

令和7年度
水質検査結果

大空町役場 建設課 上下水道G

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23日	5月14日	6月11日	7月9日	8月6日	9月8日	10月8日	11月5日	12月3日	1月14日	2月4日	3月4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	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		0.003			0.003			0.003			0.003	0.003	0.00275	4	
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下	<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	0.005	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	0.005	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	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	12	
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	0.09												0.09	0.09	1	
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	<0.01												<0.01	<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	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	<0.004												<0.004	<0.004	1	
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	<0.002												<0.002	<0.002	1	
18	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	<0.002												<0.002	<0.002	1	
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	<0.002												<0.002	<0.002	1	
21	塩素酸	0.6mg/l以下	<0.06		<0.06			<0.06			<0.06			<0.06	<0.06	<0.06	4	
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	<0.002		<0.002			<0.002			<0.002			<0.002	<0.002	<0.002	4	
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	<0.0002		<0.0002			<0.0002			<0.0002			<0.0002	<0.0002	0	4	
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	<0.003		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003	<0.003	<0.003	4	
25	ジプロモクロロメタン	0.1mg/l以下	0.0005		0.0005			0.0006			0.0006			0.0006	0.0005	0.00055	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	<0.0012		0.0011			0.0015			0.0013			0.0015	0.0011	0.00098	4	
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	<0.003		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003	<0.003	<0.003	4	
29	プロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	0.0002		0.0002			0.0003			0.0003			0.0003	0.0002	0.00025	4	
30	プロモホルム	0.09mg/l以下	0.0005		0.0004			0.0006			0.0004			0.0006	0.0004	0.00048	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	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	1	
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	0.04	0.03	0.03	0.02	0.04	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	0.02	0.04	<0.01	12	
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下	<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	1	
38	塩化物イオン	200mg/l以下	4.6	4.0	4.1	4.1	4.1	4.5	4.2	4.1	4.9	4.3	4.1	4.2	4.9	4.0	4.27	12
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	26											26		22	1	
40	蒸発残留物	500mg/l以下	112			98				116			80	116	80	101.5	4	
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	<0.02											<0.02		<0.02	1	
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下	<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	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	0.4	<0.3	<0.3	0.4		<0.3	12	
47	pH値	5.8以上8.6以下であること。	7.5	7.5	7.4	7.4	7.5	7.5	7.4	7.5	7.4	7.4	7.4	7.5	7.5	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	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。	0.7	<0.5	<0.5	<0.5	0.5	<0.5	<0.5	<0.5	0.7	<0.5	<0.5	0.6	0.7	<0.5	<0.5	12
51	濁度	2度以下であること。	0.2	0.2	0.6	0.5	0.6	0.2	0.2	<0.1	0.2	<0.1	0.1	<0.1	0.6	0.5	0.23	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14日	6月11日	7月9日	8月6日	9月8日	10月8日	11月5日	12月3日	1月14日	2月4日	3月4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	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			<0.001										<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	0.006	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	0.006		<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	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	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	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下			<0.01										<0.01		<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	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		<0.0002	1
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下			<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	1
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下			<0.0002										<0.0002		<0.0002	1
20	ベンゼン	0.01mg/l以下			<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	4
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下			<0.002			<0.002					<0.002		<0.002		<0.002	4
23	クロロホルム	0.06mg/l以下			<0.0002			<0.0002					<0.0002		<0.0002		<0.0002	4
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下			<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	4
26	臭素酸	0.01mg/l以下			<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	4
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下			<0.003			<0.003					<0.003		<0.003		<0.003	4
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下			<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	4
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下			<0.008			<0.008					<0.008		<0.008		<0.008	4
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下			0.03										0.03		<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	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	12
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下			<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		4	1
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下			<0.001										<0.001		<0.001	1
38	塩化物イオン	200mg/l以下	3.2	3.1	3.1	3.3	3.2	3.2	3.2	3.5	3.2	3.1	3.2	3.1	3.5	3.1	3.2	12
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下			23										23		18	1
40	蒸発残留物	500mg/l以下			84										84		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	ジェオスミン	0.00001mg/l以下			<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	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	12
47	pH値	5.8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	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	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	12
49	臭気	異常でないこと。	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12
50	色度	5度以下であること。	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5		<0.5	12
51	濁度	2度以下であること。	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1		<0.1	12

東藻琴地区 第1水源系統 浄水 大進会館給水栓			採水月日											備考					
			4月23日	5月14日	6月11日	7月9日	8月6日	9月8日	10月8日	11月5日	12月3日	1月14日	2月4日	3月4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	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			<0.001										<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	0.006	0.005	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	0.006		<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	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	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	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下			<0.01										<0.01		<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	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		<0.0002	1	
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下			<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	1	
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下			<0.0002										<0.0002		<0.0002	1	
20	ベンゼン	0.01mg/l以下			<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	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			0.0002					<0.0002	<0.0002	0.0002		<0.0002	4	
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下			<0.003			<0.003					<0.003	<0.003	<0.003		<0.003	4	
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下			0.0003			0.0003					<0.0002	0.0003	<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	4	
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下			0.0008			0.0006					0.0004	<0.0002	0.0008	<0.0002	0.00045	4	
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下			<0.003			<0.003					<0.003	<0.003	<0.003		<0.003	4	
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下			0.0002			<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			0.0003			0.0003					<0.0002	<0.0002	0.0003	<0.0002	0.0003	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			0.01										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	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	12	
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下			<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		4	1	
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下			<0.001										<0.001		<0.001	1	
38	塩化物イオン	200mg/l以下	3.3	3.1	3.1	3.1	3.1	3.2	3.1	3.3	3.2	3.3	3.4	3.1	3.4	3.1	3.19	12	
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下			22										22		19	1	
40	蒸発残留物	500mg/l以下			86										86		72	1	
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下			<0.02										<0.02		<0.02	1	
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下			<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	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	0.5	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	0.5	<0.3	<0.3	12	
47	pH値	5.8以上8.6以下であること。	7.4	7.4	7.4	7.4	7.5	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.5	7.4	7.5	7.4	7.4	7.41666667	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	

東藻琴地区 第1水源系統 浄水 千草会館給水栓			採水月日												備考			
			4月23日	5月14日	6月11日	7月9日	8月6日	9月8日	10月8日	11月5日	12月3日	1月14日	2月4日	3月4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	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			<0.001										<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	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	<0.1	<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	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下			<0.01										<0.01		<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	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		<0.0002	1
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下			<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	1
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下			<0.0002										<0.0002		<0.0002	1
20	ベンゼン	0.01mg/l以下			<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	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			<0.0002			<0.0002					<0.0002	<0.0002	<0.0002		<0.0002	4
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下			<0.003			<0.003					<0.003	<0.003	<0.003		<0.003	4
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下			0.0003			0.0003					0.0002	0.0003	<0.0002	0.00028	0.00028	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			0.0008			0.0006					0.0005	0.0002	0.0008	<0.0002	0.00053	4
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下			<0.003			<0.003					<0.003	<0.003	<0.003		<0.003	4
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下			0.0002			<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			0.0003			0.0003					<0.0002	0.0003	<0.0002	0.0003	<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	4
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下			0.04										0.04		0.04	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	1
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	0.02	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	0.02		<0.01	12
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下			<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		4	1
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下			<0.001										<0.001		<0.001	1
38	塩化物イオン	200mg/l以下	3.2	3.1	3.1	3.1	3.1	3.3	3.2	3.4	3.2	3.2	3.2	3.1	3.4	3.1	3.18	12
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下			22										22		18	1
40	蒸発残留物	500mg/l以下			85										85		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	ジェオスミン	0.00001mg/l以下			<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	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	12
47	pH値	5.8以上8.6以下であること。	7.3	7.4	7.4	7.4	7.5	7.4	7.4	7.4	7.5	7.4	7.4	7.4	7.5	7.3	7.41	12
48	味	異常でないこと。	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし		異常なし	12
49	臭気	異常でないこと。	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし		異常なし	12
50	色度	5度以下であること。	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5		<0.5	12
51	濁度	2度以下であること。	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1		<0.1	12

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24日	7月9日	10月8日	1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	4
2	大腸菌	検出されないこと。	不検出	不検出	不検出	不検出									不検出		不検出	4
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	<0.0003												<0.0003		<0.0003	1
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	<0.00005												<0.00005		<0.00005	1
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001												<0.001		<0.001	1
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001												<0.001		<0.001	1
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001												<0.001		<0.001	1
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下	<0.001												<0.001		<0.001	1
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	<0.004	0.006	0.005	<0.004									0.006		<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	1
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	9.5	9.8	9.9	9.4									9.9	9.4	9.65	4
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	<0.08												<0.08		<0.08	1
13	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	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		<0.0002	1
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	<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	1
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	<0.0002												<0.0002		<0.0002	1
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	<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	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	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	4
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下	<0.01												<0.01		<0.01	1
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	20												20		19	1
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	<0.001												<0.001		<0.001	1
38	塩化物イオン	200mg/l以下	12	11.7	11.6	11.9									12	11.6	11.80	4
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	110												110		110	1
40	蒸発残留物	500mg/l以下	301												301		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	二メチルイソボルネオール	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	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.5	0.4	0.5	0.5									0.5	0.4	0.475	4
47	pH値	5.8以上8.6以下であること。	6.2	6.3	6.3	6.3									6.3		6.275	4
48	味	異常でないこと。															-	0
49	臭気	異常でないこと。	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし									異常なし		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	<0.05	<0.02									<0.02		<0.02	4
	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性									陰性		不検出	4
	嫌気性芽胞菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出									不検出		0	4

女満別本町地区 原水 昭和浄水場5号井			採水月日											備考				
番号	項目名	基準値	5月14日	8月6日	11月5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									不検出		不検出	4
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	<0.0003												<0.0003		<0.0003	1
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	<0.00005												<0.00005		<0.00005	1
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001												<0.001		<0.001	1
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001												<0.001		<0.001	1
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001												<0.001		<0.001	1
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下	<0.002												<0.002		<0.001	1
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004									<0.004		<0.004	4
10	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	1
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5									<0.5		<0.5	4
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	0.2												0.2		0.13	1
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	0.03												0.03		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	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		<0.0002	1
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	<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	1
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	<0.0002												<0.0002		<0.0002	1
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	<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	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	1
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	0.55	0.57	0.56	0.66									0.66	0.55	0.59	4
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下	<0.01												<0.01		<0.01	1
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	16												16		14	1
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	0.17												0.17		0.18	1
38	塩化物イオン	200mg/l以下	9.1	8.9	9	9.7									9.7	8.9	9.175	4
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	37												37		31	1
40	蒸発残留物	500mg/l以下	139												139		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	二メチルイソボルネオール	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	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	1.4	1.6	1.5	1.5									1.6	1.4	1.50	4
47	pH値	5.8以上8.6以下であること。	7.5	7.5	7.4	7.4									7.5		7.5	4
48	味	異常でないこと。															-	0
49	臭気	異常でないこと。	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし									異常なし		異常なし	4
50	色度	5度以下であること。	19	19	19	18									19	18	18.8	4
51	濁度	2度以下であること。	0.7	0.8	1	0.9									1	0.7	0.85	4
	アンモニア性窒素	基準なし	0.73	1.1	0.78	0.92									1.10	0.73	0.883	4
	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性									陰性		不検出	4
	嫌気性芽胞菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出									不検出		0	4

女満別本町地区 原水 昭和浄水場6号井			採水月日												備考			
番号	項目名	基準値	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
2	大腸菌	検出されないこと。															不検出	0
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下															<0.0003	0
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下															<0.00005	0
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下															<0.001	0
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下															<0.001	0
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下															<0.001	0
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下															<0.001	0
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下															<0.004	0
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下															<0.001	0
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下															<0.5	0
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下															0.30	0
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下															0.04	0
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下															<0.0002	0
15	一・四・ジオキサン	0.05mg/l以下															<0.005	0
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
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下															<0.0002	0
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下															<0.0002	0
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下															<0.0002	0
20	ベンゼン	0.01mg/l以下															<0.0002	0
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下															<0.01	0
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下															<0.01	0
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下														0	#DIV/0!	0
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下															<0.01	0
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下															39	0
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下															0.095	0
38	塩化物イオン	200mg/l以下														0	#DIV/0!	0
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下															12	0
40	蒸発残留物	500mg/l以下															188	0
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下															<0.02	0
42	ジエオスミン	0.00001mg/l以下															<0.000001	0
43	二メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下															<0.000001	0
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下															<0.002	0
45	フェノール類	0.005mg/l以下															<0.0005	0
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下														0	#DIV/0!	0
47	pH値	5.8以上8.6以下であること。															#DIV/0!	0
48	味	異常でないこと。															-	0
49	臭気	異常でないこと。															異常なし	0
50	色度	5度以下であること。														0	#DIV/0!	0
51	濁度	2度以下であること。														0	#DIV/0!	0
	アンモニア性窒素	基準なし														0.00	#DIV/0!	0
	大腸菌	検出されないこと															不検出	0
	嫌気性芽胞菌	検出されないこと															#DIV/0!	0

現在未稼働のため、検査未実施

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17日	7月9日	10月8日	1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	4
2	大腸菌	検出されないこと。	不検出	不検出	不検出	不検出									不検出		不検出	4
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下		<0.0003											<0.0003		<0.0003	1
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下		<0.00005											<0.00005		<0.00005	1
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下		<0.001											<0.001		<0.001	1
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下		<0.001											<0.001		<0.001	1
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下		0.001											0.001		0.001	1
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下		<0.001											<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	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	1
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	3.3	3.5	3.7	3.7									3.7	3.3	3.55	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		<0.01											<0.01		<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	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		<0.0002	1
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下		<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	1
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下		<0.0002											<0.0002		<0.0002	1
20	ベンゼン	0.01mg/l以下		<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	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	1
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	0.1	0.08	0.08	0.08									0.1	<0.01	0.09	4
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下		<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		16	1
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下		0.015											0.015		0.012	1
38	塩化物イオン	200mg/l以下	11.1	10.8	11.1	11.2									11.2	10.8	11.1	4
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下		65											65		71	1
40	蒸発残留物	500mg/l以下		191											191		192	1
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下		<0.02											<0.02		<0.02	1
42	ジエオスミン	0.00001mg/l以下		<0.000001											<0.000001		<0.000001	1
43	二メチルイソボルネオール	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	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.5	0.4	0.5	0.5									0.5	0.4	0.48	4
47	pH値	5.8以上8.6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。															-	0
49	臭気	異常でないこと。	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし									異常なし		異常なし	4
50	色度	5度以下であること。	0.9	0.8	0.8	0.5									0.9	0.5	0.75	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	0.00	4
	アンモニア性窒素	基準なし	0.05	0.04	0.02	0.03									0.05	<0.02	0.035	4
	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性									陰性		不検出	4
	嫌気性芽胞菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出									不検出		0	4

女満別高台地区 原水 大成導水ポンプ場原水			採水月日											備考				
番号	項目名	基準値	5月14日	8月6日	11月5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	4
2	大腸菌	検出されないこと。	不検出	不検出	不検出	不検出									不検出		不検出	4
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下		<0.0003											<0.0003		<0.0003	1
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下		<0.00005											<0.00005		<0.00005	1
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下		<0.001											<0.001		<0.001	1
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下		<0.001											<0.001		<0.001	1
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下		<0.001											<0.001		<0.001	1
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下		<0.001											<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	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	1
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5									<0.5		<0.5	4
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下		0.14											0.14		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	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	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		<0.0002	1
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下		<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	1
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下		<0.0002											<0.0002		<0.0002	1
20	ベンゼン	0.01mg/l以下		<0.0002											<0.0002		<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		<0.01											<0.01		<0.01	1
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	0.45	0.43	0.53	0.48									0.53	0.43	0.47	4
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下		<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		10	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	4.1	4.4	4.3									4.4	4.1	4.275	4
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下		22											22		18	1
40	蒸発残留物	500mg/l以下		99											99		124	1
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下		<0.02											<0.02		<0.02	1
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下		<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	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	6.8以上8.6以下であること。	7.4	7.4	7.4	7.3									7.4	7.3	7.38	4
48	味	異常でないこと。															-	0
49	臭気	異常でないこと。	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし									異常なし		異常なし	4
50	色度	5度以下であること。	6.5	7.1	6.6	6.4									7.1	6.4	6.65	4
51	濁度	2度以下であること。	0.5	0.9	0.4	0.3									0.9	0.3	0.53	4
	アンモニア性窒素	基準なし	0.20	0.25	0.25	0.26									0.26	<0.02	0.24	4
	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性									陰性		不検出	4
	嫌気性芽胞菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出									不検出		0	4

女満別高台地区 原水 東部浄水場1号井			採水月日											備考				
番号	項目名	基準値	6月5日	9月8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	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	0.02mg/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	0.005	<0.004	<0.004									0.005	<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		0.13											0.13	0.11	0.11	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	<0.0002	<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		<0.01											<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	0.06	0.03	0.04	0.03									0.06	<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		9											9	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	3.9	4.1	4.1	3.9									4.1	3.9	4.00	4
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下		30											30		24	1
40	蒸発残留物	500mg/l以下		107											107		93	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	ジエオスミン	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	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。															-	0
49	臭気	異常でないこと。	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし									異常なし		異常なし	4
50	色度	5度以下であること。	<0.5	<0.5	0.7	0.8									0.8	<0.5	0.38	4
51	濁度	2度以下であること。	1.1	0.7	0.9	0.7									1.1	0.7	0.85	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	陰性	陰性	陰性	陰性									陰性		不検出	4
	嫌気性芽胞菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出									不検出		0	4

女満別高台地区 原水 東部浄水場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5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	4
2	大腸菌	検出されないこと。	不検出	不検出	不検出	不検出									不検出		不検出	4
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下		<0.0003											<0.0003		<0.0003	1
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下		<0.00005											<0.00005		<0.00005	1
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下		<0.001											<0.001		<0.001	1
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下		<0.001											<0.001		<0.001	1
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下		0.003											0.003		0.003	1
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下		<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	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	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	<0.5	4
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下		0.12											0.12		0.09	1
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下		<0.01											<0.01		<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	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		<0.0002	1
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下		<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	1
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下		<0.0002											<0.0002		<0.0002	1
20	ベンゼン	0.01mg/l以下		<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	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	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	4
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下		<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	1
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下		<0.001											<0.001		<0.001	1
38	塩化物イオン	200mg/l以下	4.3	4.2	4.6	4.4									4.6	4.2	4.38	4
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下		26											26		23	1
40	蒸発残留物	500mg/l以下		103											103		132	1
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下		<0.02											<0.02		<0.02	1
42	ジエオスミン	0.00001mg/l以下		<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	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	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	<0.3	0.5	<0.3	<0.3									0.5		<0.3	4
47	pH値	5.8以上8.6以下であること。	7.4	7.4	7.3	7.3									7.4	7.3	7.35	4
48	味	異常でないこと。		-											-		-	1
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	0.00	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	陰性	陰性	陰性	陰性									陰性		不検出	4
	嫌気性芽胞菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出									不検出		0	4

東藻琴地区 第1水源系統 原水 高区配水池			採水月日												備考			
			4月23日	5月14日	6月11日	7月9日	8月6日	9月8日	10月8日	11月5日	12月3日	1月14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	96	0	0	0	0	0	0	0	0	96		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	カドミウム及びその化合物	0.03mg/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		<0.001											<0.001		<0.001	1
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	<0.004	<0.004	0.005	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	0.005		<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	1
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	<0.5	<0.1	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.1		<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	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	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		<0.0002	1
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下		<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	1
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下		<0.0002											<0.0002		<0.0002	1
20	ベンゼン	0.01mg/l以下		<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	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	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	12
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下		<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		3	1
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下		<0.001											<0.001		<0.001	1
38	塩化物イオン	200mg/l以下	3.3	3.4	3.1	3.2	3.3	3.2	3.2	3.2	3.3	3.1	3.1	3.9	3.9	3.1	3.28	12
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下		22											22		18	1
40	蒸発残留物	500mg/l以下		65											65		66	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	二メチルインボルネオール	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	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	0.4	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	0.4	<0.3	0.03	12
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	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	12
48	味	異常でないこと。															-	0
49	臭気	異常でないこと。	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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
	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性		陰性	12
	嫌気性芽胞菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出		0	12

