

水道水質検査結果報告書(3)

[基準(健康・性状)]

令和7年10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		10月7日	10月7日	10月7日	10月7日
時刻		9:50	9:08	9:00	10:18
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・曇	晴・曇	晴・曇	晴・曇
気温	°C	23.6	23.1	23.1	25.0
水温	°C	16.1	16.5	16.8	15.8
残留塩素	0.1mg/L以上	-	-	0.3	0.3
項目					
1 一般細菌	100/ml以下	22	9	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	<0.001	<0.001	<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	<0.001	<0.001	<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	<0.001	<0.001	<0.001
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.74	0.74	0.73	0.74
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	<0.1	<0.1	<0.1
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
15 1・4-ジオキサン	0.05mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	<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	<0.001	<0.001	<0.001
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
21 塩素酸	0.6mg/L以下	-	-	<0.06	<0.06
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	-	-	<0.002	<0.002
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	-	-	<0.001	<0.001
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-	-	<0.003	<0.003
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	-	-	<0.001	<0.001
26 臭素酸	0.01mg/L以下	-	-	<0.001	<0.001
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	-	-	<0.001	<0.001
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-	-	<0.003	<0.003
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	-	-	<0.001	<0.001
30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	-	-	<0.001	<0.001
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	-	-	<0.008	<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	<0.01	<0.01	0.09	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	8.4	8.7	8.6	8.9
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	5.6	5.6	5.8	5.8
39 カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	46	47	47	46
40 蒸発残留物	500mg/L以下	117	118	126	115
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
42 ジeosミン	0.00001mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
43 2-メチルイソポルネオール	0.00001mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
45 フェノール類	0.005mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<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	7.6	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	土臭・かび臭	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7年10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					10月7日
時刻					10:48
採水者					江東微生物研究所
天気	前日・当日				晴・曇
気温	°C				23.0
水温	°C				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				<0.001
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				<0.001
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				<0.001
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下				0.74
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				<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
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
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				5.9
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				114
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
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					

水道水質検査結果報告書(3)

[基準(健康・性状)]

令和7年10月分

駿豆水道

採水箇所		熱海調整池	相ノ原	
採水月日		10月7日		
時刻		11:09		
採水者		江東微生物研究所		
天気	前日・当日	晴・曇		
気温	°C	22.5		
水温	°C	18.5		
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	<0.001		
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	<0.001		
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	<0.001		
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.74		
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	<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		
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		
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	5.9		
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	119		
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-メチルイソポルネオール	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		
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				