三 崎 浄 水 場(原水)

番号	項目	(単位)	4/17	5/22	6/19	7/18	8/21	9/19	10/16	11/20	12/18	1/22	2/19	3/18
1	一般細菌	(n/ml)	23	55	34	15	30	12	25	16	19	9	10	18
2	大腸菌	(n/100ml)	+	+	+	+	_	_	_	_	+	+	_	_
3	カドミウム及びその化合物	(mg/1)					<0.0003							
4	水銀及びその化合物	(mg/1)					<0.00005							
5	セレン及びその化合物	(mg/1)					<0.001							
6	鉛及びその化合物	(mg/1)					<0.001							
7	ヒ素及びその化合物	(mg/1)					<0.001							
8	六価クロム化合物	(mg/1)					<0.002							
10	シアン化物及び塩化シアン	(mg/1)					<0.001							
12	フッ素及びその化合物	(mg/1)					0.09							
13	ホウ素及びその化合物	(mg/1)					0.02							
32	亜鉛及びその化合物	(mg/1)					<0.005							
33	アルミニウム及びその化合物	(mg/1)					0.09							
34	鉄及びその化合物	(mg/1)					0.16							
35	銅及びその化合物	(mg/1)					<0.01							
36	ナトリウム及びその化合物	(mg/1)					6.0							
37	マンガン及びその化合物	(mg/1)					0.042							
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	(mg/1)					47							
40	蒸発残留物	(mg/1)					88							
14	四塩化炭素	(mg/1)					<0.0002							
15	1,4-ジオキサン	(mg/1)					<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	(mg/1)					<0.001							
17	ジクロロメタン	(mg/1)					<0.001							
18	テトラクロロエチレン	(mg/1)					<0.001							
19	トリクロロエチレン	(mg/1)					<0.001							
20	ベンゼン	(mg/1)					<0.001							
41	陰イオン界面活性剤	(mg/1)					<0.02							
42	ジェオスミン	(ng/1)	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
43	2-メチルイソボルネオール	(ng/1)	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
44	非イオン界面活性剤	(mg/1)					<0.005							
45	フェノール類	(mg/1)					<0.0005							
9	亜硝酸態窒素	(mg/1)					<0.004							
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	(mg/1)					0.5							
38	塩化物イオン	(mg/1)	10.0	9.3	8.4	9. 9	6.0	6.6	6.8	7.4	9.3	9.3	10.4	10.3
46	有機物等(TOCの量)	(mg/1)	1. 11	1.48	1. 49	1.61	1. 16	1.11	1. 23	1. 13	0. 97	0.84	0.84	0.95
47	p H 値	(mg/1)	7.81	7. 68	7. 77	7. 58	7. 49	7.82	8. 01	7. 97	7. 77	7. 93	8.04	7. 99
49	臭気	(mg/1)	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	(mg/1)	5. 5	15. 9	9.3	11.6	7.0	3. 7	3.4	3. 7	3. 0	2.3	2.2	2.8
51	濁度	(mg/1)	1.0	7.3	1.7	2.4	2. 2	0.5	0.5	0.7	0.5	0.3	0.3	0.4
*2	水温	(℃)	14. 1	17.0	18.8	21.9	23. 9	24.0	21.6	17.5	13. 2	12. 1	12. 2	11.8

番号	項目	(単位)	4/17	5/22	6/19	7/18	8/21	9/19	10/16	11/20	12/18	1/22	2/19	3/18
1														
2	大腸菌	(n/ml)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
3		(n/100ml)		_	_	_	-	_			_	_		
4	カドミウム及びその化合物 水銀及びその化合物	(mg/1)					<0.0003							
5	セレン及びその化合物	(mg/1)					<0.00005							
6	鉛及びその化合物	(mg/1)		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	
7	ヒ素及びその化合物	(mg/1)		(0.001			<0.001			(0.001			(0.001	
8	六価クロム化合物	(mg/1)					<0.002							
12		(mg/1)		0.06			0. 08			0.09			0.10	
13	ホウ素及びその化合物	(mg/1)		0.00			0. 02			0,00			0.10	
32	亜鉛及びその化合物	(mg/1)					<0.005							
33	アルミニウム及びその化合物	(mg/1)		0. 03			0. 08			0. 10			0.07	
34	鉄及びその化合物	(mg/1)		<0.01			<0.01			<0.01			<0.01	
35	銅及びその化合物	(mg/1)					<0.01							
36		(mg/1)					6.7							
37	マンガン及びその化合物	(mg/1)					<0.005							
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	(mg/1)					47							
40	蒸発残留物	(mg/1)		106			88			101			127	
14	四塩化炭素	(mg/1)					<0.0002							
15	1, 4-ジオキサン	(mg/1)					<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	(mg/1)					<0.001							
17	ジクロロメタン	(mg/1)					<0.001							
18	テトラクロロエチレン	(mg/1)					<0.001							
19	トリクロロエチレン	(mg/1)					<0.001							
20	ベンゼン	(mg/1)					<0.001							
41	陰イオン界面活性剤	(mg/1)					<0.02							
42	ジェオスミン	(ng/1)	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
43	2-メチルイソボルネオール	(ng/1)	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
44	非イオン界面活性剤	(mg/1)					<0.005							
45	フェノール類	(mg/1)					<0.0005							
9	亜硝酸態窒素	(mg/1)		<0.004			<0.004			<0.004			<0.004	
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	(mg/1)		1.1			0.5			0.4			0.8	-
	塩化物イオン	(mg/1)	13.6	13. 3	11.7	13. 9	9.1	9.6	9.4	10.2	12. 4	11.9	12. 9	12.6
	有機物等(TOCの量)	(mg/1)	0.74	0.89	1.06	1.08	0.80	0.82	0.91	0. 78	0.72	0.66	0.64	0.76
47	p H 値	(mg/1)	7. 61	7. 49	7. 59	7. 38	7. 54	7. 71	7.88	8. 05	7. 73	7. 83	7. 89	7.86
48	味	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49	X.A.		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし		異常なし	異常なし
50	色度	(mg/1)	0.5	0.9	0.9	1.0		0.6	0.6	0.5	<0.5		<0.5	0.5
10	濁度	(mg/1)	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2		<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2
21	シアン化物及び塩化シアン	(mg/1)		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	
26	4m /N FX	(mg/1)		0.09			0. 15			0. 13			<0.06	
31	大示以	(mg/l)		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	
22	NOT CO / 10 / C	(mg/l)		<0.005			<0.005			<0.005			<0.005	
24	クロロ酢酸 ジクロロ酢酸	(mg/1) (mg/1)		<0.002 0.004			<0.002 0.003			<0.002			<0.002 <0.002	
28	トリクロロ酢酸	(mg/1)		0.004			0.003			0.004			<0.002	
23	トリクロロ目FIX クロロホルム	(mg/1)		0.007			0.009			0.004			0.004	
29	ブロモジクロロメタン	(mg/1)		0.012			0.009			0.006			0.004	
25	ジブロモクロロメタン	(mg/1)		0.006			0.005			0.008			0.004	
30		(mg/1)		<0.002			<0.002			<0.003			<0.003	
27	総トリハロメタン	(mg/1)		0. 020			0.016			0.017			0.011	
	水温	(°C)	14. 3	17. 5	19. 0	22. 0	24. 1	24. 1	21. 8	17. 8	13. 4	12. 1	12. 3	12. 0
- 1	/JN1III.	(0)	14. 0	11.0	13.0	44. U	44.1	44.1	41.0	11.0	10.4	14.1	14.0	14.0