

定期水質検査結果(令和8年度)

様式2

採水区分		量水所		番号		水質検査実施地点名称										最高	最低	平均	備考
				3		越中山量水所													
試料採取時の記録事項	採水月日	4月8日	5月13日																
	採水時刻	9:45	9:55																
	天候(前日)	雨	雨																
	天候(当日)	晴	晴																
	気温(℃)	7.0	20.0																
	水温(℃)	6.4	7.3																
残留塩素(mg/L)	0.5	0.6																	
水質基準項目		基準値																	
1	一般細菌 (CFU/mL)	100 以下	0	0													病原微生物		
2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず															
3	カドミウム及びその化合物 (mg/L)	0.003 以下															金属類		
4	水銀及びその化合物 (mg/L)	0.0005 以下																	
5	セレン及びその化合物 (mg/L)	0.01 以下																	
6	鉛及びその化合物 (mg/L)	0.01 以下																	
7	ヒ素及びその化合物 (mg/L)	0.01 以下																	
8	六価クロム化合物 (mg/L)	0.02 以下																	
9	亜硝酸態窒素 (mg/L)	0.04 以下		<0.004													無機物		
10	シアン化物イオン及び塩化シアン (mg/L)	0.01 以下		<0.001													消毒副生成物		
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	10 以下	0.3	0.1													無機物		
12	フッ素及びその化合物 (mg/L)	0.8 以下																	
13	ホウ素及びその化合物 (mg/L)	1.0 以下																	
14	四塩化炭素 (mg/L)	0.002 以下																	
15	1,4-ジオキサン (mg/L)	0.05 以下																	
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン (mg/L)	0.04 以下															有機物		
17	ジクロロメタン (mg/L)	0.02 以下																	
18	テトラクロロエチレン (mg/L)	0.01 以下																	
19	トリクロロエチレン (mg/L)	0.01 以下																	
20	PFOS及びPFPOA (mg/L)	0.00005以下																	
21	ベンゼン (mg/L)	0.01 以下																	
22	塩素酸 (mg/L)	0.6 以下		<0.06															
23	クロロ酢酸 (mg/L)	0.02 以下		<0.002															
24	クロロホルム (mg/L)	0.06 以下		0.004															
25	ジクロロ酢酸 (mg/L)	0.03 以下		0.004															
26	ジブロモクロロメタン (mg/L)	0.1 以下		0.001															
27	臭素酸 (mg/L)	0.01 以下		<0.001													消毒副生成物		
28	総トリハロメタン (mg/L)	0.1 以下		0.008															
29	トリクロロ酢酸 (mg/L)	0.03 以下		<0.0005															
30	ブロモジクロロメタン (mg/L)	0.03 以下		0.003															
31	ブロモホルム (mg/L)	0.09 以下		<0.001															
32	ホルムアルデヒド (mg/L)	0.08 以下		<0.008															
33	亜鉛及びその化合物 (mg/L)	1.0 以下																	
34	アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	0.2 以下															金属類		
35	鉄及びその化合物 (mg/L)	0.3 以下																	
36	銅及びその化合物 (mg/L)	1.0 以下																	
37	ナトリウム及びその化合物 (mg/L)	200 以下															無機物		
38	マンガン及びその化合物 (mg/L)	0.05 以下															金属類		
39	塩化物イオン (mg/L)	200 以下	13	10													その他		
40	カルシウム、マグネシウム等 (mg/L)	300 以下																	
41	蒸発残留物 (mg/L)	500 以下															無機物		
42	陰イオン界面活性剤 (mg/L)	0.2 以下																	
43	ジエオスミン (mg/L)	0.00001 以下																	
44	2-メチルイソボルネオール (mg/L)	0.00001 以下															有機物		
45	非イオン界面活性剤 (mg/L)	0.02 以下																	
46	フェノール類 (mg/L)	0.005 以下																	
47	有機物 (TOC: 全有機炭素) (mg/L)	3 以下	<0.3	<0.3															
48	pH値	5.8以上、8.6以下	7.3	7.4															
49	味	異常でないこと	異常なし	異常なし													その他		
50	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし															
51	色度 (度)	5 以下	<0.5	<0.5															
52	濁度 (度)	2 以下	<0.1	<0.1															
基準の適合状況				適合	適合														
検査機関 ※				1	1及び2														

※ 検査機関 1: 企業局朝日浄水場 2: 東北環境開発株式会社

定期水質検査結果(令和8年度)

様式2

採水区分		量水所		番号		水質検査実施地点名称										最高	最低	平均	備考
				4		鶴岡量水所													
試料採取時の記録事項	採水月日	4月8日 5月13日																	
	採水時刻	11:57 13:33																	
	天候(前日)	雨 晴																	
	天候(当日)	晴 晴																	
	気温(℃)	10.5 25.0																	
	水温(℃)	5.6 7.6																	
残留塩素(mg/L)	0.6 0.6																		
水質基準項目		基準値																	
1	一般細菌 (CFU/mL)	100 以下	0	0													病原微生物		
2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず															
3	カドミウム及びその化合物 (mg/L)	0.003 以下	<0.0003														金属類		
4	水銀及びその化合物 (mg/L)	0.0005 以下	<0.00005																
5	セレン及びその化合物 (mg/L)	0.01 以下	<0.001																
6	鉛及びその化合物 (mg/L)	0.01 以下	<0.001																
7	ヒ素及びその化合物 (mg/L)	0.01 以下	<0.001																
8	六価クロム化合物 (mg/L)	0.02 以下	<0.002														無機物		
9	亜硝酸態窒素 (mg/L)	0.04 以下	<0.004	<0.004													消毒副生成物		
10	シアン化物イオン及び塩化シアン (mg/L)	0.01 以下	<0.001	<0.001															
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	10 以下	0.2	0.1													無機物		
12	フッ素及びその化合物 (mg/L)	0.8 以下	<0.08																
13	ホウ素及びその化合物 (mg/L)	1.0 以下	<0.1																
14	四塩化炭素 (mg/L)	0.002 以下	<0.0002																
15	1,4-ジオキサン (mg/L)	0.05 以下	<0.005																
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン (mg/L)	0.04 以下	<0.001														有機物		
17	ジクロロメタン (mg/L)	0.02 以下	<0.001																
18	テトラクロロエチレン (mg/L)	0.01 以下	<0.001																
19	トリクロロエチレン (mg/L)	0.01 以下	<0.001																
20	PFOS及びPFPA (mg/L)	0.00005以下	<0.000005																
21	ベンゼン (mg/L)	0.01 以下	<0.001																
22	塩素酸 (mg/L)	0.6 以下	<0.06	<0.06															
23	クロロ酢酸 (mg/L)	0.02 以下	<0.002	<0.002															
24	クロロホルム (mg/L)	0.06 以下	0.002	0.004															
25	ジクロロ酢酸 (mg/L)	0.03 以下	0.002	0.004															
26	ジブロモクロロメタン (mg/L)	0.1 以下	0.002	0.001													消毒副生成物		
27	臭素酸 (mg/L)	0.01 以下	<0.001	<0.001															
28	経トリハロメタン (mg/L)	0.1 以下	0.007	0.008															
29	トリクロロ酢酸 (mg/L)	0.03 以下	<0.002	<0.0005															
30	ブロモジクロロメタン (mg/L)	0.03 以下	0.003	0.003															
31	ブロモホルム (mg/L)	0.09 以下	<0.001	<0.001															
32	ホルムアルデヒド (mg/L)	0.08 以下	<0.008	<0.008															
33	亜鉛及びその化合物 (mg/L)	1.0 以下	<0.01																
34	アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	0.2 以下	<0.01														金属類		
35	鉄及びその化合物 (mg/L)	0.3 以下	<0.03																
36	銅及びその化合物 (mg/L)	1.0 以下	<0.01														無機物		
37	ナトリウム及びその化合物 (mg/L)	200 以下	7.9														金属類		
38	マンガン及びその化合物 (mg/L)	0.05 以下	<0.001														その他		
39	塩化物イオン (mg/L)	200 以下	13	9.1															
40	カルシウム、マグネシウム等 (mg/L)	300 以下	19														無機物		
41	蒸発残留物 (mg/L)	500 以下	59																
42	陰イオン界面活性剤 (mg/L)	0.2 以下	<0.02																
43	ジエオスミン (mg/L)	0.00001 以下	<0.000001	<0.000001													有機物		
44	2-メチルイソボルネオール (mg/L)	0.00001 以下	<0.000001	<0.000001															
45	非イオン界面活性剤 (mg/L)	0.02 以下	<0.002																
46	フェノール類 (mg/L)	0.005 以下	<0.0005																
47	有機物 (TOC: 全有機炭素) (mg/L)	3 以下	<0.3	<0.3															
48	pH値	5.8以上、8.6以下	7.3	7.3															
49	味	異常でないこと	異常なし	異常なし													その他		
50	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし															
51	色度 (度)	5 以下	<0.5	<0.5															
52	濁度 (度)	2 以下	<0.1	<0.1															
基準の適合状況				適合	適合														
検査機関 ※				2	2														

※ 検査機関 1: 企業局朝日浄水場 2: 東北環境開発株式会社

定期水質検査結果(令和8年度)

様式2

採水区分		量水所		番号		水質検査実施地点名称										最高			最低			平均			備考				
				5		櫛引量水所																							
試料採取時の記録事項	採水月日		4月8日		5月13日																								
	採水時刻		10:15		10:19																								
	天候(前日)		雨		晴																								
	天候(当日)		晴		晴																								
	気温(℃)		7.5		21.0																								
	水温(℃)		6.3		7.2																								
残留塩素(mg/L)		0.5		0.6																									
水質基準項目			基準値																										
1	一般細菌 (CFU/ml)	100 以下		0		0																					病原微生物		
2	大腸菌	検出されないこと		検出せず		検出せず																							
3	カドミウム及びその化合物 (mg/L)	0.003 以下																											
4	水銀及びその化合物 (mg/L)	0.0005 以下																											
5	セレン及びその化合物 (mg/L)	0.01 以下																											
6	鉛及びその化合物 (mg/L)	0.01 以下																											
7	ヒ素及びその化合物 (mg/L)	0.01 以下																											
8	六価クロム化合物 (mg/L)	0.02 以下																											
9	亜硝酸態窒素 (mg/L)	0.04 以下				<0.004																					無機物		
10	シアン化物イオン及び塩化シアン (mg/L)	0.01 以下				<0.001																					消毒副生成物		
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	10 以下		0.3		0.1																							
12	フッ素及びその化合物 (mg/L)	0.8 以下																											無機物
13	ホウ素及びその化合物 (mg/L)	1.0 以下																											
14	四塩化炭素 (mg/L)	0.002 以下																											
15	1,4-ジオキサン (mg/L)	0.05 以下																											
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン (mg/L)	0.04 以下																											
17	ジクロロメタン (mg/L)	0.02 以下																											
18	テトラクロロエチレン (mg/L)	0.01 以下																											
19	トリクロロエチレン (mg/L)	0.01 以下																											
20	PFOS及びPFPOA (mg/L)	0.00005以下																											
21	ベンゼン (mg/L)	0.01 以下																											
22	塩素酸 (mg/L)	0.6 以下				<0.06																							
23	クロロ酢酸 (mg/L)	0.02 以下				<0.002																							
24	クロロホルム (mg/L)	0.06 以下				0.004																							
25	ジクロロ酢酸 (mg/L)	0.03 以下				0.004																							
26	ジブロモクロロメタン (mg/L)	0.1 以下				0.001																							
27	臭素酸 (mg/L)	0.01 以下				<0.001																							
28	経トリハロメタン (mg/L)	0.1 以下				0.008																							
29	トリクロロ酢酸 (mg/L)	0.03 以下				<0.0005																							
30	ブロモジクロロメタン (mg/L)	0.03 以下				0.003																							
31	ブロモホルム (mg/L)	0.09 以下				<0.001																							
32	ホルムアルデヒド (mg/L)	0.08 以下				<0.008																							
33	亜鉛及びその化合物 (mg/L)	1.0 以下																											
34	アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	0.2 以下																											
35	鉄及びその化合物 (mg/L)	0.3 以下																											
36	銅及びその化合物 (mg/L)	1.0 以下																											
37	ナトリウム及びその化合物 (mg/L)	200 以下																											無機物
38	マンガン及びその化合物 (mg/L)	0.05 以下																											金属類
39	塩化物イオン (mg/L)	200 以下		13		10																					その他		
40	カルシウム、マグネシウム等 (mg/L)	300 以下																											
41	蒸発残留物 (mg/L)	500 以下																											無機物
42	陰イオン界面活性剤 (mg/L)	0.2 以下																											
43	ジエオスミン (mg/L)	0.00001 以下																											
44	2-メチルイソボルネオール (mg/L)	0.00001 以下																											
45	非イオン界面活性剤 (mg/L)	0.02 以下																											
46	フェノール類 (mg/L)	0.005 以下																											
47	有機物 (TOC:全有機炭素) (mg/L)	3 以下		<0.3		<0.3																							
48	pH値	5.8以上、8.6以下		7.3		7.4																							
49	味	異常でないこと		異常なし		異常なし																							
50	臭気	異常でないこと		異常なし		異常なし																							
51	色度 (度)	5 以下		<0.5		<0.5																							
52	濁度 (度)	2 以下		<0.1		<0.1																							
基準の適合状況				適合		適合																							
検査機関 ※				1		1及び2																							

※ 検査機関 1:企業局朝日浄水場 2:東北環境開発株式会社

定期水質検査結果(令和8年度)

様式2

採水区分		量水所		番号		水質検査実施地点名称										最高			最低			平均			備考						
				6		羽黒南部量水所																									
試料採取時の記録事項	採水月日			4月8日		5月13日																									
	採水時刻			10:40		10:40																									
	天候(前日)			雨		晴																									
	天候(当日)			晴		晴																									
	気温(℃)			7.0		22.5																									
	水温(℃)			6.3		7.4																									
残留塩素(mg/L)			0.5		0.6																										
水質基準項目				基準値																											
1	一般細菌(CFU/mL)			100以下				0		0																					病原微生物
2	大腸菌			検出されないこと				検出せず		検出せず																					
3	カドミウム及びその化合物(mg/L)			0.003以下																											
4	水銀及びその化合物(mg/L)			0.0005以下																											
5	セレン及びその化合物(mg/L)			0.01以下																											
6	鉛及びその化合物(mg/L)			0.01以下																											
7	ヒ素及びその化合物(mg/L)			0.01以下																											
8	六価クロム化合物(mg/L)			0.02以下																											
9	亜硝酸態窒素(mg/L)			0.04以下						<0.004																					無機物
10	シアン化物イオン及び塩化シアン(mg/L)			0.01以下						<0.001																					消毒副生成物
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素(mg/L)			10以下				0.3		0.1																					無機物
12	フッ素及びその化合物(mg/L)			0.8以下																											
13	ホウ素及びその化合物(mg/L)			1.0以下																											
14	四塩化炭素(mg/L)			0.002以下																											
15	1,4-ジオキサン(mg/L)			0.05以下																											
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン(mg/L)			0.04以下																											
17	ジクロロメタン(mg/L)			0.02以下																											
18	テトラクロロエチレン(mg/L)			0.01以下																											
19	トリクロロエチレン(mg/L)			0.01以下																											
20	PFOS及びPFPA(mg/L)			0.00005以下																											
21	ベンゼン(mg/L)			0.01以下																											
22	塩素酸(mg/L)			0.6以下						<0.06																					
23	クロロ酢酸(mg/L)			0.02以下						<0.002																					
24	クロロホルム(mg/L)			0.06以下						0.004																					
25	ジクロロ酢酸(mg/L)			0.03以下						0.004																					
26	ジブロモクロロメタン(mg/L)			0.1以下						0.001																					
27	臭素酸(mg/L)			0.01以下						<0.001																					
28	総トリハロメタン(mg/L)			0.1以下						0.008																					
29	トリクロロ酢酸(mg/L)			0.03以下						<0.0005																					
30	ブロモジクロロメタン(mg/L)			0.03以下						0.003																					
31	ブロモホルム(mg/L)			0.09以下						<0.001																					
32	ホルムアルデヒド(mg/L)			0.08以下						<0.008																					
33	亜鉛及びその化合物(mg/L)			1.0以下																											
34	アルミニウム及びその化合物(mg/L)			0.2以下																											
35	鉄及びその化合物(mg/L)			0.3以下																											
36	銅及びその化合物(mg/L)			1.0以下																											
37	ナトリウム及びその化合物(mg/L)			200以下																							無機物				
38	マンガン及びその化合物(mg/L)			0.05以下																							金属類				
39	塩化物イオン(mg/L)			200以下				13		10																					その他
40	カルシウム、マグネシウム等(mg/L)			300以下																							無機物				
41	蒸発残留物(mg/L)			500以下																											
42	陰イオン界面活性剤(mg/L)			0.2以下																											
43	ジエオスミン(mg/L)			0.00001以下																											
44	2-メチルイソボルネオール(mg/L)			0.00001以下																											
45	非イオン界面活性剤(mg/L)			0.02以下																											
46	フェノール類(mg/L)			0.005以下																											
47	有機物(TOC:全有機炭素)(mg/L)			3以下				<0.3		<0.3																					
48	pH値			5.8以上、8.6以下				7.3		7.4																					
49	味			異常でないこと				異常なし		異常なし																					
50	臭気			異常でないこと				異常なし		異常なし																					
51	色度(度)			5以下				<0.5		<0.5																					
52	濁度(度)			2以下				<0.1		<0.1																					
基準の適合状況				適合				適合		適合																					
検査機関				1				1及び2		1及び2																					

※ 検査機関 1:企業局朝日浄水場 2:東北環境開発株式会社

定期水質検査結果(令和8年度)

様式2

採水区分		量水所		番号		水質検査実施地点名称										最高	最低	平均	備考
				7		手向量水所													
試料採取時の記録事項	採水月日	4月8日 5月13日																	
	採水時刻	11:25 11:29																	
	天候(前日)	雨 晴																	
	天候(当日)	晴 晴																	
	気温(℃)	7.5 21.5																	
	水温(℃)	7.0 8.4																	
残留塩素(mg/L)	0.5 0.6																		
水質基準項目		基準値																	
1	一般細菌 (CFU/mL)	100 以下		0	0												病原微生物		
2	大腸菌	検出されないこと		検出せず	検出せず														
3	カドミウム及びその化合物 (mg/L)	0.003 以下																	
4	水銀及びその化合物 (mg/L)	0.0005 以下																	
5	セレン及びその化合物 (mg/L)	0.01 以下																	
6	鉛及びその化合物 (mg/L)	0.01 以下															金属類		
7	ヒ素及びその化合物 (mg/L)	0.01 以下																	
8	六価クロム化合物 (mg/L)	0.02 以下																	
9	亜硝酸態窒素 (mg/L)	0.04 以下			<0.004												無機物		
10	シアン化物イオン及び塩化シアン (mg/L)	0.01 以下			<0.001												消毒副生成物		
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	10 以下		0.3	0.1												無機物		
12	フッ素及びその化合物 (mg/L)	0.8 以下																	
13	ホウ素及びその化合物 (mg/L)	1.0 以下																	
14	四塩化炭素 (mg/L)	0.002 以下																	
15	1,4-ジオキサン (mg/L)	0.05 以下																	
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン (mg/L)	0.04 以下															有機物		
17	ジクロロメタン (mg/L)	0.02 以下																	
18	テトラクロロエチレン (mg/L)	0.01 以下																	
19	トリクロロエチレン (mg/L)	0.01 以下																	
20	PFOS及びPFPOA (mg/L)	0.00005以下																	
21	ベンゼン (mg/L)	0.01 以下																	
22	塩素酸 (mg/L)	0.6 以下			<0.06														
23	クロロ酢酸 (mg/L)	0.02 以下			<0.002														
24	クロロホルム (mg/L)	0.06 以下			0.004														
25	ジクロロ酢酸 (mg/L)	0.03 以下			0.004														
26	ジブロモクロロメタン (mg/L)	0.1 以下			0.001														
27	臭素酸 (mg/L)	0.01 以下			<0.001												消毒副生成物		
28	総トリハロメタン (mg/L)	0.1 以下			0.008														
29	トリクロロ酢酸 (mg/L)	0.03 以下			<0.0005														
30	ブロモジクロロメタン (mg/L)	0.03 以下			0.003														
31	ブロモホルム (mg/L)	0.09 以下			<0.001														
32	ホルムアルデヒド (mg/L)	0.08 以下			<0.008														
33	亜鉛及びその化合物 (mg/L)	1.0 以下																	
34	アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	0.2 以下															金属類		
35	鉄及びその化合物 (mg/L)	0.3 以下																	
36	銅及びその化合物 (mg/L)	1.0 以下																	
37	ナトリウム及びその化合物 (mg/L)	200 以下															無機物		
38	マンガン及びその化合物 (mg/L)	0.05 以下															金属類		
39	塩化物イオン (mg/L)	200 以下		13	10												その他		
40	カルシウム、マグネシウム等 (mg/L)	300 以下																	
41	蒸発残留物 (mg/L)	500 以下															無機物		
42	陰イオン界面活性剤 (mg/L)	0.2 以下																	
43	ジエオスミン (mg/L)	0.00001 以下																	
44	2-メチルイソボルネオール (mg/L)	0.00001 以下															有機物		
45	非イオン界面活性剤 (mg/L)	0.02 以下																	
46	フェノール類 (mg/L)	0.005 以下																	
47	有機物(TOC:全有機炭素) (mg/L)	3 以下		<0.3	<0.3														
48	pH値	5.8以上、8.6以下		7.3	7.4														
49	味	異常でないこと		異常なし	異常なし												その他		
50	臭気	異常でないこと		異常なし	異常なし														
51	色度(度)	5 以下		<0.5	<0.5														
52	濁度(度)	2 以下		<0.1	<0.1														
基準の適合状況				適合	適合														
検査機関 ※				1	1及び2														

※ 検査機関 1:企業局朝日浄水場 2:東北環境開発株式会社

定期水質検査結果(令和8年度)

様式2

採水区分		量水所		番号		水質検査実施地点名称										最高			最低			平均			備考		
				8		大口量水所																					
試料採取時の記録事項	採水月日		4月8日		5月13日																						
	採水時刻		11:00		11:00																						
	天候(前日)		雨		晴																						
	天候(当日)		晴		晴																						
	気温(℃)		8.0		22.0																						
	水温(℃)		6.6		7.5																						
残留塩素(mg/L)		0.5		0.6																							
水質基準項目			基準値																								
1	一般細菌 (CFU/mL)	100 以下		0		0																					病原微生物
2	大腸菌	検出されないこと		検出せず		検出せず																					
3	カドミウム及びその化合物 (mg/L)	0.003 以下																									金属類
4	水銀及びその化合物 (mg/L)	0.0005 以下																									
5	セレン及びその化合物 (mg/L)	0.01 以下																									
6	鉛及びその化合物 (mg/L)	0.01 以下																									
7	ヒ素及びその化合物 (mg/L)	0.01 以下																									
8	六価クロム化合物 (mg/L)	0.02 以下																									
9	亜硝酸態窒素 (mg/L)	0.04 以下				<0.004																					無機物
10	シアン化合物イオン及び塩化シアン (mg/L)	0.01 以下				<0.001																					消毒副生成物
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	10 以下		0.3		0.1																					
12	フッ素及びその化合物 (mg/L)	0.8 以下																									無機物
13	ホウ素及びその化合物 (mg/L)	1.0 以下																									
14	四塩化炭素 (mg/L)	0.002 以下																									
15	1,4-ジオキサン (mg/L)	0.05 以下																									
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン (mg/L)	0.04 以下																									有機物
17	ジクロロメタン (mg/L)	0.02 以下																									
18	テトラクロロエチレン (mg/L)	0.01 以下																									
19	トリクロロエチレン (mg/L)	0.01 以下																									
20	PFOS及びPFPA (mg/L)	0.00005以下																									
21	ベンゼン (mg/L)	0.01 以下																									
22	塩素酸 (mg/L)	0.6 以下				<0.06																					
23	クロロ酢酸 (mg/L)	0.02 以下				<0.002																					
24	クロロホルム (mg/L)	0.06 以下				0.004																					
25	ジクロロ酢酸 (mg/L)	0.03 以下				0.004																					
26	ジブロモクロロメタン (mg/L)	0.1 以下				0.001																					
27	臭素酸 (mg/L)	0.01 以下				<0.001																					消毒副生成物
28	経トリハロメタン (mg/L)	0.1 以下				0.008																					
29	トリクロロ酢酸 (mg/L)	0.03 以下				<0.0005																					
30	ブロモジクロロメタン (mg/L)	0.03 以下				0.003																					
31	ブロモホルム (mg/L)	0.09 以下				<0.001																					
32	ホルムアルデヒド (mg/L)	0.08 以下				<0.008																					
33	亜鉛及びその化合物 (mg/L)	1.0 以下																									
34	アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	0.2 以下																									金属類
35	鉄及びその化合物 (mg/L)	0.3 以下																									
36	銅及びその化合物 (mg/L)	1.0 以下																									
37	ナトリウム及びその化合物 (mg/L)	200 以下																									無機物
38	マンガン及びその化合物 (mg/L)	0.05 以下																									金属類
39	塩化物イオン (mg/L)	200 以下		13		10																					その他
40	カルシウム、マグネシウム等 (mg/L)	300 以下																									
41	蒸発残留物 (mg/L)	500 以下																									無機物
42	陰イオン界面活性剤 (mg/L)	0.2 以下																									
43	ジエオスミン (mg/L)	0.00001 以下																									有機物
44	2-メチルイソボルネオール (mg/L)	0.00001 以下																									
45	非イオン界面活性剤 (mg/L)	0.02 以下																									
46	フェノール類 (mg/L)	0.005 以下																									
47	有機物 (TOC:全有機炭素) (mg/L)	3 以下		<0.3		<0.3																					
48	pH値	5.8以上、8.6以下		7.3		7.4																					
49	味	異常でないこと		異常なし		異常なし																					その他
50	臭気	異常でないこと		異常なし		異常なし																					
51	色度 (度)	5 以下		<0.5		<0.5																					
52	濁度 (度)	2 以下		<0.1		<0.1																					
基準の適合状況				適合		適合																					
検査機関 ※				1		1及び2																					

※ 検査機関 1:企業局朝日浄水場 2:東北環境開発株式会社

定期水質検査結果(令和8年度)

様式2

採水区分		量水所		番号		水質検査実施地点名称										最高	最低	平均	備考
				9		余目量水所													
試料採取時の記録事項	採水月日	4月8日 5月13日																	
	採水時刻	11:55 12:07																	
	天候(前日)	雨 晴																	
	天候(当日)	晴 晴																	
	気温(℃)	8.0 21.0																	
	水温(℃)	7.0 8.3																	
残留塩素(mg/L)	0.5 0.6																		
水質基準項目		基準値																	
1	一般細菌 (CFU/mL)	100 以下		0	0												病原微生物		
2	大腸菌	検出されないこと		検出せず	検出せず														
3	カドミウム及びその化合物 (mg/L)	0.003 以下															金属類		
4	水銀及びその化合物 (mg/L)	0.0005 以下																	
5	セレン及びその化合物 (mg/L)	0.01 以下																	
6	鉛及びその化合物 (mg/L)	0.01 以下																	
7	ヒ素及びその化合物 (mg/L)	0.01 以下																	
8	六価クロム化合物 (mg/L)	0.02 以下																	
9	亜硝酸態窒素 (mg/L)	0.04 以下			<0.004												無機物		
10	シアン化物イオン及び塩化シアン (mg/L)	0.01 以下			<0.001												消毒副生成物		
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	10 以下		0.3	0.1														
12	フッ素及びその化合物 (mg/L)	0.8 以下															無機物		
13	ホウ素及びその化合物 (mg/L)	1.0 以下																	
14	四塩化炭素 (mg/L)	0.002 以下																	
15	1,4-ジオキサン (mg/L)	0.05 以下																	
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン (mg/L)	0.04 以下															有機物		
17	ジクロロメタン (mg/L)	0.02 以下																	
18	テトラクロロエチレン (mg/L)	0.01 以下																	
19	トリクロロエチレン (mg/L)	0.01 以下																	
20	PFOS及びPFPA (mg/L)	0.00005以下																	
21	ベンゼン (mg/L)	0.01 以下																	
22	塩素酸 (mg/L)	0.6 以下			<0.06														
23	クロロ酢酸 (mg/L)	0.02 以下			<0.002														
24	クロロホルム (mg/L)	0.06 以下			0.004														
25	ジクロロ酢酸 (mg/L)	0.03 以下			0.004														
26	ジブロモクロロメタン (mg/L)	0.1 以下			0.001														
27	臭素酸 (mg/L)	0.01 以下			<0.001														
28	総トリハロメタン (mg/L)	0.1 以下			0.008												消毒副生成物		
29	トリクロロ酢酸 (mg/L)	0.03 以下			<0.0005														
30	ブロモジクロロメタン (mg/L)	0.03 以下			0.003														
31	ブロモホルム (mg/L)	0.09 以下			<0.001														
32	ホルムアルデヒド (mg/L)	0.08 以下			<0.008														
33	亜鉛及びその化合物 (mg/L)	1.0 以下																	
34	アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	0.2 以下															金属類		
35	鉄及びその化合物 (mg/L)	0.3 以下																	
36	銅及びその化合物 (mg/L)	1.0 以下																	
37	ナトリウム及びその化合物 (mg/L)	200 以下															無機物		
38	マンガン及びその化合物 (mg/L)	0.05 以下															金属類		
39	塩化物イオン (mg/L)	200 以下		13	10												その他		
40	カルシウム、マグネシウム等 (mg/L)	300 以下															無機物		
41	蒸発残留物 (mg/L)	500 以下																	
42	陰イオン界面活性剤 (mg/L)	0.2 以下																	
43	ジエタノールアミン (mg/L)	0.00001 以下																	
44	2-メチルイソボルネオール (mg/L)	0.00001 以下															有機物		
45	非イオン界面活性剤 (mg/L)	0.02 以下																	
46	フェノール類 (mg/L)	0.005 以下																	
47	有機物 (TOC:全有機炭素) (mg/L)	3 以下		<0.3	<0.3														
48	pH値	5.8以上、8.6以下		7.3	7.4														
49	味	異常でないこと		異常なし	異常なし												その他		
50	臭気	異常でないこと		異常なし	異常なし														
51	色度 (度)	5 以下		<0.5	<0.5														
52	濁度 (度)	2 以下		<0.1	<0.1														
基準の適合状況				適合	適合														
検査機関※				1	1及び2														

※ 検査機関 1:企業局朝日浄水場 2:東北環境開発株式会社

定期水質検査結果(令和8年度)

様式2

採水区分		量水所		番号		水質検査実施地点名称										最高	最低	平均	備考
				10		立川量水所													
試料採取時の記録事項	採水月日	4月8日 5月13日																	
	採水時刻	11:08 12:30																	
	天候(前日)	雨 晴																	
	天候(当日)	晴 晴																	
	気温(℃)	9.0 23.0																	
	水温(℃)	6.4 8.2																	
残留塩素(mg/L)	0.6 0.6																		
水質基準項目				基準値															
1	一般細菌 (CFU/mL)	100 以下	0	0															
2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず												病原微生物			
3	カドミウム及びその化合物 (mg/L)	0.003 以下	<0.0003																
4	水銀及びその化合物 (mg/L)	0.0005 以下	<0.00005																
5	セレン及びその化合物 (mg/L)	0.01 以下	<0.001													金属類			
6	鉛及びその化合物 (mg/L)	0.01 以下	<0.001																
7	ヒ素及びその化合物 (mg/L)	0.01 以下	<0.001																
8	六価クロム化合物 (mg/L)	0.02 以下	<0.002																
9	亜硝酸態窒素 (mg/L)	0.04 以下	<0.004	<0.004												無機物			
10	シアン化合物イオン及び塩化シアン (mg/L)	0.01 以下	<0.001	<0.001												消毒副生成物			
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	10 以下	0.2	0.1															
12	フッ素及びその化合物 (mg/L)	0.8 以下	<0.08													無機物			
13	ホウ素及びその化合物 (mg/L)	1.0 以下	<0.1																
14	四塩化炭素 (mg/L)	0.002 以下	<0.0002																
15	1,4-ジオキサン (mg/L)	0.05 以下	<0.005																
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン (mg/L)	0.04 以下	<0.001																
17	ジクロロメタン (mg/L)	0.02 以下	<0.001													有機物			
18	テトラクロロエチレン (mg/L)	0.01 以下	<0.001																
19	トリクロロエチレン (mg/L)	0.01 以下	<0.001																
20	PFOS及びPFPOA (mg/L)	0.00005以下	<0.000005																
21	ベンゼン (mg/L)	0.01 以下	<0.001																
22	塩素酸 (mg/L)	0.6 以下	<0.06	<0.06															
23	クロロ酢酸 (mg/L)	0.02 以下	<0.002	<0.002															
24	クロロホルム (mg/L)	0.06 以下	0.003	0.004															
25	ジクロロ酢酸 (mg/L)	0.03 以下	0.003	0.004															
26	ジブロモクロロメタン (mg/L)	0.1 以下	0.002	0.001															
27	臭素酸 (mg/L)	0.01 以下	<0.001	<0.001												消毒副生成物			
28	経トリハロメタン (mg/L)	0.1 以下	0.008	0.008															
29	トリクロロ酢酸 (mg/L)	0.03 以下	<0.002	<0.0005															
30	ブロモジクロロメタン (mg/L)	0.03 以下	0.003	0.003															
31	ブロモホルム (mg/L)	0.09 以下	<0.001	<0.001															
32	ホルムアルデヒド (mg/L)	0.08 以下	<0.008	<0.008															
33	亜鉛及びその化合物 (mg/L)	1.0 以下	<0.01																
34	アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	0.2 以下	<0.01													金属類			
35	鉄及びその化合物 (mg/L)	0.3 以下	<0.03																
36	銅及びその化合物 (mg/L)	1.0 以下	<0.01													無機物			
37	ナトリウム及びその化合物 (mg/L)	200 以下	8.0																
38	マンガン及びその化合物 (mg/L)	0.05 以下	<0.001													金属類			
39	塩化物イオン (mg/L)	200 以下	13	9.1												その他			
40	カルシウム、マグネシウム等 (mg/L)	300 以下	19																
41	蒸発残留物 (mg/L)	500 以下	57													無機物			
42	陰イオン界面活性剤 (mg/L)	0.2 以下	<0.02																
43	ジエオスミン (mg/L)	0.00001 以下	<0.000001	<0.000001															
44	2-メチルイソボルネオール (mg/L)	0.00001 以下	<0.000001	<0.000001												有機物			
45	非イオン界面活性剤 (mg/L)	0.02 以下	<0.002																
46	フェノール類 (mg/L)	0.005 以下	<0.0005																
47	有機物 (TOC:全有機炭素) (mg/L)	3 以下	<0.3	<0.3															
48	pH値	5.8以上、8.6以下	7.3	7.3															
49	味	異常でないこと	異常なし	異常なし															
50	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし															
51	色度 (度)	5 以下	<0.5	<0.5															
52	濁度 (度)	2 以下	<0.1	<0.1												その他			
基準の適合状況				適合	適合														
検査機関				2	2														

※ 検査機関 1:企業局朝日浄水場 2:東北環境開発株式会社