

# 水質検査結果書

厚生労働大臣 命ずる検査機関 第30号  
一般社団法人

## 京都微生物研究所



〒607-8326 京都市山科区川田御出町14-1

TEL (075) 593-3320

検査責任者: 常定 妙江



南丹市上下水道部上水道課 様

2024年1月19日 当研究所に依頼された試料について行った  
検査結果は下記のとおりです。

採水日時	2024年1月19日 10時53分		種別	上水道 (浄水)
採水地点	美山町 荒倉 荒倉集落センター			
天候	曇		採水時の温度	気温 7.0℃ 水温 7.8℃
採水者	津知 雅也		受付方法	採取
No	検査項目	単位	検査結果	水道水質基準
1	一般細菌	個/mL	検出せず	100個/mL以下
2	大腸菌		検出せず	検出されないこと
38	塩化物イオン	mg/L	6.4	200mg/L以下
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.3未満	3mg/L以下
47	pH値		7.55	5.8以上8.6以下
48	味		異常なし	異常でない事
49	臭気		異常なし	異常でない事
50	色度	度	1未満	5度以下
51	濁度	度	0.1未満	2度以下
	遊離残留塩素	mg/L	0.20	管理基準0.1mg/L以上
	以下余白			
判定	上記水質基準項目について基準に適合		検査期日	2024年1月19日 ~ 2024年1月29日
検査方法	平成15年厚生労働省告示第261号			
備考	細菌、外観等異常の場合は味の検査を省略することがあります。 判定はNoがあるものについてのみ水道水質基準の判定をしています。 検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示します。			