

明 浜 浄 水 場 (原水)

番号	項 目	(単位)	4/10	5/15	6/12	7/10	8/14							
1	一般細菌	(n/ml)	820	310	140	120	48							
2	大腸菌	(n/100ml)	+	+	+	+	-							
3	カドミウム及びその化合物	(mg/l)												
4	水銀及びその化合物	(mg/l)												
5	セレン及びその化合物	(mg/l)												
6	鉛及びその化合物	(mg/l)												
7	ヒ素及びその化合物	(mg/l)												
8	六価クロム化合物	(mg/l)												
10	シアン化物及び塩化シアン	(mg/l)												
12	フッ素及びその化合物	(mg/l)												
13	ホウ素及びその化合物	(mg/l)												
32	亜鉛及びその化合物	(mg/l)												
33	アルミニウム及びその化合物	(mg/l)												
34	鉄及びその化合物	(mg/l)												
35	銅及びその化合物	(mg/l)												
36	ナトリウム及びその化合物	(mg/l)												
37	マンガン及びその化合物	(mg/l)												
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	(mg/l)												
40	蒸発残留物	(mg/l)												
14	四塩化炭素	(mg/l)												
15	1,4-ジオキサン	(mg/l)												
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	(mg/l)												
17	ジクロロメタン	(mg/l)												
18	テトラクロロエチレン	(mg/l)												
19	トリクロロエチレン	(mg/l)												
20	ベンゼン	(mg/l)												
41	陰イオン界面活性剤	(mg/l)												
42	ジェオスミン	(ng/l)	<1	<1	<1	<1	<1							
43	2-メチルイソボルネオール	(ng/l)	<1	<1	<1	<1	<1							
44	非イオン界面活性剤	(mg/l)												
45	フェノール類	(mg/l)												
9	亜硝酸態窒素	(mg/l)												
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	(mg/l)												
38	塩化物イオン	(mg/l)	5.6	4.8	5.0	4.0	5.3							
46	有機物等(TOCの量)	(mg/l)	1.58	1.18	1.13	1.24	1.16							
47	pH 値	(mg/l)	7.43	7.46	7.50	7.36	7.56							
49	臭気	(mg/l)	土臭	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし							
50	色度	(mg/l)	21.8	15.7	11.9	11.6	4.6							
51	濁度	(mg/l)	16.1	7.6	5.4	6.0	1.2							
*2	水温	(℃)	15.4	21.3	19.5	21.6	26.6							

明 浜 浄 水 場 (浄水)

番号	項 目	(単位)	4/10	5/15	6/12	7/10	8/14							
1	一般細菌	(n/ml)	0	0	0	0	0							
2	大腸菌	(n/100ml)	-	-	-	-	-							
3	カドミウム及びその化合物	(mg/l)												
4	水銀及びその化合物	(mg/l)												
5	セレン及びその化合物	(mg/l)												
6	鉛及びその化合物	(mg/l)			<0.001									
7	ヒ素及びその化合物	(mg/l)												
8	六価クロム化合物	(mg/l)												
12	フッ素及びその化合物	(mg/l)			0.06									
13	ホウ素及びその化合物	(mg/l)												
32	亜鉛及びその化合物	(mg/l)												
33	アルミニウム及びその化合物	(mg/l)			0.02									
34	鉄及びその化合物	(mg/l)			<0.01									
35	銅及びその化合物	(mg/l)												
36	ナトリウム及びその化合物	(mg/l)												
37	マンガン及びその化合物	(mg/l)												
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	(mg/l)												
40	蒸発残留物	(mg/l)												
14	四塩化炭素	(mg/l)												
15	1,4-ジオキサン	(mg/l)												
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	(mg/l)												
17	ジクロロメタン	(mg/l)												
18	テトラクロロエチレン	(mg/l)												
19	トリクロロエチレン	(mg/l)												
20	ベンゼン	(mg/l)												
41	陰イオン界面活性剤	(mg/l)												
42	ジェオスミン	(ng/l)	1.0	<1	<1	<1	<1							
43	2-メチルイソボルネオール	(ng/l)	<1	<1	<1	<1	<1							
44	非イオン界面活性剤	(mg/l)												
45	フェノール類	(mg/l)												
9	亜硝酸態窒素	(mg/l)			<0.004									
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	(mg/l)			0.5									
38	塩化物イオン	(mg/l)	10.0	8.8	9.3	8.3	8.8							
46	有機物等(TOCの量)	(mg/l)	0.83	0.58	0.62	0.61	0.76							
47	pH 値	(mg/l)	7.13	7.40	7.40	7.16	7.50							
48	味		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし							
49	臭気		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし							
50	色度	(mg/l)	0.8	<0.5	<0.5	<0.5	0.5							
51	濁度	(mg/l)	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2							
10	シアン化物及び塩化シアン	(mg/l)			<0.001									
21	塩素酸	(mg/l)			0.09									
26	臭素酸	(mg/l)			<0.001									
31	ホルムアルデヒド	(mg/l)			<0.005									
22	クロロ酢酸	(mg/l)			<0.002									
24	ジクロロ酢酸	(mg/l)			0.005									
28	トリクロロ酢酸	(mg/l)			0.016									
23	クロロホルム	(mg/l)			0.014									
29	プロモジクロロメタン	(mg/l)			0.003									
25	ジプロモクロロメタン	(mg/l)			<0.001									
30	プロモホルム	(mg/l)			<0.001									
27	総トリハロメタン	(mg/l)			0.017									
*1	水温	(℃)	15.4	18.2	19.5	22.3	27.5							