

平成27年度
水質検査結果

大空町役場 建設課 管理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				
			4月16日	5月14日	6月4日	7月2日	8月6日	9月3日	10月8日	11月6日	12月3日	1月8日	2月4日					3月4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	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	0	0	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	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	0	1
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下		<0.001											<0.001		<0.001	1
9	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	4
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	3.6	3.8	3.8	3.6	3.7	3.9	4.1	3.7	4.0	3.7	3.7	3.8	4.1	3.6	0.0	12
11	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下		<0.08											<0.08	0	0	1
12	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下		0.02											0.02	0.02	0	1
13	四塩化炭素	0.002mg/l以下		<0.0002											<0.0002		<0.0002	1
14	一・四-ジオキサン	0.05mg/l以下		<0.005											<0.005	<0.005	<0.005	1
15	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	1
16	ジクロロメタン	0.02mg/l以下		<0.0002											<0.0002		<0.0002	1
17	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下		<0.0002											<0.0002		<0.0002	1
18	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下		<0.0002											<0.0002		<0.0002	1
19	ベンゼン	0.01mg/l以下		<0.0002											<0.0002		<0.0002	1
20	塩素酸	0.6mg/l以下		0.14			0.17			0.2			0.15		0.2	0.14	0.14	4
21	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
22	クロホルム	0.06mg/l以下		0.0118			0.0093			0.0139			0.0086		0.0139	0.0086	0	4
23	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下		<0.004			<0.004			<0.004			<0.004		<0.004	<0.004	<0.004	4
24	ジプロモクロロメタン	0.1mg/l以下		0.0027			0.0027			0.0033			0.002		0.0033	0.002	0	4
25	臭素酸	0.01mg/l以下		<0.001			<0.001			0.001			<0.001		0.001	<0.001	<0.001	4
26	総トリハロメタン	0.1mg/l以下		0.0185			0.0158			0.0218			0.0134		0.0218	0.0134	0	4
27	トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下		<0.02			<0.02			<0.02			<0.02		<0.02	0	0	4
28	プロモジクロロメタン	0.03mg/l以下		0.0032			0.003			0.0036			0.0024		0.0036	0.0024	0	4
29	プロモホルム	0.09mg/l以下		0.0008			0.0008			0.0010			0.0004		0.001	0.0004	0	4
30	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	4
31	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下		<0.01			<0.01			<0.01			<0.01		<0.01	<0.01	<0.01	1
32	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下		0.02			0.02			0.02			0.02		0.02	0.02	0	1
33	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
34	銅及びその化合物	1.0mg/l以下		<0.01			<0.01			<0.01			<0.01		<0.01		<0.01	1
35	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下		25			25			25			25		25	25	25	1
36	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		<0.001	<0.001	<0.001	1
37	塩化物イオン	200mg/l以下	22.4	22.6	22.3	20.2	21.7	22.2	22.4	23.6	22.6	22.7	22.1	21.6	23.6	20.2	0	12
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下		63			63			63			63		63	63	63	1
39	蒸発残留物	500mg/l以下		204			193			188			193		204	204	204	4
40	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下		<0.02			<0.02			<0.02			<0.02		<0.02		<0.02	1
41	ジェオスミン	0.00001mg/l以下		<0.000001			<0.000001			<0.000001			<0.000001		<0.000001	<0.000001	<0.000001	1
42	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		<0.000001	<0.000001	<0.000001	1
43	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下		<0.002			<0.002			<0.002			<0.002		<0.002	<0.002	<0.002	4
44	フェノール類	0.005mg/l以下		<0.0005			<0.0005			<0.0005			<0.0005		<0.0005	<0.0005	<0.0005	1
45	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.6	0.7	0.7	0.6	0.6	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.6	0.6	0.7	0.6	0	12
46	pH値	6.8以上8.6以下であること。	6.8	6.9	6.8	6.7	6.9	6.8	6.8	6.9	6.8	6.8	6.8	6.8	6.9	6.7	0.0	12
47	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	0	0	12
48	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	0	0	12
49	色度	5度以下であること。	1.3	1.1	1.1	<0.5	0.7	1.1	<0.5	1.9	<0.5	0.5	0.6	0.5	1.9	1.1	1.1	12
50	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	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16日	5月14日	6月4日	7月2日	8月6日	9月3日	10月8日	11月6日	12月3日	1月8日	2月4日	3月4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	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	0	0	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	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	0	1	
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下		<0.001											<0.001		<0.001	1	
9	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		
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	3.4	3.5	3.6	3.6	3.7	3.7	3.7	3.7	3.7	3.7	3.4	3.6	3.7	3.4	0.0	12	
11	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下		<0.08											<0.08	0	0	1	
12	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下		0.02											0.02	0.02	0	1	
13	四塩化炭素	0.002mg/l以下		<0.0002											<0.0002		<0.0002	1	
14	一・四-ジオキサン	0.05mg/l以下		<0.005											<0.005	<0.005	<0.005	1	
15	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	1	
16	ジクロロメタン	0.02mg/l以下		<0.0002											<0.0002		<0.0002	1	
17	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下		<0.0002											<0.0002		<0.0002	1	
18	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下		<0.0002											<0.0002		<0.0002	1	
19	ベンゼン	0.01mg/l以下		<0.0002											<0.0002		<0.0002	1	
20	塩素酸	0.6mg/l以下		0.14			0.17			0.21			0.13		0.21	0.14	0.14	4	
21	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	
22	クロホルム	0.06mg/l以下		0.0128			0.0122			0.0129			0.0081		0.0129	0.0081	0	4	
23	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下		<0.004			<0.004			<0.004			<0.004		<0.004	<0.004	0	4	
24	ジプロモクロロメタン	0.1mg/l以下		0.0043			0.0058			0.005			0.0038		0.0058	0.0038	0	4	
25	臭素酸	0.01mg/l以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		<0.001	0	0	4	
26	総トリハロメタン	0.1mg/l以下		0.023			0.0253			0.0243			0.0163		0.0253	0.0163	0	4	
27	トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下		<0.02			<0.02			<0.02			<0.02		<0.02	0	0	4	
28	プロモジクロロメタン	0.03mg/l以下		0.0044			0.0058			0.0049			0.0035		0.0058	0.0035	0	4	
29	プロモホルム	0.09mg/l以下		0.0015			0.0015			0.0015			0.0009		0.0015	0.0009	0	4	
30	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	4	
31	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下		<0.01											<0.01		<0.01	1	
32	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	1	
33	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	0.02	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	0.02	<0.01	<0.01	12	
34	銅及びその化合物	1.0mg/l以下		<0.01											<0.01		<0.01	1	
35	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下		25											25		25	1	
36	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	
37	塩化物イオン	200mg/l以下	21.6	22	22.2	21.0	21.6	22.0	21.7	22.5	22.2	21.8	21.3	21.1	22.5	21	0	12	
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下		61											61		61	1	
39	蒸発残留物	500mg/l以下		198			226			192			200		226		198	4	
40	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下		<0.02											<0.02		<0.02	1	
41	ジェオスミン	0.00001mg/l以下		<0.000001											<0.000001		<0.000001	1	
42	二-メチルインボルネオール	0.00001mg/l以下		<0.000001											<0.000001		<0.000001	1	
43	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下		<0.002			<0.002			<0.002			<0.002		<0.002	<0.002	<0.002	4	
44	フェノール類	0.005mg/l以下		<0.0005											<0.0005		<0.0005	1	
45	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	0.6	0.6	0.7	0.6	0.7	0.6	0.6	0.7	0.6	0	12	
46	pH値	5.8以上、6.6以下であること。	6.8	6.9	6.8	6.8	6.8	6.8	6.9	6.9	6.8	6.9	6.9	6.9	6.9	6.8	6.8	0.0	12
47	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	0	0	12	
48	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	0	0	12	
49	色度	5度以下であること。	1.4	0.8	<0.5	<0.5	0.6	0.9	0.8	1.7	<0.5	0.8	0.9	0.5	1.7	0.8	0.8	12	
50	濁度	2度以下であること。	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.2	<0.1	<0.1	0.1	<0.1	<0.1	0.2	<0.1	0	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16日	5月14日	6月4日	7月2日	8月6日	9月3日	10月8日	11月6日	12月3日	1月8日	2月4日	3月4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	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	0	0	12
3	カドミウム及びその化合物	0.03mg/l以下	<0.0003												0		0	1
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	<0.00005												0		0	1
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001												0		0	1
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001												0		0	1
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	0.003		0.002			0.003				0.003			0.003	0.002	0	4
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	<0.001												0		0	1
9	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	0	0	4
10	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	12
11	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	<0.08												0	0	0	1
12	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	<0.01												0	0	0	1
13	四塩化炭素	0.002mg/l以下	<0.0002												0		0	1
14	一・四-ジオキサン	0.05mg/l以下	<0.005												0	0	0	1
15	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		0	1
16	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	<0.0002												0		0	1
17	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	<0.0002												0		0	1
18	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	<0.0002												0		0	1
19	ベンゼン	0.01mg/l以下	<0.0002												0		0	1
20	塩素酸	0.6mg/l以下	<0.06		<0.06			<0.06				<0.06			0	0	0	4
21	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	<0.002		<0.002			<0.002				<0.002			0	0	0	4
22	クロホルム	0.06mg/l以下	0.0002		<0.0002			0.0002				0.0002			0.0002	0	0	4
23	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下	<0.004		<0.004			<0.004				<0.004			0	0	0	4
24	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	0.0009		0.0005			0.0009				0.0006			0.0009	0.0005	0	4
25	臭素酸	0.01mg/l以下	<0.001		<0.001			<0.001				<0.001			0	0	0	4
26	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	0.002		0.0012			0.002				0.0014			0.002	0.0012	0	4
27	トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下	<0.02		<0.02			<0.02				<0.02			0	0	0	4
28	プロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	0.0006		0.0003			0.0005				0.0004			0.0006	0	0	4
29	プロモホルム	0.09mg/l以下	0.0003		0.0004			0.0004				0.0002			0.0004	0.0002	0	4
30	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	<0.008		<0.008			<0.008				<0.008			0	0	0	4
31	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	0.02												0.02		0	1
32	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	0.02												0.02	0	0	1
33	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	0.02	0.01	0.02	<0.01	<0.01	12
34	銅及びその化合物	1.0mg/l以下	<0.01												0		0	1
35	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	8												8		0	1
36	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	<0.001												0	0	0	1
37	塩化物イオン	200mg/l以下	4.3	4.4	4.5	4.2	4.2	4.5	4.3	4.3	4.4	4.5	4.3	4.7	4.2	0	0	12
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	22												22		0	1
39	蒸発残留物	500mg/l以下	120		114				111			120			120		0	4
40	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	<0.02												0		0	1
41	ジェオスミン	0.00001mg/l以下	<0.000001												0		0	1
42	二-メチルインボルネオール	0.00001mg/l以下	<0.000001												0		0	1
43	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	<0.002		<0.002			<0.002				<0.002			0	0	0	4
44	フェノール類	0.005mg/l以下	<0.0005												0		0	1
45	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	0	12
46	pH値	6.8以上8.6以下であること。	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.5	7.5	7.5	7.6	7.6	7.5	7.6	7.4	0	12
47	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	0	0	12
48	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	0	0	12
49	色度	5度以下であること。	0.7	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	0.7	<0.5	0.7	<0.5	0.6	1	0.9	1	<0.5	<0.5	12
50	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	0.2	0.2	0.2	0.1	0	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16日	5月14日	6月4日	7月2日	8月6日	9月3日	10月8日	11月6日	12月3日	1月8日	2月4日	3月4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	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	0	0	0	12
3	カドミウム及びその化合物	0.03mg/l以下	<0.0003															1
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	<0.00005															1
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001															1
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001															1
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001												0	0	0	1
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	<0.001															1
9	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
10	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	0	0	12
11	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	0.1												0.1	0.1	0	1
12	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	<0.01												0	0	0	1
13	四塩化炭素	0.002mg/l以下	<0.0002												0	0	0	1
14	一・四-ジオキサン	0.05mg/l以下	<0.005												0	0	0	1
15	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	0	0	1
16	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	<0.0002												0	0	0	1
17	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	<0.0002												0	0	0	1
18	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	<0.0002												0	0	0	1
19	ベンゼン	0.01mg/l以下	<0.0002												0	0	0	1
20	塩素酸	0.6mg/l以下	<0.06		<0.06			<0.15				0.11			0.11	0	0	4
21	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	<0.002		<0.002			<0.002				<0.002			0	0	0	4
22	クロホルム	0.06mg/l以下	0.0069		0.0076			0.0097				0.0071			0.0097	0.0069	0	4
23	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下	<0.004		<0.004			<0.004				<0.004			0	0	0	4
24	ジプロモクロロメタン	0.1mg/l以下	0.0011		0.0009			0.002				0.0014			0.002	0.0009	0	4
25	臭素酸	0.01mg/l以下	<0.001		<0.001			<0.001				<0.001			0	0	0	4
26	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	0.0112		0.0116			0.0165				0.0121			0.0165	0.0112	0	4
27	トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下	<0.02		<0.02			<0.02				<0.02			0	0	<0.02	4
28	プロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	0.0032		0.0031			0.0048				0.0036			0.0048	0.0031	0	4
29	プロモホルム	0.09mg/l以下	<0.0002		<0.0002			<0.0002				<0.0002			0	0	0	4
30	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	<0.008		<0.008			<0.008				<0.008			0	0	0	4
31	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	0.02														0	1
32	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	0.03												0.03	0.03	0	1
33	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	0	0	12
34	銅及びその化合物	1.0mg/l以下	<0.01														0	1
35	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	11														0	1
36	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	<0.001												0	0	0	1
37	塩化物イオン	200mg/l以下	10	10.2	10.2	10.2	10.2	10.4	10.4	10.4	10.5	10.6	10.5	9.7	10.6	9.7	0	12
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	17														0	1
39	蒸発残留物	500mg/l以下	116			120				117				122			0	4
40	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	<0.02														0	1
41	ジェオスミン	0.00001mg/l以下	<0.000001														0	1
42	二-メチルインボルネオール	0.00001mg/l以下	<0.000001														0	1
43	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	<0.002		<0.002			<0.002				<0.002			0	0	0	4
44	フェノール類	0.005mg/l以下	<0.0005														0	1
45	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	12
46	pH値	6.8以上8.6以下であること。	7.2	7.1	7.2	7.1	7.1	7.2	7.1	7.1	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.1	0	12
47	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	0	0	0	12
48	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	0	0	0	12
49	色度	5度以下であること。	1	<0.5	<0.5	<0.5	0.7	0.8	<0.5	1.3	<0.5	<0.5	1	<0.5	1.3	0.7	0	12
50	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16日	5月14日	6月4日	7月2日	8月6日	9月3日	10月8日	11月6日	12月3日	1月8日	2月4日	3月4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	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	0	0	0	12
3	カドミウム及びその化合物	0.03mg/l以下			<0.0003							<0.0003					0	2
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下			<0.00005												0	1
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下			<0.001												0	1
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下			<0.001												0	1
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下			<0.001										0	0	0	1
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下			<0.001												0	1
9	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	4
10	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	0	0	12
11	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下			<0.08										0	0	0	1
12	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下			<0.01										0	0	0	1
13	四塩化炭素	0.002mg/l以下			<0.0002										0	0	0	1
14	一・四-ジオキサン	0.05mg/l以下			<0.005										0	0	0	1
15	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	0	0	2
16	ジクロロメタン	0.02mg/l以下			<0.0002										0	0	0	1
17	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下			<0.0002										0	0	0	1
18	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下			<0.0002										0	0	0	1
19	ベンゼン	0.01mg/l以下			<0.0002										0	0	0	1
20	塩素酸	0.6mg/l以下			<0.06			<0.06				<0.06		<0.006	0	0	0	4
21	クロロ酢酸	0.02mg/l以下			<0.002			<0.002				<0.002		<0.002	0	0	0	4
22	クロロホルム	0.06mg/l以下			<0.0002			<0.0002				<0.0002		<0.0002	0	0	0	4
23	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下			<0.004			<0.004				<0.004		<0.004	0	0	0	4
24	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下			0.0003			<0.0002				<0.0002		<0.0002	0.0003	0.0003	0	4
25	臭素酸	0.01mg/l以下			<0.001			<0.001				<0.001		<0.001	0	0	0	4
26	総トリハロメタン	0.1mg/l以下			0.0005			<0.0002				<0.0002		<0.0002	0.0005	0.0005	0	4
27	トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下			<0.02			<0.02				<0.02		<0.02	0	0	0	4
28	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下			<0.0002			<0.0002				<0.0002		<0.0002	0	0	0	4
29	ブロモホルム	0.09mg/l以下			0.0002			<0.0002				<0.0002		<0.0002	0.0002	0.0002	0	4
30	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下			<0.008			<0.008				<0.008		<0.008	0	0	0	4
31	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下			<0.01												0	1
32	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下			<0.01										0	0	0	1
33	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	0	0	12
34	銅及びその化合物	1.0mg/l以下			<0.01												0	1
35	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下			5												0	1
36	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下			<0.001										0	0	0	1
37	塩化物イオン	200mg/l以下	3.4	3.4	3.4	3.4	3.4	3.4	3.3	3.4	3.4	3.3	3.4	3.5	3.5	3.3	0	12
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下			20												0	1
39	蒸発残留物	500mg/l以下			84												0	1
40	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下			<0.02												0	1
41	ジェオスミン	0.00001mg/l以下			<0.000001												0	1
42	二-メチルインボルネオール	0.00001mg/l以下			<0.000001												0	1
43	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下			<0.002			<0.002					<0.002		0	0	0	4
44	フェノール類	0.005mg/l以下			<0.0005												0	1
45	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	0	0	12
46	pH値	6.8以上8.6以下であること。	7.4	7.4	7.4	7.3	7.4	7.4	7.4	7.5	7.5	7.5	7.5	7.4	7.5	7.3	0	12
47	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	0	0	0	12
48	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	0	0	0	12
49	色度	5度以下であること。	0.7	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	0.7	0.7	0	12
50	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16日	5月14日	6月4日	7月2日	8月6日	9月3日	10月8日	11月6日	12月3日	1月8日	2月4日	3月4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	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	0	0	0	12
3	カドミウム及びその化合物	0.03mg/l以下			<0.0003								<0.0003				0	2
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下			<0.00005												0	1
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下			<0.001												0	1
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下			<0.001												0	1
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下			<0.001										0	0	0	1
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下			<0.001												0	1
9	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	4
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.7	0.8	12
11	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下			<0.08										0	0	0	1
12	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下			<0.01										0	0	0	1
13	四塩化炭素	0.002mg/l以下			<0.0002										0	0	0	1
14	一・四―ジオキサン	0.05mg/l以下			<0.005										0	0	0	1
15	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	0	0	2
16	ジクロロメタン	0.02mg/l以下			<0.0002										0	0	0	1
17	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下			<0.0002										0	0	0	1
18	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下			<0.0002										0	0	0	1
19	ベンゼン	0.01mg/l以下			<0.0002										0	0	0	1
20	塩素酸	0.6mg/l以下			<0.06			<0.06					<0.06		0	0	0	4
21	クロロ酢酸	0.02mg/l以下			<0.002			<0.002					<0.002		0	0	0	4
22	クロロホルム	0.06mg/l以下			<0.0002			<0.0002					<0.0002		0	0	0	4
23	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下			<0.004			<0.004					<0.004		0	0	0	4
24	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下			0.0003			0.0003					0.0003		0.0003	0.0002	0	4
25	臭素酸	0.01mg/l以下			<0.001			<0.001					<0.001		0	0	0	4
26	総トリハロメタン	0.1mg/l以下			0.0006			0.0007					0.0006		0.0007	0.0005	0	4
27	トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下			<0.02			<0.02					<0.02		0	0	0	4
28	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下			<0.0002			<0.0002					<0.0002		0	0	0	4
29	ブromoホルム	0.09mg/l以下			0.0003			0.0004					0.0003		0.0004	0.0003	0	4
30	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下			<0.008			<0.008					<0.008		0	0	0	4
31	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下			0.02												0	1
32	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下			<0.01										0	0	0	1
33	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	0	0	12
34	銅及びその化合物	1.0mg/l以下			<0.01												0	1
35	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下			6												0	1
36	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下			<0.001										0	0	0	1
37	塩化物イオン	200mg/l以下	5.0	5.1	5.1	4.9	5.0	5.1	5.0	5.1	5.1	5.1	5.0	4.9	5.1	4.9	0	12
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下			34												0	1
39	蒸発残留物	500mg/l以下			104												0	1
40	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下			<0.02												0	1
41	ジェオスミン	0.00001mg/l以下			<0.000001												0	1
42	二―メチルインボルネオール	0.00001mg/l以下			<0.000001												0	1
43	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下			<0.002			<0.002					<0.002		0	0	0	4
44	フェノール類	0.005mg/l以下			<0.0005												0	1
45	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	0	0	12
46	pH値	6.8以上8.6以下であること。	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.2	7.3	7.3	7.2	7.3	12
47	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	0	0	0	12
48	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	0	0	0	12
49	色度	5度以下であること。	0.6	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	0.6	0.6	0	12
50	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16日	7月2日	10月8日	1月8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	0	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	1
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	<0.00005												<0.00005	<0.00005	0	1
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001												<0.001	<0.001	0	1
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001												<0.001	<0.001	0	1
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001												<0.001	<0.001	0	1
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	<0.001												<0.001	<0.001	0	1
9	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	1
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	9.8	9.4	10.5	10.4								10.5	9.4	0.00	4	
11	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	<0.08												<0.08	<0.08	0	1
12	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	<0.01												<0.01	<0.01	0	1
13	四塩化炭素	0.002mg/l以下	<0.0002												<0.0002	<0.0002	0	1
14	一・四―ジオキサン	0.05mg/l以下	<0.005												<0.005	<0.005	0	1
15	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	1
16	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	<0.0002												<0.0002	<0.0002	0	1
17	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	<0.0002												<0.0002	<0.0002	0	1
18	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	<0.0002												<0.0002	<0.0002	0	1
19	ベンゼン	0.01mg/l以下	<0.0002												<0.0002	<0.0002	0	1
31	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	<0.01												<0.01	<0.01	0	1
32	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	1
33	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01									<0.01	0	0.00	4
34	銅及びその化合物	1.0mg/l以下	<0.01												<0.01	<0.01	0	1
35	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	20												20	20	0	1
36	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	<0.001												<0.001	<0.001	0	1
37	塩化物イオン	200mg/l以下	13.5	13.6	13.3	13.3									13.6	13.3	0.00	4
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	110												110	110	0	1
39	蒸発残留物	500mg/l以下	288												288	288	0	1
40	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	<0.02												<0.02	<0.02	0	1
41	ジェオスミン	0.00001mg/l以下	<0.000001												<0.000001	<0.000001	0	1
42	二―メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	<0.000001												<0.000001	<0.000001	0	1
43	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	<0.002												<0.002	<0.002	0	1
44	フェノール類	0.005mg/l以下	<0.0005												<0.0005	<0.0005	0	1
45	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.5	0.5	0.5	0.5									0.5	0.5	0	4
46	pH値	6.8以上8.6以下であること。	6.2	6.2	6.3	6.4									6.4	6.2	0	4
47	味	異常でないこと。	-	-	-	-									0	0	0	4
48	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									0	0	0	4
49	色度	5度以下であること。	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5									<0.5	0	0	4
50	濁度	2度以下であること。	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1									<0.1	0	0	4
	アンモニア性窒素	基準なし	0.03	<0.02	<0.02	<0.02									0.03	0.03	0	4
	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出									0	0	0	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14日	8月6日	11月6日	2月4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									0	0	0	4
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	<0.0003												<0.0003		0	1
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	<0.00005												<0.00005		0	1
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001												<0.001		0	1
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001												<0.001		0	1
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001												<0.001		0	1
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	<0.001												<0.001		0	1
9	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	1
10	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	0	0.00	4
11	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	0.14												0.14		0	1
12	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	0.03												0.03		0	1
13	四塩化炭素	0.002mg/l以下	<0.0002												<0.0002		0	1
14	一・四―ジオキサン	0.05mg/l以下	<0.005												<0.005		0	1
15	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	1
16	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	<0.0002												<0.0002		0	1
17	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	<0.0002												<0.0002		0	1
18	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	<0.0002												<0.0002		0	1
19	ベンゼン	0.01mg/l以下	<0.0002												<0.0002		0	1
31	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	<0.01												<0.01		0	1
32	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	0.02												0.02		0	1
33	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	0.58	0.73	0.5	0.57									0.73	0.5	0.00	4
34	銅及びその化合物	1.0mg/l以下	<0.01												<0.01		0	1
35	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	15												15		0	1
36	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	0.17												0.17		0	1
37	塩化物イオン	200mg/l以下	8.1	8.1	8.3	8.0									8.3	8	0	4
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	34												34		0	1
39	蒸発残留物	500mg/l以下	138												138		0	1
40	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	<0.02												<0.02		0	1
41	ジェオスミン	0.00001mg/l以下	<0.000001												<0.000001		0	1
42	二―メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	<0.000001												<0.000001		0	1
43	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	<0.002												<0.002		0	1
44	フェノール類	0.005mg/l以下	<0.0005												<0.0005		0	1
45	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	1.2	1.2	1.3	1.2									1.3	1.2	0.00	4
46	pH値	6.8以上8.6以下であること。	7.4	7.5	7.5	7.5									7.5	7.4	0.00	4
47	味	異常でないこと。	-	-	-	-									0	0	0	4
48	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									0	0	0	4
49	色度	5度以下であること。	24	24	32	28									32	24	0.00	4
50	濁度	2度以下であること。	1.6	1.3	1.4	1.4									1.6	1.3	0.00	4
	アンモニア性窒素	基準なし	1	1	0.89	0.85									1	0.85	0	4
	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出									0	0	0	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			6月4日	9月3日	12月3日	3月4日								備 考			
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						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								0	0	0	3
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	<0.0003											<0.0003		0	1
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	<0.00005											<0.00005		0	1
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001											<0.001		0	1
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001											<0.001		0	1
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001											<0.001		0	1
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	<0.001											<0.001		0	1
9	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	1
10	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	0	0	4
11	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	0.37											0.37		0	1
12	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	0.07											0.07		0	1
13	四塩化炭素	0.002mg/l以下	<0.0002											<0.0002		0	1
14	一・四―ジオキサン	0.05mg/l以下	<0.005											<0.005		0	1
15	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	1
16	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	<0.0002											<0.0002		0	1
17	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	<0.0002											<0.0002		0	1
18	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	<0.0002											<0.0002		0	1
19	ベンゼン	0.01mg/l以下	<0.0002											<0.0002		0	1
31	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	<0.01											<0.01		0	1
32	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	0.01											0.01		0	1
33	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	0.71	0.44	0.48	0.52								0.71	0.44	0	4
34	銅及びその化合物	1.0mg/l以下	<0.01											<0.01		0	1
35	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	45											45		0	1
36	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	0.1											0.1		0	1
37	塩化物イオン	200mg/l以下	6.8	6.8	6.9	7.0								7	6.8	0.00	4
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	14											14		0	1
39	蒸発残留物	500mg/l以下	216											216		0	1
40	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	<0.02											<0.02		0	1
41	ジェオスミン	0.00001mg/l以下	<0.000001											<0.000001		0	1
42	ニ―メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	<0.000001											<0.000001		0	1
43	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	<0.002											<0.002		0	1
44	フェノール類	0.005mg/l以下	<0.0005											<0.0005		0	1
45	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	3.8	3.1	3.3	3.0								3.8	3.1	0	4
46	pH値	6.8以上8.6以下であること。	7.6	7.7	7.7	7.6								7.7	7.6	0.00	4
47	味	異常でないこと。	-	-	-	-								0	0	0	4
48	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								0	0	0	4
49	色度	5度以下であること。	58	50	48	48								58	48	0.00	4
50	濁度	2度以下であること。	0.5	<0.5	0.4	0.5								0.5	0.4	0.00	4
	アンモニア性窒素	基準なし	1.2	0.78	0.89	1.0								1.2	0.78	0	4
	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出								0	0	0	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16日	7月2日	10月8日	1月8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									0	0	0	4
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下		<0.0003													<0.0003	1
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下		<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	1
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下		<0.001													<0.001	1
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下		0.001													0.001	1
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下		<0.001													<0.001	1
9	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下		<0.001													<0.001	1
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	3.9	4	4.2	4.3								4.3	3.9	0.00	4	
11	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下		<0.08													<0.08	1
12	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下		<0.01													<0.01	1
13	四塩化炭素	0.002mg/l以下		<0.0002													<0.0002	1
14	一・四―ジオキサン	0.05mg/l以下		<0.005													<0.005	1
15	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	1
16	ジクロロメタン	0.02mg/l以下		<0.0002													<0.0002	1
17	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下		<0.0002													<0.0002	1
18	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下		<0.0002													<0.0002	1
19	ベンゼン	0.01mg/l以下		<0.0002													<0.0002	1
31	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下		<0.01													<0.01	1
32	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下		<0.01													<0.01	1
33	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	0.05	0.05	0.05	0.06								0.06	0.05	0.00	4	
34	銅及びその化合物	1.0mg/l以下		<0.01													<0.01	1
35	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下		15													15	1
36	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下		0.012													0.012	1
37	塩化物イオン	200mg/l以下	13.2	13.5	13.2	13.4								13.5	13.2	0.0	4	
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下		70													70	1
39	蒸発残留物	500mg/l以下		196													196	1
40	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下		<0.02													<0.02	1
41	ジェオスミン	0.00001mg/l以下		<0.000001													<0.000001	1
42	二―メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下		<0.000001													<0.000001	1
43	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下		<0.002													<0.002	1
44	フェノール類	0.005mg/l以下		<0.0005													<0.0005	1
45	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.5	0.4	0.4	0.4								0.5	0.4	0.00	4	
46	pH値	6.8以上8.6以下であること。	6.4	6.4	6.5	6.5								6.5	6.4	0.00	4	
47	味	異常でないこと。	-	-	-	-								0	0	0	4	
48	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								0	0	0	4	
49	色度	5度以下であること。	1.6	<0.5	1	0.6								1.6	0.6	0.00	4	
50	濁度	2度以下であること。	0.2	<0.1	0.2	0.7								0.7	0.2	0.00	4	
	アンモニア性窒素	基準なし	<0.02	0.02	0.03	0.03								0.03	0.02	0	4	
	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出								0	0	0	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4日	9月3日	12月3日	3月4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									0	0	0	4
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下		<0.0003													<0.0003	1
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下		<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	1
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下		<0.001													<0.001	1
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下		0.003													0.003	1
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下		<0.001													<0.001	1
9	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下		<0.001													<0.001	1
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	<0.5	<0.5	0.9	<0.5									0	0	0.00	4
11	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下		0.11													0.11	1
12	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下		<0.01													<0.01	1
13	四塩化炭素	0.002mg/l以下		<0.0002													<0.0002	1
14	一・四―ジオキサン	0.05mg/l以下		<0.005													<0.005	1
15	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	1
16	ジクロロメタン	0.02mg/l以下		<0.0002													<0.0002	1
17	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下		<0.0002													<0.0002	1
18	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下		<0.0002													<0.0002	1
19	ベンゼン	0.01mg/l以下		<0.0002													<0.0002	1
31	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下		<0.01													<0.01	1
32	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下		0.02													0.02	1
33	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	0.01	0.02	0.03	0.02									0.03	0.01	0.00	4
34	銅及びその化合物	1.0mg/l以下		<0.01													<0.01	1
35	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下		8													8	1
36	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下		<0.001													<0.001	1
37	塩化物イオン	200mg/l以下	4.1	4.0	4.6	4.3									4.1	4	0.00	4
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下		21													21	1
39	蒸発残留物	500mg/l以下		120													120	1
40	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下		<0.02													<0.02	1
41	ジェオスミン	0.00001mg/l以下		<0.000001													<0.000001	1
42	二―メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下		<0.000001													<0.000001	1
43	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下		<0.002													<0.002	1
44	フェノール類	0.005mg/l以下		<0.0005													<0.0005	1
45	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3									0	0	0	4
46	pH値	6.8以上8.6以下であること。	7.4	7.5	7.5	7.5									7.5	7.4	0.00	4
47	味	異常でないこと。	-	-	-	-									0	0	0	4
48	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									0	0	0	4
49	色度	5度以下であること。	0.6	0.5	<0.5	<0.5									0.6	0.5	0.00	4
50	濁度	2度以下であること。	0.3	0.7	1	0.6									1	0.3	0.00	4
	アンモニア性窒素	基準なし	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02									0	0	0	4
	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出									0	0	0	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				
番号	項目名	基準値	5月14日	8月6日	11月6日	2月4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									0	0	0	4
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下		<0.0003													<0.0003	1
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下		<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	1
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下		<0.001													<0.001	1
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下		0.002													0.002	1
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下		<0.001													<0.001	1
9	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下		<0.001													<0.001	1
10	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	0	0.00	4
11	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下		<0.08													<0.08	1
12	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下		<0.01													<0.01	1
13	四塩化炭素	0.002mg/l以下		<0.0002													<0.0002	1
14	一・四―ジオキサン	0.05mg/l以下		<0.005													<0.005	1
15	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	1
16	ジクロロメタン	0.02mg/l以下		<0.0002													<0.0002	1
17	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下		<0.0002													<0.0002	1
18	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下		<0.0002													<0.0002	1
19	ベンゼン	0.01mg/l以下		<0.0002													<0.0002	1
31	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下		<0.01													<0.01	1
32	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下		<0.01													<0.01	1
33	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01									0	0	0.00	4
34	銅及びその化合物	1.0mg/l以下		<0.01													<0.01	1
35	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下		8													8	1
36	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下		<0.001													<0.001	1
37	塩化物イオン	200mg/l以下	4.1	4.1	4.1	4.0									4.1	4	0.00	4
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下		22													22	1
39	蒸発残留物	500mg/l以下		117													117	1
40	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下		<0.02													<0.02	1
41	ジエオスミン	0.00001mg/l以下		<0.000001													<0.000001	1
42	二―メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下		<0.000001													<0.000001	1
43	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下		<0.002													<0.002	1
44	フェノール類	0.005mg/l以下		<0.0005													<0.0005	1
45	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3									0	0	0	4
46	pH値	6.8以上8.6以下であること。	7.3	7.4	7.4	7.4									7.4	7.3	0.00	4
47	味	異常でないこと。	-	-	-	-									0	0	0	4
48	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									0	0	0	4
49	色度	5度以下であること。	<0.5	<0.5	<0.5	0.6									0.6	0.6	0.00	4
50	濁度	2度以下であること。	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1									0	0	0.00	4
	アンモニア性窒素	基準なし	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02									0	0	0	4
	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出									0	0	0	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 大成湧水ポンプ場原水			採水月日											備考				
番号	項目名	基準値	5月14日	8月6日	11月6日	2月4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									0	0	0	4
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下		<0.0003													<0.0003	1
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下		<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	1
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下		<0.001													<0.001	1
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下		<0.001													<0.001	1
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下		<0.001													<0.001	1
9	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下		<0.001													<0.001	1
10	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	0	0.00	4	
11	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下		0.11													0.11	1
12	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下		0.01													0.01	1
13	四塩化炭素	0.002mg/l以下		<0.0002													<0.0002	1
14	一・四―ジオキサン	0.05mg/l以下		<0.005													<0.005	1
15	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	1
16	ジクロロメタン	0.02mg/l以下		<0.0002													<0.0002	1
17	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下		<0.0002													<0.0002	1
18	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下		<0.0002													<0.0002	1
19	ベンゼン	0.01mg/l以下		<0.0002													<0.0002	1
31	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下		<0.01													<0.01	1
32	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下		<0.01													<0.01	1
33	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	0.53	0.55	0.66	0.59								0.66	0.53	0.00	4	
34	銅及びその化合物	1.0mg/l以下		<0.01													<0.01	1
35	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下		9													9	1
36	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下		0.12													0.12	1
37	塩化物イオン	200mg/l以下	4.1	4.1	4.2	4.1								4.2	4.1	0	4	
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下		21.0													21	1
39	蒸発残留物	500mg/l以下		112													112	1
40	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下		<0.02													<0.02	1
41	ジェオスミン	0.00001mg/l以下		<0.000001													<0.000001	1
42	二―メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下		<0.000001													<0.000001	1
43	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下		<0.002													<0.002	1
44	フェノール類	0.005mg/l以下		<0.0005													<0.0005	1
45	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	0.00	4	
46	pH値	6.8以上8.6以下であること。	7.4	7.4	7.4	7.4								7.4	7.4	0.00	4	
47	味	異常でないこと。	-	-	-	-								0	0	0	4	
48	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								0	0	0	4	
49	色度	5度以下であること。	10	9	11	10								11	9	0.00	4	
50	濁度	2度以下であること。	0.4	0.3	0.7	0.5								0.7	0.3	0.00	4	
	アンモニア性窒素	基準なし	0.25	0.26	0.28	0.3								0.3	0.25	0	4	
	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出								0	0	0	4	
	嫌気性芽胞菌	検出されないこと	0	0	0	0								0	0	0	4	

