

## 水道水質検査結果報告書(3)

[基準(健康・性状)]

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	前日・当日	曇・曇	曇・曇	曇・曇	曇・曇
気温	°C	21.2	20.7	20.7	23.3
水温	°C	15.5	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	22	7	0	0
2 大腸菌	検出されないこと	不検出	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	<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	0.79	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	<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ク-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	8.1	8.3	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	5.5	5.6	5.7	5.7
39 カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	46	47	47	47
40 蒸発残留物	500mg/L以下	-	-	115	-
41 隣イオン界面活性剤	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	7.4	7.4	7.5	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	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	曇・曇			曇・曇
気温	°C 23.0			22.5
水温	°C 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 シスー1,2-ジクロロエチレン及びトランスク-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 ジエオスミン	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				

## 水道水質検査結果報告書(3)

[基準(健康・性状)]

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	°C	21.6			
水温	°C	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 シマー、2-ジクロロエチレン及びトランサー-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 ジエオスミン	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	7.5			
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					