

## 河原のしづく水質検査結果

採水年月日: 令和5年 4月 24日

水温: 19°C

番号	検査項目	単位	基準値	検査結果
1	一般細菌	個/mL	100以下	0
2	大腸菌	—	検出されないこと	不検出
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	0.004未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	0.32
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	0.03未満
38	塩化物イオン	mg/L	200以下	6.7
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	61.9
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.3未満
47	pH値(測定時水温)	(°C)	5.8~8.6	7.5(20°C)
48	味	—	異常でないこと	異常でない
49	臭気	—	異常でないこと	異常でない
50	色度	度	5以下	1 未満
51	濁度	度	2以下	0.1 未満

(判定) 上記試験結果については水質基準に適合しています。

試験方法	水質基準に関する省令の規定に基づき厚生労働大臣が定める方法 (厚生労働省令告示第261号)
試験期日	令和5年4月24日～令和5年4月26日
試験機関	株式会社 太平環境科学センター
検査責任者	脇畠 和幸
備考	水道水質基準 (平成十五年厚生労働省令第百一号)