

平成 22 年度 水質 検査 一覽

浅麓水道企業団

千ヶ滝調整池

No.	採水年月日	単位	H22.4.12	H22.5.10	H22.6.2	H22.7.6	H22.8.4	H22.9.9	H22.10.4	H22.11.8	H22.12.6	H23.1.6	H23.2.3	H23.3.2
	気温	℃	3.5	15.6	20.0	23.0	24.0	19.5	15.5	12.0	6.7	-2.0	1.0	3.0
	水温	℃	8.5	9.9	11.5	12.5	10.5	10.5	10.0	9.5	9.5	9.5	9.0	9.5
	残留塩素	mg/l	0.18	0.18	0.18	0.18	0.14	0.20	0.18	0.14	0.12	0.14	0.16	0.18
1	一般細菌	コ/mℓ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌		不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
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												
9	シアン化合物イオン及び塩化シアン	mg/l		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l												
11	フッ素及びその化合物	mg/l												
12	ホウ素及びその化合物	mg/l												
13	四塩化炭素	mg/l												
14	1,4-ジオキサン	mg/l												
15	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												
16	ジクロロメタン	mg/l												
17	テトラクロロエチレン	mg/l												
18	トリクロロエチレン	mg/l												
19	ヘンセン	mg/l												
20	塩素酸	mg/l		<0.06			<0.06			<0.06			<0.06	
21	クロロ酢酸	mg/l		<0.002			<0.002			<0.002			<0.002	
22	クロロホルム	mg/l		<0.0001			<0.0001			<0.0001			<0.0001	
23	ジクロロ酢酸	mg/l		<0.004			<0.004			<0.004			<0.004	
24	シフロモクロロメタン	mg/l		0.0001			0.0002			0.0001			0.0001	
25	臭素酸	mg/l		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	
26	総トリハロメタン	mg/l		0.0001			0.0003			0.0002			0.0002	
27	トリクロロ酢酸	mg/l		<0.02			<0.02			<0.02			<0.02	
28	フロモシクロロメタン	mg/l		<0.0001			<0.0001			<0.0001			<0.0001	
29	フロモホルム	mg/l		<0.0001			0.0001			0.0001			0.0001	
30	ホルムアルデヒド	mg/l		<0.008			<0.008			<0.008			<0.008	
31	亜鉛及びその化合物	mg/l												
32	アルミニウム及びその化合物	mg/l												
33	鉄及びその化合物	mg/l												
34	銅及びその化合物	mg/l												
35	ナトリウム及びその化合物	mg/l												
36	マンガン及びその化合物	mg/l												
37	塩化物イオン	mg/l	7.6	7.6	7.8	6.6	6.8	6.7	5.4	6.8	6.6	6.8	7.1	6.6
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l												
39	蒸発残留物	mg/l												
40	陰イオン界面活性剤	mg/l												
41	ジェオスミン	mg/l												
42	2-メチルイソボルネオール	mg/l												
43	非イオン界面活性剤	mg/l												
44	フェノール類	mg/l												
45	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	0.3	<0.3	<0.3	0.4	0.3
46	pH	pH	6.7	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	6.5	6.5	6.5	6.7
47	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
48	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
49	色	度	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
50	濁	度	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05

西 区 調 整 池

No.	採 水 年 月 日	単位	H22.4.12	H22.5.10	H22.6.2	H22.7.6	H22.8.4	H22.9.9	H22.10.4	H22.11.8	H22.12.6	H23.1.6	H23.2.3	H23.3.2
	気 温	℃	4.0	14.2	18.0	23.0	25.0	22.0	15.0	10.5	6.8	-2.0	1.0	2.0
	水 温	℃	12.0	12.0	11.5	12.0	11.2	12.0	12.0	12.0	11.8	11.5	11.5	12.0
	残 留 塩 素	mg/l	0.16	0.16	0.16	0.12	0.14	0.14	0.14	0.12	0.12	0.14	0.16	0.14
1	一 般 細 菌	コ/m ^l	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大 腸 菌		不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出
3	カドミウム及びその化合物	mg/l												
4	水 銀 及 び 其 の 化 合 物	mg/l												
5	セレン及びその化合物	mg/l												
6	鉛 及 び 其 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												
9	シアン化合物イオン及び塩化シアン	mg/l		<0.001			<0.01			<0.001			<0.001	
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l												
11	フッ素及びその化合物	mg/l												
12	ホウ素及びその化合物	mg/l		0.5			0.4			0.5			0.5	
13	四 塩 化 炭 素	mg/l												
14	1,4 - ジ オ キ サ ン	mg/l												
15	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												
16	シ ン ク ロ ロ メ タ ン	mg/l												
17	テ ト ラ ク ロ ロ エ チ レ ン	mg/l												
18	ト リ ク ロ ロ エ チ レ ン	mg/l												
19	ヘ ン セ ン	mg/l												
20	塩 素 酸	mg/l		0.07			<0.06			<0.06			<0.06	
21	ク ロ ロ 酢 酸	mg/l		<0.002			<0.002			<0.002			<0.002	
22	ク ロ ロ ホ ル ム	mg/l		<0.0001			<0.0001			<0.0001			<0.0001	
23	ジ ク ロ ロ 酢 酸	mg/l		<0.004			<0.004			<0.004			<0.004	
24	シ ン フ ー ロ モ ク ロ ロ メ タ ン	mg/l		<0.0001			<0.0001			0.0001			0.0001	
25	臭 素 酸	mg/l		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	
26	総 ト リ ハ ロ メ タ ン	mg/l		0.0003			0.0003			0.0004			0.0005	
27	ト リ ク ロ ロ 酢 酸	mg/l		<0.02			<0.02			<0.02			<0.02	
28	フ ー ロ モ シ ン ク ロ ロ メ タ ン	mg/l		<0.0001			<0.0001			<0.0001			<0.0001	
29	フ ー ロ モ ホ ル ム	mg/l		0.0003			0.0003			0.0003			0.0004	
30	ホ ル ム ア ル デ ヒ ド	mg/l		<0.008			<0.008			<0.008			<0.008	
31	亜鉛及びその化合物	mg/l												
32	アルミニウム及びその化合物	mg/l												
33	鉄 及 び 其 の 化 合 物	mg/l												
34	銅 及 び 其 の 化 合 物	mg/l												
35	ナトリウム及びその化合物	mg/l												
36	マンガン及びその化合物	mg/l												
37	塩 化 物 イ オ ン	mg/l	55.4	64.4	62.6	60	58.7	56.5	46.5	54.6	54.3	54	54.2	57.5
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l		232.3			243.9			214.2			213.0	
39	蒸 発 残 留 物	mg/l		464			481			439			441	
40	陰 イ オ ン 界 面 活 性 剤	mg/l												
41	ジ ェ オ ス ミ ン	mg/l												
42	2 - メ チ ル イ ソ ボ ル ネ オ ー ル	mg/l												
43	非 イ オ ン 界 面 活 性 剤	mg/l												
44	フ ェ ノ ー ル 類	mg/l												
45	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
46	p H 値	pH	6.6	6.8	6.3	6.7	6.6	6.6	6.7	6.7	6.6	6.5	6.5	6.7
47	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
48	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
49	色 度	度	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
50	濁 度	度	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05

追 分 調 整 池

No.	採 水 年 月 日	単位	H22.4.12	H22.5.10	H22.6.2	H22.7.6	H22.8.4	H22.9.9	H22.10.4	H22.11.8	H22.12.6	H23.1.6	H23.2.3	H23.3.2
	気 温	℃	4.0	16.3	17.0	25.0	28.0	21.5	16.5	14.0	10.8	0.0	3.5	3.5
	水 温	℃	11.5	11.9	12.0	13.5	12.5	12.5	12.0	12.0	11.9	11.5	11.5	11.5
	残 留 塩 素	mg/ℓ	0.2	0.14	0.16	0.14	0.16	0.16	0.16	0.16	0.16	0.16	0.16	0.18
1	一 般 細 菌	コ/㎖	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大 腸 菌		不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出
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					<0.001							
9	シアン化合物イオン及び塩化シアン	mg/ℓ		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/ℓ					0.71							
11	フッ素及びその化合物	mg/ℓ					0.20							
12	ホウ素及びその化合物	mg/ℓ					0.4							
13	四 塩 化 炭 素	mg/ℓ					<0.0001							
14	1,4 - ジ オ キ サ ン	mg/ℓ					<0.005							
15	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					<0.0001							
16	シ ン ク ロ ロ メ タ ン	mg/ℓ					<0.0001							
17	テトラクロロエチレン	mg/ℓ					<0.0001							
18	トリクロロエチレン	mg/ℓ					<0.0001							
19	ヘ ン セ ン	mg/ℓ					<0.0001							
20	塩 素 酸	mg/ℓ		<0.06			<0.06			<0.06			<0.06	
21	ク ロ ロ 酢 酸	mg/ℓ		<0.002			<0.002			<0.002			<0.002	
22	ク ロ ロ ホ ル ム	mg/ℓ		<0.0001			<0.0001			<0.0001			<0.0001	
23	ジ ク ロ ロ 酢 酸	mg/ℓ		<0.004			<0.004			<0.004			<0.004	
24	シ ン フ ー ロ モ ク ロ ロ メ タ ン	mg/ℓ		0.0001			0.0002			0.0001			0.0002	
25	臭 素 酸	mg/ℓ		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	
26	総 ト リ ハ ロ メ タ ン	mg/ℓ		0.0004			0.0008			0.0007			0.0009	
27	ト リ ク ロ ロ 酢 酸	mg/ℓ		<0.02			<0.02			<0.02			<0.02	
28	フ ー ロ モ シ ン ク ロ ロ メ タ ン	mg/ℓ		<0.0001			<0.0001			<0.0001			<0.0001	
29	フ ー ロ モ ホ ル ム	mg/ℓ		0.0003			0.0006			0.0006			0.0007	
30	ホ ル ム ア ル デ ヒ ド	mg/ℓ		<0.008			<0.008			<0.008			<0.008	
31	亜鉛及びその化合物	mg/ℓ					<0.01							
32	アルミニウム及びその化合物	mg/ℓ					<0.01							
33	鉄 及 び そ の 化 合 物	mg/ℓ					0.02							
34	銅 及 び そ の 化 合 物	mg/ℓ					<0.01							
35	ナトリウム及びその化合物	mg/ℓ					31.6							
36	マンガン及びその化合物	mg/ℓ					<0.001							
37	塩 化 物 イ オ ン	mg/ℓ	32.6	35.9	49.0	48.1	44.1	44.8	40.6	53.2	50.0	51.4	51.0	51.8
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/ℓ		177.9			212.2			213.7			210.6	
39	蒸 発 残 留 物	mg/ℓ		377			403			415			414	
40	陰 イ オ ン 界 面 活 性 剤	mg/ℓ					<0.01							
41	ジ ェ オ ス ミ ン	mg/ℓ					<0.000001							
42	2-メチルイソボルネオール	mg/ℓ					<0.000001							
43	非 イ オ ン 界 面 活 性 剤	mg/ℓ					<0.005							
44	フ ェ ノ ー ル 類	mg/ℓ					<0.0001							
45	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/ℓ	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
46	p H 値	pH	6.6	6.6	6.4	6.6	6.5	6.5	6.5	6.7	6.5	6.6	6.5	6.6
47	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
48	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
49	色 度	度	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
50	濁 度	度	<0.05	<0.05	0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05

清 満 調 整 池

No.	採 水 年 月 日	単位	H22.4.12	H22.5.10	H22.6.2	H22.7.6	H22.8.4	H22.9.9	H22.10.4	H22.11.8	H22.12.6	H23.1.6	H23.2.3	H23.3.2
	気 温	℃	4.0	16.3	17.0	25.0	28.0	21.5	16.5	14.0	10.8	0.0	3.5	3.5
	水 温	℃	11.0	11.5	12.0	13.0	12.5	12.5	12.0	11.5	11.8	11.0	11.0	11.0
	残 留 塩 素	mg/l	0.26	0.22	0.24	0.16	0.32	0.28	0.24	0.22	0.28	0.28	0.30	0.28
1	一 般 細 菌	コ/mℓ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大 腸 菌		不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出
3	カドミウム及びその化合物	mg/l					<0.0003							
4	水 銀 及 び 其 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 其 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					<0.001							
9	シアン化合物イオン及び塩化シアン	mg/l		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l					0.19							
11	フッ素及びその化合物	mg/l					0.11							
12	ホウ素及びその化合物	mg/l					<0.1							
13	四 塩 化 炭 素	mg/l					<0.0001							
14	1,4 - ジ オ キ サ ン	mg/l					<0.005							
15	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					<0.0001							
16	シクロロメタン	mg/l					<0.0001							
17	テトラクロロエチレン	mg/l					<0.0001							
18	トリクロロエチレン	mg/l					<0.0001							
19	ヘンセン	mg/l					<0.0001							
20	塩 素 酸	mg/l		<0.06			0.06			0.08			<0.06	
21	ク ロ ロ 酢 酸	mg/l		<0.002			<0.002			<0.002			<0.002	
22	ク ロ ロ ホ ル ム	mg/l		0.0001			0.0001			0.0001			0.0001	
23	ジ ク ロ ロ 酢 酸	mg/l		<0.004			<0.004			<0.004			<0.004	
24	シクロモクロメタン	mg/l		0.0001			<0.0001			<0.0001			0.0001	
25	臭 素 酸	mg/l		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	
26	総 トリハロメタン	mg/l		0.0003			0.0002			0.0002			0.0003	
27	トリクロロ酢酸	mg/l		<0.02			<0.02			<0.02			<0.02	
28	フロモシクロメタン	mg/l		0.0001			0.0001			0.0001			0.0001	
29	フロモホルム	mg/l		<0.0001			<0.0001			<0.0001			<0.0001	
30	ホルムアルデヒド	mg/l		<0.008			<0.008			<0.008			<0.008	
31	亜鉛及びその化合物	mg/l					<0.01							
32	アルミニウム及びその化合物	mg/l					0.02							
33	鉄 及 び 其 の 化 合 物	mg/l					<0.01							
34	銅 及 び 其 の 化 合 物	mg/l					<0.01							
35	ナトリウム及びその化合物	mg/l					8.4							
36	マンガン及びその化合物	mg/l					0.002							
37	塩 化 物 イ オ ン	mg/l	3.0	3.1	3.4	2.6	3.1	2.7	2.5	2.9	2.9	2.9	2.9	2.9
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l					44.7							
39	蒸 発 残 留 物	mg/l					119							
40	陰 イオン界面活性剤	mg/l					<0.01							
41	ジエオスミン	mg/l					<0.000001							
42	2-メチルイソボルネオール	mg/l					<0.000001							
43	非イオン界面活性剤	mg/l					<0.005							
44	フェノール類	mg/l					<0.0001							
45	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
46	p H 値	pH	6.7	7.2	6.8	7.3	7.1	6.9	7.0	7.0	6.9	6.8	6.8	7.4
47	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
48	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
49	色 度	度	<1	2	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
50	濁 度	度	<0.05	0.6	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05

西池尻水源

再検査

No.	採水年月日	単位	H22.4.15	H22.5.12	H22.6.8	H22.7.13	H22.7.20	H22.8.10	H22.9.28	H22.10.12	H22.11.4	H22.12.7	H23.1.12	H23.2.9	H23.3.9
	気温	℃	1.0	11.0	14.0	16.0	24.0	22.1	14.5	15.5	9.0	3.5	-0.5	-1.0	0.0
	水温	℃	9.0	9.5	9.8	12.5	12.0	10.4	10.0	10.0	10.0	9.5	9.5	9.5	9.5
	残留塩素	mg/l													
1	一般細菌	コ/ml						1					0		
2	大腸菌							不検出					不検出		
3	カドミウム及びその化合物	mg/l						<0.0003					<0.0003		
4	水銀及びその化合物	mg/l						<0.00005					<0.00005		
5	セレン及びその化合物	mg/l						<0.001					<0.001		
6	鉛及びその化合物	mg/l						<0.001					<0.001		
7	ヒ素及びその化合物	mg/l						0.002					0.002		
8	六価クロム化合物	mg/l						<0.001					<0.001		
9	シアン化合物イオン及び塩化シアン	mg/l						<0.001					<0.001		
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l						0.29					0.29		
11	フッ素及びその化合物	mg/l						0.21					0.19		
12	ホウ素及びその化合物	mg/l						<0.1					<0.1		
13	四塩化炭素	mg/l						<0.0001					<0.0001		
14	1,4-ジオキサン	mg/l						<0.005					<0.005		
15	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						<0.0001					<0.0001		
16	シクロロメタン	mg/l						<0.0001					<0.0001		
17	テトラクロロエチレン	mg/l						<0.0001					<0.0001		
18	トリクロロエチレン	mg/l						<0.0001					<0.0001		
19	ヘンセン	mg/l						<0.0001					<0.0001		
20	塩素酸	mg/l													
21	クロロ酢酸	mg/l													
22	クロロホルム	mg/l													
23	ジクロロ酢酸	mg/l													
24	シフロモクロロメタン	mg/l													
25	臭素酸	mg/l													
26	総トリハロメタン	mg/l													
27	トリクロロ酢酸	mg/l													
28	フロモシクロロメタン	mg/l													
29	フロモホルム	mg/l													
30	ホルムアルデヒド	mg/l													
31	亜鉛及びその化合物	mg/l						<0.01					<0.01		
32	アルミニウム及びその化合物	mg/l						<0.01					<0.01		
33	鉄及びその化合物	mg/l						<0.01					<0.01		
34	銅及びその化合物	mg/l						<0.01					<0.01		
35	ナトリウム及びその化合物	mg/l						7.6					8.0		
36	マンガン及びその化合物	mg/l						<0.001					<0.001		
37	塩化物イオン	mg/l						5.4					5.6		
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l						63.1					61.1		
39	蒸発残留物	mg/l						143					141		
40	陰イオン界面活性剤	mg/l						<0.01					<0.01		
41	ジオオスミン	mg/l						<0.000001					<0.000001		
42	2-メチルイソボルネオール	mg/l						<0.000001					<0.000001		
43	非イオン界面活性剤	mg/l						<0.005					<0.005		
44	フェノール類	mg/l						<0.0001					<0.0001		
45	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l						<0.3					<0.3		
46	pH値	pH						6.7					6.7		
47	味														
48	臭気							異常なし					異常なし		
49	色度	度						<1					<1		
50	濁度	度						<0.05					<0.05		
51	アンモニア態窒素	mg/l						<0.05					<0.05		
52	トリハロメタン生成能	mg/l						0.0070					0.0035		
53	嫌気性芽胞菌(ウエルシュ菌)		不検出	不検出	不検出	不検出		不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
54	大腸菌	MPN/100ml	0	0	0	5.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0

新 滝 水 源

再検査

No.	採 水 年 月 日	単位	H22.4.15	H22.5.12	H22.6.8	H22.7.13	H22.7.20	H22.8.10	H22.9.28	H22.10.12	H22.11.4	H22.12.7	H23.1.12	H23.2.9	H23.3.9
	気 温	℃	0.5	13.5	14.5	15.5	27.0	21.4	15.0	15.5	9.0	3.5	-1.0	-1.5	0.0
	水 温	℃	11.5	12.5	11.0	13.0	13.0	13.0	10.0	12.0	12.0	12.0	11.5	12.0	12.0
	残 留 塩 素	mg/l													
1	一 般 細 菌	コ/mℓ						1					0		
2	大 腸 菌							不 検 出					不 検 出		
3	カドミウム及びその化合物	mg/l						<0.0003					<0.0003		
4	水 銀 及 び 其 の 化 合 物	mg/l						<0.00005					<0.00005		
5	セレン及びその化合物	mg/l						<0.001					<0.001		
6	鉛 及 び 其 の 化 合 物	mg/l						<0.001					<0.001		
7	ヒ素及びその化合物	mg/l						<0.001					<0.001		
8	六 価 ク ロ ム 化 合 物	mg/l						<0.001					<0.001		
9	シアン化合物イオン及び塩化シアン	mg/l						<0.001					<0.001		
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l						0.96					0.97		
11	フッ素及びその化合物	mg/l						0.21					0.19		
12	ホウ素及びその化合物	mg/l						0.6					0.6		
13	四 塩 化 炭 素	mg/l						<0.0001					<0.0001		
14	1,4 - ジ オ キ サ ン	mg/l						<0.005					<0.005		
15	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						<0.0001					<0.0001		
16	シ ク ロ ロ メ タ ン	mg/l						<0.0001					<0.0001		
17	テトラクロロエチレン	mg/l						<0.0001					<0.0001		
18	トリクロロエチレン	mg/l						<0.0001					<0.0001		
19	ヘ ン セ ン	mg/l						<0.0001					<0.0001		
20	塩 素 酸	mg/l													
21	ク ロ ロ 酢 酸	mg/l													
22	ク ロ ロ ホ ル ム	mg/l													
23	ジ ク ロ ロ 酢 酸	mg/l													
24	シ フ ロ モ ク ロ ロ メ タ ン	mg/l													
25	臭 素 酸	mg/l													
26	総 ト リ ハ ロ メ タ ン	mg/l													
27	ト リ ク ロ ロ 酢 酸	mg/l													
28	フ ロ モ シ ク ロ ロ メ タ ン	mg/l													
29	フ ロ モ ホ ル ム	mg/l													
30	ホ ル ム ア ル デ ヒ ド	mg/l													
31	亜鉛及びその化合物	mg/l						<0.01					<0.01		
32	アルミニウム及びその化合物	mg/l						<0.01					<0.01		
33	鉄 及 び 其 の 化 合 物	mg/l						<0.01					<0.01		
34	銅 及 び 其 の 化 合 物	mg/l						<0.01					<0.01		
35	ナトリウム及びその化合物	mg/l						44.1					43.3		
36	マンガン及びその化合物	mg/l						<0.001					<0.001		
37	塩 化 物 イ オ ン	mg/l						64.7					61.8		
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l						258.7					241.8		
39	蒸 発 残 留 物	mg/l						519					483		
40	陰 イ オ ン 界 面 活 性 剤	mg/l						<0.01					<0.01		
41	ジ ェ オ ス ミ ン	mg/l						<0.000001					<0.000001		
42	2-メチルイソボルネオール	mg/l						<0.000001					<0.000001		
43	非 イ オ ン 界 面 活 性 剤	mg/l						<0.005					<0.005		
44	フ ェ ノ ール 類	mg/l						<0.0001					<0.0001		
45	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l						<0.3					<0.3		
46	p H 値	pH						6.7					6.8		
47	味														
48	臭 気							異常なし					異常なし		
49	色 度	度						<1					<1		
50	濁 度	度						<0.05					<0.05		
51	ア ン モ ニ ア 態 窒 素	mg/l						<0.05					<0.05		
52	トリハロメタン生成能	mg/l						0.0075					0.0059		
53	嫌気性芽胞菌(ウエルシュ菌)		不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出		不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出
54	大 腸 菌	MPN/100ml	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0

第 1 号 井 戸

No.	採 水 年 月 日	単位	H22.4.15	H22.5.12	H22.6.8	H22.7.13	H22.8.10	H22.9.28	H22.10.12	H22.11.4	H22.12.7	H23.1.12	H23.2.9	H23.3.9
	気 温	℃	1.5	14.0	18.5	18.0	23.9	16.0	19.5	5.0	5.5	4.0	0.5	4.5
	水 温	℃	10.5	10.0	11.5	12.0	12.0	11.5	11.5	11.5	10.5	11.0	10.5	11.0
	残 留 塩 素	mg/l												
1	一 般 細 菌	コ/m ^l					0							
2	大 腸 菌						不 検 出							
3	カドミウム及びその化合物	mg/l					<0.0003							
4	水 銀 及 び 其 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 其 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					<0.001							
9	シアン化合物イオン及び塩化シアン	mg/l					<0.001							
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l					0.24							
11	フッ素及びその化合物	mg/l					0.18							
12	ホウ素及びその化合物	mg/l					<0.1							
13	四 塩 化 炭 素	mg/l					<0.0001							
14	1,4 - ジ オ キ サ ン	mg/l					<0.005							
15	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					<0.0001							
16	シ ク ロ ロ メ タ ン	mg/l					<0.0001							
17	テトラクロロエチレン	mg/l					<0.0001							
18	トリクロロエチレン	mg/l					<0.0001							
19	ヘ ン セ ン	mg/l					<0.0001							
20	塩 素 酸	mg/l												
21	ク ロ ロ 酢 酸	mg/l												
22	ク ロ ロ ホ ル ム	mg/l												
23	ジ ク ロ ロ 酢 酸	mg/l												
24	シ フ ロ モ ク ロ ロ メ タ ン	mg/l												
25	臭 素 酸	mg/l												
26	総 ト リ ハ ロ メ タ ン	mg/l												
27	ト リ ク ロ ロ 酢 酸	mg/l												
28	フ ロ モ シ ク ロ ロ メ タ ン	mg/l												
29	フ ロ モ ホ ル ム	mg/l												
30	ホ ル ム ア ル デ ヒ ド	mg/l												
31	亜鉛及びその化合物	mg/l					<0.01							
32	アルミニウム及びその化合物	mg/l					<0.01							
33	鉄 及 び 其 の 化 合 物	mg/l					0.01							
34	銅 及 び 其 の 化 合 物	mg/l					<0.01							
35	ナトリウム及びその化合物	mg/l					11.2							
36	マンガン及びその化合物	mg/l					<0.001							
37	塩 化 物 イ オ ン	mg/l					2.8							
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l					124.4							
39	蒸 発 残 留 物	mg/l					210							
40	陰 イ オ ン 界 面 活 性 剤	mg/l					<0.01							
41	ジ エ オ ス ミ ン	mg/l					<0.000001							
42	2 - メ チ ル イ ソ ボ ル ネ オ ー ル	mg/l					<0.000001							
43	非 イ オ ン 界 面 活 性 剤	mg/l					<0.005							
44	フ ェ ノ ー ル 類	mg/l					<0.0001							
45	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l					<0.3							
46	p H 値	pH					6.7							
47	味													
48	臭 気						異常なし							
49	色 度	度					<1							
50	濁 度	度					<0.05							
51	ア ン モ ニ ア 態 窒 素	mg/l					<0.05							
52	トリハロメタン生成能	mg/l					0.0062							
53	嫌気性芽胞菌(ウエルシュ菌)		不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出
54	大 腸 菌	MPN/100ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

第 2 号 井 戸

No.	採 水 年 月 日	単位	H22.4.15	H22.5.12	H22.6.8	H22.7.13	H22.8.10	H22.9.28	H22.10.12	H22.11.4	H22.12.7	H23.1.12	H23.2.9	H23.3.9
	気 温	℃	1.0	14.0	18.5	18.0	24.5	16.0	20.0	5.0	5.0	3.0	0.0	4.0
	水 温	℃	10.0	11.0	11.5	11.5	11.5	11.0	11.5	10.5	10.5	10.5	10.5	11.0
	残 留 塩 素	mg/l												
1	一 般 細 菌	コ/mℓ					30							
2	大 腸 菌						不 検 出							
3	カドミウム及びその化合物	mg/l					<0.0003							
4	水 銀 及 び 其 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 其 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					<0.001							
9	シアン化合物イオン及び塩化シアン	mg/l					<0.001							
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l					0.19							
11	フッ素及びその化合物	mg/l					0.18							
12	ホウ素及びその化合物	mg/l					<0.1							
13	四 塩 化 炭 素	mg/l					<0.0001							
14	1,4 - ジ オ キ サ ン	mg/l					<0.005							
15	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					<0.0001							
16	シ ク ロ ロ メ タ ン	mg/l					<0.0001							
17	テトラクロロエチレン	mg/l					<0.0001							
18	トリクロロエチレン	mg/l					<0.0001							
19	ヘ ン セ ン	mg/l					<0.0001							
20	塩 素 酸	mg/l												
21	ク ロ ロ 酢 酸	mg/l												
22	ク ロ ロ ホ ル ム	mg/l												
23	ジ ク ロ ロ 酢 酸	mg/l												
24	シ フ ロ モ ク ロ ロ メ タ ン	mg/l												
25	臭 素 酸	mg/l												
26	総 ト リ ハ ロ メ タ ン	mg/l												
27	ト リ ク ロ ロ 酢 酸	mg/l												
28	フ ロ モ シ ク ロ ロ メ タ ン	mg/l												
29	フ ロ モ ホ ル ム	mg/l												
30	ホ ル ム ア ル デ ヒ ド	mg/l												
31	亜鉛及びその化合物	mg/l					<0.01							
32	アルミニウム及びその化合物	mg/l					<0.01							
33	鉄 及 び 其 の 化 合 物	mg/l					0.04							
34	銅 及 び 其 の 化 合 物	mg/l					<0.01							
35	ナトリウム及びその化合物	mg/l					10.7							
36	マンガン及びその化合物	mg/l					0.004							
37	塩 化 物 イ オ ン	mg/l					2.2							
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l					118.9							
39	蒸 発 残 留 物	mg/l					206							
40	陰 イ オ ン 界 面 活 性 剤	mg/l					<0.01							
41	ジ ェ オ ス ミ ン	mg/l					<0.000001							
42	2-メチルイソボルネオール	mg/l					<0.000001							
43	非 イ オ ン 界 面 活 性 剤	mg/l					<0.005							
44	フ ェ ノ ール 類	mg/l					<0.0001							
45	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l					<0.3							
46	p H 値	pH					6.8							
47	味													
48	臭 気						異常なし							
49	色 度	度					<1							
50	濁 度	度					<0.05							
51	ア ン モ ニ ア 態 窒 素	mg/l					<0.05							
52	トリハロメタン生成能	mg/l					0.0053							
53	嫌気性芽胞菌(ウエルシュ菌)		不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出
54	大 腸 菌	MPN/100ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

第 3 号 井 戸

No.	採 水 年 月 日	単位	H22.4.15	H22.5.12	H22.6.8	H22.7.13	H22.8.10	H22.9.28	H22.10.12	H22.11.4	H22.12.7	H23.1.12	H23.2.9	H23.3.9
	気 温	℃	1.0	14.0	18.5	18.0	24.9	15.5	20.0	3.0	5.0	3.0	-0.5	4.0
	水 温	℃	10.5	10.5	12.0	12.0	12.0	11.5	12.0	11.0	11.0	11.0	11.0	11.5
	残 留 塩 素	mg/l												
1	一 般 細 菌	コ/m ^l					0							
2	大 腸 菌						不 検 出							
3	カドミウム及びその化合物	mg/l					<0.0003							
4	水 銀 及 び 其 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 其 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					<0.001							
9	シアン化合物イオン及び塩化シアン	mg/l					<0.001							
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l					0.25							
11	フッ素及びその化合物	mg/l					0.19							
12	ホウ素及びその化合物	mg/l					0.1							
13	四 塩 化 炭 素	mg/l					<0.0001							
14	1,4 - ジ オ キ サ ン	mg/l					<0.005							
15	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					<0.0001							
16	シ ク ロ ロ メ タ ン	mg/l					<0.0001							
17	テトラクロロエチレン	mg/l					<0.0001							
18	トリクロロエチレン	mg/l					<0.0001							
19	ヘ ン セ ン	mg/l					<0.0001							
20	塩 素 酸	mg/l												
21	ク ロ ロ 酢 酸	mg/l												
22	ク ロ ロ ホ ル ム	mg/l												
23	ジ ク ロ ロ 酢 酸	mg/l												
24	シ フ ロ モ ク ロ ロ メ タ ン	mg/l												
25	臭 素 酸	mg/l												
26	総 ト リ ハ ロ メ タ ン	mg/l												
27	ト リ ク ロ ロ 酢 酸	mg/l												
28	フ ロ モ シ ク ロ ロ メ タ ン	mg/l												
29	フ ロ モ ホ ル ム	mg/l												
30	ホ ル ム ア ル デ ヒ ド	mg/l												
31	亜鉛及びその化合物	mg/l					<0.01							
32	アルミニウム及びその化合物	mg/l					<0.01							
33	鉄 及 び 其 の 化 合 物	mg/l					0.53							
34	銅 及 び 其 の 化 合 物	mg/l					<0.01							
35	ナトリウム及びその化合物	mg/l					14.5							
36	マンガン及びその化合物	mg/l					0.017							
37	塩 化 物 イ オ ン	mg/l					5.4							
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l					182.5							
39	蒸 発 残 留 物	mg/l					280							
40	陰 イ オ ン 界 面 活 性 剤	mg/l					<0.01							
41	ジ エ オ ス ミ ン	mg/l					<0.000001							
42	2 - メ チ ル イ ソ ボ ル ネ オ ール	mg/l					<0.000001							
43	非 イ オ ン 界 面 活 性 剤	mg/l					<0.005							
44	フ ェ ノ ール 類	mg/l					<0.0001							
45	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l					<0.3							
46	p H 値	pH					6.5							
47	味													
48	臭 気						異常なし							
49	色 度	度					<1							
50	濁 度	度					0.05							
51	ア ン モ ニ ア 態 窒 素	mg/l					<0.05							
52	トリハロメタン生成能	mg/l					0.0055							
53	嫌気性芽胞菌(ウエルシュ菌)		不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出
54	大 腸 菌	MPN/100ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

第 4 号 井 戸

No.	採 水 年 月 日	単位	H22.4.15	H22.5.12	H22.6.8	H22.7.13	H22.8.10	H22.9.28	H22.10.12	H22.11.4	H22.12.7	H23.1.12	H23.2.9	H23.3.9
	気 温	℃	1.5	14.0	18.0	18.0	25.5	16.0	20.0	4.0	6.0	3.0	-0.5	4.5
	水 温	℃	10.0	11.0	11.5	11.5	12.0	11.5	11.5	11.0	10.5	10.5	10.5	11.0
	残 留 塩 素	mg/l												
1	一 般 細 菌	コ/m ^l					1							
2	大 腸 菌						不 検 出							
3	カドミウム及びその化合物	mg/l					<0.0003							
4	水 銀 及 び 其 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 其 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					<0.001							
9	シアン化合物イオン及び塩化シアン	mg/l					<0.001							
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l					0.18							
11	フッ素及びその化合物	mg/l					0.16							
12	ホウ素及びその化合物	mg/l					<0.1							
13	四 塩 化 炭 素	mg/l					<0.0001							
14	1,4 - ジ オ キ サ ン	mg/l					<0.005							
15	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					<0.0001							
16	シ ク ロ ロ メ タ ン	mg/l					<0.0001							
17	テトラクロロエチレン	mg/l					<0.0001							
18	トリクロロエチレン	mg/l					<0.0001							
19	ヘ ン セ ン	mg/l					<0.0001							
20	塩 素 酸	mg/l												
21	ク ロ ロ 酢 酸	mg/l												
22	ク ロ ロ ホ ル ム	mg/l												
23	ジ ク ロ ロ 酢 酸	mg/l												
24	シ フ ロ モ ク ロ ロ メ タ ン	mg/l												
25	臭 素 酸	mg/l												
26	総 トリハロメタン	mg/l												
27	トリクロロ酢酸	mg/l												
28	フ ロ モ シ ク ロ ロ メ タ ン	mg/l												
29	フ ロ モ ホ ル ム	mg/l												
30	ホルムアルデヒド	mg/l												
31	亜鉛及びその化合物	mg/l					<0.01							
32	アルミニウム及びその化合物	mg/l					<0.01							
33	鉄 及 び 其 の 化 合 物	mg/l					0.03							
34	銅 及 び 其 の 化 合 物	mg/l					<0.01							
35	ナトリウム及びその化合物	mg/l					11.0							
36	マンガン及びその化合物	mg/l					0.003							
37	塩 化 物 イ オ ン	mg/l					2.3							
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l					123.9							
39	蒸 発 残 留 物	mg/l					202							
40	陰 イオン界面活性剤	mg/l					<0.01							
41	ジ エ オ ス ミ ン	mg/l					<0.000001							
42	2-メチルイソボルネオール	mg/l					<0.000001							
43	非 イオン界面活性剤	mg/l					<0.005							
44	フ ェ ノ ール 類	mg/l					<0.0001							
45	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l					<0.3							
46	p H 値	pH					6.9							
47	味													
48	臭 気						異常なし							
49	色 度	度					<1							
50	濁 度	度					<0.05							
51	ア ン モ ニ ア 態 窒 素	mg/l					<0.05							
52	トリハロメタン生成能	mg/l					0.0043							
53	嫌気性芽胞菌(ウエルシュ菌)		不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出
54	大 腸 菌	MPN/100ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

第 7 号 井 戸

No.	採 水 年 月 日	単位	H22.4.21	H22.5.26	H22.6.22	H22.7.27	H22.8.25	H22.9.6	H22.10.20	H22.11.24	H22.12.20	H23.1.19	H23.2.17	H23.3.16
	気 温	℃	12.0	14.1	19.5	26.5	23.0	23.0	12.0	5.0	8.0	-2.0	7.0	0.0
	水 温	℃	12.0	12.1	12.5	12.0	12.0	12.5	13.0	13.0	12.0	12.0	13.0	12.0
	残 留 塩 素	mg/l												
1	一 般 細 菌	コ/m ^l						0						
2	大 腸 菌							不検出						
3	カドミウム及びその化合物	mg/l						<0.0003						
4	水 銀 及 び 其 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 其 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						<0.001						
9	シアン化合物イオン及び塩化シアン	mg/l						<0.001						
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l						0.15						
11	フッ素及びその化合物	mg/l						0.13						
12	ホウ素及びその化合物	mg/l						<0.1						
13	四 塩 化 炭 素	mg/l						<0.0001						
14	1,4 - ジ オ キ サ ン	mg/l						<0.005						
15	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						<0.0001						
16	シ ク ロ ロ メ タ ン	mg/l						<0.0001						
17	テトラクロロエチレン	mg/l						<0.0001						
18	トリクロロエチレン	mg/l						<0.0001						
19	ヘ ン セ ン	mg/l						<0.0001						
20	塩 素 酸	mg/l												
21	ク ロ ロ 酢 酸	mg/l												
22	ク ロ ロ ホ ル ム	mg/l												
23	ジ ク ロ ロ 酢 酸	mg/l												
24	シ フ ロ モ ク ロ ロ メ タ ン	mg/l												
25	臭 素 酸	mg/l												
26	総 ト リ ハ ロ メ タ ン	mg/l												
27	ト リ ク ロ ロ 酢 酸	mg/l												
28	フ ロ モ シ ク ロ ロ メ タ ン	mg/l												
29	フ ロ モ ホ ル ム	mg/l												
30	ホ ル ム ア ル デ ヒ ド	mg/l												
31	亜鉛及びその化合物	mg/l						<0.01						
32	アルミニウム及びその化合物	mg/l						<0.01						
33	鉄 及 び 其 の 化 合 物	mg/l						<0.01						
34	銅 及 び 其 の 化 合 物	mg/l						<0.01						
35	ナトリウム及びその化合物	mg/l						17.1						
36	マンガン及びその化合物	mg/l						<0.001						
37	塩 化 物 イ オ ン	mg/l						1.8						
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l						148.9						
39	蒸 発 残 留 物	mg/l						241						
40	陰 イ オ ン 界 面 活 性 剤	mg/l						<0.01						
41	ジ ェ オ ス ミ ン	mg/l						<0.000001						
42	2 - メ チ ル イ ソ ボ ル ネ オ ー ル	mg/l						<0.000001						
43	非 イ オ ン 界 面 活 性 剤	mg/l						<0.005						
44	フ ェ ノ ー ル 類	mg/l						<0.0001						
45	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l						<0.3						
46	p H 値	pH						6.9						
47	味													
48	臭 気							異常なし						
49	色 度	度						<1						
50	濁 度	度						<0.05						
51	ア ン モ ニ ア 態 窒 素	mg/l						<0.05						
52	トリハロメタン生成能	mg/l						0.0054						
53	嫌気性芽胞菌(ウエルシュ菌)		不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
54	大 腸 菌	MPN/100ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

第 8 号 井 戸

No.	採 水 年 月 日	単位	H22.4.21	H22.5.26	H22.6.22	H22.7.27	H22.8.25	H22.9.6	H22.10.20	H22.11.24	H22.12.20	H23.1.19	H23.2.17	H23.3.16
	気 温	℃	12.0	14.0	19.5	26.0	24.0	25.0	12.0	6.0	8.0	-2.0	7.0	0.0
	水 温	℃	12.5	12.9	13.5	13.5	13.0	13.5	13.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0
	残 留 塩 素	mg/l												
1	一 般 細 菌	コ/m ^l						1						
2	大 腸 菌							不 検 出						
3	カドミウム及びその化合物	mg/l						<0.0003						
4	水 銀 及 び 其 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 其 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						<0.001						
9	シアン化合物イオン及び塩化シアン	mg/l						<0.001						
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l						<0.05						
11	フッ素及びその化合物	mg/l						0.08						
12	ホウ素及びその化合物	mg/l						<0.1						
13	四 塩 化 炭 素	mg/l						<0.0001						
14	1,4 - ジ オ キ サ ン	mg/l						<0.005						
15	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						<0.0001						
16	シ ク ロ ロ メ タ ン	mg/l						<0.0001						
17	テトラクロロエチレン	mg/l						<0.0001						
18	トリクロロエチレン	mg/l						<0.0001						
19	ヘ ン セ ン	mg/l						<0.0001						
20	塩 素 酸	mg/l												
21	ク ロ ロ 酢 酸	mg/l												
22	ク ロ ロ ホ ル ム	mg/l												
23	ジ ク ロ ロ 酢 酸	mg/l												
24	シ フ ロ モ ク ロ ロ メ タ ン	mg/l												
25	臭 素 酸	mg/l												
26	総 ト リ ハ ロ メ タ ン	mg/l												
27	ト リ ク ロ ロ 酢 酸	mg/l												
28	フ ロ モ シ ク ロ ロ メ タ ン	mg/l												
29	フ ロ モ ホ ル ム	mg/l												
30	ホ ル ム ア ル デ ヒ ド	mg/l												
31	亜鉛及びその化合物	mg/l						<0.01						
32	アルミニウム及びその化合物	mg/l						<0.01						
33	鉄 及 び 其 の 化 合 物	mg/l						0.96						
34	銅 及 び 其 の 化 合 物	mg/l						<0.01						
35	ナトリウム及びその化合物	mg/l						16.5						
36	マンガン及びその化合物	mg/l						0.117						
37	塩 化 物 イ オ ン	mg/l						1.9						
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l						236.8						
39	蒸 発 残 留 物	mg/l						329						
40	陰 イ オ ン 界 面 活 性 剤	mg/l						<0.01						
41	ジ エ オ ス ミ ン	mg/l						<0.000001						
42	2 - メチルイソボルネオール	mg/l						<0.000001						
43	非 イ オ ン 界 面 活 性 剤	mg/l						<0.005						
44	フ ェ ノ ール 類	mg/l						<0.0001						
45	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l						<0.3						
46	p H 値	pH						6.8						
47	味													
48	臭 気							異常なし						
49	色 度	度						2						
50	濁 度	度						0.75						
51	ア ン モ ニ ア 態 窒 素	mg/l						<0.05						
52	トリハロメタン生成能	mg/l						0.0066						
53	嫌気性芽胞菌(ウエルシュ菌)		不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出
54	大 腸 菌	MPN/100ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

第 9 号 井 戸

No.	採 水 年 月 日	単位	H22.4.21	H22.5.26	H22.6.22	H22.7.27	H22.8.25	H22.9.6	H22.10.20	H22.11.24	H22.12.20	H23.1.19	H23.2.17	H23.3.16
	気 温	℃	10.5	12.9	21.0	25.5	23.0	25.0	12.0	6.0	7.0	0.0	4.5	1.0
	水 温	℃	10.5	10.6	10.5	11.5	10.5	11.5	10.5	10.5	10.5	10.5	10.5	10.5
	残 留 塩 素	mg/l												
1	一 般 細 菌	コ/m ^l						0						
2	大 腸 菌							不検出						
3	カドミウム及びその化合物	mg/l						<0.0003						
4	水 銀 及 び 其 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 其 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						<0.001						
9	シアン化合物イオン及び塩化シアン	mg/l						<0.001						
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l						0.23						
11	フッ素及びその化合物	mg/l						0.08						
12	ホウ素及びその化合物	mg/l						<0.1						
13	四 塩 化 炭 素	mg/l						<0.0001						
14	1,4 - ジ オ キ サ ン	mg/l						<0.005						
15	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						<0.0001						
16	シ ク ロ ロ メ タ ン	mg/l						<0.0001						
17	テトラクロロエチレン	mg/l						<0.0001						
18	トリクロロエチレン	mg/l						<0.0001						
19	ヘ ン セ ン	mg/l						<0.0001						
20	塩 素 酸	mg/l												
21	ク ロ ロ 酢 酸	mg/l												
22	ク ロ ロ ホ ル ム	mg/l												
23	ジ ク ロ ロ 酢 酸	mg/l												
24	シ フ ロ モ ク ロ ロ メ タ ン	mg/l												
25	臭 素 酸	mg/l												
26	総 ト リ ハ ロ メ タ ン	mg/l												
27	ト リ ク ロ ロ 酢 酸	mg/l												
28	フ ロ モ シ ク ロ ロ メ タ ン	mg/l												
29	フ ロ モ ホ ル ム	mg/l												
30	ホ ル ム ア ル デ ヒ ド	mg/l												
31	亜鉛及びその化合物	mg/l						<0.01						
32	アルミニウム及びその化合物	mg/l						<0.01						
33	鉄 及 び 其 の 化 合 物	mg/l						<0.01						
34	銅 及 び 其 の 化 合 物	mg/l						<0.01						
35	ナトリウム及びその化合物	mg/l						6.8						
36	マンガン及びその化合物	mg/l						<0.001						
37	塩 化 物 イ オ ン	mg/l						1.6						
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l						36						
39	蒸 発 残 留 物	mg/l						103						
40	陰 イ オ ン 界 面 活 性 剤	mg/l						<0.01						
41	ジ ェ オ ス ミ ン	mg/l						<0.000001						
42	2 - メ チ ル イ ソ ボ ル ネ オ ール	mg/l						<0.000001						
43	非 イ オ ン 界 面 活 性 剤	mg/l						<0.005						
44	フ ェ ノ ール 類	mg/l						<0.0001						
45	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l						<0.3						
46	p H 値	pH						7.4						
47	味													
48	臭 気							異常なし						
49	色 度	度						<1						
50	濁 度	度						<0.05						
51	ア ン モ ニ ア 態 窒 素	mg/l						<0.05						
52	トリハロメタン生成能	mg/l						0.0060						
53	嫌気性芽胞菌(ウエルシュ菌)		不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
54	大 腸 菌	MPN/100ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

第 10 号 井 戸

No.	採 水 年 月 日	単位	H22.4.21	H22.5.26	H22.6.22	H22.7.27	H22.8.25	H22.9.6	H22.10.20	H22.11.24	H22.12.20	H23.1.19	H23.2.17	H23.3.16
	気 温	℃	11.0	13.2	23.0	29.0	24.0	28.0	12.0	8.0	8.0	2.0	8.0	3.0
	水 温	℃	11.5	10.8	11.5	12.0	11.5	12.0	12.0	10.5	10.5	10.5	11.0	11.0
	残 留 塩 素	mg/l												
1	一 般 細 菌	コ/m ^l						2						
2	大 腸 菌							不 検 出						
3	カドミウム及びその化合物	mg/l						<0.0003						
4	水 銀 及 び 其 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 其 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						<0.001						
9	シアン化合物イオン及び塩化シアン	mg/l						<0.001						
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l						0.17						
11	フッ素及びその化合物	mg/l						0.11						
12	ホウ素及びその化合物	mg/l						<0.1						
13	四 塩 化 炭 素	mg/l						<0.0001						
14	1,4 - ジ オ キ サ ン	mg/l						<0.005						
15	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						<0.0001						
16	シ ク ロ ロ メ タ ン	mg/l						<0.0001						
17	テトラクロロエチレン	mg/l						<0.0001						
18	トリクロロエチレン	mg/l						<0.0001						
19	ヘ ン セ ン	mg/l						<0.0001						
20	塩 素 酸	mg/l												
21	ク ロ ロ 酢 酸	mg/l												
22	ク ロ ロ ホ ル ム	mg/l												
23	ジ ク ロ ロ 酢 酸	mg/l												
24	シ フ ロ モ ク ロ ロ メ タ ン	mg/l												
25	臭 素 酸	mg/l												
26	総 ト リ ハ ロ メ タ ン	mg/l												
27	ト リ ク ロ ロ 酢 酸	mg/l												
28	フ ロ モ シ ク ロ ロ メ タ ン	mg/l												
29	フ ロ モ ホ ル ム	mg/l												
30	ホ ル ム ア ル デ ヒ ド	mg/l												
31	亜鉛及びその化合物	mg/l						<0.01						
32	アルミニウム及びその化合物	mg/l						<0.01						
33	鉄 及 び 其 の 化 合 物	mg/l						0.03						
34	銅 及 び 其 の 化 合 物	mg/l						<0.01						
35	ナトリウム及びその化合物	mg/l						8.4						
36	マンガン及びその化合物	mg/l						0.006						
37	塩 化 物 イ オ ン	mg/l						1.4						
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l						41.4						
39	蒸 発 残 留 物	mg/l						114						
40	陰 イ オ ン 界 面 活 性 剤	mg/l						<0.01						
41	ジ エ オ ス ミ ン	mg/l						<0.000001						
42	2 - メ チ ル イ ソ ボ ル ネ オ ー ル	mg/l						<0.000001						
43	非 イ オ ン 界 面 活 性 剤	mg/l						<0.005						
44	フ ェ ノ ー ル 類	mg/l						<0.0001						
45	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l						<0.3						
46	p H 値	pH						7.4						
47	味													
48	臭 気							異常なし						
49	色 度	度						<1						
50	濁 度	度						0.07						
51	ア ン モ ニ ア 態 窒 素	mg/l						<0.05						
52	トリハロメタン生成能	mg/l						0.0019						
53	嫌気性芽胞菌(ウエルシュ菌)		不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出
54	大 腸 菌	MPN/100ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

第 11 号 井 戸

No.	採 水 年 月 日	単位	H22.4.21	H22.5.26	H22.6.22	H22.7.27	H22.8.25	H22.9.6	H22.10.20	H22.11.24	H22.12.20	H23.1.19	H23.2.17	H23.3.16
	気 温	℃	10.5	12.9	21.0	25.5	23.0	25.0	12.0	6.0	7.0	0.0	4.5	1.0
	水 温	℃	11.5	11.0	11.0	11.5	12.0	11.5	11.5	10.5	10.0	10.5	11.0	11.0
	残 留 塩 素	mg/l												
1	一 般 細 菌	コ/m ^l						0						
2	大 腸 菌							不 検 出						
3	カドミウム及びその化合物	mg/l						<0.0003						
4	水 銀 及 び 其 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 其 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						<0.001						
9	シアン化合物イオン及び塩化シアン	mg/l						<0.001						
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l						0.15						
11	フッ素及びその化合物	mg/l						0.10						
12	ホウ素及びその化合物	mg/l						<0.1						
13	四 塩 化 炭 素	mg/l						<0.0001						
14	1,4 - ジ オ キ サ ン	mg/l						<0.005						
15	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						<0.0001						
16	シ ク ロ ロ メ タ ン	mg/l						<0.0001						
17	テトラクロロエチレン	mg/l						<0.0001						
18	トリクロロエチレン	mg/l						<0.0001						
19	ヘ ン セ ン	mg/l						<0.0001						
20	塩 素 酸	mg/l												
21	ク ロ ロ 酢 酸	mg/l												
22	ク ロ ロ ホ ル ム	mg/l												
23	ジ ク ロ ロ 酢 酸	mg/l												
24	シ フ ロ モ ク ロ ロ メ タ ン	mg/l												
25	臭 素 酸	mg/l												
26	総 ト リ ハ ロ メ タ ン	mg/l												
27	ト リ ク ロ ロ 酢 酸	mg/l												
28	フ ロ モ シ ク ロ ロ メ タ ン	mg/l												
29	フ ロ モ ホ ル ム	mg/l												
30	ホ ル ム ア ル デ ヒ ド	mg/l												
31	亜鉛及びその化合物	mg/l						<0.01						
32	アルミニウム及びその化合物	mg/l						<0.01						
33	鉄 及 び 其 の 化 合 物	mg/l						<0.01						
34	銅 及 び 其 の 化 合 物	mg/l						<0.01						
35	ナトリウム及びその化合物	mg/l						8.1						
36	マンガン及びその化合物	mg/l						0.016						
37	塩 化 物 イ オ ン	mg/l						1.5						
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l						46.6						
39	蒸 発 残 留 物	mg/l						117						
40	陰 イ オ ン 界 面 活 性 剤	mg/l						<0.01						
41	ジ エ オ ス ミ ン	mg/l						<0.000001						
42	2 - メ チ ル イ ソ ボ ル ネ オ ール	mg/l						<0.000001						
43	非 イ オ ン 界 面 活 性 剤	mg/l						<0.005						
44	フ ェ ノ ール 類	mg/l						<0.0001						
45	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l						<0.3						
46	p H 値	pH						7.4						
47	味													
48	臭 気							異常なし						
49	色 度	度						<1						
50	濁 度	度						<0.05						
51	ア ン モ ニ ア 態 窒 素	mg/l						<0.05						
52	トリハロメタン生成能	mg/l						0.0024						
53	嫌気性芽胞菌(ウエルシュ菌)		不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出
54	大 腸 菌	MPN/100ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

第 13 号 井 戸

No.	採 水 年 月 日	単位	H22.4.21	H22.5.26	H22.6.22	H22.7.27	H22.8.25	H22.9.6	H22.10.20	H22.11.24	H22.12.20	H23.1.19	H23.2.17	H23.3.16
	気 温	℃	11.0	12.9	21.5	28.0	24.0	27.5	12.0	6.0	7.5	0.0	5.5	2.0
	水 温	℃	13.0	13.0	14.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	12.0	12.5	12.0	12.5
	残 留 塩 素	mg/l												
1	一 般 細 菌	コ/m ^l						0						
2	大 腸 菌							不 検 出						
3	カドミウム及びその化合物	mg/l						<0.0003						
4	水 銀 及 び 其 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 其 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						<0.001						
9	シアン化合物イオン及び塩化シアン	mg/l						<0.001						
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l						0.13						
11	フッ素及びその化合物	mg/l						0.12						
12	ホウ素及びその化合物	mg/l						<0.1						
13	四 塩 化 炭 素	mg/l						<0.0001						
14	1,4 - ジ オ キ サ ン	mg/l						<0.005						
15	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						<0.0001						
16	シ ク ロ ロ メ タ ン	mg/l						<0.0001						
17	テトラクロロエチレン	mg/l						<0.0001						
18	トリクロロエチレン	mg/l						<0.0001						
19	ヘ ン セ ン	mg/l						<0.0001						
20	塩 素 酸	mg/l												
21	ク ロ ロ 酢 酸	mg/l												
22	ク ロ ロ ホ ル ム	mg/l												
23	ジ ク ロ ロ 酢 酸	mg/l												
24	シ フ ロ モ ク ロ ロ メ タ ン	mg/l												
25	臭 素 酸	mg/l												
26	総 ト リ ハ ロ メ タ ン	mg/l												
27	ト リ ク ロ ロ 酢 酸	mg/l												
28	フ ロ モ シ ク ロ ロ メ タ ン	mg/l												
29	フ ロ モ ホ ル ム	mg/l												
30	ホ ル ム ア ル デ ヒ ド	mg/l												
31	亜鉛及びその化合物	mg/l						<0.01						
32	アルミニウム及びその化合物	mg/l						<0.01						
33	鉄 及 び 其 の 化 合 物	mg/l						0.41						
34	銅 及 び 其 の 化 合 物	mg/l						<0.01						
35	ナトリウム及びその化合物	mg/l						10.0						
36	マンガン及びその化合物	mg/l						0.062						
37	塩 化 物 イ オ ン	mg/l						1.6						
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l						48						
39	蒸 発 残 留 物	mg/l						134						
40	陰 イ オ ン 界 面 活 性 剤	mg/l						<0.01						
41	ジ ェ オ ス ミ ン	mg/l						<0.000001						
42	2 - メ チ ル イ ソ ボ ル ネ オ ール	mg/l						<0.000001						
43	非 イ オ ン 界 面 活 性 剤	mg/l						<0.005						
44	フ ェ ノ ール 類	mg/l						<0.0001						
45	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l						<0.3						
46	p H 値	pH						7.3						
47	味													
48	臭 気							異常なし						
49	色 度	度						2						
50	濁 度	度						0.79						
51	ア ン モ ニ ア 態 窒 素	mg/l						<0.05						
52	トリハロメタン生成能	mg/l						0.0045						
53	嫌気性芽胞菌(ウエルシュ菌)		不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出	不 検 出
54	大 腸 菌	MPN/100ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0