

## 10 清水茶屋（青木村入奈良本）

採水場所 清水茶屋 青木村入奈良本

採水年月日 令和6年11月28日

天候 晴 気温 5℃ 水温 10.0℃

検査項目	水質基準値	検査結果
塩化物イオン	200 mg/L 以下	0.8 mg/L
有機物等（全有機炭素量）	5 mg/L 以下	0.2 mg/L 未満
一般細菌	100 コ/mL 以下	1 コ/mL
大腸菌（定性）	検出されないこと（陰性）	陰性
pH値	5.8～8.6	6.5（18.4℃）
臭気	異常でないこと	異臭なし
色度	5 度 以下	0.5 度 未満
濁度	2 度 以下	0.1 度 未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L 以下	0.2 mg/L
ナトリウムイオン	200 mg/L 以下	3.2 mg/L
カリウムイオン	—	0.3 mg/L
マグネシウムイオン	—	1.3 mg/L
カルシウムイオン	—	3.0 mg/L
鉄	0.3 mg/L 以下	0.05 mg/L
アルミニウムイオン	0.2 mg/L 以下	0.01 mg/L 未満
硫酸イオン	—	3.4 mg/L
硝酸イオン	—	0.9 mg/L
炭酸水素イオン	—	20.0 mg/L
炭酸イオン	—	0.5 mg/L 未満
溶性ケイ酸	—	16 mg/L
遊離炭酸	*)3～30 mg/L	14.1 mg/L
硬度	*)30～200 mg/L	13 mg/L
蒸発残留物	*)10～100 mg/L	37 mg/L
電気伝導率	—	4.7 mS/m

検査機関：一般社団法人上田薬剤師会検査センター（国土交通大臣及び環境大臣登録水質検査機関第19号）

\*)は「おいしい水研究会(厚生労働省)」の「おいしい水」の水質要件