

# 放射能測定結果書

第 W2401877-001 号  
令和 6 年 7 月 29 日

アルプスウォーター株式会社 様

長野県松本市旭2丁目10番15号  
一般社団法人 長野県薬剤師会  
会長 藤森 和良



令和 6 年 7 月 8 日 受付した検体の測定結果は下記のとおりです。

## 記

試料種別	ミネラルウォーター原水
試料名	アルプスウォーター株式会社 原水タンク
採取年月日	令和 6 年 7 月 8 日 9:00
測定年月日	令和 6 年 7 月 10 日 13:51
測定方法	ゲルマニウム半導体検出器を用いたγ線スペクトロメトリーによる核種分析法 水道水等の放射能測定マニュアル（平成23年10月厚生労働省健康局水道課）
測定機器	ゲルマニウム半導体検出器システム セイコー・イージーアントジエ社製 SEG-EMS ゲルマニウム半導体検出器 ORTEC社製 GEM25P4-70（検出器部）
測定機関	株式会社科学技術開発センター
測定条件	測定時間：7000秒

測定核種	測定結果	備考
放射性ヨウ素 ( $^{131}\text{I}$ )	不検出 <sup>*</sup> )	
放射性セシウム ( $^{134}\text{Cs}$ )	不検出 <sup>*</sup> )	
放射性セシウム ( $^{137}\text{Cs}$ )	不検出 <sup>*</sup> )	

注：「不検出<sup>\*</sup>）」とは検出限界値0.5 [Bq/kg] を超えないことを意味します。  
結果は半減期補正した値です。

検査機関名	一般社団法人長野県薬剤師会 検査センター
検査責任者	小林 信 恭

# 放射能測定結果書

第 W2401878-005 号  
令和 6 年 7 月 29 日

アルプスウォーター株式会社 様

長野県松本市旭2丁目10番15号  
一般社団法人 長野県薬剤師会  
会長 藤森 和良



令和 6 年 7 月 8 日 受付した検体の測定結果は下記のとおりです。

## 記

試料種別	ミネラルウォーター
試料名	アルピナ 26.07.01A 15:19AP
採取年月日	令和 6 年 7 月 2 日 15:19
測定年月日	令和 6 年 7 月 10 日 08:56
測定方法	ゲルマニウム半導体検出器を用いた $\gamma$ 線スペクトロメトリーによる核種分析法 水道水等の放射能測定マニュアル (平成 23 年 10 月厚生労働省健康局水道課)
測定機器	ゲルマニウム半導体検出器システム セイコー・イージー・アンド・ジー社製 SEG-EMS ゲルマニウム半導体検出器 ORTEC社製 GEM25P4-70 (検出器部)
測定機関	株式会社科学技術開発センター
測定条件	測定時間: 7000秒

測定核種	測定結果	備考
放射性ヨウ素 ( $^{131}\text{I}$ )	不検出 <sup>*</sup> )	
放射性セシウム ( $^{134}\text{Cs}$ )	不検出 <sup>*</sup> )	
放射性セシウム ( $^{137}\text{Cs}$ )	不検出 <sup>*</sup> )	

注: 「不検出<sup>\*</sup>」とは検出限界値0.5 [Bq/kg] を超えないことを意味します。  
結果は半減期補正した値です。

検査機関名	一般社団法人長野県薬剤師会 検査センター
検査責任者	小林 信 恭