

水質試験結果報告書

平成24年5月25日

雷山の水 殿

濃度計量証明事業登録 福岡県第68号
建築物飲料水水質検査業登録 福岡県19水第81号
株式会社 エコテックネオ
〒812-0857 福岡市博多区西月隈4丁目8-35
TEL.092-503-5121 FAX.092-503-9117

平成24年5月21日受付けました貴依頼の試料についての
試験結果は下記のとおり御報告いたします。

環境計量士 川原 勇人

採取場所	株式会社さらいと 雷山工場		
試料名	ミネラルウォーター	採取年月日	平成24年5月18日
採取者	依頼者		

分析項目	分析結果	備考
ヨウ素131	別紙	
セシウム134	別紙	
セシウム137	別紙	

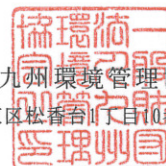
所見

5月18日採水した試料について放射能試験を行った結果、上記項目については全て検出下限値であった。
平成24年3月に厚生労働省が提示したミネラルウォーター類の放射性物質の基準値は10Bq/kgであり、
今回の試験において、本試料は基準を満たしている。

測定結果報告書

株式会社 エコテックネオ 様

一般財団法人 九州環境管理協会
〒813-0004 福岡市東区松香台1丁目10番1号



採 取 事 項	
受付日	2012年5月21日
試料名	S2
採取日	2012年5月18日
採取者	—
備考	試料採取に関する事項は依頼者の申し出のとおり記載

貴依頼による測定結果は下記のとおりです (全 1 頁)

分 析 結 果				
試料番号		12RE00958		
測定状況		測定日：2012年5月22日 測定時間：1,000秒 測定試料量：2000g		
項 目		単 位	結 果	検出下限値
放射性ヨウ素	ヨウ素131	Bq/kg	不検出	0.77
	セシウム134	Bq/kg	不検出	0.83
放射性セシウム	セシウム137	Bq/kg	不検出	0.69
	セシウム合計	Bq/kg	不検出	—

測 定 方 法	
「食品中の放射性セシウム検査法」 H24.3.15付 食安発0315第4号 厚生労働省医薬食品局食品安全部 測定器：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ータ	

備 考	
注) ・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。 ・当協会は食品衛生法上の登録検査機関ではありません。	