2	大腸菌	検出されないこと	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	—		
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	—		
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	<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	—		
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.69		
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	<0.08		
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	—		
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	—		
15	1,4-ジオキサン	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	0.04mg/L以下	—		
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	—		
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	—		
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	—		
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	—		
21	塩素酸	0.6mg/L以下	—		
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	—		
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	—		
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	—		
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	—		
26	臭素酸	0.01mg/L以下	—		
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	—		
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	—		
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下	—		
30	ブromホルム	0.09mg/L以下	—		
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	—		
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.001		
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	—		
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	1.0mg/L以下	<0.01		
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	8.3		
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	<0.001		
38	塩化物イオン	200mg/L以下	4.9		
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	48		
40	蒸発残留物	500mg/L以下	—		
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	—		
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	—		
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	—		
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	—		
45	フェノール類	0.005mg/L以下	—		
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	<0.3		
47	pH	5.8以上8.6以下	7.8		
48	味	異常でないこと	異常なし		
49	臭気	異常でないこと	異常なし		
50	色度	5度以下	<0.5		
51	濁度	2度以下	<0.1		
備考					