

令和8年5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		5月12日	5月12日	5月12日	5月12日
時刻		10:08	9:04	9:21	10:40
採水者		静環検査センター	静環検査センター	静環検査センター	静環検査センター
天気	気温	前日・当日	曇・曇	曇・曇	曇・曇
水	水温	°C	22.2	22.1	22.1
残留塩素	水温	°C	15.7	15.3	16.0
項目		0.1mg/L以上	-	-	0.34
1	一般細菌	100/ml以下	8	2	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	<0.001	<0.001	<0.001*
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	0.6	0.7	0.7
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	<0.05	<0.05	<0.05
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	—	—	<0.004
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	—	—	<0.0005
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	—	—	<0.001
20	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタナール(PFOA)	0.00005mg/L以下	<0.000005	—	<0.000005
21	ベンゼン	0.01mg/L以下	—	—	<0.001
22	塩素酸	0.6mg/L以下	—	—	<0.06
23	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	—	—	<0.002
24	クロロホルム	0.06mg/L以下	—	—	<0.006
25	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	—	—	<0.003
26	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	—	—	<0.01
27	臭素酸	0.01mg/L以下	—	—	<0.001
28	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	—	—	<0.01
29	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	—	—	<0.003
30	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	—	—	<0.003
31	ブロモホルム	0.09mg/L以下	—	—	<0.009
32	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	—	—	<0.008
33	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01*
34	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	—	—	0.03*
35	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	<0.03	<0.03	<0.03*
36	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02*
37	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	8.1	8.5	9.2*
38	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005*
39	塩化物イオン	200mg/L以下	5.3	5.4	5.8
40	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	47	49	49
41	蒸発残留物	500mg/L以下	—	—	110
42	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	—	—	<0.02
43	ジオスミン	0.00001mg/L以下	—	—	<0.000001
44	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	—	—	<0.000001
45	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	—	—	<0.002
46	フェノール類	0.005mg/L以下	—	—	<0.0005
47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	<0.3	<0.3	<0.3
48	pH	5.8以上8.6以下	7.4	7.6	7.5
49	味	異常でないこと	-	-	異常なし
50	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
51	色度	5度以下	<0.5	<0.5	<0.5
52	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	

*:5月27日採水分

令和8年5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					5月12日
時刻					11:18
採水者					静環検査センター
天気	気	前日・当日			曇・曇
気温	温	°C			21.0
水温	温	°C			16.1
残留塩素		0.1mg/L以上			0.34
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			<0.001
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			0.05
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	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタナール(PFOA)	0.00005mg/L以下			—
21	ベンゼン	0.01mg/L以下			—
22	塩素酸	0.6mg/L以下			—
23	クロロ酢酸	0.02mg/L以下			—
24	クロロホルム	0.06mg/L以下			—
25	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			—
26	ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下			—
27	臭素酸	0.01mg/L以下			—
28	総トリハロメタン	0.1mg/L以下			—
29	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			—
30	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			—
31	ブロモホルム	0.09mg/L以下			—
32	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			—
33	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下			<0.01
34	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下			—
35	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下			<0.03
36	銅及びその化合物	1.0mg/L以下			<0.02
37	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下			8.5
38	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下			<0.005
39	塩化物イオン	200mg/L以下			5.6
40	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下			49
41	蒸発残留物	500mg/L以下			—
42	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下			—
43	ジェオスミン	0.0001mg/L以下			—
44	2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/L以下			—
45	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下			—
46	フェノール類	0.005mg/L以下			—
47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下			<0.3
48	pH	5.8以上8.6以下			7.6
49	味	異常でないこと			異常なし
50	臭気	異常でないこと			異常なし
51	色度	5度以下			<0.5
52	濁度	2度以下			<0.1
備考					

令和8年5月分

駿豆水道

採水箇所			熱海調整池	相ノ原		
採水月日			5月12日			
時刻			11:44			
採水者			静環検査センター			
天気	気温	前日・当日	曇・曇			
	°C		21.5			
	°C		17.0			
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	<0.001			
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	0.06			
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	ペルフルオロオクタンルホン酸(PFOA)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	0.00005mg/L以下	—			
21	ベンゼン	0.01mg/L以下	—			
22	塩素酸	0.6mg/L以下	—			
23	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	—			
24	クロロホルム	0.06mg/L以下	—			
25	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	—			
26	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	—			
27	臭素酸	0.01mg/L以下	—			
28	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	—			
29	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	—			
30	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	—			
31	ブロモホルム	0.09mg/L以下	—			
32	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	—			
33	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.01			
34	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	—			
35	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	<0.03			
36	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.02			
37	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	8.6			
38	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	<0.005			
39	塩化物イオン	200mg/L以下	5.6			
40	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	49			
41	蒸発残留物	500mg/L以下	—			
42	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	—			
43	ジェオスミン	0.0001mg/L以下	—			
44	2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/L以下	—			
45	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	—			
46	フェノール類	0.005mg/L以下	—			
47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	<0.3			
48	pH	5.8以上8.6以下	7.6			
49	味	異常でないこと	異常なし			
50	臭気	異常でないこと	異常なし			
51	色度	5度以下	<0.5			
52	濁度	2度以下	<0.1			
備考						