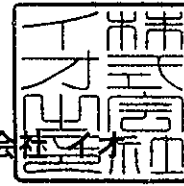


水質検査結果書

No. A2400146-011
2411026

2024年11月15日

富良野市 様



株式会社

計量証明事業所登録番号 東京都知事登録1366号
水道法第20条に基づく水質検査機関 登録番号253
東京都日野市旭が丘4-7-107 アクア21ビル
TEL:042-589-6270 Fax:042-589-6271
代表取締役社長 中田 章雅
水質検査部門管理者 井上 和之



件名	水質検査委託 富良野市簡易水道11月		
試料名	学田地区簡易水道 浄水		
採水場所	富良野市種苗センター		
受託年月日	2024年11月5日	試料の種類	浄水
採水日時	2024年11月5日	10:50	
天候	曇	遊離残留塩素	0.44 mg/L
気温	8 °C	水温	12 °C
採取者	香川 裕樹 様	所属	建設水道部上下水道課施設係

水質検査の結果を下記のとおり報告いたします。

検査項目	単位	検査結果	基準値	定量下限値	検査方法
1 一般細菌	個/mL	0	100個/mL以下	—	平成15年厚生労働省告示第261号別表第1
2 大腸菌	—	陰性	検出されないこと	—	平成15年厚生労働省告示第261号別表第2
3 ヒ素及びその化合物	mg/L	0.002	0.01mg/L以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号別表第6
4 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号別表第12
5 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	1.93	10mg/L以下	0.02	平成15年厚生労働省告示第261号別表第13
6 塩素酸	mg/L	0.05 未満	0.6mg/L以下	0.05	平成15年厚生労働省告示第261号別表第13
7 クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.02mg/L以下	0.002	平成15年厚生労働省告示第261号別表第17-2
8 クロロホルム	mg/L	0.001 未満	0.06mg/L以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号別表第15
9 ジクロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.03mg/L以下	0.002	平成15年厚生労働省告示第261号別表第17-2
10 ジプロモクロロメタン	mg/L	0.001	0.1mg/L以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号別表第15
11 臭素酸	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号別表第18
12 総トリハロメタン	mg/L	0.002	0.1mg/L以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号別表第15
13 トリクロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.03mg/L以下	0.002	平成15年厚生労働省告示第261号別表第17-2
14 プロモジクロロメタン	mg/L	0.001 未満	0.03mg/L以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号別表第15
15 プロモホルム	mg/L	0.001	0.09mg/L以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号別表第15
16 ホルムアルデヒド	mg/L	0.005 未満	0.08mg/L以下	0.005	平成15年厚生労働省告示第261号別表第19-2
17 塩化物イオン	mg/L	22.2	200mg/L以下	0.2	平成15年厚生労働省告示第261号別表第13
18 蒸発残留物	mg/L	145	500mg/L以下	1	平成15年厚生労働省告示第261号別表第23
19 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.2 未満	3mg/L以下	0.2	平成15年厚生労働省告示第261号別表第30
20 pH値	—	7.1	5.8以上8.6以下	—	平成15年厚生労働省告示第261号別表第31
21 味	—	異常なし	異常でないこと	—	平成15年厚生労働省告示第261号別表第33
22 臭気	—	異常なし	異常でないこと	—	平成15年厚生労働省告示第261号別表第34
23 色度	度	0.5 未満	5度以下	0.5	平成15年厚生労働省告示第261号別表第36
24 濁度	度	0.1 未満	2度以下	0.1	平成15年厚生労働省告示第261号別表第41
-以下余白-					
判定	今回の検査対象項目については水道法の基準に適合です。				
検査期間	2024年11月5日 ~ 2024年11月15日				
備考					