

R7 水質検査結果(原水)

水源の名称: 江刺第2水源

採水地点: 江刺第2水源

検査機関: 岩手中部水道企業団

(江刺)

○水質基準項目

番号	項目	基準値	2025/5/19	2025/7/29	2025/8/5	2025/8/26	2025/11/17	2026/2/16
1	一般細菌	100/1ml以下	0					
2	大腸菌		< 1.8					
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	< 0.0003					
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	< 0.00005					
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	< 0.001					
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	< 0.001					
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	< 0.001					
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下	< 0.002					
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	< 0.004					
10	シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	< 0.001					
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	1.08					
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	0.07					
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	0.03					
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	< 0.0002					
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	< 0.001					
16	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	0.04mg/l以下	< 0.001					
17	シクロメタン	0.02mg/l以下	< 0.001					
18	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	< 0.001					
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	< 0.001					
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	< 0.001					
21	塩素酸	0.6mg/l以下						
22	クロ酢酸	0.02mg/l以下						
23	クロホルム	0.06mg/l以下						
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下						
25	ジブロモクロメタン	0.1mg/l以下						
26	臭素酸	0.01mg/l以下						
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下						
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下						
29	アロメシクロメタン	0.03mg/l以下						
30	ブロホルム	0.09mg/l以下						
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下						
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	< 0.01					
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	< 0.01					
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	< 0.03					
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下	< 0.01					
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	11.3					
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	< 0.005					
38	塩化物イオン	200mg/l以下	9.3					
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	79					
40	蒸発残留物	500mg/l以下	158					
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	< 0.02					
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下	< 0.000001					
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	< 0.000001					
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	< 0.002					
45	フェノール類	0.005mg/l以下	< 0.0005					
46	有機物(TOC)	3mg/l以下	0.52					
47	pH値	5.8 以上 8.6以下	6.8					
48	味	異常でないこと						
49	臭気	異常でないこと	異常なし					
50	色度	5度以下	< 0.5					
51	濁度	2度以下	< 0.1					

(江刺)

○水質管理目標設定項目

番号	項目	目標値等	2025/5/19	2025/7/29	2025/8/5	2025/8/26	2025/11/17	2026/2/16
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/l以下	< 0.001					
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/l以下	< 0.0002					
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/l以下	< 0.001					
5	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/l以下	< 0.0004					
8	トルエン	0.4mg/l以下	< 0.02					
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l以下	< 0.008					
10	亜塩素酸	0.6mg/l以下						
12	二酸化塩素	0.6mg/l以下						
13	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/l以下						
14	抱水クワール	0.02mg/l以下						
15	農薬類	1mg/l以下			< 0.00002			
16	残留塩素	1mg/l以下						
17	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	10mg/l以上100mg/l以下						
18	マンガン及びその化合物	0.01mg/l以下						
19	遊離炭酸	20mg/l以下	59.8					
20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/l以下	< 0.03					
21	メチルセブチルエーテル(MTBE)	0.02mg/l以下	< 0.002					
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/l以下	0.7					
23	臭気強度(TON)	3mg/l以下	< 1					
24	蒸発残留物	30mg/l以上200mg/l以下						
25	濁度	1度以下						
26	pH値	7.5程度						
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1以上0以下	-1.7					
28	従属栄養細菌	2000以下						
29	1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/l以下	< 0.01					
30	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/l以下						
31	ヘキサフルオロエチレン(HFE)及びヘキサフルオロプロピレン(HFP)	0.00005mg/l以下	< 0.000005					

大腸菌(E.coli)	陰性						
嫌気性芽胞菌	陰性						
水温	14.3	16.2	17.4	17.7	15.5		
R7農薬							
農62:テフリトリオン	< 0.00002						
農73:ピラゾリネート	< 0.0002						
農76:ピロキロン	< 0.0005						
農89:プレチラクロール	< 0.0005						
農94:プロベナゾール	< 0.0003						
農100:ペンタゾン	< 0.002						

R7 水質検査結果(原水)

水源の名称: 江刺第3水源

採水地点: 江刺第3水源

検査機関: 岩手中部水道企業団

※江刺第3水源は、配水系統切り替えにより廃止済み (江刺)

○水質基準項目

番号	項目	基準値	2025/5/19				
1	一般細菌	100/1ml以下	0				
2	大腸菌		< 1.8				
3	かドウム及びその化合物	0.003mg/l以下	< 0.0003				
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	< 0.00005				
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	< 0.001				
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	< 0.001				
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	< 0.001				
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下	< 0.002				
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	< 0.004				
10	シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	< 0.001				
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	1.57				
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	0.06				
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	0.02				
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	< 0.0002				
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	< 0.001				
16	トリス-1,2-ジクロロエチレン及びトリス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	< 0.001				
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	< 0.001				
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	< 0.001				
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	< 0.001				
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	< 0.001				
21	塩素酸	0.6mg/l以下					
22	クロ酢酸	0.02mg/l以下					
23	クロホルム	0.06mg/l以下					
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下					
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/l以下					
26	臭素酸	0.01mg/l以下					
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下					
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下					
29	ブromクロロメタン	0.03mg/l以下					
30	ブromホルム	0.09mg/l以下					
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下					
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	< 0.01				
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	< 0.01				
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	< 0.03				
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下	< 0.01				
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	8.0				
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	< 0.005				
38	塩化物イオン	200mg/l以下	7.9				
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	67				
40	蒸発残留物	500mg/l以下	144				
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	< 0.02				
42	ジオキサン	0.00001mg/l以下	< 0.000001				
43	2-メチルイソホルネオール	0.00001mg/l以下	< 0.000001				
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	< 0.002				
45	フェノール類	0.005mg/l以下	< 0.0005				
46	有機物(TOC)	3mg/l以下	0.62				
47	pH値	5.8 以上 8.6 以下	6.6				
48	味	異常でないこと					
49	臭気	異常でないこと	異常なし				
50	色度	5度以下	< 0.5				
51	濁度	2度以下	< 0.1				

○水質管理目標設定項目

(江刺)

番号	項目	目標値等	2025/5/19				
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/l以下	< 0.001				
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/l以下	< 0.0002				
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/l以下	< 0.001				
5	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/l以下	< 0.0004				
8	トルエン	0.4mg/l以下	< 0.02				
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l以下	< 0.008				
10	亜塩素酸	0.6mg/l以下					
12	二酸化塩素	0.6mg/l以下					
13	ジクロロアセトリル	0.01mg/l以下					
14	抱水クロラール	0.02mg/l以下					
15	農薬類	1mg/l以下					
16	残留塩素	1mg/l以下					
17	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	10mg/l以上100mg/l以下					
18	マンガン及びその化合物	0.01mg/l以下					
19	遊離炭酸	20mg/l以下	52.8				
20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/l以下	< 0.03				
21	メチルセブチルエーテル(MTBE)	0.02mg/l以下	< 0.002				
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/l以下	0.5				
23	臭気強度(TON)	3mg/l以下	< 1				
24	蒸発残留物	30mg/l以上200mg/l以下					
25	濁度	1度以下					
26	pH値	7.5程度					
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1以上0以下	-2.0				
28	従属栄養細菌	2000以下					
29	1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/l以下	< 0.01				
30	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/l以下					
31	ペルフルオロオキソアルカン酸(PFOA)及びペルフルオロオキソアルカン酸	0.00005mg/l以下					

大腸菌(E.coli) 陰性
 嫌気性芽胞菌 陰性

水温 13.9

R7 水質検査結果(原水)

水源の名称: 江刺第4水源

採水地点: 江刺第4水源

検査機関: 岩手中部水道企業団

(江刺)

○水質基準項目

番号	項目	基準値	2025/5/19	2025/7/29	2025/8/5	2025/8/26	2025/11/17	2026/2/16
1	一般細菌	100/1ml以下	0					
2	大腸菌		< 1.8					
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	< 0.0003					
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	< 0.00005					
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	< 0.001					
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	< 0.001					
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	< 0.001					
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下	< 0.002					
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	< 0.004					
10	シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	< 0.001					
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	1.39					
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	0.06					
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	0.02					
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	< 0.0002					
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	< 0.001					
16	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	0.04mg/l以下	< 0.001					
17	シクロメタン	0.02mg/l以下	< 0.001					
18	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	< 0.001					
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	< 0.001					
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	< 0.001					
21	塩素酸	0.6mg/l以下						
22	クロ酢酸	0.02mg/l以下						
23	クロホルム	0.06mg/l以下						
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下						
25	ジブロモクロメタン	0.1mg/l以下						
26	臭素酸	0.01mg/l以下						
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下						
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下						
29	アロメシクロメタン	0.03mg/l以下						
30	ブロホルム	0.09mg/l以下						
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下						
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	< 0.01					
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	< 0.01					
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	< 0.03					
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下	< 0.01					
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	7.6					
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	< 0.005					
38	塩化物イオン	200mg/l以下	8.4					
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	67					
40	蒸発残留物	500mg/l以下	144					
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	< 0.02					
42	ジエオスミン	0.00001mg/l以下	< 0.000001					
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	< 0.000001					
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	< 0.002					
45	フェノール類	0.005mg/l以下	< 0.0005					
46	有機物(TOC)	3mg/l以下	0.29					
47	pH値	5.8 以上 8.6以下	6.7					
48	味	異常でないこと						
49	臭気	異常でないこと	異常なし					
50	色度	5度以下	< 0.5					
51	濁度	2度以下	< 0.1					

(江刺)

○水質管理目標設定項目

番号	項目	目標値等	2025/5/19	2025/7/29	2025/8/5	2025/8/26	2025/11/17	2026/2/16
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/l以下	< 0.001					
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/l以下	< 0.0002					
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/l以下	< 0.001					
5	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/l以下	< 0.0004					
8	トルエン	0.4mg/l以下	< 0.02					
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l以下	< 0.008					
10	亜塩素酸	0.6mg/l以下						
12	二酸化塩素	0.6mg/l以下						
13	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/l以下						
14	抱水クワール	0.02mg/l以下						
15	農薬類	1mg/l以下			< 0.00002			
16	残留塩素	1mg/l以下						
17	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	10mg/l以上100mg/l以下						
18	マンガン及びその化合物	0.01mg/l以下						
19	遊離炭酸	20mg/l以下	64.2					
20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/l以下	< 0.03					
21	メチルセブチルエーテル(MTBE)	0.02mg/l以下	< 0.002					
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/l以下	0.2					
23	臭気強度(TON)	3mg/l以下	< 1					
24	蒸発残留物	30mg/l以上200mg/l以下						
25	濁度	1度以下						
26	pH値	7.5程度						
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1以上0以下	-1.9					
28	従属栄養細菌	2000以下						
29	1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/l以下	< 0.01					
30	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/l以下						
31	ヘキサフルオロエチレン(HFE)及びヘキサフルオロプロピレン(HFP)	0.00005mg/l以下	< 0.000005					

大腸菌(E.coli)	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
嫌気性芽胞菌	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
水温	14.5	16.0	16.9	17.2	16.3

R7農薬
 農62:テフリトリオン <0.00002
 農73:ピラゾリネート <0.0002
 農76:ピロキロン <0.0005
 農89:プレチラクロール <0.0005
 農94:プロベナゾール <0.0003
 農100:ペンタゾン <0.002

R7 水質検査結果(原水)

水源の名称:根木町水源

採水地点:根木町浄水場

検査機関:岩手中部水道企業団

(江刺)

○水質基準項目

番号	項目	基準値	2025/5/19	2025/7/30	2025/8/5	2025/11/17	2026/2/16
1	一般細菌	100/1ml以下	4				
2	大腸菌		2.0				
3	かドウム及びその化合物	0.003mg/l以下	< 0.0003				
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	< 0.00005				
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	< 0.001				
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	< 0.001				
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	< 0.001				
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下	< 0.002				
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	< 0.004				
10	シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	< 0.001				
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	0.62				
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	< 0.05				
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	< 0.01				
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	< 0.0002				
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	< 0.001				
16	ビス-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	0.04mg/l以下	< 0.001				
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	< 0.001				
18	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	< 0.001				
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	< 0.001				
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	< 0.001				
21	塩素酸	0.6mg/l以下					
22	クロ酢酸	0.02mg/l以下					
23	クロホルム	0.06mg/l以下					
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下					
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/l以下					
26	臭素酸	0.01mg/l以下					
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下					
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下					
29	ブromクロロメタン	0.03mg/l以下					
30	ブromホルム	0.09mg/l以下					
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下					
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	< 0.01				
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	< 0.01				
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	< 0.03				
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下	< 0.01				
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	1.5				
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	< 0.005				
38	塩化物イオン	200mg/l以下	4.3				
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	26				
40	蒸発残留物	500mg/l以下	49				
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	< 0.02				
42	ジオキサン	0.0001mg/l以下	< 0.000001				
43	2-メチルイソホルネオール	0.0001mg/l以下	< 0.000001				
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	< 0.002				
45	フェノール類	0.005mg/l以下	< 0.0005				
46	有機物(TOC)	3mg/l以下	1.13				
47	pH値	5.8 以上 8.6 以下	7.6				
48	味	異常でないこと					
49	臭気	異常でないこと	青草臭				
50	色度	5度以下	4.2				
51	濁度	2度以下	0.2				

(江刺)

○水質管理目標設定項目

番号	項目	目標値等	2025/5/19	2025/7/30	2025/8/5	2025/11/17	2026/2/16
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/l以下	< 0.001				
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/l以下	< 0.0002				
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/l以下	0.005				
5	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/l以下	< 0.0004				
8	トルエン	0.4mg/l以下	< 0.02				
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l以下	< 0.008				
10	亜塩素酸	0.6mg/l以下					
12	二酸化塩素	0.6mg/l以下					
13	ジクロロアセトリル	0.01mg/l以下					
14	抱水クロラール	0.02mg/l以下					
15	農薬類	1mg/l以下					
16	残留塩素	1mg/l以下					
17	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	10mg/l以上100mg/l以下					
18	マンガン及びその化合物	0.01mg/l以下					
19	遊離炭酸	20mg/l以下	2.6				
20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/l以下	< 0.03				
21	メチル tert-ブチルエーテル(MTBE)	0.02mg/l以下	< 0.002				
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/l以下	3.9				
23	臭気強度(TON)	3mg/l以下	2				
24	蒸発残留物	30mg/l以上200mg/l以下					
25	濁度	1度以下					
26	pH値	7.5程度					
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1以上0以下	-2.3				
28	従属栄養細菌	2000以下					
29	1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/l以下	< 0.01				
30	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/l以下					
31	ペルフルオロオキソアルキル硫酸(PFO/S)及びペルフルオロオキソアルキルリン酸(PFO/L)	0.00005mg/l以下		< 0.000005			
	大腸菌(E.coli)		陽性		陽性	陽性	陰性
	嫌気性芽胞菌		陰性		陰性	陰性	陰性
	水温		11.1		19.4	9.9	3.8

R7 水質検査結果(原水)

水源の名称: 川内水源

採水地点: 川内浄水場

検査機関: 岩手中部水道企業団

(江刺)

○水質基準項目

番号	項目	基準値	2025/5/19	2025/7/30	2025/8/5	2025/11/17	2026/2/16
1	一般細菌	100/1ml以下	25				
2	大腸菌		34.0				
3	がミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	< 0.0003				
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	< 0.00005				
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	< 0.001				
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	< 0.001				
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	< 0.001				
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下	< 0.002				
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	< 0.004				
10	シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	< 0.001				
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	0.36				
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	< 0.05				
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	< 0.01				
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	< 0.0002				
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	< 0.001				
16	トリス-1,2-ジクロロエチレン及びトリス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	< 0.001				
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	< 0.001				
18	テトラクロエチレン	0.01mg/l以下	< 0.001				
19	トリクロエチレン	0.01mg/l以下	< 0.001				
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	< 0.001				
21	塩素酸	0.6mg/l以下					
22	クロ酢酸	0.02mg/l以下					
23	クロホルム	0.06mg/l以下					
24	ジクロ酢酸	0.03mg/l以下					
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/l以下					
26	臭素酸	0.01mg/l以下					
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下					
28	トリクロ酢酸	0.03mg/l以下					
29	ブromクロロメタン	0.03mg/l以下					
30	ブromホルム	0.09mg/l以下					
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下					
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	< 0.01				
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	0.02				
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	< 0.03				
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下	< 0.01				
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	2.9				
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	< 0.005				
38	塩化物イオン	200mg/l以下	4.8				
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	18				
40	蒸発残留物	500mg/l以下	48				
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	< 0.02				
42	ジオキサン	0.00001mg/l以下	< 0.000001				
43	2-メチルイソホルネオール	0.00001mg/l以下	< 0.000001				
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	< 0.002				
45	フェノール類	0.005mg/l以下	< 0.0005				
46	有機物(TOC)	3mg/l以下	0.88				
47	pH値	5.8 以上 8.6以下	7.5				
48	味	異常でないこと					
49	臭気	異常でないこと	青草臭				
50	色度	5度以下	3.7				
51	濁度	2度以下	1.7				

(江刺)

○水質管理目標設定項目

番号	項目	目標値等	2025/5/19	2025/7/30	2025/8/5	2025/11/17	2026/2/16
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/l以下	< 0.001				
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/l以下	< 0.0002				
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/l以下	< 0.001				
5	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/l以下	< 0.0004				
8	トルエン	0.4mg/l以下	< 0.02				
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l以下	< 0.008				
10	亜塩素酸	0.6mg/l以下					
12	二酸化塩素	0.6mg/l以下					
13	ジクロロアセトリル	0.01mg/l以下					
14	抱水クロラール	0.02mg/l以下					
15	農薬類	1mg/l以下					
16	残留塩素	1mg/l以下					
17	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	10mg/l以上100mg/l以下					
18	マンガン及びその化合物	0.01mg/l以下					
19	遊離炭酸	20mg/l以下	2.6				
20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/l以下	< 0.03				
21	メチル tert-ブチルエーテル(MTBE)	0.02mg/l以下	< 0.002				
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/l以下	3.5				
23	臭気強度(TON)	3mg/l以下	1				
24	蒸発残留物	30mg/l以上200mg/l以下					
25	濁度	1度以下					
26	pH値	7.5程度					
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1以上0以下	-2.1				
28	従属栄養細菌	2000以下					
29	1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/l以下	< 0.01				
30	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/l以下					
31	ペルフルオロオキソアルキル酸(PFOA)及びペルフルオロオキソアルキル硫酸(PFOSS)	0.00005mg/l以下		< 0.000005			
	大腸菌(E.coli)		陽性		陽性	陽性	陽性
	嫌気性芽胞菌		陰性		陽性	陰性	陰性
	水温		11.3		20.1	9.6	3.9

R7 水質検査結果(原水)

水源の名称: 玉川水源

採水地点: 玉川水源

検査機関: 岩手中部水道企業団

(江刺)

○水質基準項目

番号	項目	基準値	2025/5/19	2025/7/30	2025/8/5	2025/8/26	2025/11/17	2026/2/16
1	一般細菌	100/1ml以下	3					
2	大腸菌		< 1.8					
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	< 0.0003					
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	< 0.00005					
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	< 0.001					
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	< 0.001					
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	< 0.001					
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下	< 0.002					
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	< 0.004					
10	シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	< 0.001					
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	0.78					
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	0.06					
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	< 0.01					
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	< 0.0002					
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	< 0.001					
16	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	0.04mg/l以下	< 0.001					
17	シクロメタン	0.02mg/l以下	< 0.001					
18	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	< 0.001					
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	< 0.001					
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	< 0.001					
21	塩素酸	0.6mg/l以下						
22	クロ酢酸	0.02mg/l以下						
23	クロホルム	0.06mg/l以下						
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下						
25	ジブロモクロメタン	0.1mg/l以下						
26	臭素酸	0.01mg/l以下						
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下						
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下						
29	アロモノクロメタン	0.03mg/l以下						
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下						
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下						
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	< 0.01					
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	< 0.01					
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	< 0.03					
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下	< 0.01					
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	4.9					
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	< 0.005					
38	塩化物イオン	200mg/l以下	4.7					
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	53					
40	蒸発残留物	500mg/l以下	100					
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	< 0.02					
42	ジエオスミン	0.00001mg/l以下	< 0.000001					
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	< 0.000001					
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	< 0.002					
45	フェノール類	0.005mg/l以下	< 0.0005					
46	有機物(TOC)	3mg/l以下	0.53					
47	pH値	5.8 以上 8.6以下	6.9					
48	味	異常でないこと						
49	臭気	異常でないこと	異常なし					
50	色度	5度以下	0.5					
51	濁度	2度以下	< 0.1					

(江刺)

○水質管理目標設定項目

番号	項目	目標値等	2025/5/19	2025/7/30	2025/8/5	2025/8/26	2025/11/17	2026/2/16
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/l以下	< 0.001					
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/l以下	< 0.0002					
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/l以下	< 0.001					
5	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/l以下	< 0.0004					
8	トルエン	0.4mg/l以下	< 0.02					
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l以下	< 0.008					
10	亜塩素酸	0.6mg/l以下						
12	二酸化塩素	0.6mg/l以下						
13	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/l以下						
14	抱水クワール	0.02mg/l以下						
15	農薬類	1mg/l以下			< 0.00002			
16	残留塩素	1mg/l以下						
17	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	10mg/l以上100mg/l以下						
18	マンガン及びその化合物	0.01mg/l以下						
19	遊離炭酸	20mg/l以下	24.6					
20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/l以下	< 0.03					
21	メチルセブチルエーテル(MTBE)	0.02mg/l以下	< 0.002					
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/l以下	0.4					
23	臭気強度(TON)	3mg/l以下	< 1					
24	蒸発残留物	30mg/l以上200mg/l以下						
25	濁度	1度以下						
26	pH値	7.5程度						
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1以上0以下	-1.8					
28	従属栄養細菌	2000以下						
29	1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/l以下	< 0.01					
30	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/l以下						
31	ヘキサフルオロリン酸(PFO)及びヘキサフルオロリン酸	0.00005mg/l以下	< 0.000005					

大腸菌(E.coli)	陰性	陰性	陽性	陽性	
嫌気性芽胞菌	陰性	陰性	陰性	陰性	
水温	11.0	18.4	18.9	15.2	7.9

R7農薬
 農62:テフリトリオン <0.00002
 農73:ピラゾリネート <0.0002
 農76:ピロキロン <0.0005
 農89:プレチラクロール <0.0005
 農94:プロベナゾール <0.0003
 農100:ペンタゾン <0.002

R7 水質検査結果(原水)

水源の名称: 種山水源

採水地点: 種山水源

検査機関: 岩手中部水道企業団

(江刺)

○水質基準項目

番号	項目	基準値	2025/5/19	2025/7/30	2025/8/5	2025/11/17	2026/2/16
1	一般細菌	100/1ml以下	0				
2	大腸菌		7.8				
3	かドウム及びその化合物	0.003mg/l以下	< 0.0003				
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	< 0.00005				
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	< 0.001				
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	< 0.001				
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	0.003				
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下	< 0.002				
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	< 0.004				
10	シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	< 0.001				
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	0.94				
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	< 0.05				
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	< 0.01				
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	< 0.0002				
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	< 0.001				
16	ビス-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	0.04mg/l以下	< 0.001				
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	< 0.001				
18	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	< 0.001				
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	< 0.001				
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	< 0.001				
21	塩素酸	0.6mg/l以下					
22	クロ酢酸	0.02mg/l以下					
23	クロホルム	0.06mg/l以下					
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下					
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/l以下					
26	臭素酸	0.01mg/l以下					
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下					
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下					
29	ブromクロロメタン	0.03mg/l以下					
30	ブromホルム	0.09mg/l以下					
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下					
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	< 0.01				
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	< 0.01				
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	< 0.03				
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下	< 0.01				
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	4.4				
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	< 0.005				
38	塩化物イオン	200mg/l以下	4.3				
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	42				
40	蒸発残留物	500mg/l以下	81				
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	< 0.02				
42	ジオキサン	0.00001mg/l以下	< 0.000001				
43	2-メチルイソホルネオール	0.00001mg/l以下	< 0.000001				
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	< 0.002				
45	フェノール類	0.005mg/l以下	< 0.0005				
46	有機物(TOC)	3mg/l以下	0.29				
47	pH値	5.8 以上 8.6 以下	7.3				
48	味	異常でないこと					
49	臭気	異常でないこと	異常なし				
50	色度	5度以下	0.6				
51	濁度	2度以下	< 0.1				

(江刺)

○水質管理目標設定項目

番号	項目	目標値等	2025/5/19	2025/7/30	2025/8/5	2025/11/17	2026/2/16
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/l以下	< 0.001				
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/l以下	< 0.0002				
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/l以下	< 0.001				
5	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/l以下	< 0.0004				
8	トルエン	0.4mg/l以下	< 0.02				
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l以下	< 0.008				
10	亜塩素酸	0.6mg/l以下					
12	二酸化塩素	0.6mg/l以下					
13	ジクロロアセトリル	0.01mg/l以下					
14	抱水クロラール	0.02mg/l以下					
15	農薬類	1mg/l以下					
16	残留塩素	1mg/l以下					
17	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	10mg/l以上100mg/l以下					
18	マンガン及びその化合物	0.01mg/l以下					
19	遊離炭酸	20mg/l以下	10.6				
20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/l以下	< 0.03				
21	メチル tert-ブチルエーテル(MTBE)	0.02mg/l以下	< 0.002				
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/l以下	0.7				
23	臭気強度(TON)	3mg/l以下	< 1				
24	蒸発残留物	30mg/l以上200mg/l以下					
25	濁度	1度以下					
26	pH値	7.5程度					
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1以上0以下	-1.6				
28	従属栄養細菌	2000以下					
29	1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/l以下	< 0.01				
30	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/l以下					
31	ペルフルオロオキソアルキル硫酸(PFOA)及びペルフルオロオキソアルキルカルボキシ酸(PFOCA)	0.00005mg/l以下		< 0.000005			
	大腸菌(E.coli)		陽性		陰性	陰性	陰性
	嫌気性芽胞菌		陰性		陰性	陰性	陰性
	水温		9.9		11.7	10.2	8.0

R7 水質検査結果(原水)

水源の名称: 古歌葉水源

採水地点: 古歌葉配水池

検査機関: 岩手中部水道企業団

(江刺)

○水質基準項目

番号	項目	基準値	2025/5/19	2025/7/30	2025/8/5	2025/11/17	2026/2/16
1	一般細菌	100/1ml以下		0			
2	大腸菌		<	1.8			
3	かドウム及びその化合物	0.003mg/l以下	<	0.0003			
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	<	0.00005			
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	<	0.001			
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	<	0.001			
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下		0.001			
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下	<	0.002			
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	<	0.004			
10	シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	<	0.001			
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下		0.37			
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	<	0.05			
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	<	0.01			
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	<	0.0002			
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	<	0.001			
16	ビス-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	0.04mg/l以下	<	0.001			
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	<	0.001			
18	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	<	0.001			
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	<	0.001			
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	<	0.001			
21	塩素酸	0.6mg/l以下					
22	クロ酢酸	0.02mg/l以下					
23	クロホルム	0.06mg/l以下					
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下					
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下					
26	臭素酸	0.01mg/l以下					
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下					
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下					
29	ブロモクロロメタン	0.03mg/l以下					
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下					
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下					
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	<	0.01			
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	<	0.01			
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	<	0.03			
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下	<	0.01			
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下		3.2			
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	<	0.005			
38	塩化物イオン	200mg/l以下		6.0			
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下		42			
40	蒸発残留物	500mg/l以下		69			
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	<	0.02			
42	ジオキサン	0.00001mg/l以下	<	0.000001			
43	2-メチルイソホルネオール	0.00001mg/l以下	<	0.000001			
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	<	0.002			
45	フェノール類	0.005mg/l以下	<	0.0005			
46	有機物(TOC)	3mg/l以下		0.55			
47	pH値	5.8 以上 8.6 以下		7.8			
48	味	異常でないこと					
49	臭気	異常でないこと		異常なし			
50	色度	5度以下	<	0.5			
51	濁度	2度以下	<	0.1			

(江刺)

○水質管理目標設定項目

番号	項目	目標値等	2025/5/19	2025/7/30	2025/8/5	2025/11/17	2026/2/16
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/l以下	<	0.001			
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/l以下	<	0.0002			
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/l以下	<	0.001			
5	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/l以下	<	0.0004			
8	トルエン	0.4mg/l以下	<	0.02			
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l以下	<	0.008			
10	亜塩素酸	0.6mg/l以下					
12	二酸化塩素	0.6mg/l以下					
13	ジクロロアセトリル	0.01mg/l以下					
14	抱水クロラール	0.02mg/l以下					
15	農薬類	1mg/l以下					
16	残留塩素	1mg/l以下					
17	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	10mg/l以上100mg/l以下					
18	マンガン及びその化合物	0.01mg/l以下					
19	遊離炭酸	20mg/l以下		3.5			
20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/l以下	<	0.03			
21	メチル tert-ブチルエーテル(MTBE)	0.02mg/l以下	<	0.002			
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/l以下	<	0.2			
23	臭気強度(TON)	3mg/l以下	<	1			
24	蒸発残留物	30mg/l以上200mg/l以下					
25	濁度	1度以下					
26	pH値	7.5程度					
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1以上0以下		-1.0			
28	従属栄養細菌	2000以下					
29	1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/l以下	<	0.01			
30	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/l以下					
31	ヘキサフルオロエチレン(HFE)及びヘキサフルオロプロピレン(HFP)	0.00005mg/l以下		<	0.000005		
	大腸菌(E.coli)		陰性		陰性	陰性	陰性
	嫌気性芽胞菌		陰性		陰性	陰性	陰性
	水温		9.6		10.5	9.7	8.5

R7 水質検査結果(原水)

水源の名称: 戸中水源

採水地点: 戸中水源

検査機関: 岩手中部水道企業団

(江刺)

○水質基準項目

番号	項目	基準値	2025/5/19	2025/7/30	2025/8/5	2025/11/17	2026/2/16
1	一般細菌	100/1ml以下	0				
2	大腸菌		< 1.8				
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	< 0.0003				
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	< 0.00005				
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	< 0.001				
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	< 0.001				
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	0.002				
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下	< 0.002				
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	< 0.004				
10	シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	< 0.001				
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	0.44				
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	< 0.05				
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	< 0.01				
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	< 0.0002				
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	< 0.001				
16	トリス-1,2-ジクロロエチレン及びトリス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	< 0.001				
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	< 0.001				
18	テトラクロエチレン	0.01mg/l以下	< 0.001				
19	トリクロエチレン	0.01mg/l以下	< 0.001				
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	< 0.001				
21	塩素酸	0.6mg/l以下					
22	クロ酢酸	0.02mg/l以下					
23	クロホルム	0.06mg/l以下					
24	ジクロ酢酸	0.03mg/l以下					
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/l以下					
26	臭素酸	0.01mg/l以下					
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下					
28	トリクロ酢酸	0.03mg/l以下					
29	ブromクロロメタン	0.03mg/l以下					
30	ブromホルム	0.09mg/l以下					
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下					
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	< 0.01				
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	< 0.01				
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	< 0.03				
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下	< 0.01				
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	2.6				
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	< 0.005				
38	塩化物イオン	200mg/l以下	4.1				
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	70				
40	蒸発残留物	500mg/l以下	100				
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	< 0.02				
42	ジオキサン	0.00001mg/l以下	< 0.000001				
43	2-メチルイソホルネオール	0.00001mg/l以下	< 0.000001				
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	< 0.002				
45	フェノール類	0.005mg/l以下	< 0.0005				
46	有機物(TOC)	3mg/l以下	0.34				
47	pH値	5.8 以上 8.6 以下	7.9				
48	味	異常でないこと					
49	臭気	異常でないこと	異常なし				
50	色度	5度以下	< 0.5				
51	濁度	2度以下	< 0.1				

(江刺)

○水質管理目標設定項目

番号	項目	目標値等	2025/5/19	2025/7/30	2025/8/5	2025/11/17	2026/2/16
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/l以下	< 0.001				
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/l以下	< 0.0002				
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/l以下	< 0.001				
5	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/l以下	< 0.0004				
8	トルエン	0.4mg/l以下	< 0.02				
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l以下	< 0.008				
10	亜塩素酸	0.6mg/l以下					
12	二酸化塩素	0.6mg/l以下					
13	ジクロロアセトリル	0.01mg/l以下					
14	抱水クロラール	0.02mg/l以下					
15	農薬類	1mg/l以下					
16	残留塩素	1mg/l以下					
17	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	10mg/l以上100mg/l以下					
18	マンガン及びその化合物	0.01mg/l以下					
19	遊離炭酸	20mg/l以下	5.7				
20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/l以下	< 0.03				
21	メチル tert-ブチルエーテル(MTBE)	0.02mg/l以下	< 0.002				
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/l以下	0.2				
23	臭気強度(TON)	3mg/l以下	< 1				
24	蒸発残留物	30mg/l以上200mg/l以下					
25	濁度	1度以下					
26	pH値	7.5程度					
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1以上0以下	-0.5				
28	従属栄養細菌	2000以下					
29	1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/l以下	< 0.01				
30	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/l以下					
31	ペルフルオロオキソアルキル硫酸(PFOA)及びペルフルオロオキソアルキルカルボン酸(PFOA)	0.00005mg/l以下	< 0.000005				
	大腸菌(E.coli)		陰性		陰性	陰性	陰性
	嫌気性芽胞菌		陰性		陰性	陰性	陰性
	水温		9.6		10.6	11.0	9.5