

## 水質検査結果表

2026年4月22日

枝幸町長 小原 仁 様

枝幸南部浄水場系統

採水場所：給水栓末端(表流水浄水)

採水者：枝幸町役場水道課上・下水道係 赤間 楓音

採水日時：4月15日 9時20分

試料の運搬：日本衛生(株)、車両

試験目的：簡易水道水質検査

検査日時：4月15日 19時15分 ~ 4月20日 14時00分

国土交通省・環境省 登録番号 第165号  
札幌市清田区平岡1条1丁目1番40号  
電話 代表(011)888-0122 Fax(011)888-0414日本衛生株式会社  
代表取締役 山本 秀雄

気 温： 11.0 °C

水 温： 5.0 °C

残留塩素： 0.2 mg/L

2026年4月15日に受託した上記試料の検査結果は次のとおりです。

No.	項目	検査結果	No.	項目	検査結果
1	一般細菌	0 CFU/mL	28	総トリハロメタン	0.0044 mg/L
2	大腸菌	不検出	29	トリクロロ酢酸	< 0.003 mg/L
3	カドミウム及びその化合物	- mg/L	30	プロモジクロロメタン	0.0016 mg/L
4	水銀及びその化合物	- mg/L	31	プロモホルム	< 0.0002 mg/L
5	セレン及びその化合物	- mg/L	32	ホルムアルデヒド	< 0.008 mg/L
6	鉛及びその化合物	- mg/L	33	亜鉛及びその化合物	- mg/L
7	ヒ素及びその化合物	- mg/L	34	アルミニウム及びその化合物	- mg/L
8	六価クロム化合物	- mg/L	35	鉄及びその化合物	- mg/L
9	亜硝酸態窒素	- mg/L	36	銅及びその化合物	- mg/L
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	< 0.001 mg/L	37	ナトリウム及びその化合物	- mg/L
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	- mg/L	38	マンガン及びその化合物	- mg/L
12	フッ素及びその化合物	- mg/L	39	塩化物イオン	8.0 mg/L
13	ホウ素及びその化合物	- mg/L	40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	- mg/L
14	四塩化炭素	- mg/L	41	蒸発残留物	- mg/L
15	1,4-ジオキサン	- mg/L	42	陰イオン界面活性剤	- mg/L
16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	- mg/L	43	ジェオスミン	- mg/L
17	ジクロロメタン	- mg/L	44	2-メチルイソボルネオール	- mg/L
18	テトラクロロエチレン	- mg/L	45	非イオン界面活性剤	- mg/L
19	トリクロロエチレン	- mg/L	46	フェノール類	- mg/L
20	PFOS及びPFOA	- mg/L	47	有機物(全有機炭素TOCの量)	0.6 mg/L
21	ベンゼン	- mg/L	48	pH値	7.0
22	塩素酸	< 0.06 mg/L	49	味	異常なし
23	クロロ酢酸	< 0.002 mg/L	50	臭気	異常なし
24	クロロホルム	0.0019 mg/L	51	色度	< 0.5 度
25	ジクロロ酢酸	< 0.003 mg/L	52	濁度	< 0.1 度
26	ジブロモクロロメタン	0.0009 mg/L			
27	臭素酸	< 0.001 mg/L			

判定

上記検査項目については水質基準に適合します。

水質検査部門責任者：藤田 哲哉

