

原水・浄水・水質試験（検査）報告書

令和4年11月17日

依頼者名	釧路白糖工業用水道企業団 企業長 棚野 孝夫 様				
分析試料名及び 採取場所等	(株)積水化成製品北海道釧路工場 浄水				
分析受付日	令和4年11月1日				
採取時刻	11:45	水温(℃)	11.6	残留塩素濃度 (mg/L)	0.2

事業者:環境コンサルタント株式会社
〒085-0016 釧路市錦町5丁目3番地
事業所:本社事業部
建築物飲料水水質検査業登録 北海道29水第1号
〒088-0606 釧路郡釧路町中央6丁目15番地2
TEL (0154) 40-2331 FAX (0154) 40-3754

上記の試料について下記のとおり報告いたします。

記

分 析 項 目	分 析 結 果	水 道 水 質 基 準
1 一般細菌 (個/mL)	0	100
2 大腸菌	検出せず	検出されないこと
10 シアン化物イオン及び塩化シアン (mg/L)	0.001未満	0.01
21 塩素酸 (mg/L)	0.08	0.6
22 クロロ酢酸 (mg/L)	0.001未満	0.02
23 クロロホルム (mg/L)	0.0070	0.06
24 ジクロロ酢酸 (mg/L)	0.003	0.03
25 ジブロモクロロメタン (mg/L)	0.0005	0.1
26 臭素酸 (mg/L)	0.001未満	0.01
27 総トリハロメタン (mg/L)	0.010	0.1
28 トリクロロ酢酸 (mg/L)	0.004	0.03
29 プロモジクロロメタン (mg/L)	0.0027	0.03
30 プロモホルム (mg/L)	0.0002未満	0.09
31 ホルムアルデヒド (mg/L)	0.001未満	0.08
38 塩化物イオン (mg/L)	5.8	200
40 蒸発残留物 (mg/L)	120	500
44 非イオン界面活性剤 (mg/L)	0.005未満	0.02
46 有機物等(全有機炭素(TOC)の量) (mg/L)	0.9	3
47 pH値	6.7(23℃)	5.8~8.6
48 味	異常なし	異常でないこと
49 臭気	異常なし	異常でないこと
50 色度 (度)	0.6	5
51 濁度 (度)	0.2未満	2

試料採取者	当社	採水者氏名	久保下 誠
分析方法	平成15年厚生労働省告示第261号による。		
判定	上記の検査項目については平成15年度厚生労働省令第101号の飲料水基準に適合する。		

備考 分析結果に“~未満”と表されている数値は、定量下限値を表す。
残留塩素濃度の測定は、依頼者による。