

検 査 成 績 書

整理No. W130214-0119

平成 25年 02月 21日

20721

計量証明事業登録福岡県濃度第 3 9 号
建築物飲料水水質検査業登録
福岡県水第 4 6 号

株式会社シー・アール・シー食品環境衛生研究所
〒813-0062福岡市東区松島 3 丁目 2 9 番 1 号
TEL 092 (623) 2211
FAX 092 (623) 2272



ご依頼されました試料の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	平成 25 年 02 月 14 日	採取者	
採取年月日	平成 25 年 02 月 13 日	採取時刻	
天 候		温 度	気温 °C 水温 °C
試 料 名	島根(原水)②		
検 査 項 目	結 果	単 位	測 定 方 法
放射性ヨウ素(ヨウ素 131)	不検出 (0.6未満)	Bq/kg	ゲルマニウム半導体検出器法
放射性セシウム(セシウム 134)	不検出 (0.6未満)	Bq/kg	ゲルマニウム半導体検出器法
放射性セシウム(セシウム 137)	不検出 (0.6未満)	Bq/kg	ゲルマニウム半導体検出器法
	- 以下余白 -		
備 考	緊急時における食品の放射能測定マニュアル(平成14年3月 厚生労働省医薬品局食品保健部監視安全課)第2章 2 ゲルマニウム半導体検出器を用いたガンマ線スペクトロメトリーによる核種分析法 ・測定結果は試料採取日の濃度に補正した値です。 ・検出下限値は、測定器が検出可能な最小濃度です。		