

令和 3 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 めっちゃいるど館給水栓			採水月日											備考					
			4月14日	5月12日	6月2日	7月7日	8月4日	9月8日	10月6日	11月17日	12月6日	1月19日	2月2日	3月2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	トリハロメタン及びその化合物	0.003mg/l以下		<0.003					<0.003						<0.003		<0.003	2	
4	氷酸及びその化合物	0.0005mg/l以下		<0.00005					<0.00005						<0.00005		<0.00005	2	
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下		<0.001					<0.001						<0.001		<0.001	2	
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下		<0.001					<0.001						<0.001		<0.001	2	
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下		<0.001					<0.001						<0.001		<0.001	2	
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	<0.004	12	
10	トリハロメタン	0.01mg/l以下		<0.001			<0.001		<0.001			<0.001		<0.001		<0.001	<0.001	4	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	3.4	3.7	3.7	3.7	3.2	3.7	3.8	3.9	4.0	3.9	4.0	4.3	4.3	3.2	3.8	12	
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下		<0.08					<0.08						<0.08		<0.08	2	
13	水銀及びその化合物	1.0mg/l以下		<0.1					<0.1						<0.1		0	2	
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下		<0.0002					<0.0002						<0.0002		<0.0002	2	
15	一、四、ジオキサン	0.05mg/l以下		<0.005					<0.005						<0.005		<0.005	2	
16	ジクロロメタン	0.04mg/l以下		<0.004					<0.004						<0.004		<0.004	2	
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下		<0.002					<0.002						<0.002		<0.002	2	
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下		<0.001					<0.001						<0.001		<0.001	2	
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下		<0.001					<0.001						<0.001		<0.001	2	
20	ベンゼン	0.01mg/l以下		<0.001					<0.001						<0.001		<0.001	2	
21	塩素酸	0.6mg/l以下		0.15			0.19		0.2			0.13		0.2	0.13	0.1675	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	<0.002	4	
23	クロロホルム	0.06mg/l以下		0.0060			0.006		0.005			0.003		0.006	0.003	0.005	0.005	4	
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下		0.002			<0.002		<0.002			<0.002		0.002		0.002	0.002	4	
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下		0.0030			0.003		0.004			0.002		0.004	0.002	0.003	0.003	4	
26	臭素酸	0.01mg/l以下		<0.001			<0.001		<0.001			<0.001		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	4	
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下		0.0120			0.012		0.012			<0.01		0.012	0.012	0.009	0.009	4	
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下		0.005			0.005		0.005			0.003		0.005	0.003	0.0045	0.0045	4	
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下		0.003			0.003		0.003			<0.002		0.003	0.003	0.00225	0.00225	4	
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下		<0.004			<0.004		<0.004			<0.004		<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	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		<0.1	<0.1	2	
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		0	0	2	
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	0.06	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	0.06		<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		<0.1	<0.1	2	
36	トリハロメタン	200mg/l以下		19					21					21		19	19	2	
37	ベンゼン及びその化合物	0.05mg/l以下		<0.005					<0.005					<0.005		<0.005	<0.005	2	
38	塩化物イオン	200mg/l以下	19.2	20.6	22.2	20.3	18.5	18.9	21.6	22.3	22.7	21.5	21.4	19.7	22.7	18.5	20.74	12	
39	カルシウム、マグネシウム	300mg/l以下		64			60		71			68		71	60	65.75	65.75	4	
40	蒸発残留物	500mg/l以下		230			210		230			200		230	200	217.5	217.5	4	
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下		<0.02					<0.02					<0.02		<0.02	<0.02	2	
42	ジエオスミン	0.00001mg/l以下		<0.000001					<0.000001					<0.000001		<0.000001	<0.000001	2	
43	ニオキシドイオン	0.00001mg/l以下		<0.000001					<0.000001					<0.000001		<0.000001	<0.000001	2	
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下		<0.002					<0.002					<0.002		<0.002	<0.002	2	
45	フェノール類	0.005mg/l以下		<0.0005					<0.0005					<0.0005		<0.0005	<0.0005	2	
46	総硬度(カルシウムとマグネシウムの総量)	3mg/l以下	0.5	0.6	0.5	0.6	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5	0.53	12	
47	pH値	8.5以上8.9以下であること。	6.6	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.6	6.6	6.6	6.7	6.7	6.7	6.6	6.7	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	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	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	0.6	1.2	<0.5	<0.5	<0.5	0.5	<0.5	<0.5	1.2	0.5	0.19	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14日	5月12日	6月2日	7月7日	8月4日	9月8日	10月6日	11月17日	12月6日	1月19日	2月2日	3月2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	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	不検出	12	
3	トリハロメタンの化合物	0.003mg/l以下		<0.0003											<0.0003		<0.0003	1	
4	氷炭及びその化合物	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			<0.002			<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	トリハロメタンの化合物	0.01mg/l以下		<0.001			<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	3.3	3.6	4.0	3.7	3.8	3.6	3.7	3.8	5.0	4.0	4.4	4.1	5.0	3.3	3.9	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	水銀及びその化合物	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	ジクロロメタン	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	テトラクロロエチレン	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		0.17			0.2			0.2			0.14		0.2	0.14	0.1775	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		0.0070			0.006			0.008			0.0040		0.008	0.004	0.00625	4	
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下		0.002			<0.002			<0.002			<0.002		0.002		<0.003	4	
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下		0.0040			0.003			0.006			0.003		0.006	0.003	0.004	4	
26	臭素酸	0.01mg/l以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		<0.001		<0.001	4	
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下		0.0140			0.012			0.019			0.0100		0.019	0.01	0.01375	4	
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下		0.005			0.005			0.005			0.003		0.005	0.003	0.0045	4	
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下		0.003			0.003			0.005			0.003		0.005	0.003	0.0035	4	
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下		<0.004			<0.004			<0.004			<0.004		<0.004	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	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	<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	トリハロメタンの化合物	200mg/l以下		19											19		19	1	
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下		<0.005											<0.005		<0.005	1	
38	塩化物イオン	200mg/l以下	19.2	20.7	22.3	19.9	20.5	18.7	21.6	20.6	22.7	22.7	22.9	18.3	22.9	18.3	20.84	12	
39	カルシウム、マグネシウム	300mg/l以下		62			67			69			69		69	62	66.75	4	
40	蒸発残留物	500mg/l以下		220			200			200			200		220	200	205	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	ニオキシドイオン交換樹脂	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	有機リン化合物(PP100)	3mg/l以下		0.6		0.6	0.6	0.5	0.5	0.5			0.5	0.5	0.6	0.5	0.541666667	12	
47	pH値	6.5以上8.5以下であること。	6.7	6.8	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.8	6.8	6.7	6.7	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	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	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 大成配水系統 浄水 開陽公民館給水栓			採水月日											備考				
			4月14日	5月12日	6月2日	7月7日	8月4日	9月8日	10月6日	11月17日	12月6日	1月19日	2月2日	3月2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	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	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	12	
3	鉛及びその化合物	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		<0.002		<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	12	
10	フッ素及びその化合物	0.01mg/l以下		<0.001		<0.001		<0.001		<0.001		<0.001		<0.001		<0.001	4	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	3.3	3.6	4.0	3.7	3.8	3.6	3.7	3.8	5.0	4.0	4.4	4.1	5.0	3.3	3.9	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	水銀及びその化合物	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	ジクロロメタン	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		0.17		0.2		0.2				0.14		0.2	0.14	0.1775	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		0.0070		0.006		0.008		0.008		0.004		0.008	0.004	0.00625	4	
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下		0.002		<0.002		<0.002		<0.002		<0.002		0.002		<0.003	4	
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下		0.0040		0.003		0.006		0.003		0.003		0.006	0.003	0.004	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	総トリハロメタン	0.1mg/l以下		0.0140		0.012		0.0190		0.0190		0.0100		0.019	0.01	0.01375	4	
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下		0.005		0.005		0.005		0.005		0.003		0.005	0.003	0.0045	4	
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下		0.003		0.003		0.005		0.005		0.003		0.005	0.003	0.0035	4	
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下		<0.004		<0.004		<0.004		<0.004		<0.004		<0.004	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		<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	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										<0.1		<0.1	1	
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下		19										19		19	1	
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下		<0.005										<0.005		<0.005	1	
38	塩化物イオン	200mg/l以下	19.2	20.7	22.3	19.9	20.5	18.7	21.6	20.6	22.7	22.7	22.9	18.3	22.9	18.3	20.84	12
39	カルシウム、マグネシウム	300mg/l以下		62		67		69		69		69		69	62	66.75	4	
40	蒸発残留物	500mg/l以下		220		200		200		200		200		220	200	205	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	有機リン系農薬(TOC相当)	3mg/l以下	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5	0.541666667	12	
47	pH値	6.5以上8.5以下であること。	6.7	6.8	6.7	6.7	6.7	6.7	6.8	6.7	6.7	6.7	6.7	6.8	6.7	6.7	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	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	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	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	0.01	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14日	5月12日	6月2日	7月7日	8月4日	9月8日	10月6日	11月17日	12月6日	1月19日	2月2日	3月2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	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	不検出	12	
3	PFDA及びその化合物	0.003mg/l以下	<0.0003												<0.0003		<0.0003	1	
4	氷酢酸及びその化合物	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		0.003			0.004			0.004				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	<0.004	<0.004	<0.004		<0.004	12	
10	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	<0.001			<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	<0.5	<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	0.0	12	
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	0.11												0.11		0.11	1	
13	水銀及びその化合物	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	ジシクロヘキサン	0.04mg/l以下	<0.004												<0.004		<0.002	1	
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	<0.002												<0.002		<0.0002	1	
18	テトラクロロエチレン	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	<0.002		<0.002			<0.002			<0.002				<0.002	<0.0002	0	4	
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	<0.002		<0.002			<0.002			<0.002				<0.002		<0.003	4	
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/l以下	<0.002		<0.002			<0.002			<0.002				<0.002	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	総トリハロメタン	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	<0.002		<0.002			<0.002			<0.002				<0.002		<0.003	4	
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/l以下	<0.002		<0.002			<0.002			<0.002				<0.002	0	0	4	
30	ブromホルム	0.09mg/l以下	<0.004		<0.004			<0.004			<0.004				<0.004	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		<0.01	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	<0.03	<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	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	7.6												7.6		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	3.8	4.3	4.5	4.0	4	3.9	4.1	4	4.3	4.3	4.5	4.4	4.5	3.8	4.18	12	
39	カルシウム、マグネシウム	300mg/l以下	24												24		22	1	
40	蒸発残留物	500mg/l以下	120			100							110		120	100	107.5	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	ニオソール	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(TOC)	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	8.5以上9.5以下であること。	7.4	7.5	7.3	7.3	7.4	7.4	7.5	7.5	7.5	7.4	7.5	7.4	7.5	7.3	7.4	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	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	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。	0.2	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.2	0.2	<0.1	0.04	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14日	5月12日	6月2日	7月7日	8月4日	9月8日	10月6日	11月17日	12月6日	1月19日	2月2日	3月2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	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	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	不検出	12	
3	鉛及びその化合物	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			<0.002	<0.002		<0.002	<0.002		<0.002	5	
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	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下			<0.001			<0.001			<0.001	<0.001		<0.001	<0.001		<0.001	5	
11	有機溶剤及びその化合物	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	水銀及びその化合物	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	ジクロロメタン	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	テトラクロロエチレン	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		<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			<0.002			<0.002			<0.002			<0.002	<0.002		<0.002	4	
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下			<0.002			<0.002			<0.002			<0.002	<0.002		<0.002	4	
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下			<0.002			<0.002			<0.002			<0.002	<0.002		<0.002	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		<0.002	4	
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下			<0.002			<0.002			<0.002			<0.002	<0.002		<0.002	4	
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下			<0.002			<0.002			<0.002			<0.002	<0.002		<0.002	4	
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下			<0.004			<0.004			<0.004			<0.004	<0.004		<0.004	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		<0.02	1	
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	<0.3	<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	<200		<0.1										<0.1		<0.1	2	
36	トリクロロメタン	200mg/l以下			4.8										4.8		4	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		3.1	3.0	2.8	2.9	2.7	3.2	3.1	3.0	3	3.1	3.1	3.2	2.7	2.73	11	
39	硫酸イオン	300mg/l以下			22										22		18	1	
40	蒸発残留物	500mg/l以下			86										86		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	0.0001mg/l以下			<0.000001										<0.000001		<0.000001	1	
43	ニトロベンゼン	0.0001mg/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	有機溶剤類(TOC相当)	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	6.5以上8.5以下であること。	7.3	7.2	7.3	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.3	7.3	7.3	7.4	7.4	7.2	7.3	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	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	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	

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14日	7月7日	10月6日	1月19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	トリハロメタン及びその化合物	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		<0.002	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	アンモニア態窒素	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	9.7	9.1	10	9.7									10	9.1	9.63	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	ホウ素及びその化合物	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	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		<0.002	1
18	アトラクロロエチレン	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	<0.03	<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	ニッケル及びその化合物	200mg/l以下	18												18		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	11.3	9.4	13.3	11.9									13.3	9.4	11.48	4
39	硫酸根イオン	300mg/l以下	110												110		110	1
40	蒸発残留物	500mg/l以下	290												290		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	ニトロアルキルベンゼン	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	銅	3mg/l以下	0.5	0.6	0.6	0.5									0.6	0.5	0.55	4
47	pH値	6.8以上8.8以下であること。	6.2	6.2	6.2	6.2									6.2		6.2	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	<0.5	<0.5	<0.5									<0.5	<0.5	0.8	4
51	濁度	2度以下であること。	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1									<0.1		<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	不検出	不検出	不検出	不検出									不検出		不検出	4
	嫌気性芽胞菌	検出されないこと	0	0	0	0									0		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12日	8月4日	11月17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		0.0	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	トリカブト及びその化合物	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	アミン態有機窒素	0.01mg/l以下	<0.001												<0.001		<0.001	1
11	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	0.18												0.18		0.13	1
13	ホウ素及びその化合物	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、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		<0.0002	1
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	<0.002												<0.002		<0.0002	1
18	アトラククロエチレン	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	0.70	0.68	0.6	0.58									0.7	0.58	0.64	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	0.18												0.18		0.18	1
38	塩化物イオン	200mg/l以下	8.2	7.5	8.8	8.8									8.8	7.5	8.325	4
39	カルシウム	300mg/l以下	36												36		31	1
40	蒸発残留物	500mg/l以下	130												130		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	ジエオスミン	0.00001mg/l以下	<0.000001												<0.000001		<0.000001	1
43	ニトロアルキルベンゼン	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	有機リン系農薬(OCOP)	3mg/l以下	1.5	1.6	1.7	1.6									1.7	1.5	1.60	4
47	pH値	6.8以上8.8以下であること。	7.4	7.4	7.4	7.4									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	藻臭・微	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。	24	25	23	22									25	22	23.5	4
51	濁度	2度以下であること。	1.4	1.4	1.1	1.1									1.4	1.1	1.25	4
	アンモニウム性窒素	基準なし	1.02	0.99	1.02	1.02									1.02	0.99	1.013	4
	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
	嫌気性芽胞菌	検出されないこと	0	0	0	0									0		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2日	9月8日	12月6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。	110	0	0										110		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	トリカブト及びその化合物	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	アミン化合物及び亜硝酸態窒素	0.01mg/l以下	<0.001												<0.001		<0.001	1
11	亜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	3
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	0.50												0.50		0.30	1
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	0.1												0.1		0.04	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		<0.0002	1
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	<0.002												<0.002		<0.0002	1
18	アトラクロエチレン	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	1.1	0.67	0.67										1.1	0.67	0.81333333	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	69												69		39	1
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	0.15												0.15		0.095	1
38	塩化物イオン	200mg/l以下	6.3	5.9	6.4										6.4	5.9	6.20	3
39	トリカブト、アトラクロエチレン	300mg/l以下	14												14		12	1
40	蒸発残留物	500mg/l以下	240												240		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	ジエオスミン	0.00001mg/l以下	<0.000001												<0.000001		<0.000001	1
43	ニトロアルキルベンゼン	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	亜硝酸態窒素	3mg/l以下	9.4	9.2	9.2										9.4	9.2	9.27	3
47	pH値	6.8以上8.8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。	-	-	-										-		-	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。	130	110	100										130	100	113.3	3
51	濁度	2度以下であること。	1.3	<0.1	<0.1										1.3	1.3	0.43	3
	アンモニウム性窒素	基準なし	1.05	1.25	1.14										1.25	1.05	1.147	3
	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
	嫌気性芽胞菌	検出されないこと	0	0	0										0		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14日	7月7日	10月6日	1月19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	トリカブト及びその化合物	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		0.002											0.002		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	アミン化合物及び亜硝酸態窒素	0.01mg/l以下		<0.001											<0.001		<0.001	1
11	亜硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	3.7	3.5	3.8	3.9									3.9	3.5	3.73	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	水銀及びその化合物	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	トリクロロエチレン及びその化合物	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	アトラククロエチレン	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	0.1	0.07	0.07	0.14									0.14	<0.01	0.10	4
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下		<0.1											<0.1		<0.01	1
36	トリカブト及びその化合物	200mg/l以下		15											15		15	1
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下		0.013											0.013		0.013	1
38	塩化物イオン	200mg/l以下	10.7	10.4	12.8	12.9									12.9	10.4	11.7	4
39	トリカブト、アトラククロエチレン	300mg/l以下		69											69		71	1
40	蒸発残留物	500mg/l以下		200											200		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	0.0001mg/l以下		<0.000001											<0.000001		<0.000001	1
43	ニトロアルキルベンゼン	0.0001mg/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	0.5	0.5	0.5									0.5	0.5	0.50	4
47	pH値	6.8以上8.8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	0.9	0.7	1									1	0.7	0.90	4
51	濁度	2度以下であること。	<0.1	<0.1	0.1	<0.1									0.1	<0.1	0.03	4
	アンモニア性窒素	基準なし	0.03	<0.02	<0.02	0.04									0.04	<0.02	0.018	4
	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
	嫌気性芽胞菌	検出されないこと	0	0	0	0									0		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12日	8月4日	11月17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	トリカブト及びその化合物	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		<0.002	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	4
10	アミン化合物及び亜硝酸態窒素	0.01mg/l以下		<0.001											<0.001		<0.001	1
11	亜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		0.1											0.1		0.12	1
13	水銀及びその化合物	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	トリクロロエチレン及びその化合物	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	アトラククロエチレン	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	0.57	0.57	0.48	0.6									0.6	0.48	0.56	4
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下		<0.1											<0.1		<0.01	1
36	トリカブト及びその化合物	200mg/l以下		9.2											9.2		9.2	1
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下		0.12											0.12		0.12	1
38	塩化物イオン	200mg/l以下	4.3	4.3	4.2	4.3									4.3	4.2	4.275	4
39	トリカブト、アトラククロエチレン	300mg/l以下		21											21		18	1
40	蒸発残留物	500mg/l以下		120											120		120	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	ニトロフルイニルホルム	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	亜硝酸態窒素	3mg/l以下	0.5	0.5	0.4	0.5									0.5	0.4	0.48	4
47	pH値	6.8以上8.8以下であること。	7.2	7.3	7.3	7.3									7.3	7.2	7.28	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。	7.8	8.3	7.8	8.5									8.5	7.8	8.10	4
51	濁度	2度以下であること。	0.5	0.6	0.4	0.8									0.8	0.4	0.58	4
	アンモニア性窒素	基準なし	0.27	0.27	0.27	0.27									0.27	<0.02	0.27	4
	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
	嫌気性芽胞菌	検出されないこと	0	0	0	0									0		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12日	9月8日	11月17日	2月2日	3月3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	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	トリカブト及びその化合物	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		0.003											0.003		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	アミン化合物及び亜硝酸態窒素	0.01mg/l以下		<0.001											<0.001		<0.001	1
11	亜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	<0.5	<0.5	5
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下		0.08											0.08		0.11	1
13	水銀及びその化合物	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	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	アトラククロエチレン	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	0.05	0.04								0.05		<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	トリカブト及びその化合物	200mg/l以下		8.2											8.2		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	4.2	3.9	4.1	4.2	4.3								4.3	3.9	4.14	5
39	トリカブト、トリカブト	300mg/l以下		24											24		24	1
40	蒸発残留物	500mg/l以下		120											120		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	ジエオスミン	0.0001mg/l以下		<0.000001											<0.000001		<0.000001	1
43	ニトロフルイニルホルム	0.0001mg/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	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3								<0.3		<0.3	5
47	pH値	6.8以上8.8以下であること。	7.3	7.4	7.5	7.5	7.4								7.5	7.3	7.42	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	0.6								0.6	<0.5	0.22	5
51	濁度	2度以下であること。	<0.1	0.3	0.1	0.5	1.2								1.2	0.1	0.42	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	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出								不検出		不検出	5
	嫌気性芽胞菌	検出されないこと	0	0	0	0	0								0		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	6月2日	8月4日											最大	最小	平均	検査回数
			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				
	[基準項目]																	
1	一般細菌	100以下であること。	0	0											0		0	2
2	大腸菌	検出されないこと。	不検出	不検出											不検出		不検出	2
3	トリカブト及びその化合物	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		0.003											0.003		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	2
10	アミン化合物及び亜硝酸態窒素	0.01mg/l以下		<0.001											<0.001		<0.001	1
11	亜硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	1	<0.5											1	<0.5	<0.5	2
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下		0.08											0.08		0.08	1
13	水銀及びその化合物	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	トリクロロエチレン及びその化合物	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	アトラククロエチレン	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		<0.01	2
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下		<0.1											<0.1		<0.01	1
36	トリカブト及びその化合物	200mg/l以下		8.3											8.3		8.3	1
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下		<0.005											<0.005		<0.005	1
38	塩化物イオン	200mg/l以下	5.4	4.5											5.4	4.5	4.95	2
39	トリカブト、アトラククロエチレン	300mg/l以下		26											26		26	1
40	蒸発残留物	500mg/l以下		120											120		120	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	ニトロフルイロホルム	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	亜硝酸態窒素	3mg/l以下	<0.3	<0.3											<0.3		<0.3	2
47	pH値	6.8以上8.8以下であること。	7.1	7.3											7.3	7.1	7.20	2
48	味	異常でないこと。	-	-											-	-	-	2
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	2
50	色度	5度以下であること。	<0.5	<0.5											<0.5	<0.5	<0.5	2
51	濁度	2度以下であること。	0.3	<0.1											0.3	<0.1	<0.1	2
	アンモニア性窒素	基準なし	<0.02	<0.02											<0.02		<0.02	2
	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出											不検出		不検出	2
	嫌気性芽胞菌	検出されないこと	0	0											0		0	2

