

飲料水検査結果報告書

No. 5301724

2024年10月29日

上三川町長 星野 光利 様

国土交通省及び環境省 水質検査機関登録 第173号

株式会社 総研

〒320-0036 宇都宮市小幡2丁目4番5号

Tel (028) 625-3151

ご依頼のありました試料について分析した結果を下記のとおり報告します。

水質検査部門管理者：日好 光

種 別	飲料水				
依 頼 者 名	上三川町長 星野 光利 (住所) 栃木県河内郡上三川町しらさぎ1-1				
採 水 場 所	多功南原公園(多功配水区 浄水)				
採 水 年 月 日	2024年 10月 10日		採 水 時 刻	10時 55分	
天 候	曇		気 温 (°C)	19.0	水 温 (°C) 23.0
検 査 年 月 日	2024年10月10日 ~ 2024年10月29日				
検 査 項 目	検 査 結 果	基 準 値	定 量 下 限 値	検 査 方 法	
一般細菌	0 個/ml	100以下	0	標準寒天培地法	
大腸菌	不検出(陰性)	検出されないこと	不検出	特定酵素基質培地法	
亜硝酸態窒素	< 0.004 mg/L	0.04以下	0.004	イオンクロマトグラフ法	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	3.2 mg/L	10以下	0.02	イオンクロマトグラフ法	
塩化物イオン	9.7 mg/L	200以下	0.5	イオンクロマトグラフ法	
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	< 0.3 mg/L	3以下	0.3	全有機炭素計測定法	
pH値	7.7(21°C)	5.8以上8.6以下	-	ガラス電極法	
味	異常なし	異常でないこと	-	官能法	
臭気	異常なし	異常でないこと	-	官能法	
色度	< 0.5 度	5以下	0.5	透過光測定法	
濁度	< 0.2 度	2以下	0.2	積分球式光電光度法	
遊離残留塩素	0.2 mg/L	-	0.1	D P D比色法	
	=以下余白=				
備 考	(判定) 上記検査項目について、水道水基準値に適合。 参考値(遊離残留塩素):0.17mg/L(デジタル残留塩素計)				
	(検査担当者) 畑 白戸				