

令和7年 3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		3月3日	3月3日	3月3日	3月3日
時刻		9:46	9:13	9:05	10:13
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・雨	晴・雨	晴・雨
気温		℃	11.8	10.5	10.5
水温		℃	15.6	15.4	15.9
残留塩素		0.1mg/L以上	-	-	0.3
項目					
1	一般細菌	100/ml以下	40	14	0
2	大腸菌	検出されないこと	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	0.62	0.61	0.61
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	<0.08	<0.08	0.09
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	<0.001	<0.001	<0.001
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	-	-	0.04
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	8.0	8.2	8.6
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	4.7	4.8	4.9
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	-	-	113
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	7.3	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7年 3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					3月3日
時刻					10:45
採水者					江東微生物研究所
天気	前日・当日				晴・雨
気温	℃				6.8
水温	℃				14.8
残留塩素	0.1mg/L以上				0.2
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			0.62
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			8.4
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			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	0.00001mg/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			7.6
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					

令和7年 3月分

駿豆水道

採水箇所		熱海調整池	相ノ原
採水月日		3月3日	
時刻		11:05	
採水者		江東微生物研究所	
天気	前日・当日	晴・雨	
気温	℃	6.0	
水温	℃	15.0	
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	0.61
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	8.3
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	5.0
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	7.6
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			