

平成30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 めちやいるど館給水栓			採水月日												備考				
番号	項目名	基準値	4月23日	5月17日	6月13日	7月21日	8月18日	9月13日	10月17日	11月15日	12月12日	1月16日	2月14日	3月13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	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	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	不検出	12
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下		<0.0003											<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	<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	<0.001	1	
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下		<0.001											<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	<0.001	1	
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下		<0.001											<0.001	<0.001	<0.001	1	
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	0.016	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	0.016	<0.004	0.005	12	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	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	3.8	3.7	3.8	3.8	3.7	3.9	3.6	3.7	3.8	4.1	3.9	4.1	4.1	3.7	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	1	
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下		0.02											0.02	0.02	0.02	1	
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下		<0.0002											<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	<0.005	1	
16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下		<0.0004											<0.0004	<0.0004	<0.0004	1	
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下		<0.0002											<0.0002	<0.0002	<0.0002	1	
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下		<0.0002											<0.0002	<0.0002	<0.0002	1	
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下		<0.0002											<0.0002	<0.0002	<0.0002	1	
20	ベンゼン	0.01mg/l以下		<0.0002											<0.0002	<0.0002	<0.0002	1	
21	塩素酸	0.6mg/l以下		0.16			0.25			0.19			0.1		0.25	0.1	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	<0.002	<0.002	4	
23	クロロホルム	0.06mg/l以下		0.0079			0.009		0.0098			0.0077		0.0098	0.0077	0.0086	4		
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/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		0.002			0.0024		0.0025			0.0021		0.0025	0.002	0.00225	4		
26	臭素酸	0.01mg/l以下		0.002			<0.001		<0.001			<0.001		0.002	<0.001	0.00125	4		
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下		0.013			0.015		0.016			0.0129		0.016	0.0129	0.014225	4		
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下		0.01			0.008		0.007			0.009		0.01	0.007	0.0085	4		
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下		0.0024			0.0028		0.0029			0.0023		0.0029	0.0023	0.0026	4		
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下		0.0007			0.0008		0.0008			0.0008		0.0008	0.0007	0.000775	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		<0.01											<0.01	<0.01	<0.01	1	
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下		0.01											0.01	0.01	0.01	1	
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	12	
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下		<0.01											<0.01	<0.01	<0.01	1	
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下		23											23	23	23	1	
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下		<0.001											<0.001	<0.001	<0.001	1	
38	塩化物イオン	200mg/l以下	21.6	21.8	21.8	22.4	21.9	22.4	21.5	22.1	20.3	19.9	20.7	20.6	22.4	19.9	21.416	12	
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下		55			56			64			63		64	55	59.5	4	
40	蒸発残留物	500mg/l以下		206			206			197			192		206	192	200.25	4	
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下		<0.02											<0.02	<0.02	<0.02	1	
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下		<0.000001											<0.000001	<0.000001	<0.000001	1	
43	二メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下		<0.000001											<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	<0.002	1	
45	フェノール類	0.005mg/l以下		<0.0005											<0.0005	<0.0005	<0.0005	1	
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.6	0.6	0.6	0.6	0.8	0.6	0.7	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.8	0.6	0.633	12	
47	pH値	5.8以上8.6以下であること。	6.7	6.7	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。	0.8	0.8	0.6	0.7	0.8	0.6	0.6	1.8	1.4	1.1	0.5	0.5	1.8	0.5	0.85	12	
51	濁度	2度以下であること。	<0.1	<0.1	<0.1	0.2	0.1	0.1	<0.1	<0.1	0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.2	<0.1	0.1083	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23日	5月17日	6月13日	7月21日	8月18日	9月13日	10月17日	11月15日	12月12日	1月16日	2月14日	3月13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	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下		<0.0003											<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	<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	<0.001	1	
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下		<0.001											<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	<0.001	1	
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下		<0.001											<0.001	<0.001	<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	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	12	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	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	3.6	3.7	3.4	3.7		3.4	3.7	3.5	4	4	4.1	3.9	4.1	3.4	3.7	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	1	
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下		0.02											0.02	0.02	0.02	1	
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下		<0.0002											<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	<0.005	1	
16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下		<0.0004											<0.0004	<0.0004	<0.0004	1	
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下		<0.0002											<0.0002	<0.0002	<0.0002	1	
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下		<0.0002											<0.0002	<0.0002	<0.0002	1	
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下		<0.0002											<0.0002	<0.0002	<0.0002	1	
20	ベンゼン	0.01mg/l以下		<0.0002											<0.0002	<0.0002	<0.0002	1	
21	塩素酸	0.6mg/l以下		0.16			0.25			<0.06			0.11		0.25	0.06	0.145	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		0.0082			0.0105			0.0095			0.0082		0.0105	0.0082	0.0091	4	
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下		<0.003			<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		0.0026			0.0043			0.0042			0.0026		0.0043	0.0026	0.003425	4	
26	臭素酸	0.01mg/l以下		0.002			<0.001			<0.001			<0.001		0.002	0.001	0.00125	4	
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下		0.0145			0.0205			0.019			0.0146		0.0205	0.0145	0.01715	4	
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下		0.009			0.009			0.008			0.008		0.9	0.8	0.85	4	
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/l以下		0.0029			0.0043			0.004			0.0029		0.0043	0.0029	0.003525	4	
30	ブromホルム	0.09mg/l以下		0.0008			0.0014			0.0013			0.0009		0.0014	0.0008	0.0011	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		<0.01											<0.01	<0.01	<0.01	1	
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下		0.01											0.01	0.01	0.01	1	
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	0.02	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	0.2	0.1	0.325	12	
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下		<0.01											<0.01	<0.01	<0.01	1	
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下		24											24	24	24	1	
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下		<0.001											<0.001	<0.001	<0.001	1	
38	塩化物イオン	200mg/l以下	21.4	21.8	22.4	22.1	22	22.1	21.7	21.8	20.5	20.6	21.1	20.6	22.4	20.5	21.5083	12	
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下		60			60			60			65		65	60	61.25	4	
40	蒸発残留物	500mg/l以下		204			208			210			196		210	196	204.5	4	
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下		<0.02											<0.02	<0.02	<0.02	1	
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下		<0.000001											<0.000001	<0.000001	<0.000001	1	
43	二-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下		<0.000001											<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	<0.002	1	
45	フェノール類	0.005mg/l以下		<0.0005											<0.0005	<0.0005	<0.0005	1	
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	0.6	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	0.6	0.6166	12	
47	pH値	5.8以上8.6以下であること。	6.7	6.8	6.8	6.7	6.7	6.8	6.7	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.7	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	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。	0.8	0.7	0.7	0.6	0.8	0.8	0.6	0.9	0.5	0.7	<0.5	0.7	0.9	0.5	0.6916	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	0.4	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.4	0.1	0.375	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			
			4月23日	5月17日	6月13日	7月21日	8月18日	9月13日	10月17日	11月15日	12月12日	1月16日	2月14日	3月13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	カドミウム及びその化合物	0.03mg/l以下			<0.0003										<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	<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	<0.001	1
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下			<0.001										<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	<0.001	1
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下			<0.001										<0.001	<0.001	<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	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	12
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下			<0.001			<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	<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	<0.08	1
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下			<0.01										<0.01	<0.01	<0.01	1
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下			<0.0002										<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	<0.005	1
16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下			<0.0004										<0.0004	<0.0004	<0.0004	1
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下			<0.0002										<0.0002	<0.0002	<0.0002	1
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下			<0.0002										<0.0002	<0.0002	<0.0002	1
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下			<0.0002										<0.0002	<0.0002	<0.0002	1
20	ベンゼン	0.01mg/l以下			<0.0002										<0.0002	<0.0002	<0.0002	1
21	塩素酸	0.6mg/l以下			<0.06			<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	<0.002	4
23	クロロホルム	0.06mg/l以下			<0.0002			<0.0002			<0.0002		<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	4
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下			<0.003			<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			<0.0002			0.0002			<0.0002		<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	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			<0.0002			0.0002			<0.0002		<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	4
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下			<0.003			<0.003			<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			<0.0002			<0.0002			<0.0002		<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	4
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下			<0.0002			<0.0002			<0.0002		<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	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	<0.008	4
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下			0.02										0.02	0.02	0.02	1
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下			<0.01										<0.01	<0.01	<0.01	1
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	12
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下			<0.01										<0.01	<0.01	<0.01	1
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下			5										5	5	5	1
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下			<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	1
38	塩化物イオン	200mg/l以下	3.3	3.2	3.2	3.1	3.1	3.1	3.3	3.3	3.4	3.3	3.4	3.3	3.4	3.1	3.5083	12
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下			19										19	19	19	1
40	蒸発残留物	500mg/l以下			76										76	76	76	1
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下			<0.02										<0.02	<0.02	<0.02	1
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下			<0.000001										<0.000001	<0.000001	<0.000001	1
43	二-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下			<0.000001										<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	<0.002	1
45	フェノール類	0.005mg/l以下			<0.0005										<0.0005	<0.0005	<0.0005	1
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	0.4	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	0.4	<0.3	0.3083	12
47	pH値	5.8以上8.6以下であること。	7.4	7.5	7.5	7.4	7.5	7.4	7.4	7.4	7.5	7.5	7.5	7.6	7.6	7.4	7.46	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	0.6	<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	0	0	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					
			4月23日	5月17日	6月13日	7月21日	8月18日	9月13日	10月17日	11月15日	12月12日	1月16日	2月14日	3月13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	カドミウム及びその化合物	0.03mg/l以下			<0.0003										<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	<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	<0.001	1	
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下			<0.001										<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	<0.001	1	
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下			<0.001										<0.001	<0.001	<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	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	12	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下			<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	0.7	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	0.7	0.7	0.6	0.7	0.7	0.6	0.6416	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	1	
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下			<0.01										<0.01	<0.01	<0.01	1	
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下			<0.0002										<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	<0.005	1	
16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下			<0.0004										<0.0004	<0.0004	<0.0004	1	
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下			<0.0002										<0.0002	<0.0002	<0.0002	1	
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下			<0.0002										<0.0002	<0.0002	<0.0002	1	
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下			<0.0002										<0.0002	<0.0002	<0.0002	1	
20	ベンゼン	0.01mg/l以下			<0.0002										<0.0002	<0.0002	<0.0002	1	
21	塩素酸	0.6mg/l以下			<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	4	
23	クロロホルム	0.06mg/l以下			<0.0002										<0.0002	<0.0002	<0.0002	4	
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下			<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			0.0002										0.0005	0.0002	0.000325	4	
26	臭素酸	0.01mg/l以下			<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	4	
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下			0.0005										0.0005	0.0007	0.00055	4	
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下			<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			<0.0002										<0.0002	<0.0002	<0.0002	4	
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下			0.0003										0.0002	0.0003	0.00025	4	
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下			<0.008										<0.008	<0.008	<0.008	4	
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下			0.03										0.03	0.03	0.03	1	
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下			<0.01										<0.01	<0.01	<0.01	1	
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	12	
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下			<0.01										<0.01	<0.01	<0.01	1	
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下			6										6	6	6	1	
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下			<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	1	
38	塩化物イオン	200mg/l以下	4.9	4.9	4.9	4.8	4.9	5	4.8	4.9	5.1	4.9	5.4	5.1	5.4	4.8	4.96	12	
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下			32										32	32	32	1	
40	蒸発残留物	500mg/l以下			106										106	95	101.25	4	
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下			<0.02										<0.02	<0.02	<0.02	1	
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下			<0.000001										<0.000001	<0.000001	<0.000001	1	
43	二-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下			<0.000001										<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	<0.002	1	
45	フェノール類	0.005mg/l以下			<0.0005										<0.0005	<0.0005	<0.0005	1	
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	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8.6以下であること。	7.2	7.3	7.3	7.3	7.3	7.2	7.3	7.3	7.2	7.3	7.3	7.3	7.3	7.2	7.275	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	0.6	<0.5	0.5083	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	0	0	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11日	7月21日	10月17日	1月16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	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	<0.0003	1
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	<0.00005												<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	<0.001	1
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001												<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	<0.001	1
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	<0.001												<0.001	<0.001	<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	4
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	<0.001												<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	9.8	9.7	10									10	9.7	9.88	4
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	<0.08												<0.08	<0.08	<0.08	1
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	<0.01												<0.01	<0.01	<0.01	1
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	<0.0002												<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	<0.005	1
16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	<0.0004												<0.0004	<0.0004	<0.0004	1
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	<0.0002												<0.0002	<0.0002	<0.0002	1
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	<0.0002												<0.0002	<0.0002	<0.0002	1
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	<0.0002												<0.0002	<0.0002	<0.0002	1
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	<0.0002												<0.0002	<0.0002	<0.0002	1
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	<0.01												<0.01	<0.01	<0.01	1
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	<0.01												<0.01	<0.01	<0.01	1
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01									<0.01	<0.01	<0.01	4
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下	<0.01												<0.01	<0.01	<0.01	1
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	21												21	21	21	1
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	<0.001												<0.001	<0.001	<0.001	1
38	塩化物イオン	200mg/l以下	12.1	11.9	11.5	11.8									12.1	11.5	11.83	4
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	110												110	110	110	1
40	蒸発残留物	500mg/l以下	290												290	290	290	1
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	<0.02												<0.02	<0.02	<0.02	1
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下	<0.000001												<0.000001	<0.000001	<0.000001	1
43	二-メチルインボルネオール	0.00001mg/l以下	<0.000001												<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	<0.002	1
45	フェノール類	0.005mg/l以下	<0.0005												<0.0005	<0.0005	<0.0005	1
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.5	0.5	0.6	0.5									0.6	0.5	0.525	4
47	pH値	5.8以上8.6以下であること。	6.2	6.2	6.2	6.3									6.3	6.2	6.225	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	異常なし	4
50	色度	5度以下であること。	0.5	<0.5	0.7	<0.5									0.7	0.5	0.55	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	<0.1	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	<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	不検出	4
	嫌気性芽胞菌	検出されないこと	0	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11日	8月17日	11月13日	2月14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	0.0	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	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	<0.0003	1
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	<0.00005												<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	<0.001	1
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001												<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	<0.001	1
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	<0.001												<0.001	<0.001	<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	4
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	<0.001												<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	<0.5	4
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	0.17												0.17	0.17	0.17	1
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	0.03												0.03	0.03	0.03	1
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	<0.0002												<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	<0.005	1
16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	<0.0004												<0.0004	<0.0004	<0.0004	1
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	<0.0002												<0.0002	<0.0002	<0.0002	1
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	<0.0002												<0.0002	<0.0002	<0.0002	1
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	<0.0002												<0.0002	<0.0002	<0.0002	1
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	<0.0002												<0.0002	<0.0002	<0.0002	1
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	<0.01												<0.01	<0.01	<0.01	1
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	<0.01												<0.01	<0.01	<0.01	1
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	0.57	0.57	0.69	0.65									0.69	0.57	0.62	4
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下	<0.01												<0.01	<0.01	<0.01	1
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	15												15	15	15	1
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	0.17												0.17	0.17	0.17	1
38	塩化物イオン	200mg/l以下	7.8	7.8	7.7	9									9	7.7	8.075	4
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	33												33	33	33	1
40	蒸発残留物	500mg/l以下	151												151	151	151	1
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	<0.02												<0.02	<0.02	<0.02	1
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下	<0.000001												<0.000001	<0.000001	<0.000001	1
43	二-メチルインボルネオール	0.00001mg/l以下	<0.000001												<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	<0.002	1
45	フェノール類	0.005mg/l以下	<0.0005												<0.0005	<0.0005	<0.0005	1
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	1.3	1.2	1.4	1.4									1.4	1.2	1.33	4
47	pH値	5.8以上8.6以下であること。	7.5	7.5	7.5	7.5									7.5	7.5	7.50	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	異常なし	4
50	色度	5度以下であること。	25	22	28	25									28	22	25.00	4
51	濁度	2度以下であること。	1.6	1.5	1.4	0.8									1.6	0.8	1.33	4
	アンモニア性窒素	基準なし	0.92	1	0.98	1.14									1.14	0.92	1.01	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	不検出	4
	嫌気性芽胞菌	検出されないこと	0	0	0	0									0	0	0	4

女満別本町地区 原水 昭和浄水場6号井														備 考					
番号	項目名	基準値	6月13日	9月14日	12月14日	3月13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											
	[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	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	<0.0003	1
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	<0.00005													<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	<0.001	1
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001													<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	<0.001	1
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	<0.001													<0.001	<0.001	<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	4
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	<0.001													<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	<0.5	4
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	0.36													0.36	0.36	0.36	1
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	0.05													0.05	0.05	0.05	1
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	<0.0002													<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	<0.005	1
16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	<0.0004													<0.0004	<0.0004	<0.0004	1
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	<0.0002													<0.0002	<0.0002	<0.0002	1
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	<0.0002													<0.0002	<0.0002	<0.0002	1
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	<0.0002													<0.0002	<0.0002	<0.0002	1
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	<0.0002													<0.0002	<0.0002	<0.0002	1
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	<0.01													<0.01	<0.01	<0.01	1
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	<0.01													<0.01	<0.01	<0.01	1
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	0.49	0.63	0.56	1.1										1.1	0.49	0.695	4
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下	<0.01													<0.01	<0.01	<0.01	1
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	39													39	39	39	1
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	0.11													0.11	0.11	0.11	1
38	塩化物イオン	200mg/l以下	7.6	7.7	7.7	7.7										7.7	7.6	7.68	4
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	15													15	15	15	1
40	蒸発残留物	500mg/l以下	201													201	201	201	1
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	<0.02													<0.02	<0.02	<0.02	1
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下	<0.000001													<0.000001	<0.000001	<0.000001	1
43	二-メチルインボルネオール	0.00001mg/l以下	<0.000001													<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	<0.002	1
45	フェノール類	0.005mg/l以下	<0.0005													<0.0005	<0.0005	<0.0005	1
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	3	2.5	3.3	3.4										3.4	2.5	3.05	4
47	pH値	5.8以上8.6以下であること。	7.7	7.6	7.6	7.8										7.8	7.6	7.68	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	異常なし	4
50	色度	5度以下であること。	40	42	48	56										56	40	46.50	4
51	濁度	2度以下であること。	0.5	1.3	0.7	1.8										1.8	0.5	1.08	4
	アンモニア性窒素	基準なし	0.92	0.75	0.88	1.26										1.26	0.75	0.9525	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	不検出	4
	嫌気性芽胞菌	検出されないこと	0	0	0	0										0	0	0	4

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11日	7月14日	10月17日	1月16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	0.00	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	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	<0.0003	1
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下		<0.00005											<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	<0.001	1
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下		<0.001											<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	0.001	1
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下		<0.001											<0.001	<0.001	<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	4
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下		<0.001											<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	3.6	3.9	3.7	3.8									3.9	3.6	3.75	4
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下		<0.08											<0.08	<0.08	<0.08	1
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下		<0.01											<0.01	<0.01	<0.01	1
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下		<0.0002											<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	<0.005	1
16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下		<0.0004											<0.0004	<0.0004	<0.0004	1
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下		<0.0002											<0.0002	<0.0002	<0.0002	1
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下		<0.0002											<0.0002	<0.0002	<0.0002	1
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下		<0.0002											<0.0002	<0.0002	<0.0002	1
20	ベンゼン	0.01mg/l以下		<0.0002											<0.0002	<0.0002	<0.0002	1
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下		<0.01											<0.01	<0.01	<0.01	1
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下		<0.01											<0.01	<0.01	<0.01	1
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	0.07	0.06	0.06	0.13									0.13	0.06	0.08	4
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下		<0.01											<0.01	<0.01	<0.01	1
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下		14											14	14	14	1
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下		0.014											0.014	0.014	0.014	1
38	塩化物イオン	200mg/l以下	12.6	12.7	12.7	12.6									12.7	12.6	12.7	4
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下		66											66	66	66	1
40	蒸発残留物	500mg/l以下		196											196	196	196	1
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下		<0.02											<0.02	<0.02	<0.02	1
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下		<0.000001											<0.000001	<0.000001	<0.000001	1
43	二-メチルインボルネオール	0.00001mg/l以下		<0.000001											<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	<0.002	1
45	フェノール類	0.005mg/l以下		<0.0005											<0.0005	<0.0005	<0.0005	1
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.4	0.4	0.4	0.4									0.4	0.4	0.40	4
47	pH値	5.8以上8.6以下であること。	6.4	6.4	6.4	6.5									6.5	6.4	6.43	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	異常なし	4
50	色度	5度以下であること。	0.9	0.9	1	1.3									1.3	0.9	0.78	4
51	濁度	2度以下であること。	0.2	0.2	0.3	0.1									0.3	0.1	0.20	4
	アンモニア性窒素	基準なし	0.04	0.02	0.02	0.03									0.04	0.02	0.0275	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	不検出	4
	嫌気性芽胞菌	検出されないこと	0	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			
			5月11日	8月18日	11月13日	2月14日									一般検査	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。	2	0	0	0									2	0	0.5	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	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	<0.0003	1
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下		<0.00005											<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	<0.001	1
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下		<0.001											<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	<0.001	1
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下		<0.001											<0.001	<0.001	<0.001	1
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004	0.005									0.005	<0.004	0.00425	4
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下		<0.001											<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	<0.5	4
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下		0.14											0.14	0.14	0.14	1
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下		<0.01											<0.01	<0.01	<0.01	1
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下		<0.0002											<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	<0.005	1
16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下		<0.0002											<0.0002	<0.0002	<0.0002	1
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下		<0.0002											<0.0002	<0.0002	<0.0002	1
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下		<0.0002											<0.0002	<0.0002	<0.0002	1
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下		<0.0002											<0.0002	<0.0002	<0.0002	1
20	ベンゼン	0.01mg/l以下		<0.0002											<0.0002	<0.0002	<0.0002	1
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下		<0.0002											<0.0002	<0.0002	<0.0002	1
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下		<0.01											<0.01	<0.01	<0.01	1
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	0.51	0.55	0.54	0.63									0.63	0.51	0.56	4
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下		<0.01											<0.01	<0.01	<0.01	1
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下		11											11	11	11	1
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下		0.11											0.11	0.11	0.11	1
38	塩化物イオン	200mg/l以下	4.2	4.1	4.1	4.2									4.2	4.1	4.15	4
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下		17											17	17	17	1
40	蒸発残留物	500mg/l以下		120											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	<0.02	1
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下		<0.000001											<0.000001	<0.000001	<0.000001	1
43	二-メチルインボルネオール	0.00001mg/l以下		<0.000001											<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	<0.002	1
45	フェノール類	0.005mg/l以下		<0.0005											<0.0005	<0.0005	<0.0005	1
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.4	0.5	0.4	0.4									0.5	0.4	0.43	4
47	pH値	5.8以上8.6以下であること。	7.3	7.4	7.4	7.4									7.4	7.3	7.38	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	異常なし	4
50	色度	5度以下であること。	8.4	8.2	11	7.6									11	7.6	8.80	4
51	濁度	2度以下であること。	0.4	0.4	0.5	1.4									1.4	0.4	0.68	4
	アンモニア性窒素	基準なし	0.19	0.03	0.22	0.35									0.35	0.03	0.1975	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	不検出	4
	嫌気性芽胞菌	検出されないこと	0	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	6月13日	9月19日	12月14日	3月13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	87	0	0									87	0	21.75	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	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	<0.0003	1
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下		<0.00005											<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	<0.001	1
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下		<0.001											<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	0.003	1
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下		<0.001											<0.001	<0.001	<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	4
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下		<0.001											<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	0.6	<0.5									0.6	<0.5	0.53	4
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下		0.14											0.14	0.14	0.14	1
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下		<0.01											<0.01	<0.01	<0.01	1
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下		<0.0002											<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	<0.005	1
16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下		<0.0004											<0.0004	<0.0004	<0.0004	1
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下		<0.0002											<0.0002	<0.0002	<0.0002	1
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下		<0.0002											<0.0002	<0.0002	<0.0002	1
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下		<0.0002											<0.0002	<0.0002	<0.0002	1
20	ベンゼン	0.01mg/l以下		<0.0002											<0.0002	<0.0002	<0.0002	1
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下		<0.01											<0.01	<0.01	<0.01	1
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下		<0.01											<0.01	<0.01	<0.01	1
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	<0.01	<0.01	0.05	<0.01									0.05	<0.01	0.02	4
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下		<0.01											<0.01	<0.01	<0.01	1
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下		9											9	9	9	1
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下		<0.001											<0.001	<0.001	<0.001	1
38	塩化物イオン	200mg/l以下	4.2	4.2	4.5	4									4.5	4	4.23	4
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下		21											21	21	21	1
40	蒸発残留物	500mg/l以下		126											126	126	126	1
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下		<0.02											<0.02	<0.02	<0.02	1
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下		<0.000001											<0.000001	<0.000001	<0.000001	1
43	二-メチルインボルネオール	0.00001mg/l以下		<0.000001											<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	<0.002	1
45	フェノール類	0.005mg/l以下		<0.0005											<0.0005	<0.0005	<0.0005	1
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3									<0.3	<0.3	<0.3	4
47	pH値	5.8以上8.6以下であること。	7.6	7.5	7.4	7.6									7.6	7.4	7.53	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	異常なし	4
50	色度	5度以下であること。	0.5	0.5	<0.5	0.9									0.9	<0.5	0.60	4
51	濁度	2度以下であること。	0.1	0.1	1.6	0.2									1.6	0.1	0.50	4
	アンモニア性窒素	基準なし	<0.02	0.04	<0.02	<0.02									0.04	<0.02	0.025	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	不検出	4
	嫌気性芽胞菌	検出されないこと	0	0	0	0									0	0	0	4

女満別高台地区 原水 東部浄水場2号井			採水月日											備考				
			5月11日	8月18日	11月13日	2月14日										最大	最小	平均
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				
	[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	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	<0.0003	1
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下		<0.00005											<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	<0.001	1
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下		<0.001											<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	0.002	0.002	1
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下		<0.001											<0.001	<0.001	<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	4
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下		<0.001											<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	<0.5	4
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下		0.12											0.12	0.12	0.12	1
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下		<0.01											<0.01	<0.01	<0.01	1
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下		<0.0002											<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	<0.005	1
16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下		<0.0004											<0.0004	<0.0004	<0.0004	1
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下		<0.0002											<0.0002	<0.0002	<0.0002	1
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下		<0.0002											<0.0002	<0.0002	<0.0002	1
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下		<0.0002											<0.0002	<0.0002	<0.0002	1
20	ベンゼン	0.01mg/l以下		<0.0002											<0.0002	<0.0002	<0.0002	1
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下		<0.01											<0.01	<0.01	<0.01	1
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下		<0.01											<0.01	<0.01	<0.01	1
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01									<0.01	<0.01	<0.01	4
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下		<0.01											<0.01	<0.01	<0.01	1
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下		8											8	8	8	1
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下		<0.001											<0.001	<0.001	<0.001	1
38	塩化物イオン	200mg/l以下	4.2	4.2	4.1	4.3									4.3	4.1	4.20	4
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下		23											23	23	23	1
40	蒸発残留物	500mg/l以下		120											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	<0.02	1
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下		<0.000001											<0.000001	<0.000001	<0.000001	1
43	二-メチルインボルネオール	0.00001mg/l以下		<0.000001											<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	<0.002	1
45	フェノール類	0.005mg/l以下		<0.0005											<0.0005	<0.0005	<0.0005	1
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	<0.3	<0.3	0.3	<0.3									<0.3	<0.3	<0.3	4
47	pH値	5.8以上8.6以下であること。	7.4	7.4	7.4	7.4									7.4	7.4	7.40	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	異常なし	4
50	色度	5度以下であること。	<0.5	0.7	1.1	1.1									1.1	<0.5	0.85	4
51	濁度	2度以下であること。	<0.1	<0.1	<0.1	0.2									0.2	0.1	0.13	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	<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	不検出	4
	嫌気性芽胞菌	検出されないこと	0	0	0	0									0	0	0	4

