



JWWA-GLP114
水道GLP認定

原水水質試験(検査)結果書

No. D2024-07620

交付 2024年9月30日

阿蘇市長 佐藤 義興 様

水道法第20条第3項検査機関登録 厚生労働省第79号



株式会社 太平環境科学センター

福岡県福岡市博多区金の隈2丁目2番31号

TEL:092-504-1220



2024年9月18日に受付しました貴依頼による
試料の検査結果は以下のとおりです。

採水年月日	2024年9月18日 9:30	天候	(前日) 晴 (当日) 晴
水源の名称 (採水地点)	阿蘇市上水道(一の宮) 土井水源 原水		
件名	令和6年度阿蘇市水道水質検査業務委託		
採水者	松本 健太郎 [所属] 株式会社 太平環境科学センター		
検査項目		検査結果	
- 気温(採水時)	23.0	°C	
- 水温(採水時)	14.2	°C	
1 一般細菌	7	CFU/mL	
2 大腸菌	不検出		
3 カドミウム及びその化合物	0.0003	mg/L 未満	46 有機物 [全有機炭素(TOC)の量]
4 水銀及びその化合物	0.00005	mg/L 未満	47 pH値(測定時水温)
5 セレン及びその化合物	0.001	mg/L 未満	48 味
6 鉛及びその化合物	0.001	mg/L 未満	49 臭気
7 ヒ素及びその化合物	0.001	mg/L	50 色度
8 六価クロム化合物	0.002	mg/L 未満	51 濁度
9 亜硝酸態窒素	0.004	mg/L 未満	
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001	mg/L 未満	- 以下余白 -
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.32	mg/L	
12 フッ素及びその化合物	0.10	mg/L	
13 ホウ素及びその化合物	0.02	mg/L 未満	
14 四塩化炭素	0.0002	mg/L 未満	
15 1,4-ジオキサン	0.005	mg/L 未満	
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	0.001	mg/L 未満	
17 ジクロロメタン	0.0005	mg/L 未満	
18 テトラクロロエチレン	0.0005	mg/L 未満	
19 トリクロロエチレン	0.0005	mg/L 未満	
20 ベンゼン	0.0005	mg/L 未満	
32 亜鉛及びその化合物	0.005	mg/L 未満	
33 アルミニウム及びその化合物	0.02	mg/L 未満	
34 鉄及びその化合物	0.03	mg/L 未満	
35 銅及びその化合物	0.01	mg/L 未満	
36 ナトリウム及びその化合物	6.8	mg/L	
37 マンガン及びその化合物	0.005	mg/L 未満	
38 塩化物イオン	2.9	mg/L	
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	41.0	mg/L	
40 蒸発残留物	128	mg/L	
41 陰イオン界面活性剤	0.02	mg/L 未満	
42 ジェオスミン	0.000001	mg/L 未満	
43 2-メチルイソボルネオール	0.000001	mg/L 未満	
44 非イオン界面活性剤	0.002	mg/L 未満	
45 フェノール類	0.0005	mg/L 未満	
検査期日	2024年9月18日 ~ 2024年9月25日		
検査機関	株式会社 太平環境科学センター		
検査責任者	松崎 裕加		
備考	<ul style="list-style-type: none"> 検査項目名称の左欄に番号が付けられた項目は、水道GLP認定対象項目です。 検査方法：平成十五年厚生労働省告示第二百六十一号 		