

R7 水質検査結果(浄水)

浄水場の名称: 江刺第2水源(表門)

水源の名称: 江刺第2水源

採水地点: 江刺稲瀬字大文字 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	2025/4/21	2025/5/20	2025/6/16	2025/7/14	2025/8/19	2025/8/26	2025/9/9	2025/10/20	2025/11/18	2025/12/9	2026/1/19	2026/2/17	2026/3/9	
1	一般細菌	100/1ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2	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	
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	0.003			0.002				0.003			0.002			
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	
10	シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	< 0.001			< 0.001				< 0.001			< 0.001			
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下				1.23										
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下				0.11										
13	砒素及びその化合物	1.0mg/l以下				0.03										
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	
16	1,2-ジクロロエタン及び1,1,2-ジクロロエタン	0.04mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	
18	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	
21	塩素酸	0.6mg/l以下	< 0.06			0.06				< 0.06			< 0.06			
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	< 0.002			< 0.002				< 0.002			< 0.002			
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	< 0.001			< 0.001				< 0.001			< 0.001			
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	< 0.002			< 0.002				< 0.002			< 0.002			
25	ジブクロロメタン	0.1mg/l以下	< 0.001			< 0.001				< 0.001			< 0.001			
26	臭素酸	0.01mg/l以下	< 0.001			< 0.001				< 0.001			< 0.001			
27	トリクロロメタン	0.1mg/l以下	< 0.002			< 0.002				< 0.002			< 0.002			
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	< 0.001			< 0.001				< 0.001			< 0.001			
29	ブromoクロロメタン	0.03mg/l以下	< 0.001			< 0.001				< 0.001			< 0.001			
30	ブromoホルム	0.09mg/l以下	< 0.001			< 0.001				< 0.001			< 0.001			
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	< 0.008			< 0.008				< 0.008			< 0.008			
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下				0.02										
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下				< 0.010										
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下				< 0.030										
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下	0.19			0.09				0.14			0.20			
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下				10.9										
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下				< 0.005										
38	塩化イオン	200mg/l以下	9.8	9.5	9.1	9.2	10.2			10.0	10.2	9.8	10.0	10.2	10.4	10.5
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	81			75				80			84			
40	蒸発残留物	500mg/l以下	168			197				141			153			
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下				< 0.02										
42	ジエチルヒン	0.0001mg/l以下				< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001		< 0.000001	< 0.000001					
43	2-メチルイソプロパノール	0.0001mg/l以下				< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001		< 0.000001	< 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	0.41	0.39	0.42	0.47	0.43			0.42	0.37	0.40	0.41	0.45	0.44	0.48
47	pH値	5.8以上8.6以下	6.6	6.7	6.9	6.7	6.8			6.8	6.7	6.8	6.7	6.8	6.6	6.7
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
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
50	色度	5度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5			< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5
51	濁度	2度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1			< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1

○水質管理目標設定項目

番号	項目	目標値等	2025/4/21	2025/5/20	2025/6/16	2025/7/14	2025/8/19	2025/8/26	2025/9/9	2025/10/20	2025/11/18	2025/12/9	2026/1/19	2026/2/17	2026/3/9
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/l以下				<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/l以下				<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/l以下				<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
5	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/l以下				<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
8	トルエン	0.4mg/l以下				<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
9	フル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l以下				<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
10	亜塩素酸	0.6mg/l以下													
12	二酸化塩素	0.6mg/l以下													
13	ジクロロセトニル	0.01mg/l以下				<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
14	抱水クロール	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					46.9								
20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/l以下				<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
21	メチルセブチルエチル(MTBE)	0.02mg/l以下				<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/l以下				<	0.6								
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					0								
29	1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/l以下				<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
30	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/l以下				<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
31	1,2,4-トリクロロベンゼン、1,2,4,5-テトラクロロベンゼン、1,2,3,4-テトラクロロベンゼン	0.00005mg/l以下													

残留塩素(現地)	0.36	0.26	0.30	0.22	0.38	0.36	0.46	0.34	0.34	0.38	0.34	0.30	0.30	0.30
水温	13.0	16.5	19.4	25.0	26.2	27.1	26.3	19.7	13.2	10.1	5.4	5.1	7.0	

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(浄水)

浄水場の名称: 江刺第3水源(館山)

水源の名称: 江刺第3水源

採水地点: 江刺男石二丁目

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	2025/4/21	2025/5/20	2025/6/16	2025/7/14
1	一般細菌	100/1ml以下	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性
3	鉛及びその化合物	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			< 0.001
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下				1.51
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下				0.12
13	砒素及びその化合物	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-ジクロロエタン及び1,1,2,2-テトラクロロエタン	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	< 0.06			< 0.06
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	< 0.002			< 0.002
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	< 0.001			< 0.001
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	< 0.002			< 0.002
25	ジプロクロロメタン	0.1mg/l以下	0.002			0.003
26	臭素酸	0.01mg/l以下	< 0.001			< 0.001
27	総トリクロロメタン	0.1mg/l以下	0.004			0.008
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	< 0.002			< 0.002
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	0.001			0.002
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	0.001			0.002
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	< 0.008			< 0.008
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下				0.03
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下				< 0.010
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下				< 0.030
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下				0.06
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下				8.7
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	8.5	8.4	8.3	8.4
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	81			83
40	蒸発残留物	500mg/l以下	169			205
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下				< 0.02
42	ジエチルジホスホン酸	0.00001mg/l以下			< 0.000001	< 0.000001
43	2-メチルシロキサン	0.00001mg/l以下			< 0.000001	< 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	0.28	0.39	0.32	0.32
47	pH値	5.8以上 8.6以下	6.7	6.9	7.0	6.7
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
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
50	色度	5度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5
51	濁度	2度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1

○水質管理目標設定項目

番号	項目	目標値等	2025/4/21	2025/5/20	2025/6/16	2025/7/14
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	2-メチルシロキサン	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				< 0.001
14	抱水クロロアル	0.02mg/l以下				< 0.002
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				53.6
20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/l以下				< 0.03
21	1,1,1-トリクロロエタン(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				-1.5
28	従属栄養細菌	2000以下				0
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	トリクロロエチレン、1,1,1-トリクロロエタン及び1,1,2,2-テトラクロロエタン	0.00005mg/l以下				

残留塩素(現地)	0.16	0.18	0.10	0.16
水温	12.0	16.8	19.8	25.0

R7 水質検査結果(浄水)

浄水場の名称: 江刺第4水源(向山)
 水源の名称: 江刺第4水源

採水地点: 江刺愛宕字宿 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	2025/4/21	2025/5/20	2025/6/16	2025/7/14	2025/8/19	2025/8/26	2025/9/9	2025/10/20	2025/11/18	2025/12/9	2026/1/19	2026/2/17	2026/3/9
1	一般細菌	100/1ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	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
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
10	シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	1.54							<	0.001		<	0.001	
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下				0.10									
13	砒素及びその化合物	1.0mg/l以下				0.02									
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
16	1,2-ジクロロエタン及び1,1,2,2-ジクロロエタン	0.04mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
18	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
21	塩素酸	0.6mg/l以下	<	0.06		0.06			<	0.06		<	0.06		
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	<	0.002		0.002			<	0.002		<	0.002		
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	<	0.001		0.001			<	0.001		<	0.001		
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	<	0.002		0.002			<	0.002		<	0.002		
25	ジブクロロメタン	0.1mg/l以下	<	0.001		0.001			<	0.001		<	0.001		
26	臭素酸	0.01mg/l以下	<	0.001		0.001			<	0.001		<	0.001		
27	トリクロロメタン	0.1mg/l以下	<	0.002		0.002			<	0.002		<	0.002		
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	<	0.001		0.001			<	0.001		<	0.001		
29	ブロモクロロメタン	0.03mg/l以下	<	0.001		0.001			<	0.001		<	0.001		
30	ブromoホルム	0.08mg/l以下	<	0.001		0.001			<	0.001		<	0.001		
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	<	0.008		0.008			<	0.008		<	0.008		
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下				0.03									
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下				0.010									
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下				0.030									
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下	0.03			0.12				0.05			0.02		
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	塩化物質イオン	200mg/l以下	9.0	8.8	8.5	8.5	10.0		9.7	9.8	9.6	9.7	9.8	9.9	10.0
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	69			69				69			71		
40	蒸発残留物	500mg/l以下	156			188				130			140		
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下				<	0.02								
42	ジエチルヒン	0.0001mg/l以下	<	0.000001	<	0.000001	<	0.000001	<	0.000001	<	0.000001	<	0.000001	<
43	2-エチルヒン	0.0001mg/l以下	<	0.000001	<	0.000001	<	0.000001	<	0.000001	<	0.000001	<	0.000001	<
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	<	0.002		0.002									
45	フェノール類	0.005mg/l以下	<	0.0005		0.0005									
46	有機物(TOC)	3mg/l以下	0.27	0.31	0.28	0.31	0.34		0.32	0.30	0.28	0.31	0.26	0.24	0.34
47	pH値	5.8以上8.6以下	6.6	6.7	6.8	6.7	6.7		6.7	6.7	6.8	6.6	6.6	6.5	6.7
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
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
50	色度	5度以下	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<
51	濁度	2度以下	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<

○水質管理目標設定項目

番号	項目	目標値等	2025/4/21	2025/5/20	2025/6/16	2025/7/14	2025/8/19	2025/8/26	2025/9/9	2025/10/20	2025/11/18	2025/12/9	2026/1/19	2026/2/17	2026/3/9
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	フルレンジ(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				<	0.001								
14	抱水クロール	0.02mg/l以下				<	0.002								
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					48.5								
20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/l以下				<	0.03								
21	メチルセブチルエチル(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				<	0.3								
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					0								
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	1,2,4,6-テトラヒドロピリジン	0.00005mg/l以下													

残留塩素(現地)	0.32	0.34	0.30	0.28	0.26	0.26	0.32	0.28	0.32	0.26	0.32	0.30	0.26	0.30	0.26
水温	12.9	21.4	20.8	27.0	29.3	28.2	27.2	20.7	14.5	8.8	6.4	6.2	9.1		

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(浄水)

浄水場等の名称: 根木町浄水場

水源の名称: 根木町水源

採水地点: 江刺 田原宇飛沢

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	2025/4/21	2025/5/20	2025/6/16	2025/7/14	2025/8/19	2025/9/9	2025/10/20	2025/11/18	2025/12/9	2026/1/19	2026/2/17	2026/3/9
1	一般細菌	100/1ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	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
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			< 0.001			< 0.001			< 0.001		
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下				0.59								
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下				0.06								
13	砒素及びその化合物	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-ジクロロエタン及び1,1,2,2-テトラクロロエタン	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	< 0.06			< 0.06						< 0.06		
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	0.005			0.007			0.012			0.003		
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.004			0.002			0.003			< 0.002		
25	ジプロクロロメタン	0.1mg/l以下	0.001			0.001			0.002			0.001		
26	臭素酸	0.01mg/l以下	< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		
27	総トリクロロメタン	0.1mg/l以下	0.008			0.012			0.020			0.006		
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.003			0.005			0.006			< 0.002		
29	プロモクロロメタン	0.03mg/l以下	0.002			0.004			0.006			0.002		
30	プロモホルム	0.09mg/l以下	< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	< 0.008			< 0.008			< 0.008			< 0.008		
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				0.010								
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下				< 0.030								
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				3.0								
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	8.7	7.8	7.1	7.4	8.2	7.9	8.3	6.8	6.8	7.0	7.1	8.0
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下				33								
40	蒸発残留物	500mg/l以下	60			100			42			48		
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下				< 0.02								
42	ジエチルアミン	0.0001mg/l以下			< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001					
43	2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/l以下			< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 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	0.43	0.36	0.41	0.56	0.38	0.58	0.56	0.34	0.26	0.27	0.25	0.34
47	pH値	5.8以上 8.6以下	7.2	7.3	7.5	7.4	7.4	7.4	7.3	7.5	7.4	7.4	7.3	7.2
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
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
50	色度	5度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5
51	濁度	2度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1

○水質管理目標設定項目

番号	項目	目標値等	2025/4/21	2025/5/20	2025/6/16	2025/7/14	2025/8/19	2025/9/9	2025/10/20	2025/11/18	2025/12/9	2026/1/19	2026/2/17	2026/3/9
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				0.004								
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	フルレンジ(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	ジクロロ酢酸	0.01mg/l以下				< 0.001								
14	抱水クロラール	0.02mg/l以下				< 0.002								
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	1,1,1-トリフルオロエタン(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				1.0								
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				1								
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	1,2,4,6-テトラヒドロピリジン	0.00005mg/l以下												

残留塩素(現地)

水温

0.30	0.30	0.30	0.26	0.22	0.18	0.28	0.40	0.30	0.32	0.40	0.34
11.1	18.6	16.6	23.2	24.5	22.2	19.4	14.8	11.3	7.8	6.9	8.0

R7 水質検査結果(浄水)

浄水場等の名称: 川内浄水場
 水源の名称: 川内水源

採水地点: 江刺田原宇大平 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	2025/4/21	2025/5/20	2025/6/17	2025/7/14	2025/8/19	2025/9/9	2025/10/20	2025/11/18	2025/12/9	2026/1/19	2026/2/17	2026/3/9
1	一般細菌	100/1ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	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
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
10	シアン化合物イオン及び塩化シアニド	0.01mg/l以下	< 0.001	<	<	<	<	<	< 0.001	<	< 0.001	<	<	<
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
13	砒素及びその化合物	1.0mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
16	1,2-ジクロロエタン及び1,1,2,2-テトラクロロエタン	0.04mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
18	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
21	塩素酸	0.6mg/l以下	< 0.06	<	<	<	<	<	<	<	<	< 0.06	<	<
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	< 0.002	<	<	<	<	<	< 0.002	<	<	< 0.002	<	<
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	<	0.003	<	<	<	<	0.010	<	<	<	<	<
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	< 0.002	<	<	<	<	<	< 0.002	<	<	< 0.002	<	<
25	ジプロクロロメタン	0.1mg/l以下	<	0.001	<	<	<	<	<	0.002	<	<	<	<
26	臭素酸	0.01mg/l以下	< 0.001	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	<	0.006	<	<	<	<	<	0.019	<	<	<	<
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	< 0.002	<	<	<	<	<	<	0.003	<	<	<	<
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	<	0.002	<	<	<	<	<	0.007	<	<	<	<
30	ブromoホルム	0.09mg/l以下	< 0.001	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	< 0.008	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
38	塩化物イオン	200mg/l以下	7.3	7.1	7.1	7.2	7.5	7.5	7.6	7.6	7.5	7.5	7.5	7.5
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	<	<	<	23	<	<	<	<	<	<	<	<
40	蒸発残留物	500mg/l以下	57	<	<	97	<	<	44	<	<	42	<	<
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
42	ジエチルアミン	0.0001mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
43	2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
45	フェノール類	0.005mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
46	有機物(TOC)	3mg/l以下	0.39	0.40	0.40	0.50	0.45	0.50	0.46	0.38	0.36	0.28	0.25	0.34
47	pH値	5.8以上 8.6以下	7.3	7.4	7.5	7.5	7.5	7.5	7.3	7.4	7.3	7.2	7.1	7.2
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
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
50	色度	5度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5
51	濁度	2度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1

○水質管理目標設定項目

番号	項目	目標値等	2025/4/21	2025/5/20	2025/6/17	2025/7/14	2025/8/19	2025/9/9	2025/10/20	2025/11/18	2025/12/9	2026/1/19	2026/2/17	2026/3/9
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
5	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
8	トルエン	0.4mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
9	フルレンジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
10	亜塩素酸	0.6mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
12	二酸化塩素	0.6mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
13	ジクロロ酢酸	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	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
21	メチルセチルエーテル(MTBE)	0.02mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
23	臭気強度(TON)	3mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
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	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
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	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
30	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
31	トリス(4-ヒドロキシフェニル)メタン	0.00005mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<

残留塩素(現地)	0.30	0.34	0.30	0.24	0.44	0.22	0.28	0.32	0.28	0.36	0.38	0.34
水温	10.2	13.3	16.0	20.4	22.4	22.3	18.2	13.1	10.2	6.3	5.8	7.1

R7 水質検査結果(浄水)

浄水場の名称: 玉川浄水場
 水源の名称: 玉川水源

採水地点: 江刺伊手宇西風 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	2025/4/21	2025/5/20	2025/6/16	2025/7/14	2025/8/19	2025/8/26	2025/9/9	2025/10/20	2025/11/18	2025/12/9	2026/1/19	2026/2/17	2026/3/9
1	一般細菌	100/1ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	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
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
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				0.40				< 0.001			< 0.001		
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下				0.09									
13	砒素及びその化合物	1.0mg/l以下				0.01									
14	四酸化塩素	0.002mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
16	1,2-ジクロロエタン及び1,1,2-ジクロロエタン	0.04mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
18	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
21	塩素酸	0.6mg/l以下	< 0.06	<	<	0.08				0.10			< 0.06		
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	< 0.002	<	<	0.002			<	0.002			< 0.002		
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	< 0.001	<	<	0.001			<	0.001			< 0.001		
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	< 0.002	<	<	0.002			<	0.002			< 0.002		
25	ジブクロロメタン	0.1mg/l以下	0.001	<	<	0.002				0.002			< 0.001		
26	臭素酸	0.01mg/l以下	< 0.001	<	<	0.001			<	0.001			< 0.001		
27	トリクロロメタン	0.1mg/l以下	0.003	<	<	0.005				0.004			< 0.001		
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	< 0.002	<	<	0.002			<	0.002			< 0.002		
29	ブromoクロロメタン	0.03mg/l以下	0.001	<	<	0.001				0.002			< 0.001		
30	ブromoホルム	0.09mg/l以下	0.001	<	<	0.001			<	0.001			< 0.001		
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	< 0.008	<	<	0.008			<	0.008			< 0.008		
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	<	<	<	0.01			<	0.01			<	<	<
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	<	<	<	0.010			<	0.010			<	<	<
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	<	<	<	0.030			<	0.030			<	<	<
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下	<	<	<	0.03			<	0.03			<	<	<
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下				6.4				6.4					
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下				< 0.005				< 0.005					
38	塩化物質イオン	200mg/l以下	6.0	5.4	5.4	5.8	6.3		6.4	6.5	6.3	6.4	6.8	7.0	6.9
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下				62				62					
40	蒸発残留物	500mg/l以下	106			151				94			97		
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下				< 0.02				< 0.02					
42	ジエチルシラン	0.0001mg/l以下	<	<	<	0.000001	<	0.000001	<	0.000001	<	0.000001	<	0.000001	<
43	2-エチルノボルネオール	0.0001mg/l以下	<	<	<	0.000001	<	0.000001	<	0.000001	<	0.000001	<	0.000001	<
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	<	<	<	0.002			<	0.002			<	<	<
45	フェノール類	0.005mg/l以下	<	<	<	0.0005			<	0.0005			<	<	<
46	有機物(TOC)	3mg/l以下	0.27	0.41	0.35	0.33	0.40		0.37	0.32	0.30	0.26	0.33	0.26	0.58
47	pH値	5.8以上 8.6以下	7.1	7.2	7.2	7.1	7.0		7.0	7.0	7.2	7.1	7.1	7.0	7.1
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
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
50	色度	5度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5		< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5
51	濁度	2度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1		< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1

○水質管理目標設定項目

番号	項目	目標値等	2025/4/21	2025/5/20	2025/6/16	2025/7/14	2025/8/19	2025/8/26	2025/9/9	2025/10/20	2025/11/18	2025/12/9	2026/1/19	2026/2/17	2026/3/9
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/l以下				<	<								
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/l以下				<	<								
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/l以下				<	<								
5	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/l以下				<	<								
8	トルエン	0.4mg/l以下				<	<								
9	フルレンジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l以下				<	<								
10	亜塩素酸	0.6mg/l以下													
12	二酸化塩素	0.6mg/l以下													
13	ジクロロセトニル	0.01mg/l以下				<	<								
14	抱水クロール	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					19.7								
20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/l以下				<	0.03								
21	メチルセブチルエチル(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					-1.3								
28	従属栄養細菌	2000以下					0								
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	1,2,4,6-テトラヒドロピリジン-3,5-ジカルボキシ酸	0.00005mg/l以下													

残留塩素(現地)	0.26	0.38	0.30	0.36	0.34	0.34	0.30	0.38	0.38	0.38	0.48	0.40	0.44	0.34
水温	12.6	16.4	19.7	22.3	27.4	23.2	22.8	17.8	13.5	9.5	5.1	4.1	7.1	

R7農業
 農62: テトリフトリオン <0.00002
 農73: ビラゾリネート <0.0002
 農76: ヒロキロン <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(浄水)

浄水場等の名称: 口沢浄水場
 水源の名称: 種山水源

採水地点: 江刺伊手字八幡 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	2025/4/21	2025/5/20	2025/6/16	2025/7/14	2025/8/19	2025/9/9	2025/10/20	2025/11/18	2025/12/9	2026/1/19	2026/2/17	2026/3/9
1	一般細菌	100/1ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	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
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
10	シアン化合物イオン及び塩化シアニド	0.01mg/l以下	< 0.001	<	<	<	<	<	< 0.001	<	< 0.001	<	<	<
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
13	砒素及びその化合物	1.0mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
16	1,2-ジクロロエタン及び1,1,2,2-テトラクロロエタン	0.04mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
18	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
21	塩素酸	0.6mg/l以下	< 0.06	<	<	<	<	<	0.06	<	< 0.06	<	<	<
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	< 0.002	<	<	<	<	<	< 0.002	<	< 0.002	<	<	<
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	0.003	<	<	<	<	<	< 0.001	<	< 0.001	<	<	<
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	< 0.002	<	<	<	<	<	< 0.002	<	< 0.002	<	<	<
25	ジプロクロロメタン	0.1mg/l以下	0.002	<	<	<	<	<	0.002	<	< 0.001	<	<	<
26	臭素酸	0.01mg/l以下	< 0.001	<	<	<	<	<	< 0.001	<	< 0.001	<	<	<
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	0.008	<	<	<	<	<	0.004	<	< 0.001	<	<	<
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	< 0.002	<	<	<	<	<	< 0.002	<	< 0.002	<	<	<
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	0.002	<	<	<	<	<	0.002	<	< 0.001	<	<	<
30	ブromoホルム	0.09mg/l以下	0.001	<	<	<	<	<	< 0.001	<	< 0.001	<	<	<
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	< 0.008	<	<	<	<	<	< 0.008	<	< 0.008	<	<	<
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
38	塩化物イオン	200mg/l以下	6.0	5.1	5.2	5.7	5.6	5.5	5.3	5.1	5.1	5.3	5.1	5.3
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
40	蒸発残留物	500mg/l以下	91	<	<	134	<	<	74	<	<	83	<	<
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
42	ジエチルアミン	0.0001mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
43	2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
45	フェノール類	0.005mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
46	有機物(TOC)	3mg/l以下	0.27	0.25	0.27	0.21	0.22	0.19	0.24	0.17	0.21	0.16	0.20	0.31
47	pH値	5.8以上 8.6以下	7.4	7.7	7.7	7.6	7.6	7.6	7.5	7.5	7.5	7.4	7.3	7.5
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
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
50	色度	5度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5
51	濁度	2度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1

○水質管理目標設定項目

番号	項目	目標値等	2025/4/21	2025/5/20	2025/6/16	2025/7/14	2025/8/19	2025/9/9	2025/10/20	2025/11/18	2025/12/9	2026/1/19	2026/2/17	2026/3/9
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
5	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
8	トルエン	0.4mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
9	フルレンジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
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	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
21	1,1,1-トリフルオロエタン(MTBE)	0.02mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
23	臭気強度(TON)	3mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
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	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
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	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
30	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
31	トリス(4-ヒドロキシフェニル)メタン	0.00005mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<

残留塩素(現地)

水温

0.32	0.30	0.30	0.32	0.34	0.32	0.32	0.32	0.30	0.38	0.36	0.40	0.30
11.3	16.1	18.5	22.5	24.8	24.3	17.0	10.5	7.4	3.4	3.7	6.0	

R7 水質検査結果(浄水)

浄水場の名称: 古歌葉記水池
 水源の名称: 古歌葉水源

採水地点: 江刺米里字八幡 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	2025/4/21	2025/5/20	2025/6/16	2025/7/14	2025/8/19	2025/9/9	2025/10/20	2025/11/18	2025/12/9	2026/1/19	2026/2/17	2026/3/9
1	一般細菌	100/1ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	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
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
10	シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	< 0.001	<	<	<	<	<	< 0.001	<	< 0.001	<	<	<
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
13	砒素及びその化合物	1.0mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
16	1,2-ジクロロエタン及び1,1,2,2-テトラクロロエタン	0.04mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
18	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
21	塩素酸	0.6mg/l以下	< 0.06	<	<	<	<	<	< 0.06	<	< 0.06	<	<	<
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	< 0.002	<	<	<	<	<	< 0.002	<	< 0.002	<	<	<
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	< 0.001	<	<	<	<	<	< 0.001	<	< 0.001	<	<	<
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	< 0.002	<	<	<	<	<	< 0.002	<	< 0.002	<	<	<
25	ジプロクロロメタン	0.1mg/l以下	< 0.001	<	<	<	<	<	< 0.001	<	< 0.001	<	<	<
26	臭素酸	0.01mg/l以下	< 0.001	<	<	<	<	<	< 0.001	<	< 0.001	<	<	<
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	< 0.002	<	<	<	<	<	< 0.001	<	< 0.001	<	<	<
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	< 0.002	<	<	<	<	<	< 0.002	<	< 0.002	<	<	<
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	< 0.001	<	<	<	<	<	< 0.001	<	< 0.001	<	<	<
30	ブromoホルム	0.09mg/l以下	< 0.001	<	<	<	<	<	< 0.001	<	< 0.001	<	<	<
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	< 0.008	<	<	<	<	<	< 0.008	<	< 0.008	<	<	<
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
38	塩化物イオン	200mg/l以下	6.2	6.4	6.4	6.2	6.3	6.2	6.4	6.4	6.1	6.0	6.0	6.5
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
40	蒸発残留物	500mg/l以下	79	<	<	113	<	<	60	<	70	<	<	<
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
42	ジエタノールアミン	0.0001mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
43	2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
45	フェノール類	0.005mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
46	有機物(TOC)	3mg/l以下	< 0.15	< 0.15	0.16	< 0.15	< 0.15	< 0.15	< 0.15	< 0.15	< 0.15	< 0.15	< 0.15	< 0.15
47	pH値	5.8以上 8.6以下	7.9	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	7.9	7.9	7.9	7.9	7.9	7.9
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
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
50	色度	5度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5
51	濁度	2度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1

○水質管理目標設定項目

番号	項目	目標値等	2025/4/21	2025/5/20	2025/6/16	2025/7/14	2025/8/19	2025/9/9	2025/10/20	2025/11/18	2025/12/9	2026/1/19	2026/2/17	2026/3/9
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
5	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
8	トルエン	0.4mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
9	フルレンジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
10	亜塩素酸	0.6mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
12	二酸化塩素	0.6mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
13	ジクロロ酢酸	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	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
21	メチルセブチルエーテル(MTBE)	0.02mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
23	臭気強度(TON)	3mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
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	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
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	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
30	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
31	トリス(4-ヒドロキシフェニル)メタン	0.00005mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<

残留塩素(現地)	0.28	0.38	0.30	0.30	0.42	0.38	0.36	0.34	0.28	0.42	0.32	0.30
水温	11.4	16.5	18.4	23.4	22.1	24.3	16.6	11.8	9.3	5.4	6.0	6.0

R7 水質検査結果(浄水)

浄水場等の名称: 戸中配水池
 水源の名称: 戸中水源

採水地点: 江刺米里宇戸中 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	2025/4/21	2025/5/20	2025/6/16	2025/7/14	2025/8/19	2025/9/9	2025/10/20	2025/11/18	2025/12/9	2026/1/19	2026/2/17	2026/3/9
1	一般細菌	100/1ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	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
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
10	シアン化合物(イオン及び塩化シアン)	0.01mg/l以下	< 0.001	<	<	<	<	<	< 0.001	<	< 0.001	<	<	<
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
13	砒素及びその化合物	1.0mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
16	1,2-ジクロロエタン及び1,1,2,2-テトラクロロエタン	0.04mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
18	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
21	塩素酸	0.6mg/l以下	< 0.06	<	<	<	<	<	< 0.06	<	< 0.06	<	<	<
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	< 0.002	<	<	<	<	<	< 0.002	<	< 0.002	<	<	<
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	< 0.001	<	<	<	<	<	< 0.001	<	< 0.001	<	<	<
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	< 0.002	<	<	<	<	<	< 0.002	<	< 0.002	<	<	<
25	ジプロクロロメタン	0.1mg/l以下	< 0.001	<	<	<	<	<	< 0.001	<	< 0.001	<	<	<
26	臭素酸	0.01mg/l以下	< 0.001	<	<	<	<	<	< 0.001	<	< 0.001	<	<	<
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	< 0.001	<	<	<	<	<	< 0.001	<	< 0.001	<	<	<
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	< 0.002	<	<	<	<	<	< 0.002	<	< 0.002	<	<	<
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	< 0.001	<	<	<	<	<	< 0.001	<	< 0.001	<	<	<
30	ブromoホルム	0.09mg/l以下	< 0.001	<	<	<	<	<	< 0.001	<	< 0.001	<	<	<
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	< 0.008	<	<	<	<	<	< 0.008	<	< 0.008	<	<	<
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
38	塩化物質(イオン)	200mg/l以下	4.2	4.3	4.4	4.4	4.6	4.5	4.4	4.4	4.4	4.4	4.5	4.5
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	71			74			74			72		
40	蒸発残留物	500mg/l以下	108			127			86			91		
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
42	ジエチルアミン	0.0001mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
43	2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
45	フェノール類	0.005mg/l以下	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
46	有機物(TOC)	3mg/l以下	< 0.15	0.16	< 0.15	< 0.15	< 0.15	< 0.15	< 0.15	0.15	< 0.15	< 0.15	< 0.15	< 0.15
47	pH値	5.8以上 8.6以下	7.9	7.9	8.0	7.9	7.8	7.8	7.7	7.9	7.9	7.9	7.8	7.9
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
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
50	色度	5度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5
51	濁度	2度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1

○水質管理目標設定項目

番号	項目	目標値等	2025/4/21	2025/5/20	2025/6/16	2025/7/14	2025/8/19	2025/9/9	2025/10/20	2025/11/18	2025/12/9	2026/1/19	2026/2/17	2026/3/9
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/l以下				<	<	<	<	<	<	<	<	<
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/l以下				<	<	<	<	<	<	<	<	<
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/l以下				<	<	<	<	<	<	<	<	<
5	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/l以下				<	<	<	<	<	<	<	<	<
8	トルエン	0.4mg/l以下				<	<	<	<	<	<	<	<	<
9	フルレンジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l以下				<	<	<	<	<	<	<	<	<
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					4.2							
20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/l以下				<	<	<	<	<	<	<	<	<
21	1,1,1-トリフルオロエタン(MTBE)	0.02mg/l以下				<	<	<	<	<	<	<	<	<
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/l以下				<	<	<	<	<	<	<	<	<
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					-0.3							
28	従属栄養細菌	2000以下					0							
29	1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/l以下				<	<	<	<	<	<	<	<	<
30	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/l以下				<	<	<	<	<	<	<	<	<
31	トリス(4-ヒドロキシフェニル)メタン	0.00005mg/l以下												

残留塩素(現地)

水温

0.36	0.30	0.30	0.38	0.28	0.38	0.32	0.28	0.28	0.40	0.30	0.38
10.2	14.1	16.9	21.3	23.1	22.4	17.1	11.5	9.2	5.5	5.2	7.0

R7 水質検査結果(浄水)

水源の名称: たんこう浄水場(万松寺配水池)

採水地点: 江刺広瀬宇栂ノ木 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	2025/4/21	2025/5/20	2025/6/16	2025/7/14	2025/8/19	2025/9/9	2025/10/20	2025/11/18	2025/12/9	2026/1/19	2026/2/17	2026/3/9
1	一般細菌	100/1ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	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
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			< 0.001			< 0.001			< 0.001		
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下				0.08								
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下				< 0.05								
13	砒素及びその化合物	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-ジクロロエタン及び1,1,2,2-テトラクロロエタン	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	< 0.06			< 0.06			< 0.06			< 0.06		
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	0.006			0.013			0.015			0.007		
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.004			0.003			0.002			0.004		
25	ジプロクロロメタン	0.1mg/l以下	0.002			0.001			0.003			0.002		
26	臭素酸	0.01mg/l以下	< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	0.013			0.019			0.028			0.013		
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.005			0.009			0.008			0.006		
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	0.005			0.005			0.009			0.004		
30	ブromoホルム	0.09mg/l以下	< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	< 0.008			< 0.008			< 0.008			< 0.008		
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下				0.02								
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下				< 0.010								
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下				< 0.030								
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	7.2	5.8	4.6	5.2	7.6	10.5	8.4	7.8	6.5	6.4	6.4	6.4
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下				22								
40	蒸発残留物	500mg/l以下	61			75			58			57		
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下				< 0.02								
42	ジエチルアミン	0.00001mg/l以下			< 0.000001	0.000001	0.000002	0.000001	< 0.000001					
43	2-メチルイソプロパノール	0.00001mg/l以下			< 0.000001	0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 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	0.38	0.39	0.39	0.44	0.51	0.80	0.52	0.50	0.46	0.44	0.38	0.46
47	pH値	5.8以上 8.6以下	7.6	7.6	7.6	7.8	7.6	7.8	7.7	7.7	7.7	7.7	7.6	7.7
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
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
50	色度	5度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5
51	濁度	2度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1

○水質管理目標設定項目

番号	項目	目標値等	2025/4/21	2025/5/20	2025/6/16	2025/7/14	2025/8/19	2025/9/9	2025/10/20	2025/11/18	2025/12/9	2026/1/19	2026/2/17	2026/3/9
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	フルレンジ(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				< 0.001								
14	抱水クロラール	0.02mg/l以下				0.003								
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				1.8								
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				0.6								
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				-1.5								
28	従属栄養細菌	2000以下				0								
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	トリス(4-ヒドロキシフェニル)メタン	0.00005mg/l以下												

残留塩素(現地)

水温

0.44	0.44	0.40	0.26	0.30	0.24	0.28	0.28	0.38	0.38	0.32	0.34
12.8	15.9	20.2	23.3	24.5	24.7	17.7	12.4	8.2	3.8	4.0	5.6

R7 水質検査結果(浄水)

水源の名称: たんこう浄水場(FP配水池)

採水地点: 江刺岩谷堂宇取読 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	2025/4/21	2025/5/20	2025/6/16	2025/7/14	2025/8/19	2025/9/9	2025/10/20	2025/11/18	2025/12/9	2026/1/19	2026/2/17	2026/3/9
1	一般細菌	100/1ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	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
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			< 0.001			< 0.001			< 0.001		
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下				0.08								
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下				0.06								
13	砒素及びその化合物	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-ジクロロエタン及び1,1,2-ジクロロエタン	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	< 0.06			< 0.06			< 0.06			< 0.06		
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	0.006			0.015			0.022			0.007		
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.004			0.005			< 0.002			0.005		
25	ジプロクロロメタン	0.1mg/l以下	0.002			0.001			0.004			0.002		
26	臭素酸	0.01mg/l以下	< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		
27	総トリクロロメタン	0.1mg/l以下	0.013			0.021			0.036			0.012		
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.005			0.009			0.009			0.006		
29	プロモクロロメタン	0.03mg/l以下	0.005			0.005			0.011			0.004		
30	プロモホルム	0.09mg/l以下	< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	< 0.008			< 0.008			< 0.008			< 0.008		
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				0.020								
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下				< 0.030								
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				3.1								
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下				< 0.005								
38	塩化物質イオン	200mg/l以下	7.1	6.2	4.6	4.9	7.4	10.7	8.4	7.7	6.6	6.3	6.5	6.4
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下				22								
40	蒸発残留物	500mg/l以下	63			73			59			56		
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下				< 0.02								
42	ジエチルアミン	0.0001mg/l以下			< 0.000001	< 0.000001	0.000002	0.000001	< 0.000001					
43	2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/l以下			< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 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	0.38	0.33	0.38	0.43	0.50	0.60	0.52	0.49	0.45	0.41	0.38	0.43
47	pH値	5.8以上 8.6以下	7.6	7.3	7.7	7.8	7.5	7.7	7.6	7.6	7.6	7.6	7.5	7.6
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
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
50	色度	5度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5
51	濁度	2度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1

○水質管理目標設定項目

番号	項目	目標値等	2025/4/21	2025/5/20	2025/6/16	2025/7/14	2025/8/19	2025/9/9	2025/10/20	2025/11/18	2025/12/9	2026/1/19	2026/2/17	2026/3/9
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	フルレンジ(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	ジクロロ酢酸	0.01mg/l以下				< 0.001								
14	抱水クロロアル	0.02mg/l以下				0.003								
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				1.8								
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				1.0								
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				-1.5								
28	従属栄養細菌	2000以下				0								
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	トリクロロエチレン	0.00005mg/l以下												

残留塩素(現地)

水温

0.42	0.38	0.50	0.40	0.28	0.20	0.20	0.28	0.26	0.38	0.34	0.46
15.0	19.0	19.7	23.6	25.6	25.3	20.5	14.4	9.0	6.5	6.6	8.5