

検査成績書

整理No. W110622-0025

平成 23年 06月 27日

13003

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 092-633-2211
 FAX 092-633-2212



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 06月 22日	採取者	
採取年月日	平成 23年 06月 21日	採水時刻	12:00
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 (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 (4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 (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。		