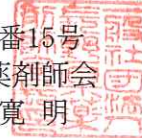


放射能測定結果書

第 W2204904-001 号
令和 5 年 2 月 24 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 日野 寛明



令和 5 年 2 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	アルプスウォーター(株) ミネラルウォーター原水
採取場所	原水タンク
採取年月日	令和 5 年 2 月 8 日 9:00
測定年月日	令和 5 年 2 月 13 日 14:02
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 厚生労働省医薬食品局食品安全部長通知 食安発0317第3号(平成23年3月17日)に伴う 「緊急時における食品中の放射能測定マニュアル」(平成14年3月)に準拠
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・ジージェー社製 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}I)	不検出 [*])	
放射性セシウム (^{134}Cs)	不検出 [*])	
放射性セシウム (^{137}Cs)	不検出 [*])	

注: 「不検出^{*}」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。

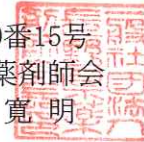
検査機関名	一般社団法人長野県薬剤師会 検査センター
検査責任者	小林 信 恭

放射能測定結果書

第 W2204906-003 号
令和 5 年 2 月 24 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 日野 寛明



令和 5 年 2 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
採取場所	信濃湧水 24.02.02A 9:10
採取年月日	令和 5 年 2 月 3 日 9:10
測定年月日	令和 5 年 2 月 13 日 12:00
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 厚生労働省医薬食品局食品安全部長通知 食安発0317第3号(平成23年3月17日)に伴う 「緊急時における食品中の放射能測定マニュアル」(平成14年3月)に準拠
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・アントロジー社製 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}I)	不検出*)	
放射性セシウム (^{134}Cs)	不検出*)	
放射性セシウム (^{137}Cs)	不検出*)	

注: 「不検出*」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