

伊 方 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)	42	47	42	90	44	34	330	22	78	47	37	37
2	大腸菌	(n/100ml)	+	+	+	+	-	-	-	+	+	+	+	+
3	カドミウム及びその化合物	(mg/l)					<0.0003							
4	水銀及びその化合物	(mg/l)					<0.00005							
5	セレン及びその化合物	(mg/l)					<0.001							
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)					<0.001							
8	六価クロム化合物	(mg/l)					<0.002							
10	シアン化物及び塩化シアン	(mg/l)					<0.001							
12	フッ素及びその化合物	(mg/l)					0.09							
13	ホウ素及びその化合物	(mg/l)					0.02							
32	亜鉛及びその化合物	(mg/l)					<0.005							
33	アルミニウム及びその化合物	(mg/l)					0.06							
34	鉄及びその化合物	(mg/l)					0.09							
35	銅及びその化合物	(mg/l)					<0.01							
36	ナトリウム及びその化合物	(mg/l)					6.0							
37	マンガン及びその化合物	(mg/l)					0.038							
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	(mg/l)					46							
40	蒸発残留物	(mg/l)					82							
14	四塩化炭素	(mg/l)					<0.0002							
15	1,4-ジオキサン	(mg/l)					<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/l)					<0.001							
17	ジクロロメタン	(mg/l)					<0.001							
18	テトラクロロエチレン	(mg/l)					<0.001							
19	トリクロロエチレン	(mg/l)					<0.001							
20	ベンゼン	(mg/l)					<0.001							
41	陰イオン界面活性剤	(mg/l)					<0.02							
42	ジェオスミン	(ng/l)	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	5.1	3.0	1.6	<1
43	2-メチルイソボルネオール	(ng/l)	<1	<1	<1	<1	1.3	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
44	非イオン界面活性剤	(mg/l)					<0.005							
45	フェノール類	(mg/l)					<0.0005							
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)					0.4							
38	塩化物イオン	(mg/l)	9.1	7.3	7.8	8.5	6.2	6.6	6.8	7.7	9.5	9.4	10.4	10.1
46	有機物等(TOCの量)	(mg/l)	1.53	1.32	1.41	1.33	1.33	1.29	1.41	1.25	1.05	0.99	1.00	1.05
47	pH 値	(mg/l)	7.61	7.57	7.57	7.41	7.35	7.58	7.92	7.24	7.67	7.86	8.26	7.96
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	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/l)	10.6	11.9	13.9	21.6	6.4	6.5	4.7	4.8	3.5	2.6	3.1	3.9
51	濁度	(mg/l)	3.0	4.2	6.5	15.2	3.3	3.4	1.6	1.4	0.7	0.8	1.6	1.0
*2	水温	(℃)	14.9	17.8	19.0	21.0	25.1	25.7	22.1	17.0	13.9	11.9	11.8	12.7

伊 方 浄 水 場 (浄水)

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	3/22
1	一般細菌	(n/ml)	0	0	0	0	1	0	0	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)					<0.0003							
4	水銀及びその化合物	(mg/l)					<0.00005							
5	セレン及びその化合物	(mg/l)					<0.001							
6	鉛及びその化合物	(mg/l)		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	
7	ヒ素及びその化合物	(mg/l)					<0.001							
8	六価クロム化合物	(mg/l)					<0.002							
12	フッ素及びその化合物	(mg/l)		0.06			0.08			0.09			0.10	
13	ホウ素及びその化合物	(mg/l)					0.02							
32	亜鉛及びその化合物	(mg/l)					<0.005							
33	アルミニウム及びその化合物	(mg/l)		0.04			0.10			0.06			0.08	
34	鉄及びその化合物	(mg/l)		<0.01			<0.01			<0.01			<0.01	
35	銅及びその化合物	(mg/l)					<0.01							
36	ナトリウム及びその化合物	(mg/l)					7.4							
37	マンガン及びその化合物	(mg/l)					<0.005							
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	(mg/l)					46							
40	蒸発残留物	(mg/l)		79			87			95			118	
14	四塩化炭素	(mg/l)					<0.0002							
15	1,4-ジオキサン	(mg/l)					<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/l)					<0.001							
17	ジクロロメタン	(mg/l)					<0.001							
18	テトラクロロエチレン	(mg/l)					<0.001							
19	トリクロロエチレン	(mg/l)					<0.001							
20	ベンゼン	(mg/l)					<0.001							
41	陰イオン界面活性剤	(mg/l)					<0.02							
42	ジェオスミン	(ng/l)	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	6.2	2.6	1.7	<1
43	2-メチルイソボルネオール	(ng/l)	<1	<1	<1	<1	<1	<1	1.3	<1	<1	<1	<1	<1
44	非イオン界面活性剤	(mg/l)					<0.005							
45	フェノール類	(mg/l)					<0.0005							
9	亜硝酸態窒素	(mg/l)		<0.004			<0.004			<0.004			<0.004	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	(mg/l)		0.8			0.4			0.4			0.7	
38	塩化物イオン	(mg/l)	12.8	10.9	11.7	12.6	10.2	10.9	10.8	10.9	13.3	12.5	13.6	13.3
46	有機物等(TOCの量)	(mg/l)	1.02	0.89	0.96	0.97	0.94	0.99	0.99	0.90	0.80	0.75	0.81	0.83
47	pH 値	(mg/l)	7.61	7.57	7.60	7.44	7.53	7.65	7.84	7.96	7.74	7.83	7.95	7.85
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	臭気		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/l)	0.9	0.9	0.8	0.8	0.5	0.5	<0.5	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	<0.2	<0.2	<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			<0.001			<0.001			<0.001	
21	塩素酸	(mg/l)		0.10			0.24			0.12			<0.06	
26	臭素酸	(mg/l)		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	
31	ホルムアルデヒド	(mg/l)		<0.005			<0.005			<0.005			<0.005	
22	クロロ酢酸	(mg/l)		<0.002			<0.002			<0.002			<0.002	
24	ジクロロ酢酸	(mg/l)		0.004			0.002			<0.002			<0.002	
28	トリクロロ酢酸	(mg/l)		0.015			0.009			0.007			0.002	
23	クロロホルム	(mg/l)		0.018			0.014			0.011			0.007	
29	ブロモジクロロメタン	(mg/l)		0.006			0.006			0.007			0.006	
25	ジブロモクロロメタン	(mg/l)		0.001			0.002			0.003			0.003	
30	ブロモホルム	(mg/l)		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	
27	総トリハロメタン	(mg/l)		0.025			0.022			0.021			0.016	
*1	水温	(℃)	14.9	18.8	20.2	22.7	26.0	26.1	22.0	16.5	12.9	11.1	12.1	12.1