

令和5年6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		6月6日	6月6日	6月6日	6月6日
時刻		10:10	9:30	9:18	10:45
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	気温	曇・曇	曇・曇	曇・曇	曇・曇
水	水温	21.2	20.7	20.7	23.3
残留塩素	水温	15.5	15.8	16.1	15.0
項目		0.1mg/L以上	-	0.3	0.3
1	一般細菌	100/ml以下	22	7	0
2	大腸菌	検出されないこと	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	<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
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
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
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	<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	0.79	0.79	0.78
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	<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romジクロロメタン	0.03mg/L以下	—	—	<0.001
30	ブrom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
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	—	—	0.03
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	<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
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	8.1	8.3	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
38	塩化物イオン	200mg/L以下	5.5	5.6	5.7
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	46	47	47
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
47	pH	5.8以上8.6以下	7.4	7.4	7.5
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	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	<0.5	<0.5	<0.5
51	濁度	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1
備考		基準評価対象外	基準評価対象外		

令和5年6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		6月6日			6月6日
時刻		11:11			11:35
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	曇・曇		曇・曇
気	温	℃	23.0		22.5
水	温	℃	16.5		16.8
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	0.78		0.78
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	0.005		<0.001
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.03		—
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	<0.03		<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	8.3		8.3
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	<0.001		<0.001
38	塩化物イオン	200mg/L以下	5.7		5.7
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	47		47
40	蒸発残留物	500mg/L以下	118		—
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	7.6		7.5
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5年6月分

駿豆水道

採水箇所		熱海調整池	相ノ原	
採水月日		6月6日		
時刻		11:52		
採水者		江東微生物研究所		
天気	前日・当日	曇・曇		
気温	℃	21.6		
水温	℃	17.2		
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	0.78	
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	ジブロモクロロメタン	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	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	—	
30	ブロモホルム	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	8.6	
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	5.6	
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	47	
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	0.0001mg/L以下	—	
43	2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/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	7.5	
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				