

試験検査結果書

19-P0898
2019年8月30日

〒402-0200

山梨県南都留郡道志村10220

池谷高明

様



厚生労働大臣登録検査機関

一般社団法人山梨県食品衛生協会

〒400-0836

山梨県甲府市小瀬町1145番

TEL 055-242-0880 FAX 055-242-0881

検査責任者 検査センター 所長



2019年8月22日当協会検査センターに依頼された試験検査の結果は下記のとおりです。

採水年月日	2019年8月22日	天候	—	気温	—	水温	—	残留塩素	—
採水場所	山梨県南都留郡道志村10220 キャンプ場内								
検体の種類	湧水	採水者	—						
その他 (参考事項)	採水時刻 8時00分								
検査項目	単位	基準	検査結果	検査方法					
一般細菌	個/mL	100以下	6	標準寒天培地法					
大腸菌	—	検出されないこと	陰性	特定酵素基質培地法					
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	0.004未満	仕コーマトラ(陸仕ウ)による一審分析法					
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	0.82	仕コーマトラ(陸仕ウ)による一審分析法					
鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	0.03未満	断電結合プラスマ-発光分光分析装置による一審分析法					
塩化物イオン	mg/L	200以下	1.3	仕コーマトラ(陸仕ウ)による一審分析法					
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	46	断電結合プラスマ-発光分光分析装置による一審分析法					
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.3未満	全有機炭素計測定法					
pH値	—	5.8以上 8.6以下	6.5	ガラス電極法					
味	—	異常でないこと	異常なし	官能法					
臭気	—	異常でないこと	異常なし	官能法					
色度	度	5以下	0.5未満	透過光測定法					
濁度	度	2以下	0.2	積分球式光電光度法					
以下余白									
判定	基準に適合								
備考	水道法水質基準による								

検査結果以外の検体の詳細については、依頼者の申請によるものです。

© : ISO/IEC 17025認定範囲 検査責任者の書面による承諾がない限り、この成績書の一部のみを複製して用いることはできません。