

平成25年度水質検査一覧

浅麓水道企業団

清 満 調 整 池

No.	採 水 年 月 日	単位	H25.4.18	H25.5.20	H25.6.18	H25.7.23	H25.8.21	H25.9.18	H25.10.16	H25.11.18	H25.12.16	H26.1.23	H26.2.13	H26.3.13
	気 温	℃	21.0	21.5	23.0	25.0	24.0	23.0	15.0	13.0	1.5	-3.0	0.0	6.0
	水 温	℃	12.0	11.5	12.0	12.0	12.5	12.5	12.0	12.0	11.5	11.0	11.0	11.0
	残 留 塩 素	mg/l	0.28	0.22	0.22	0.20	0.20	0.34	0.34	0.26	0.24	0.18	0.30	0.24
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 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					0.17							
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、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			0.08			<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			<0.0001			<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		0.0001			<0.0001			0.0001			0.0001	
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					<0.01							
32	アルミニウム及びその化合物	mg/l					0.03							
33	鉄 及 び そ の 化 合 物	mg/l					<0.01							
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					8.8							
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	3.2	1.6	3.5	3.3	3.6	3.5	3.5	3.3	3.4	3.2	3.4	3.7
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l					47.4							
39	蒸 発 残 留 物	mg/l					141							
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	7.4	7.4	7.2	7.2	7.3	7.4	7.3	7.4	7.3	7.2	7.2	7.2
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	0.21	<0.05	<0.05	<0.05

西池尻水源

No.	採水年月日	単位	H25.5.8	H25.8.5	H25.11.7	H26.2.5
	気温	℃	11.0	20.0	16.0	-7.0
	水温	℃	10.0	9.5	10.0	8.5
	残留塩素	mg/l				
1	一般細菌	コ/ml		0		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		0.28		0.26
11	フッ素及びその化合物	mg/l		0.21		0.21
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、トランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l		<0.0001		<0.0001
16	ジクロロメタン	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	フロモジクロロメタン	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		7.3
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		6.2		6.0
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l		66		62
39	蒸発残留物	mg/l		148		150
40	陰イオン界面活性剤	mg/l		<0.01		<0.01
41	ジエオスミン	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		6.8		6.7
47	味					
48	臭気			異常なし		異常なし
49	色度	度	<1	<1	<1	<1
50	濁度	度	<0.05	<0.05	<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		0.0022		0.0008
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
54	大腸菌	MPN/100ml	0	0	0	0

新 滝 水 源

No.	採 水 年 月 日	単 位	H25.5.8	H25.8.5	H25.11.7	H26.2.5
	気 温	℃	11.0	19.5	16.0	-6.0
	水 温	℃	12.5	12.0	12.5	12.0
	残 留 塩 素	mg/l				
1	一 般 細 菌	コ/ml		0		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		1.00		0.96
11	フッ素及びその化合物	mg/l		0.21		0.21
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、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		42.3		41.2
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		72.7		69.1
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l		264		246
39	蒸 発 残 留 物	mg/l		506		497
40	陰イオン界面活性剤	mg/l		<0.01		<0.01
41	ジ エ 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		6.9
47	味					
48	臭 気			異常なし		異常なし
49	色 度	度	<1	<1	<1	<1
50	濁 度	度	<0.05	<0.05	<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		0.0042		0.0014
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
54	大 腸 菌	MPN/100ml	0	0	0	0

第 1 号 井 戸

No.	採 水 年 月 日	単位	H25.5.8	H25.8.5	H25.11.7	H26.2.5
	気 温	℃	13.5	21.5	11.0	-3.5
	水 温	℃	11.5	11.5	11.0	10.5
	残 留 塩 素	mg/l				
1	一 般 細 菌	コ/ml		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		0.22		
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、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		11.1		
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		3.4		
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l		127		
39	蒸 発 残 留 物	mg/l		213		
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	<1	<1	<1	<1
50	濁 度	度	<0.05	0.05	0.06	<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		0.0041		
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
54	大 腸 菌	MPN/100ml	0	0	0	0

第 2 号 井 戸

No.	採 水 年 月 日	単位	H25.5.8	H25.8.5	H25.11.7	H26.2.5
	気 温	℃	14.0	21.5	10.0	-6.0
	水 温	℃	11.0	11.5	11.0	10.5
	残 留 塩 素	mg/l				
1	一 般 細 菌	コ/ml		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		0.19		
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、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		0.02		
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		0.002		
37	塩 化 物 イ オ ン	mg/l		2.7		
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l		119		
39	蒸 発 残 留 物	mg/l		212		
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	<1	<1	<1
50	濁 度	度	<0.05	<0.05	<0.05	<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		0.0038		
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
54	大 腸 菌	MPN/100ml	0	0	0	0

第 3 号 井 戸

No.	採 水 年 月 日	単位	H25.5.8	H25.8.5	H25.11.7	H26.2.5
	気 温	℃	14.5	21.5	10.5	-6.0
	水 温	℃	11.0	11.5	11.5	11.0
	残 留 塩 素	mg/l				
1	一 般 細 菌	コ/ml		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、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		0.18		
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		14.2		
36	マンガン及びその化合物	mg/l		0.007		
37	塩 化 物 イ オ ン	mg/l		6.3		
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l		180		
39	蒸 発 残 留 物	mg/l		277		
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		6.4		
47	味					
48	臭 気			異常なし		
49	色 度	度	<1	<1	<1	1
50	濁 度	度	<0.05	0.09	<0.05	0.09
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		0.0052		
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
54	大 腸 菌	MPN/100ml	0	0	0	0

第 4 号 井 戸

No.	採 水 年 月 日	単位	H25.5.8	H25.8.5	H25.11.7	H26.2.5
	気 温	℃	15.5	21.5	11.0	-5.0
	水 温	℃	11.5	11.0	11.0	10.5
	残 留 塩 素	mg/l				
1	一 般 細 菌	コ/ml		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		0.18		
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、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		10.9		
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		2.7		
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l		122		
39	蒸 発 残 留 物	mg/l		191		
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	<1	<1	<1	<1
50	濁 度	度	<0.05	<0.05	<0.05	<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		0.0027		
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
54	大 腸 菌	MPN/100ml	0	0	0	0

第 7 号 井 戸

No.	採 水 年 月 日	単位	H25.5.15	H25.8.20	H25.11.21	H26.2.26
	気 温	℃	19.5	25.0	9.0	5.0
	水 温	℃	13.0	12.5	11.0	12.0
	残 留 塩 素	mg/l				
1	一 般 細 菌	コ/ml		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		0.16		
11	フッ素及びその化合物	mg/l		0.14		
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、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		15.2		
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		2.2		
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l		140		
39	蒸 発 残 留 物	mg/l		251		
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	<1	<1	<1
50	濁 度	度	<0.05	<0.05	<0.05	<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		0.0026		
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
54	大 腸 菌	MPN/100ml	0	0	0	0

第 8 号 井 戸

No.	採 水 年 月 日	単位	H25.5.15	H25.8.20	H25.11.21	H26.2.26
	気 温	℃	20.5	26.0	8.0	4.0
	水 温	℃	13.0	13.0	12.5	12.5
	残 留 塩 素	mg/l				
1	一 般 細 菌	コ/ml		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		<0.05		
11	フッ素及びその化合物	mg/l		0.09		
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、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		0.75		
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		15.3		
36	マンガン及びその化合物	mg/l		0.106		
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		230		
39	蒸 発 残 留 物	mg/l		324		
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	1	1	<1	<1
50	濁 度	度	0.41	0.42	0.22	<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		0.0011		
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
54	大 腸 菌	MPN/100ml	0	0	0	0

第 9 号 井 戸

No.	採 水 年 月 日	単位	H25.5.15	H25.8.20	H25.11.21	H26.2.26
	気 温	℃	20.5	25.0	6.0	3.0
	水 温	℃	10.5	9.5	10.5	10.5
	残 留 塩 素	mg/l				
1	一 般 細 菌	コ/ml		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		0.1		
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、トランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l		<0.0001		
16	シ ー 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 ー ン セ ー 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 ー フ ー 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 ー ロ モ シ ー ク ロ ロ メ タ ン	mg/l				
29	フ ー 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		6.1		
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		1.9		
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l		37		
39	蒸 発 残 留 物	mg/l		126		
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		7.3		
47	味					
48	臭 気			異常なし		
49	色 度	度	<1	<1	<1	<1
50	濁 度	度	<0.05	<0.05	<0.05	<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		0.0014		
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
54	大 腸 菌	MPN/100ml	0	0	0	0

第 10 号 井 戸

No.	採 水 年 月 日	単位	H25.5.15	H25.8.20	H25.11.21	H26.2.26
	気 温	℃	18.5	27.0	8.0	3.5
	水 温	℃	12.0	11.5	11.0	11.5
	残 留 塩 素	mg/l				
1	一 般 細 菌	コ/ml		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		0.17		
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、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		0.06		
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		0.018		
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		44.5		
39	蒸 発 残 留 物	mg/l		138		
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	<1	<1	<1
50	濁 度	度	0.05	0.12	0.06	<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		0.0014		
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
54	大 腸 菌	MPN/100ml	0	0	0	0

第 11 号 井 戸

No.	採 水 年 月 日	単位	H25.5.15	H25.8.20	H25.11.21	H26.2.26
	気 温	℃	20.5	25.0	6.0	3.0
	水 温	℃	11.5	11.5	11.0	11.0
	残 留 塩 素	mg/l				
1	一 般 細 菌	コ/ml		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		0.16		
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、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		7.2		
36	マンガン及びその化合物	mg/l		0.008		
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		46.2		
39	蒸 発 残 留 物	mg/l		131		
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	<1	<1	<1
50	濁 度	度	<0.05	<0.05	<0.05	<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		0.0018		
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
54	大 腸 菌	MPN/100ml	0	0	0	0

第 13 号 井 戸

No.	採 水 年 月 日	単位	H25.5.15	H25.8.20	H25.11.21	H26.2.26
	気 温	℃	20.0	26.5	5.0	3.5
	水 温	℃	13.0	13.0	13.0	13.0
	残 留 塩 素	mg/l				
1	一 般 細 菌	コ/ml		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		0.13		
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、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		0.42		
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		9.9		
36	マンガン及びその化合物	mg/l		0.085		
37	塩 化 物 イ オ ン	mg/l		2.0		
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l		54.9		
39	蒸 発 残 留 物	mg/l		167		
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		7.2		
47	味					
48	臭 気			異常なし		
49	色 度	度	1	3	4	5
50	濁 度	度	0.27	0.36	0.41	0.43
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		0.0013		
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
54	大 腸 菌	MPN/100ml	0	0	0	0