

令和 4 年度
水質検査結果

大空町役場 建設課 上下水道G

女満別本町地区 昭和配水系統 浄水 めちやいど館給水栓			採水月日											備考				
			4月12日	5月11日	6月8日	7月6日	8月3日	9月7日	10月5日	11月9日	12月7日	1月11日	2月1日	3月1日	一般項目	消毒副生成物	新基準項目	その他
番号	項目名	基準値	分析値	分析値	分析値	分析値	分析値	分析値	分析値	分析値	分析値	分析値	分析値	分析値	最大	最小	平均	検査回数
	[基準項目]																	
1	一般細菌	100以下であること	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	12
2	大腸菌	検出されないこと	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	不検出		不検出	12
3	トリハロメタン類	0.003mg/l以下		<0.003											<0.003		<0.003	1
4	有機炭素	0.0005mg/l以下		<0.00005											<0.00005		<0.00005	1
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下		<0.001											<0.001		<0.001	1
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下		<0.001											<0.001		<0.001	1
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下		<0.001											<0.001		<0.001	1
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下		<0.002			<0.002		<0.002			<0.002		<0.002		<0.002	4	
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	12	
10	トリハロメタン類	0.01mg/l以下		<0.001			<0.001		<0.001			<0.001		<0.001		<0.001	4	
11	硝酸態窒素	10mg/l以下	4.1	4	3.8	3.9	4	4.1	4.1	4.5	4.2	4.4	4.4	4.6	4.6	3.8	4.2	12
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下		<0.08											<0.08		<0.08	1
13	トリハロメタン類	1.0mg/l以下		<0.1											<0.1		0	1
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下		<0.0002											<0.0002		<0.0002	1
15	一・四・ジオキサン	0.05mg/l以下		<0.005											<0.005		<0.005	1
16	トリス(クロロメチル)メタン	0.04mg/l以下		<0.004											<0.004		<0.004	1
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下		<0.002											<0.002		<0.002	1
18	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下		<0.001											<0.001		<0.001	1
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下		<0.001											<0.001		<0.001	1
20	ベンゼン	0.01mg/l以下		<0.001											<0.001		<0.001	1
21	塩素酸	0.6mg/l以下		0.14			0.24		0.17			0.15		0.24	0.14	0.175	4	
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下		<0.002			<0.002		<0.002			<0.002		<0.002		<0.002	4	
23	クロロホルム	0.06mg/l以下		<0.006			<0.006		<0.006			<0.006		<0.006	0	0	4	
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下		<0.003			<0.003		<0.003			<0.003		<0.003		<0.003	4	
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下		<0.01			<0.01		<0.01			<0.01		<0.01	0	0	4	
26	臭素酸	0.01mg/l以下		<0.001			<0.001		<0.001			<0.001		<0.001	<0.001	<0.001	4	
27	ジトリハロメタン	0.1mg/l以下		0.011			0.012		0.0105			0.0093		0.012	0.0093	0.0107	4	
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下		0.005			0.004		0.003			0.003		0.005	0.003	0.00375	4	
29	ブロモクロロメタン	0.03mg/l以下		<0.003			<0.003		<0.003			<0.003		<0.003	0	0	4	
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下		<0.009			<0.009		<0.009			<0.009		<0.009	0	0	4	
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下		<0.008			<0.008		<0.008			<0.008		<0.008		<0.008	4	
32	亜硝酸態窒素	1.0mg/l以下		<0.1										<0.1		<0.1	1	
33	ホルムアルデヒド	0.2mg/l以下		<0.02										<0.02		0	1	
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	0.03	<0.03	<0.03	<0.03	0.03		<0.03	12	
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下		<0.1										<0.1		<0.1	1	
36	トリハロメタン類	200mg/l以下		19										19		19	1	
37	ベンゼン及びその化合物	0.05mg/l以下		<0.005										<0.005		<0.005	1	
38	塩化物イオン	200mg/l以下	18.7	19.2	20.6	20.1	19.8	19.5	19.6	19	19.1	19.5	19.3	19.1	20.6	18.7	19.46	12
39	カルシウム	300mg/l以下		77			76		81			79		81	76	78.25	4	
40	蒸発残留物	500mg/l以下		200			218		199			200		218	199	204.25	4	
41	亜イオン界面活性剤	0.2mg/l以下		<0.02										<0.02		<0.02	1	
42	ジエオスミン	0.00001mg/l以下		<0.000001										<0.000001		<0.000001	1	
43	ニトロホルムホルムネール	0.00001mg/l以下		<0.000001										<0.000001		<0.000001	1	
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下		<0.002										<0.002		<0.002	1	
45	フェノール類	0.005mg/l以下		<0.0005										<0.0005		<0.0005	1	
46	亜硝酸態窒素	3mg/l以下	0.5	0.6	0.8	0.7	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.7	0.5	0.8	0.5	0.58	12
47	pH値	5.8以上8.8以下であること	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	12
48	味	異常でないこと	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	異常なし		異常なし	12
49	臭気	異常でないこと	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	異常なし		異常なし	12
50	色度	5度以下であること	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	0	0	12
51	濁度	2度以下であること	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1		<0.1	12

女満別本町地区 湖南配水系統 浄水 湖南公民館給水栓			採水月日											備考				
			4月12日	5月11日	6月8日	7月6日	8月3日	9月7日	10月5日	11月9日	12月7日	1月11日	2月1日	3月1日	一般項目	消毒副生成物	新基準項目	その他
番号	項目名	基準値	分析値	分析値	分析値	分析値	分析値	分析値	分析値	分析値	分析値	分析値	分析値	分析値	最大	最小	平均	検査回数
	[基準項目]																	
1	一般細菌	100以下であること	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	12
2	大腸菌	検出されないこと	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	不検出		不検出	12
3	トリハロメタン類	0.03mg/l以下		<0.0003											<0.0003		<0.0003	1
4	ホルムアルデヒド	0.0005mg/l以下		<0.00005											<0.00005		<0.00005	1
5	ベンゼン	0.01mg/l以下		<0.001											<0.001		<0.001	1
6	鉛	0.01mg/l以下		<0.001											<0.001		<0.001	1
7	ヒ素	0.01mg/l以下		<0.001											<0.001		<0.001	1
8	六価クロム	0.02mg/l以下		<0.002				<0.002					<0.002		<0.002		<0.002	4
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	0	12
10	パラチオメチルアミン	0.01mg/l以下		<0.001				<0.001					<0.001		<0.001		<0.001	4
11	硝酸態窒素	10mg/l以下	4.3	4.1	3.9	4.1	4.2	4.2	4.2	4.6	4.5	4.4	4.5	4.5	4.6	3.9	4.29	12
12	フッ素	0.8mg/l以下		<0.08											<0.08		0	1
13	トリハロメタン類	1.0mg/l以下		<0.1											<0.1		<0.1	1
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下		<0.0002											<0.0002		<0.0002	1
15	一・四・ジオキサン	0.05mg/l以下		<0.005											<0.005		<0.005	1
16	トリス(2-クロロエチル)リン酸	0.04mg/l以下		<0.004											<0.004		<0.004	1
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下		<0.002											<0.002		<0.002	1
18	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下		<0.001											<0.001		<0.001	1
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下		<0.001											<0.001		<0.001	1
20	ベンゼン	0.01mg/l以下		<0.001											<0.001		<0.001	1
21	塩素酸	0.6mg/l以下		0.29			0.23		0.18				0.17		0.29	0.17	0.218	4
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下		<0.002				<0.002					<0.002		<0.002		<0.002	4
23	クロロホルム	0.06mg/l以下		<0.006			0.0064		<0.006				<0.006		0.0064	0.0064	0.0016	4
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下		<0.003				<0.003					<0.003		<0.003	<0.003	<0.003	4
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/l以下		<0.01				<0.01					<0.01		<0.01	0.0000	0	4
26	臭素酸	0.01mg/l以下		<0.001				<0.001					<0.001		<0.001		<0.001	4
27	ジトリハロメタン	0.1mg/l以下		0.0141			0.0165		0.014				0.0118		0.0165	0.0118	0.0141	4
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下		0.005			0.004		0.004				0.004		0.005	<0.003	0.00425	4
29	ブロモクロロメタン	0.03mg/l以下		<0.003			0.0037		<0.003				<0.003		0.0037	0.0037	0.00093	4
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下		<0.009			<0.009		<0.009				<0.009		<0.009	0	0	4
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下		<0.008			<0.008		<0.008				<0.008		<0.008		<0.008	4
32	亜硝酸態窒素	1.0mg/l以下		<0.1											<0.1		<0.1	1
33	パラチオメチルアミン	0.2mg/l以下		<0.02											<0.02		<0.02	1
34	鉄	0.3mg/l以下	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	12
35	銅	1.0mg/l以下		<0.1											<0.1		<0.1	1
36	トリハロメタン類	200mg/l以下		19											19		19	1
37	ベンゼン	0.05mg/l以下		<0.005											<0.005		<0.005	1
38	塩化物イオン	200mg/l以下	19	19.6	20.8	20.2	20.1	19.9	19.9	19.3	19.5	19.4	19.4	19.2	20.8	19	19.69	12
39	カルシウム	300mg/l以下		77			76		82				80		82	76	78.75	4
40	蒸発残留物	500mg/l以下		213			206		196				206		213	196	205.3	4
41	亜硝酸態窒素	0.2mg/l以下		<0.02											<0.02		<0.02	1
42	ジエオスミン	0.00001mg/l以下		<0.000001											<0.000001		<0.000001	1
43	ニトロホルムアルデヒド	0.00001mg/l以下		<0.000001											<0.000001		<0.000001	1
44	亜硝酸態窒素	0.02mg/l以下		<0.002											<0.002		<0.002	1
45	フェノール類	0.005mg/l以下		<0.0005											<0.0005		<0.0005	1
46	亜硝酸態窒素	3mg/l以下	0.5	0.6	0.6	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.7	0.6	0.7	0.5	0.55	12
47	pH値	6.9以下	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.8	6.9	6.9	7	6.9	6.9	6.9	7	6.8	6.9	12
48	味	異常でないこと	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	異常なし		異常なし	12
49	臭気	異常でないこと	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	異常なし		異常なし	12
50	色度	5度以下であること	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	0	0	12
51	濁度	2度以下であること	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1		<0.1	12

女満別本町地区 低台配水系統 浄水 住吉ポンプ場給水栓			採水月日											備考					
			4月12日	5月11日	6月8日	7月6日	8月3日	9月7日	10月5日	11月9日	12月7日	1月11日	2月1日	3月1日	一般項目	消毒副生成物	新基準項目	その他	
番号	項目名	基準値	分析値	分析値	分析値	分析値	分析値	分析値	分析値	分析値	分析値	分析値	分析値	分析値	最大	最小	平均	検査回数	
	[基準項目]																		
1	一般細菌	100以下であること	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	12	
2	大腸菌	検出されないこと	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	不検出		不検出	12	
3	トリハロメタン類	0.003mg/l以下		<0.0003											<0.0003		<0.0003	1	
4	有機炭素	0.0005mg/l以下		<0.00005											<0.00005		<0.00005	1	
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下		<0.001											<0.001		<0.001	1	
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下		<0.001											<0.001		<0.001	1	
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下		<0.001											<0.001		<0.001	1	
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下		<0.002			<0.002		<0.002			<0.002		<0.002		<0.002	4		
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	0	12	
10	トリハロメタン類	0.01mg/l以下		<0.001			<0.001		<0.001			<0.001		<0.001		<0.001	<0.001	4	
11	硝酸態窒素	10mg/l以下	4	3.8	3.7	3.9		4	4		4	4.3	4.2	4.3	4.4	4.4	3.7	4.1	12
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下		<0.08											<0.08		<0.08	1	
13	トリハロメタン類	1.0mg/l以下		<0.1											<0.1		0	1	
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下		<0.0002											<0.0002		<0.0002	1	
15	一・四・ジオキサン	0.05mg/l以下		<0.005											<0.005		<0.005	1	
16	トリクロロエチレン	0.04mg/l以下		<0.004											<0.004		<0.004	1	
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下		<0.002											<0.002		<0.002	1	
18	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下		<0.001											<0.001		<0.001	1	
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下		<0.001											<0.001		<0.001	1	
20	ベンゼン	0.01mg/l以下		<0.001											<0.001		<0.001	1	
21	塩素酸	0.6mg/l以下		0.14			0.2		0.18				0.15		0.2	0.14	0.1675	4	
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下		<0.002			<0.002		<0.002			<0.002		<0.002		<0.002	4		
23	クロロホルム	0.06mg/l以下		<0.006			0.006		<0.006			<0.006		0.006	0.006	0.0015	4		
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下		<0.003			<0.003		<0.003			<0.003		<0.003		<0.003	4		
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下		<0.01			<0.01		<0.01			<0.01		<0.01	0	0	4		
26	臭素酸	0.01mg/l以下		<0.001			<0.001		<0.001			<0.001		<0.001		<0.001	4		
27	トリハロメタン	0.1mg/l以下		0.0138			0.012		0.0147			0.0119		0.0147	0.0119	0.0131	4		
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下		0.005			0.005		0.003			0.004		0.005	0.003	0.00425	4		
29	ブロモクロロメタン	0.03mg/l以下		<0.003			0.003		0.0031			0.0025		0.0031	0.0025	0.00215	4		
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下		<0.009			<0.009		<0.009			<0.009		<0.009	0.0000	0	4		
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下		<0.008			<0.008		<0.008			<0.008		<0.008		<0.008	4		
32	亜硝酸態窒素	1.0mg/l以下		<0.1										<0.1		<0.1	1		
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下		<0.02										<0.02		0	1		
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	12		
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下		<0.1		0.04		0.04	0.04		0.04	0.04		0.04		<0.1	7		
36	トリハロメタン類	200mg/l以下		19										19		19	1		
37	ベンゼン及びその化合物	0.05mg/l以下		<0.005										<0.005		<0.005	1		
38	塩化物イオン	200mg/l以下	18.4	18.7	20.4	19.7	19.6	19.3	19.3	18.9	18.9	19.1	19	19.1	20.4	18.4	19.2	12	
39	トリハロメタン類	300mg/l以下		71			67		79			78		79	67	73.75	4		
40	蒸発残留物	500mg/l以下		200			216		190			244		244	190	212.5	4		
41	亜硝酸態窒素	0.2mg/l以下		<0.02										<0.02		<0.02	1		
42	ジエオスミン	0.00001mg/l以下		<0.000001										<0.000001		<0.000001	1		
43	ニトロホルムホルム	0.00001mg/l以下		<0.000001										<0.000001		<0.000001	1		
44	亜硝酸態窒素	0.02mg/l以下		<0.002										<0.002		<0.002	1		
45	フェノール類	0.005mg/l以下		<0.0005										<0.0005		<0.0005	1		
46	有機炭素	3mg/l以下	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.7	0.6	0.7	0.5	0.56	12	
47	pH値	5.8以上8.8以下であること	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.9	6.9	6.8	6.8	6.8	6.8	6.9	6.8	6.82	12	
48	味	異常でないこと	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	異常なし		異常なし	12	
49	臭気	異常でないこと	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	異常なし		異常なし	12	
50	色度	5度以下であること	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	0	0	12	
51	濁度	2度以下であること	<0.1	<0.1	<0.1	0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.1	<0.1	0.01	12	

女満別高台地区 東部高台配水系統 浄水 朝日公民館給水栓			採水月日											備考				
			4月12日	5月11日	6月8日	7月6日	8月3日	9月7日	10月5日	11月9日	12月7日	1月11日	2月1日	3月1日	一般項目	消毒副生成物	新基準項目	その他
番号	項目名	基準値	分析値	分析値	分析値	分析値	分析値	分析値	分析値	分析値	分析値	分析値	分析値	分析値	最大	最小	平均	検査回数
	[基準項目]																	
1	一般細菌	100以下であること	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	12
2	大腸菌	検出されないこと	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	不検出		不検出	12
3	トリハロメタン類	0.03mg/l以下	<0.0003												<0.0003		<0.0003	1
4	有機炭素	0.0005mg/l以下	<0.00005												<0.00005		<0.00005	1
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001												<0.001		<0.001	1
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001												<0.001		<0.001	1
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	0.004		0.004			0.004			0.003				0.004		0.00375	4
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下	<0.002		<0.002			<0.002			<0.002				<0.002		<0.001	4
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	0.005	0.005			<0.004	12
10	アンモニア態窒素	0.01mg/l以下	<0.001		<0.001			<0.001			<0.001				<0.001		<0.001	4
11	硝酸態窒素	10mg/l以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	0	12
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	0.13												0.13		0.13	1
13	トリハロメタン類	1.0mg/l以下	<0.1												<0.1		<0.1	1
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	<0.0002												<0.0002		<0.0002	1
15	一・四・ジオキサン	0.05mg/l以下	<0.005												<0.005		<0.005	1
16	トリス(クロロメチル)メタン	0.04mg/l以下	<0.004												<0.004		<0.0002	1
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	<0.002												<0.002		<0.0002	1
18	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	<0.001												<0.001		<0.0002	1
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	<0.001												<0.001		<0.0002	1
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	<0.001												<0.001		<0.0002	1
21	塩素酸	0.6mg/l以下	<0.06		<0.06			<0.06			<0.06				<0.06		<0.06	4
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	<0.002		<0.002			<0.002			<0.002				<0.002		<0.002	4
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	<0.006		<0.006			<0.006			<0.006				<0.006	<0.0002	0	4
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	<0.003		<0.003			<0.003			<0.003				<0.003		<0.003	4
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	<0.01		<0.01			<0.01			<0.01				<0.01	0	0	4
26	臭素酸	0.01mg/l以下	<0.001		<0.001			<0.001			<0.001				<0.001		<0.001	4
27	トリハロメタン	0.1mg/l以下	<0.01		<0.01			<0.01			<0.01				<0.01	0	0	4
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	<0.003		<0.003			<0.003			<0.003				<0.003		<0.003	4
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	<0.003		<0.003			<0.003			<0.003				<0.003	0	0	4
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	<0.009		<0.009			<0.009			<0.009				<0.009	0	0	4
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	<0.008		<0.008			<0.008			<0.008				<0.008		<0.008	4
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	<0.1												<0.1		<0.1	1
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	<0.02												<0.02		<0.01	1
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03		<0.01	12
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下	<0.1												<0.1		<0.01	1
36	トリハロメタン類	200mg/l以下	8												8		8	1
37	ベンゼン及びその化合物	0.05mg/l以下	<0.005												<0.005		<0.001	1
38	塩化物イオン	200mg/l以下	4.2	4.3	4.1	4.1	4.1	4.2	4.1	4.3	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	4.1	4.25	12
39	硫酸イオン	300mg/l以下	29												29		22	1
40	蒸発残留物	500mg/l以下	112			118				107			115		118	107	113	4
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	<0.02												<0.02		<0.02	1
42	ジエオスミン	0.00001mg/l以下	<0.000001												<0.000001		<0.000001	1
43	ニトロホルムアルデヒド	0.00001mg/l以下	<0.000001												<0.000001		<0.000001	1
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	<0.002												<0.002		<0.002	1
45	フェノール類	0.005mg/l以下	<0.0005												<0.0005		<0.0005	1
46	有機炭素	3mg/l以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3		<0.3	12
47	pH値	5.8以上8.8以下であること	7.5	7.4	7.5	7.5	7.5	7.4	7.5	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.5	7.4	7.44	12
48	味	異常でないこと	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	異常なし		異常なし	12
49	臭気	異常でないこと	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	異常なし		異常なし	12
50	色度	5度以下であること	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	12
51	濁度	2度以下であること	0.1	<0.1	0.4	0.4	0.2	0.1	0.4	0.3	<0.1	0.4	<0.1	<0.1	0.4	0.4	0.19	12

東藻琴地区 第1水源系統 浄水 藻琴山芝桜公園給水栓			採水月日											備考				
番号	項目名	基準値	4月12日	5月11日	6月8日	7月6日	8月3日	9月7日	10月5日	11月9日	12月7日	1月11日	2月1日	3月1日	一般項目	消毒副生成物	新基準項目	その他
			分析値	分析値	分析値	分析値	分析値	分析値	分析値	分析値	分析値	分析値	分析値	分析値	分析値	最大	最小	平均
	[基準項目]																	
1	一般細菌	100以下であること	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	12
2	大腸菌	検出されないこと	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	不検出		不検出	12
3	トリハロメタン類	0.03mg/以下			<0.0003										<0.0003		<0.0003	1
4	有機炭素	0.0005mg/l以下			<0.00005										<0.00005		<0.00005	1
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下			<0.001										<0.001		<0.001	1
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下			<0.001										<0.001		<0.001	1
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下			<0.001										<0.001		<0.001	1
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下			<0.002			<0.002			<0.002		<0.002	<0.002	<0.002		<0.002	4
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	0.004	0.004		<0.004	12
10	トリハロメタン類	0.01mg/l以下			<0.001			<0.001			<0.001		<0.001	<0.001	<0.001		<0.001	4
11	硝酸態窒素	10mg/l以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5		<0.5	12
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下			<0.08										<0.08		<0.08	1
13	トリハロメタン類	1.0mg/l以下			<0.1										<0.1		<0.1	1
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下			<0.0002										<0.0002		<0.0002	1
15	一・四・ジオキサン	0.05mg/l以下			<0.005										<0.005		<0.005	1
16	トリス(クロロメチル)メタン	0.04mg/l以下			<0.004										<0.004		<0.004	1
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下			<0.002										<0.002		<0.002	1
18	トリス(クロロエチル)メタン	0.01mg/l以下			<0.001										<0.001		<0.001	1
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下			<0.001										<0.001		<0.001	1
20	ベンゼン	0.01mg/l以下			<0.001										<0.001		<0.001	1
21	塩素酸	0.6mg/l以下			<0.06			<0.06			<0.06		<0.06	<0.06	<0.06		<0.06	4
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下			<0.002			<0.002			<0.002		<0.002	<0.002	<0.002		<0.002	4
23	クロロホルム	0.06mg/l以下			<0.006			<0.006			<0.006		<0.006	<0.006	<0.006		<0.006	4
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下			<0.003			<0.003			<0.003		<0.003	<0.003	<0.003		<0.003	4
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下			<0.01			<0.01			<0.01		<0.01	<0.01	<0.01		<0.002	4
26	臭素酸	0.01mg/l以下			<0.001			<0.001			<0.001		<0.001	<0.001	<0.001		<0.001	4
27	ジトリハロメタン	0.1mg/l以下			<0.01			<0.01			<0.01		<0.01	<0.01	<0.01		<0.002	4
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下			<0.003			<0.003			<0.003		<0.003	<0.003	<0.003		<0.003	4
29	プロモクロロメタン	0.03mg/l以下			<0.003			<0.003			<0.003		<0.003	<0.003	<0.003		<0.002	4
30	プロモホルム	0.09mg/l以下			<0.009			<0.009			<0.009		<0.009	<0.009	<0.009		<0.002	4
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下			<0.008			<0.008			<0.008		<0.008	<0.008	<0.008		<0.008	4
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下			<0.1										<0.1		<0.1	1
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下			<0.02										<0.02		<0.02	1
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	<0.3	<0.3	<0.03	<0.3	<0.3	<0.03	<0.3	<0.03	<0.3	<0.3	<0.03	<0.03	<0.03		<0.01	12
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下			<0.1										<0.1		<0.1	1
36	トリハロメタン類	200mg/l以下			4										4		4	1
37	ベンゼン及びその化合物	0.05mg/l以下			<0.005										<0.005		<0.001	1
38	塩化物イオン	200mg/l以下	3.2	3.1	3.1	3.2	3.1	3.1	3.1	3.1	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.1	3.15	12
39	カルシウム	300mg/l以下			27										27		18	1
40	蒸発残留物	500mg/l以下			75										75		70	1
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下			<0.02										<0.02		<0.02	1
42	ジエオスミン	0.00001mg/l以下			<0.000001										<0.000001		<0.000001	1
43	ニトロホルムホルム	0.00001mg/l以下			<0.000001										<0.000001		<0.000001	1
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下			<0.002										<0.002		<0.002	1
45	フェノール類	0.005mg/l以下			<0.0005										<0.0005		<0.0005	1
46	有機炭素	3mg/l以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3		<0.3	12
47	pH値	5.8以上8.8以下であること	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.3	7.4	7.4	7.4	7.3	7.39	12
48	味	異常でないこと	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	異常なし		異常なし	12
49	臭気	異常でないこと	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	異常なし		異常なし	12
50	色度	5度以下であること	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5		<0.5	12
51	濁度	2度以下であること	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1		<0.1	12

東藻琴地区 第2水源系統 浄水 除雪センター給水栓			採水月日											備考				
番号	項目名	基準値	4月12日	5月11日	6月8日	7月6日	8月3日	9月7日	10月5日	11月9日	12月7日	1月11日	2月1日	3月1日	一般項目	消毒副生成物	新基準項目	その他
			分析値	分析値	分析値	分析値	分析値	分析値	分析値	分析値	分析値	分析値	分析値	分析値	分析値	最大	最小	平均
	[基準項目]																	
1	一般細菌	100以下であること	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	12
2	大腸菌	検出されないこと	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	不検出		不検出	12
3	トリハロメタンの化合物	0.03mg/以下			<0.0003										<0.0003		<0.0003	1
4	有機炭素の化合物	0.0005mg/l以下			<0.00005										<0.00005		<0.00005	1
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下			<0.001										<0.001		<0.001	1
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下			<0.001										<0.001		<0.001	1
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下			<0.001										<0.001		<0.001	1
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下			<0.002			<0.002					<0.002		<0.002		<0.002	4
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004		<0.004	12
10	トリハロメタンの化合物	0.01mg/l以下			<0.001			<0.001					<0.001		<0.001		<0.001	4
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	0.6	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.6	0.69	12
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下			<0.08										<0.08		<0.08	1
13	トリハロメタンの化合物	1.0mg/l以下			<0.1										<0.1		<0.1	1
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下			<0.0002										<0.0002		<0.0002	1
15	一・四・ジオキサン	0.05mg/l以下			<0.005										<0.005		<0.005	1
16	1,1,1-トリクロロエタン	0.04mg/l以下			<0.004										<0.004		<0.004	1
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下			<0.002										<0.002		<0.002	1
18	1,1,2-トリクロロエチレン	0.01mg/l以下			<0.001										<0.001		<0.001	1
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下			<0.001										<0.001		<0.001	1
20	ベンゼン	0.01mg/l以下			<0.001										<0.001		<0.001	1
21	塩素酸	0.6mg/l以下			<0.06			<0.06					<0.06		<0.06		<0.06	4
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下			<0.002			<0.002					<0.002		<0.002		<0.002	4
23	クロロホルム	0.06mg/l以下			<0.006			<0.006					<0.006		<0.006		<0.006	4
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下			<0.003			<0.003					<0.003		<0.003		<0.003	4
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/l以下			<0.01			<0.01					<0.01		<0.01	<0.0002	0	4
26	臭素酸	0.01mg/l以下			<0.001			<0.001					<0.001		<0.001		<0.001	4
27	トリハロメタン	0.1mg/l以下			<0.01			<0.01					<0.01		<0.01	<0.0002	0	4
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下			<0.003			<0.003					<0.003		<0.003		<0.003	4
29	ブロモクロロメタン	0.03mg/l以下			<0.003			<0.003					<0.003		<0.003		<0.003	4
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下			<0.009			<0.009					<0.009		<0.009	<0.0002	0	4
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下			<0.008			<0.008					<0.008		<0.008		<0.008	4
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下			<0.1										<0.1		0.04	1
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下			<0.02										<0.02		<0.01	1
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.01	<0.01	12
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下			<0.1										<0.1		<0.01	1
36	トリハロメタンの化合物	200mg/l以下			6										6		6	1
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下			0.007										0.007		<0.001	1
38	塩化物イオン	200mg/l以下	5.1	5.1	5.1	5.1	5.1	5.2	5.2	5.1	5.2	5.2	5.2	5.3	5.3	5.1	5.16	12
39	トリハロメタンの化合物	300mg/l以下			45										45		34	1
40	蒸発残留物	500mg/l以下			102			97							102	84	91.75	4
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下			<0.02										<0.02		<0.02	1
42	ジエオスミン	0.00001mg/l以下			<0.000001										<0.000001		<0.000001	1
43	ニトロホルムホルムネール	0.00001mg/l以下			<0.000001										<0.000001		<0.000001	1
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下			<0.002										<0.002		<0.002	1
45	フェノール類	0.005mg/l以下			<0.0005										<0.0005		<0.0005	1
46	有機炭素の化合物	3mg/l以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	12
47	pH値	5.8以上8.8以下であること	7.3	7.2	7.3	7.2	7.3	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.3	7.2	7.225	12
48	味	異常でないこと	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	異常なし		異常なし	12
49	臭気	異常でないこと	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	異常なし		異常なし	12
50	色度	5度以下であること	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	12
51	濁度	2度以下であること	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1		<0.1	12

女満別本町地区 原水 昭和浄水場4号井			採水月日											備考				
番号	項目名	基準値	4月12日	7月6日	10月5日	1月11日									最大	最小	平均	検査回数
	[基準項目]																	
1	一般細菌	100以下であること。	0	0	0	0									0		0	4
2	大腸菌	検出されないこと。	不検出	不検出	不検出	不検出									不検出		不検出	4
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	<0.0003												<0.0003		<0.0003	1
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	<0.00005												<0.00005		<0.00005	1
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001												<0.001		<0.001	1
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001												<0.001		<0.001	1
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001												<0.001		<0.001	1
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下	<0.002												<0.002		<0.001	1
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004									<0.004		<0.004	4
10	フッ素及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001												<0.001		<0.001	1
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	10.0	10	9.9	10									10	9.9	9.98	4
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	<0.08												<0.08		<0.08	1
13	砒素及びその化合物	1.0mg/l以下	<0.1												<0.1		<0.01	1
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	<0.0002												<0.0002		<0.0002	1
15	一―四―ジオキサン	0.05mg/l以下	<0.005												<0.005		<0.005	1
16	1,1-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	<0.004												<0.004		<0.0002	1
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	<0.002												<0.002		<0.0002	1
18	オトリクロエチレン	0.01mg/l以下	<0.001												<0.001		<0.0002	1
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	<0.001												<0.001		<0.0002	1
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	<0.001												<0.001		<0.0002	1
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	<0.1												<0.1		<0.01	1
33	アモニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	<0.02												<0.02		<0.01	1
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03									<0.03		<0.01	4
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下	<0.1												<0.1		<0.01	1
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	20												20		19	1
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	<0.005												<0.005		<0.001	1
38	塩化物イオン	200mg/l以下	11.5	11.6	11.5	11.7									11.7	11.5	11.58	4
39	カルシウム及びその化合物	300mg/l以下	120												120		110	1
40	蒸発残留物	500mg/l以下	286												286		258	1
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	<0.02												<0.02		<0.02	1
42	ジエオスミン	0.00001mg/l以下	<0.000001												<0.000001		<0.000001	1
43	ニトランジゲン	0.00001mg/l以下	<0.000001												<0.000001		<0.000001	1
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	<0.002												<0.002		<0.002	1
45	フェノール類	0.005mg/l以下	<0.0005												<0.0005		<0.0005	1
46	有機炭素(TOC)濃度	3mg/l以下	0.5	0.6	0.5	0.5									0.6	0.5	0.525	4
47	pH値	6.5以上7.5以下であること	6.2	6.3	6.3	6.3									6.3		6.275	4
48	味	異常でないこと。	-	-	-	-									-		-	4
49	臭気	異常でないこと。	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし									異常なし		異常なし	4
50	色度	5度以下であること。	<0.5	0.8	<0.5	<0.5									0.8	<0.5	0.8	4
51	濁度	2度以下であること。	<0.1	0.2	<0.1	<0.1									0.2		<0.1	4
	アンモニア性窒素	基準なし	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02									<0.02		<0.02	4
	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性									陰性		不検出	4
	嫌気性芽胞菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出									不検出		0	4

女満別本町地区 原水 昭和浄水場5号井			採水月日											備考				
番号	項目名	基準値	5月11日	8月3日	11月9日	2月1日									最大	最小	平均	検査回数
	[基準項目]																	
1	一般細菌	100以下であること。	0	0	0	0									0		0.0	4
2	大腸菌	検出されないこと。	不検出	不検出	不検出	不検出									不検出		不検出	4
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	<0.0003												<0.0003		<0.0003	1
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	<0.00005												<0.00005		<0.00005	1
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001												<0.001		<0.001	1
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001												<0.001		<0.001	1
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001												<0.001		<0.001	1
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下	<0.002												<0.002		<0.001	1
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004									<0.004		<0.004	4
10	1,1-ジクロロエチレン	0.01mg/l以下	<0.001												<0.001		<0.001	1
11	揮発性有機化合物	10mg/l以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5									<0.5		<0.5	4
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	0.17												0.17		0.13	1
13	砒素及びその化合物	1.0mg/l以下	<0.1												<0.1		0.02	1
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	<0.0002												<0.0002		<0.0002	1
15	一-一-ジオキサン	0.05mg/l以下	<0.005												<0.005		<0.005	1
16	1,1-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	<0.004												<0.004		<0.0002	1
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	<0.002												<0.002		<0.0002	1
18	オトリクロエチレン	0.01mg/l以下	<0.001												<0.001		<0.0002	1
19	トリクロエチレン	0.01mg/l以下	<0.001												<0.001		<0.0002	1
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	<0.001												<0.001		<0.0002	1
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	<0.1												<0.1		<0.01	1
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	<0.02												<0.02		<0.01	1
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	0.50	0.50	0.59	0.55									0.59	0.5	0.54	4
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下	<0.1												<0.1		<0.01	1
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	15												15		14	1
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	0.17												0.17		0.18	1
38	塩化物イオン	200mg/l以下	8.1	8.3	8.2	8.4									8.4	8.1	8.25	4
39	硫酸イオン	300mg/l以下	44												44		31	1
40	蒸発残留物	500mg/l以下	144												144		138	1
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	<0.02												<0.02		<0.02	1
42	ジオオクサミン	0.00001mg/l以下	<0.000001												<0.000001		<0.000001	1
43	ニ-ニ-ニ-ニ-ニ-	0.00001mg/l以下	<0.000001												<0.000001		<0.000001	1
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	<0.002												<0.002		<0.002	1
45	フェノール類	0.005mg/l以下	<0.0005												<0.0005		<0.0005	1
46	揮発性有機化合物	3mg/l以下	1.4	1.5	1.5	1.7									1.7	1.4	1.53	4
47	pH値	6.5以上7.8以下であること	7.4	7.4	7.4	7.3									7.4		7.4	4
48	味	異常でないこと。	-	-	-	-									-		-	4
49	臭気	異常でないこと。	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし									異常なし		異常なし	4
50	色度	5度以下であること。	14	16	16	16									16	14	15.5	4
51	濁度	2度以下であること。	0.8	0.9	1.1	0.9									1.1	0.8	0.93	4
	アンモニア性窒素	基準なし	0.97	0.99	0.8	1.00									1.00	0.8	0.94	4
	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性									陰性		不検出	4
	嫌気性芽胞菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出									不検出		0	4

女満別本町地区 原水 昭和浄水場6号井			採水月日										備考				
番号	項目名	基準値	6月8日	9月7日	12月7日									最大	最小	平均	検査回数
	[基準項目]																
1	一般細菌	100以下であること。	0	0	0									0		0	3
2	大腸菌	検出されないこと。	不検出	不検出	不検出									不検出		不検出	3
3	ナフタレン及びその化合物	0.003mg/l以下	<0.0003											<0.0003		<0.0003	1
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	<0.00005											<0.00005		<0.00005	1
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001											<0.001		<0.001	1
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001											<0.001		<0.001	1
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001											<0.001		<0.001	1
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下	<0.002											<0.002		<0.001	1
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004									<0.004		<0.004	3
10	1,1,1-トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	<0.001											<0.001		<0.001	1
11	揮発性有機化合物	10mg/l以下	<0.5	<0.5	<0.5									<0.5		<0.5	3
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	0.55											0.55		0.30	1
13	砒素及びその化合物	1.0mg/l以下	0.12											0.12		0.04	1
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	<0.0002											<0.0002		<0.0002	1
15	1-1,1-ジオキサン	0.05mg/l以下	<0.005											<0.005		<0.005	1
16	1,1,1,2-テトラフルオロエタン	0.04mg/l以下	<0.004											<0.004		<0.0002	1
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	<0.002											<0.002		<0.0002	1
18	オトリクロロエチレン	0.01mg/l以下	<0.001											<0.001		<0.0002	1
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	<0.001											<0.001		<0.0002	1
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	<0.001											<0.001		<0.0002	1
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	<0.1											<0.1		<0.01	1
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	<0.02											<0.02		<0.01	1
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	0.72	0.7	0.54									0.72	0.54	0.653333333	3
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下	<0.1											<0.1		<0.01	1
36	ナフタレン及びその化合物	200mg/l以下	66											66		39	1
37	ワゴン及びその化合物	0.05mg/l以下	0.13											0.13		0.095	1
38	塩化物イオン	200mg/l以下	6.6	6.5	6.4									6.6	6.4	6.50	3
39	カルシウムイオン	300mg/l以下	18											18		12	1
40	蒸発残留物	500mg/l以下	262											262		188	1
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	<0.02											<0.02		<0.02	1
42	ジオオクサミン	0.00001mg/l以下	<0.000001											<0.000001		<0.000001	1
43	ニオキシドイオン	0.00001mg/l以下	<0.000001											<0.000001		<0.000001	1
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	<0.002											<0.002		<0.002	1
45	フェノール類	0.005mg/l以下	<0.0005											<0.0005		<0.0005	1
46	揮発性有機化合物	3mg/l以下	8.8	9.1	8.3									9.1	8.3	8.73	3
47	pH値	6.5以上8.5以下であること。	7.8	7.9	7.8									7.9		7.83	3
48	味	異常でないこと。														-	0
49	臭気	異常でないこと。	異常なし	異常なし	異常なし									異常なし		異常なし	3
50	色度	5度以下であること。	67	74	63									74	63	68.0	3
51	濁度	2度以下であること。	0.4	0.1	0.2									0.4	0.1	0.23	3
	アンモニア性窒素	基準なし	1.20	0.91	1.1									1.2	0.91	1.07	3
	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性									陰性		不検出	3
	嫌気性芽胞菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出									不検出		0	3

女満別本町地区 原水 昭和浄水場7号井			採水月日											備考				
番号	項目名	基準値	4月12日	7月6日	10月5日	1月11日									最大	最小	平均	検査回数
	[基準項目]																	
1	一般細菌	100以下であること	0	0	0	0									0		0	4
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出									不検出		不検出	4
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下		<0.0003											<0.0003		<0.0003	1
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下		<0.00005											<0.00005		<0.00005	1
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下		<0.001											<0.001		<0.001	1
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下		<0.001											<0.001		<0.001	1
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下		0.001											0.001		0.001	1
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下		<0.002											<0.002		<0.001	1
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004									<0.004		<0.004	4
10	1,1-ジクロロエチレン	0.01mg/l以下		<0.001											<0.001		<0.001	1
11	揮発性有機化合物類	10mg/l以下	3.5	3.7	3.7	3.7									3.7	3.5	3.65	4
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下		<0.08											<0.08		<0.08	1
13	砒素及びその化合物	1.0mg/l以下		<0.1											<0.1		<0.01	1
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下		<0.0002											<0.0002		<0.0002	1
15	一-四-ジオキサン	0.05mg/l以下		<0.005											<0.005		<0.005	1
16	1,1-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下		<0.004											<0.004		<0.0002	1
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下		<0.002											<0.002		<0.0002	1
18	オトリクロエチレン	0.01mg/l以下		<0.001											<0.001		<0.0002	1
19	トリクロエチレン	0.01mg/l以下		<0.001											<0.001		<0.0002	1
20	ベンゼン	0.01mg/l以下		<0.001											<0.001		<0.0002	1
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下		<0.1											<0.1		<0.01	1
33	アモニウム及びその化合物	0.2mg/l以下		<0.02											<0.02		<0.01	1
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	0.08	0.09	0.05	0.06									0.09	<0.01	0.07	4
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下		<0.1											<0.1		<0.01	1
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下		14											14		16	1
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下		0.016											0.016		0.012	1
38	塩化物イオン	200mg/l以下	11.5	11.4	11.6	11.5									11.6	11.4	11.5	4
39	硝酸イオン	300mg/l以下		77											77		71	1
40	蒸発残留物	500mg/l以下		196											196		192	1
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下		<0.02											<0.02		<0.02	1
42	ジエオスミン	0.00001mg/l以下		<0.000001											<0.000001		<0.000001	1
43	ニトロベンゼン	0.00001mg/l以下		<0.000001											<0.000001		<0.000001	1
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下		<0.002											<0.002		<0.002	1
45	フェノール類	0.005mg/l以下		<0.0005											<0.0005		<0.0005	1
46	有機炭素(TOC)量	3mg/l以下	0.5	0.5	0.5	0.4									0.5	0.4	0.48	4
47	pH値	6以上8.5以下であること	6.5	6.5	6.5	6.5									6.5	6.5	6.50	4
48	味	異常でないこと	-	-	-	-									-		-	4
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし									異常なし		異常なし	4
50	色度	5度以下であること	1	0.7	<0.5	<0.5									1	0.7	0.43	4
51	濁度	2度以下であること	0.2	<0.1	0.1	0.1									0.2	<0.1	0.10	4
	アンモニア性窒素	基準なし	0.05	0.04	0.03	0.04									0.05	<0.02	0.04	4
	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性									陰性		不検出	4
	嫌気性芽胞菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出									不検出		0	4

女満別高台地区 原水 大成導水ポンプ場原水			採水月日											備考				
番号	項目名	基準値	5月11日	8月3日	11月9日	2月2日									最大	最小	平均	検査回数
	[基準項目]																	
1	一般細菌	100以下であること	0	0	0	0									0		0	4
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出									不検出		不検出	4
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下		<0.0003											<0.0003		<0.0003	1
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下		<0.00005											<0.00005		<0.00005	1
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下		<0.001											<0.001		<0.001	1
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下		<0.001											<0.001		<0.001	1
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下		<0.001											<0.001		<0.001	1
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下		<0.002											<0.002		<0.001	1
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004									<0.004	<0.004	0	4
10	フッ素及びその化合物	0.01mg/l以下		<0.001											<0.001		<0.001	1
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5									<0.5		<0.5	4
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下		0.15											0.15		0.12	1
13	砒素及びその化合物	1.0mg/l以下		<0.1											<0.1		<0.01	1
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下		<0.0002											<0.0002		<0.0002	1
15	一・四・ジオキサン	0.05mg/l以下		<0.005											<0.005		<0.005	1
16	1,1,1-トリクロロエチレン	0.04mg/l以下		<0.004											<0.004		<0.0002	1
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下		<0.002											<0.002		<0.0002	1
18	オトリクロロエチレン	0.01mg/l以下		<0.001											<0.001		<0.0002	1
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下		<0.001											<0.001		<0.0002	1
20	ベンゼン	0.01mg/l以下		<0.001											<0.001		<0.0002	1
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下		<0.1											<0.1		<0.01	1
33	アモニウム及びその化合物	0.2mg/l以下		<0.02											<0.02		<0.01	1
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	0.59	0.49	0.48	0.48									0.59	0.48	0.51	4
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下		<0.1											<0.1		<0.01	1
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下		9											9		10	1
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下		0.11											0.11		0.12	1
38	塩化物イオン	200mg/l以下	4.3	4.2	4.1	4.2									4.3	4.1	4.2	4
39	硫酸イオン	300mg/l以下		30											30		18	1
40	蒸発残留物	500mg/l以下		125											125		124	1
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下		<0.02											<0.02		<0.02	1
42	ジエオスミン	0.00001mg/l以下		<0.000001											<0.000001		<0.000001	1
43	ニトロベンゼン類	0.00001mg/l以下		<0.000001											<0.000001		<0.000001	1
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下		<0.002											<0.002		<0.002	1
45	フェノール類	0.005mg/l以下		<0.0005											<0.0005		<0.0005	1
46	有機炭素(TOC)濃度	3mg/l以下	0.4	0.4	0.4	0.5									0.5	0.4	0.43	4
47	pH値	6以上8.5以下であること	7.3	7.3	7.3	7.3									7.3	7.3	7.30	4
48	味	異常でないこと	-	-	-	-									-		-	4
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし									異常なし		異常なし	4
50	色度	5度以下であること	5.4	5.2	5.3	5.1									5.4	5.1	5.25	4
51	濁度	2度以下であること	1	0.5	0.6	0.6									1	0.5	0.68	4
	アンモニア性窒素	基準なし	0.27	0.21	0.24	0.27									0.27	<0.02	0.248	4
	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性									陰性		不検出	4
	嫌気性芽胞菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出									不検出		0	4

女満別高台地区 原水 東部浄水場1号井			採水月日											備考				
番号	項目名	基準値	5月11日	6月8日	8月3日	12月7日	3月1日								最大	最小	平均	検査回数
	[基準項目]																	
1	一般細菌	100以下であること	0	0	4	0	0								4		0.8	5
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出								不検出		不検出	5
3	フタバネ属及びその化合物	0.003mg/l以下			<0.0003										<0.0003		<0.0003	1
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下			<0.00005										<0.00005		<0.00005	1
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下			<0.001										<0.001		<0.001	1
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下			<0.001										<0.001		<0.001	1
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下			0.004										0.004		0.003	1
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下			<0.002										<0.002		<0.001	1
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004								<0.004		<0.004	5
10	1,1-ジクロロエチレン	0.01mg/l以下			<0.001										<0.001		<0.001	1
11	揮発性有機化合物類	10mg/l以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5								<0.5	<0.5	<0.5	5
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下			0.14										0.14		0.11	1
13	砒素及びその化合物	1.0mg/l以下			<0.1										<0.1		<0.01	1
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下			<0.0002										<0.0002		<0.0002	1
15	一―四―ジオキサン	0.05mg/l以下			<0.005										<0.005		<0.005	1
16	1,1-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下			<0.004										<0.004		<0.0002	1
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下			<0.002										<0.002		<0.0002	1
18	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下			<0.001										<0.001		<0.0002	1
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下			<0.001										<0.001		<0.0002	1
20	ベンゼン	0.01mg/l以下			<0.001										<0.001		<0.0002	1
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下			<0.1										<0.1		0.01	1
33	アモニウム及びその化合物	0.2mg/l以下			<0.02										<0.02		<0.01	1
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03								<0.03		<0.01	5
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下			<0.1										<0.1		<0.01	1
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下			8										8		8	1
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下			<0.005										<0.005		<0.001	1
38	塩化物イオン	200mg/l以下	4.3	4	4	4	4								4.3	4	4.06	5
39	硫酸根イオン	300mg/l以下			28										28		24	1
40	蒸発残留物	500mg/l以下			118										118		93	1
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下			<0.02										<0.02		<0.02	1
42	ジオオクサミン	0.00001mg/l以下			<0.000001										<0.000001		<0.000001	1
43	ニトロベンゼン	0.00001mg/l以下			<0.000001										<0.000001		<0.000001	1
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下			<0.002										<0.002		<0.002	1
45	フェノール類	0.005mg/l以下			<0.0005										<0.0005		<0.0005	1
46	揮発性有機化合物類	3mg/l以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3								<0.3		<0.3	5
47	pH値	6以上8.5以下であること	7.6	7.5	7.5	7.5	7.5								7.6	7.5	7.52	5
48	味	異常でないこと	-	-	-	-	-								-		-	5
49	臭気	異常でないこと	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	5
50	色度	5度以下であること	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	0.7								0.7	<0.5	0.14	5
51	濁度	2度以下であること	0.3	0.3	0.2	0.2	0.4								0.4	0.2	0.28	5
	アンモニア性窒素	基準なし	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02								<0.02		<0.02	5
	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性								陰性		不検出	5
	嫌気性芽胞菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出								不検出		0	5

女満別高台地区 原水 東部浄水場2号井			採水月日											備考				
番号	項目名	基準値	9月7日	11月9日	2月1日										最大	最小	平均	検査回数
	[基準項目]																	
1	一般細菌	100以下であること。	0	0	0										0		0	3
2	大腸菌	検出されないこと。	不検出	不検出	不検出										不検出		不検出	3
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	<0.0003												<0.0003		<0.0003	1
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	<0.00005												<0.00005		<0.00005	1
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001												<0.001		<0.001	1
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001												<0.001		<0.001	1
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	0.004												0.004		0.003	1
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下	<0.002												<0.002		<0.001	1
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004										<0.004		<0.004	3
10	1,1-ジクロロエチレン	0.01mg/l以下	<0.001												<0.001		<0.001	1
11	揮発性有機化合物	10mg/l以下	<0.5	<0.5	<0.5										<0.5	<0.5	<0.5	3
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	0.14												0.14		0.09	1
13	砒素及びその化合物	1.0mg/l以下	<0.1												<0.1		<0.01	1
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	<0.0002												<0.0002		<0.0002	1
15	一-四-ジオキサン	0.05mg/l以下	<0.005												<0.005		<0.005	1
16	1,1-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	<0.004												<0.004		<0.0002	1
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	<0.002												<0.002		<0.0002	1
18	オトリクロエチレン	0.01mg/l以下	<0.001												<0.001		<0.0002	1
19	トリクロエチレン	0.01mg/l以下	<0.001												<0.001		<0.0002	1
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	<0.001												<0.001		<0.0002	1
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	<0.1												<0.1		<0.01	1
33	アモニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	<0.02												<0.02		<0.01	1
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	<0.03	<0.03	<0.03										<0.03		<0.01	3
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下	<0.1												<0.1		<0.01	1
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	8												8		8	1
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	<0.005												<0.005		<0.001	1
38	塩化物イオン	200mg/l以下	4.1	4.2	4.3										4.3	4.1	4.20	3
39	カルシウムイオン	300mg/l以下	32												32		23	1
40	蒸発残留物	500mg/l以下	112												112		132	1
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	<0.02												<0.02		<0.02	1
42	ジオオクサミン	0.00001mg/l以下	<0.000001												<0.000001		<0.000001	1
43	ニ-オキシド	0.00001mg/l以下	<0.000001												<0.000001		<0.000001	1
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	<0.002												<0.002		<0.002	1
45	フェノール類	0.005mg/l以下	<0.0005												<0.0005		<0.0005	1
46	揮発性有機化合物	3mg/l以下	<0.3	<0.3	<0.3										<0.3		<0.3	3
47	pH値	6.5以上7.8以下であること	7.6	7.4	7.3										7.6	7.3	7.43	3
48	味	異常でないこと。	-	-	-										-		-	3
49	臭気	異常でないこと。	異常なし	異常なし	異常なし										異常なし		異常なし	3
50	色度	5度以下であること。	<0.5	<0.5	<0.5										<0.5	<0.5	0.00	3
51	濁度	2度以下であること。	0.2	<0.1	<0.1										0.2		<0.1	3
	アンモニア性窒素	基準なし	<0.02	<0.02	<0.02										<0.02		<0.02	3
	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性										陰性		不検出	3
	嫌気性芽胞菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出										不検出		0	3

東藻琴地区 第1水源系統 原水 高区配水池			採水月日											備考				
			4月12日	5月11日	6月8日	7月6日	8月3日	9月7日	10月5日	11月9日	12月7日	1月11日	2月1日					3月1日
番号	項目名	基準値	分析値	分析値	分析値	分析値	分析値	分析値	分析値	分析値	分析値	分析値	分析値	分析値	最大	最小	平均	検査回数
	[基準項目]																	
1	一般細菌	100以下であること	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1		0.08	12
2	大腸菌	検出されないこと	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	不検出		不検出	12
3	カドミウム及びその化合物	0.03mg/以下		<0.0003											<0.0003		<0.0003	1
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下		<0.00005											<0.00005		<0.00005	1
5	セレン及びその化合物	0.01mg/以下		<0.001											<0.001		<0.001	1
6	鉛及びその化合物	0.01mg/以下		<0.001											<0.001		<0.001	1
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/以下		<0.001											<0.001		<0.001	1
8	六価クロム化合物	0.02mg/以下		<0.002											<0.002		<0.001	1
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	12
10	クロロホルム及びその化合物	0.01mg/以下		<0.001											<0.001		<0.001	1
11	トリクロロエチレン	10mg/l以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	12
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下		<0.08											<0.08		<0.08	1
13	トリクロロエチレン	1.0mg/l以下		<0.1											<0.1		<0.01	1
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下		<0.0002											<0.0002		<0.0002	1
15	一・四・ジオキサン	0.05mg/l以下		<0.005											<0.005		<0.005	1
16	1,1,1-トリクロロエタン	0.04mg/l以下		<0.0004											<0.0004		<0.0002	1
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下		<0.002											<0.002		<0.0002	1
18	1,1,2-トリクロロエチレン	0.01mg/l以下		<0.001											<0.001		<0.0002	1
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下		<0.001											<0.001		<0.0002	1
20	ベンゼン	0.01mg/l以下		<0.001											<0.001		<0.0002	1
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下		<0.1											<0.1		<0.01	1
33	アモニウム及びその化合物	0.2mg/l以下		<0.02											<0.02		<0.01	1
34	銅及びその化合物	0.3mg/l以下	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.01	<0.01	12
35	錳及びその化合物	1.0mg/l以下		<0.1											<0.1		<0.01	1
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下		4											4		3	1
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下		<0.005											<0.005		<0.001	1
38	塩化物イオン	200mg/l以下	3.2	3.1	3.1	3.2	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.2	3.2	3.3	3.3	3.1	3.15	12
39	硫酸イオン	300mg/l以下		27											27		18	1
40	蒸発残留物	500mg/l以下		76											76		66	1
41	陽イオン界面活性剤	0.2mg/l以下		<0.02											<0.02		<0.02	1
42	ジエオスミン	0.00001mg/l以下		<0.000001											<0.000001		<0.000001	1
43	ニオキシド界面活性剤	0.00001mg/l以下		<0.000001											<0.000001		<0.000001	1
44	陰イオン界面活性剤	0.02mg/l以下		<0.002											<0.002		<0.002	1
45	フェノール類	0.005mg/l以下		<0.0005											<0.0005		<0.0005	1
46	有機リン系農薬(TOC)類	3mg/l以下	<0.3	<0.3	0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	0.3	<0.3	0.03	0.03	12
47	pH値	6.5以上8.5以下であること	7.2	7.2	7.5	7.2	7.5	7.3	7.2	7.5	7.3	7.1	7.5	7.3	7.5	7.1	7.32	12
48	味	異常でないこと	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
49	臭気	異常でないこと	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	異常なし	異常なし	異常なし	12
50	色度	5度以下であること	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	12
51	濁度	2度以下であること	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	<0.1	12
	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性		不検出	12
	嫌気性芽胞菌	検出されないこと	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	不検出		0	12

