

三 瓶 淨 水 場 (原水)

番号	項 目	(単位)	4/17	5/22	6/19	7/18	8/21						
1	一般細菌	(n/ml)	160	75	46	140	130						
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	1.5	<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)	5.8	4.9	4.9	4.9	5.8						
46	有機物等(TOCの量)	(mg/l)	1.48	0.98	1.04	1.09	1.23						
47	pH 値	(mg/l)	7.41	7.37	7.55	7.56	7.68						
49	臭気	(mg/l)	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)	13.7	10.1	9.0	7.5	8.2						
51	濁度	(mg/l)	3.5	2.8	4.2	4.6	8.0						
*2	水温	(℃)	16.2	19.2	20.3	23.5	26.1						

三 瓶 浄 水 場 (浄水)

番号	項 目	(単位)	4/17	5/22	6/19	7/18	8/21							
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)			0.07									
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	<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)	10.5	9.3	8.9	9.2	10.5							
46	有機物等(TOCの量)	(mg/l)	0.65	0.50	0.54	0.62	0.79							
47	pH 値	(mg/l)	7.31	7.26	7.31	7.25	7.48							
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)	0.5	<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)			0.002									
28	トリクロロ酢酸	(mg/l)			0.003									
23	クロロホルム	(mg/l)			0.007									
29	ブロモジクロロメタン	(mg/l)			0.003									
25	ジブロモクロロメタン	(mg/l)			0.001									
30	ブロモホルム	(mg/l)			<0.001									
27	総トリハロメタン	(mg/l)			0.011									
*1	水温	(℃)	16.4	21.3	21.3	25.0	27.0							