

令和5年11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		11月7日	11月7日	11月7日	11月7日	
時刻		10:15	9:35	9:22	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		曇・曇	曇・雨	曇・雨	曇・曇	
気温		前日・当日 ℃	23.9	22.3	26.6	
水温		℃	16.3	16.1	15.5	
残留塩素		0.1mg/L以上	-	-	0.3	
項目						
1	一般細菌	100/ml以下	21	31	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	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	0.7	0.7	0.7	0.7
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	<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	<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	8.3	8.4	8.5	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	<0.001
38	塩化物イオン	200mg/L以下	5.0	5.1	5.2	5.3
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	47	49	49	49
40	蒸発残留物	500mg/L以下	-	-	109	-
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	7.5	7.5	7.5	7.6
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		

令和5年11月分

駿豆水道

0

採水箇所		第1函南	第2函南	第3函南	第4函南
採水月日					11月7日
時刻					11:15
採水者					江東微生物研究所
天	気	前日・当日			曇・曇
気	温	℃			20.5
水	温	℃			16.5
残	留	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			0.7
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			8.5
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			5.3
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下			49
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					

令和5年11月分

駿豆水道

0

採水箇所		熱海調整池	相ノ原		
採水月日		11月7日			
時刻		11:34			
採水者		江東微生物研究所			
天気	前日・当日	曇・曇			
気温	℃	21.7			
水温	℃	17.5			
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	0.7		
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	5.3		
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	49		
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	7.7		
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					