<u>水 道 水 質 検 査 結 果 報 告 書 (3)</u> [基準(健康・性状)] 駿豆水道

令和5年4月分

令和	令和5年4月分							
	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		4月4日	4月4日	4月4日	4月4日		
	時 刻		11:20	10:21	10:00	12:05		
	採水者			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	°C	17.5	17.0	17.0	18.5		
	水 温	°C				14.9		
)	15.5 –	15.5	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	7	10	0	0		
	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出		
	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		
	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		
	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.04mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.004		
_			0.64	0.63	0.63	0.64		
	研酸態窒素及び亜硝酸態窒素 コルまみがるの状态物	10mg/L以下						
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08		
	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1		
	四塩化炭素	0.002mg/L以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002		
15	1・4ージオキサン	0.05mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005		
16	シスー1, 2ージクロロエチレン及びトランスー1, 2ージクロロエチレン	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		
	ベンゼン	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		
	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		
	クロロホルム							
		0.06mg/L以下	_	_	<0.001	<0.001		
	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	_	_	<0.003	<0.003		
	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		
	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	_	_	<0.001	<0.001		
	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	_	1	<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		
	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	0.03	0.03		
	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03		
	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.03	<0.01	<0.01	<0.01		
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	8.0	8.2	8.2	8.3		
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		
	塩化物イオン	200mg/L以下	5.1	5.0	5.2	5.2		
	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	46	47	47	48		
40	蒸発残留物	500mg/L以下	112	117	120	119		
	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02		
	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	<0.000001	<0.00001	<0.00001	<0.000001		
43	2ーメチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	<0.000001	<0.00001	<0.00001	<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		
-	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		
	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		1		

令和	5年4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					4月4日
	時 刻					12:45
	採 水 者					江東微生物研究所
	天気気	前日·当日				晴∙晴
	気 温	°C				19.0
	水 温	°C				15.5
	残 留 塩 素	0.1mg/L以上				0.3
	項目	0.1111g/ LXX				0.0
1		100/ml以下				0
_	大腸菌	検出されないこと				不検出
	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下				<0.0003
	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下				<0.0005
	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下				<0.001
	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下				<0.001
	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下				<0.001
	六価クロム化合物	0.01mg/L以下				<0.001
9	亜硝酸態窒素					<0.002
	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.04mg/L以下 0.01mg/L以下				<0.004
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 コッキ なびその 化合物	10mg/L以下				0.63
	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下				<0.08
	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下				<0.1
	四塩化炭素	0.002mg/L以下				<0.0002
	1・4 ージオキサン 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	0.05mg/L以下				<0.005
		0.04mg/L以下				<0.001
_	ジクロロメタン	0.02mg/L以下				<0.001
	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下				<0.001
	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下				<0.001
	ベンゼン	0.01mg/L以下				<0.001
	塩素酸	0.6mg/L以下				<0.06
	クロロ酢酸	0.02mg/L以下				<0.002
	クロロホルム	0.06mg/L以下				<0.001
	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下				<0.003
_	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下				<0.001
	臭素酸	0.01mg/L以下				<0.001
	総トリハロメタン	0.1mg/L以下				<0.001
	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下				<0.003
	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下				<0.001
	ブロモホルム	0.09mg/L以下				<0.001
	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下				<0.008
-	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下				<0.002
	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下				0.03
	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下				<0.02
	銅及びその化合物	1.0mg/L以下				<0.002
	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下				8.2
	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下				<0.001
	塩化物イオン	200mg/L以下				5.2
	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下				47
	蒸発残留物	500mg/L以下				117
	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下				<0.02
	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
47	рН	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
	色度	5度以下				<0.5
	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)] 駿豆水道

令和5年4月分 駿豆水道 0						
	採 水 箇 所		熱海調整池	相ノ原		
	採 水 月 日		4月4日			
	時 刻		13:15			
	採 水 者		江東微生物研究所			
	天 気	前日·当日	晴∙晴			
	気 温	°C	17.1			
	水温	°C	15.8			
	残 留 塩 素	0.1mg/L以上	0.3			
	項目					
1	一般細菌	100/ml以下	0			
	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			
	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	<0.002			
	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	<0.004			
	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	<0.001			
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.63			
	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	<0.08			
	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			
	1・4ージオキサン	0.05mg/L以下	<0.005			
	シスー1, 2ージクロロエチレン及びトランスー1, 2ージクロロエチレン	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	<0.002			
	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.03			
	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	<0.02			
	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.002			
	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	8.3			
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	<0.001			
	塩化物イオン	200mg/L以下	5.2			
	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	48			
40	蒸発残留物	500mg/L以下	121			
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	<0.02			
	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	<0.00001			
	2ーメチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	<0.00001			
_	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	<0.002			
	フェノール類	0.005mg/L以下	<0.0005			
	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	<0.3			
	На	5.8以上8.6以下	7.6			
48		異常でないこと	異常なし			
	臭気	異常でないこと	異常なし			
	色度	5度以下	<0.5			
51	濁度	2度以下	<0.1			
備考						