

# 試験報告書

平成 25年 2月 7日

No. e1203347

計量証明事業登録 環第5号・15号・25号 群特 第1号  
作業環境測定機関 登録第10-1  
建築物飲料水水質検査業群馬県23水第1号  
水道法20条水質検査機関 登録208号

株式会社ラヴィドール 様

株式会社 環境技研

群馬県高崎市金古町1709-1  
電話 027-3721511



2月 4日ご依頼いただきました試料(弊社引取り)  
の試験結果を下記の通りご報告申し上げます。

試験完了日 平成 25年 2月 6日

試験項目	試験結果	試験方法
ヨウ素(I-131)	不検出 (Bq/kg)	備考参照
セシウム(Cs-134)	不検出 (Bq/kg)	備考参照
セシウム(Cs-136)	不検出 (Bq/kg)	備考参照
セシウム(Cs-137)	不検出 (Bq/kg)	備考参照
【以下合計値】	-----	
放射性セシウム	***** (Bq/kg)	備考参照
	- 以下余白 -	

備考  
【試験方法】食品中の放射性セシウム検査法(厚生労働省 平成24年3月15日)  
【検査装置】ゲルマニウム半導体検出器: GC2020 (CANBERRA)  
※注1:「放射性セシウム」とは、Cs-134とCs-137の合計値をいう。  
※注2:10未満(Bq/kg)を「不検出」という。

計量管理者 湯澤 厚二

担当者 加田