

## R7 水質検査結果(浄水)

浄水場等の名称: 横岳前山浄水場

水源の名称: 谷子沢水源

採水地点: 胆沢若柳字横岳前山 検査機関: 岩手中部水道企業団

(胆沢)

○水質基準項目

番号	項目	基準値	2025/4/14	2025/5/12	2025/6/10	2025/7/7	2025/8/4	2025/9/2	2025/10/6	2025/11/10	2025/12/2				
1	一般細菌	100/1ml以下	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				
3	かドミム及びその化合物	0.003mg/l以下					< 0.0003								
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下					< 0.0005								
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	六価カム化合物	0.02mg/l以下					< 0.002								
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下					< 0.004								
10	シアノ化合物イオン及び塩化シアノ	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					0.22								
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	3-メチル-1,2-ジクロロエチレン及びトランシ-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	< 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	ジプロモクロロメタン	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	プロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	< 0.001				< 0.001			< 0.001					
30	プロモホルム	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					< 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					3.3								
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	4.4	4.3	4.3	4.4	4.2	4.4	4.4	4.3	4.2				
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下					17								
40	蒸発残留物	500mg/l以下					64								
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下					< 0.02								
42	ジエオシン	0.00001mg/l以下				< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001					
43	2-メチルイソブチルネオール	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	< 0.15	< 0.15	0.23	< 0.15	< 0.15	< 0.15	< 0.15	< 0.15	< 0.15				
47	pH値	5.8 以上 8.6以下	7.2	7.3	7.4	7.3	7.4	7.4	7.4	7.4	7.3				
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				
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				
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				
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				

## R7 水質検査結果(浄水)

水源の名称: たんこう浄水場(若柳配水池)

採水地点: 胆沢小山字二ノ台長根 検査機関: 岩手中部水道企業団

(胆沢)

○水質基準項目

番号	項目	基準値	2025/4/14	2025/5/12	2025/6/10	2025/7/7	2025/8/4	2025/9/2	2025/10/6	2025/11/10	2025/12/2				
1	一般細菌	100/1ml以下	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				
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					< 0.0005								
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	六価カドミウム化合物	0.02mg/l以下					< 0.002								
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下					< 0.004								
10	シアノ化合物イオン及び塩化シアノ	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					0.15								
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	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	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						
23	クロロホルム	0.06mg/l以下		0.005			0.022				0.011				
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下		0.005			0.008				0.006				
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下		0.001			0.002				0.002				
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		0.009			0.030				0.018				
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下		0.004			0.006				0.006				
29	プロモジクロロメタン	0.03mg/l以下		0.003			0.006				0.006				
30	プロモホルム	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					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					0.07								
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	7.3	6.3	4.6	4.9	5.7	11.3	8.8	7.7	7.0				
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下						21							
40	蒸発残留物	500mg/l以下						68							
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	0.000001	< 0.000001	0.000001	< 0.000001					
43	2-メチルイソホルネオール	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	0.4	0.3	0.34	0.46	0.38	0.58	0.63	0.47	0.46				
47	pH値	5.8 以上 8.6 以下	7.4	7.3	7.3	7.3	7.2	7.2	7.3	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				
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				
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				
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				

## R7 水質検査結果(浄水)

水源の名称: たんこう浄水場(兎口配水池)

採水地点: 胆沢南都田字猪川 検査機関: 岩手中部水道企業団

(胆沢)

### ○水質基準項目

番号	項目	基準値	2025/4/14	2025/5/12	2025/6/10	2025/7/7	2025/8/4	2025/9/2	2025/10/6	2025/11/10	2025/12/2				
1	一般細菌	100/1ml以下	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				
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					< 0.0005								
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	六価カドミウム化合物	0.02mg/l以下					< 0.002								
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下					< 0.004								
10	シアノ化合物イオン及び塩化シアノ	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					0.15								
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	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	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						
23	クロロホルム	0.06mg/l以下		0.004			0.009								
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下		0.004			0.004								
25	ジクロロモルブタノン	0.1mg/l以下		0.001			0.002								
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			0.017								
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下		0.004			0.006								
29	プロモジクロロメタン	0.03mg/l以下		0.003			0.006								
30	プロモホルム	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					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								
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下					3.3								
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	7.3	6.3	4.6	4.9	5.7	11.3	8.8	7.6	6.8				
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下						21							
40	蒸発残留物	500mg/l以下						71							
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	0.000001	< 0.000001	0.000002	< 0.000001					
43	2-メチルイソホルネオール	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	0.34	0.36	0.40	0.45	0.58	0.67	0.54	0.51				
47	pH値	5.8 以上 8.6以下	7.4	7.3	7.3	7.4	7.2	7.4	7.4	7.4	7.3				
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				
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				
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				
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				