



平成24年7月10日

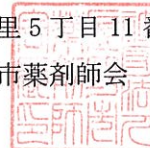
## 放射能測定結果書

飯綱町水道事業管理者 飯綱町長 相澤 龍右 様

長野県長野市若里5丁目11番1号

社団法人 長野市薬剤師会

会長 谷 憲昭



平成24年7月3日付ご依頼の放射能測定結果は下記のとおりです。

## 記

依頼者	長野県上水内郡飯綱町大字牟礼2795番地1 飯綱町水道事業管理者 飯綱町長 相澤 龍右
試料種別	水道水(浄水)
採取場所	日向浄水場系
採取者	飯島隆美 (所属) 飯綱町 建設水道課
採取年月日	平成24年7月3日 9:30
測定年月日	平成24年7月5日 14:24
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 厚生労働省健康局水道課「水道水等の放射能測定マニュアル」(平成23年10月)に準拠
測定機器	ゲルマニウム半導体検出器 ORTEC 社製 GEM30P4-70
測定条件	測定試料量: 2.0kg 測定時間: 2000秒 測定容器: 2Lマリネリ容器

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

注) 「不検出\*」とは検出限界値1(Bq/kg)を超えないことを意味します。

採取日時からの放射能の減衰補正は行っておりません。

検査機関名	社団法人 長野市薬剤師会検査センター
検査責任者	検査部長 宮下 秀穂