

検査成績書

整理No. W111025-0023

平成 23年 10月 31日

4371

計量証明事業登録福岡県濃度第39号
建築物飲料水水質検査業登録
福岡県水第46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29番18号
TEL 092 (623) 2211
FAX 092 (623) 2212



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 23年 10月 25日	採取者	
採取年月日	平成 23年 10月 22日	採水時刻	9:00
天候		温度	気温 ℃ 水温 ℃
試料名	日田(原水)		

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 (0.9未満)	Bq/kg	ゲルマニウム半導体検出器法

	- 以下余白 -		

備 考	<p>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</p> <ul style="list-style-type: none"> ・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。
-----	---