

水道水質検査結果報告書（3）

[基準(健康・性状)]

令和7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4日	11月4日	11月4日	11月4日
時 刻			10:00	9:18	9:06	10:34
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・晴	晴・晴	晴・晴	晴・晴
気 温	℃		14.8	15.0	15.0	14.8
水 温	℃		15.8	15.8	16.3	15.8
残 留 塩 素	0.1mg/L以上		－	－	0.38	0.3
項 目						
1	一般細菌	100/ml以下	0	0	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	0.69	0.69	0.68	0.70
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rom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romジクロロメタン	0.03mg/L以下	－	－	<0.001	－
30	ブrom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	－	－	0.04	－
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	8.6	9.0	9.0	8.8
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	5.4	5.4	5.6	5.6
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	－	－	122	－
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	7.4	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	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7年11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						11月4日
時刻						11:06
採水者						江東微生物研究所
天	気	前日・当日				晴・晴
気	温	℃				14.0
水	温	℃				16.3
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				0.70
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				9.0
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						

水 道 水 質 検 査 結 果 報 告 書（ 3 ）

[基準(健康・性状)]

令和7年11月分

駿豆水道

採 水 箇 所		熱海調整池	相ノ原		
採 水 月 日		11月4日			
時 刻		11:24			
採 水 者		江東微生物研究所			
天 気	前日・当日	晴・晴			
水 温	℃	13.3			
水 温	℃	13.3			
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	0.70			
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	9.2			
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	5.7			
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					