



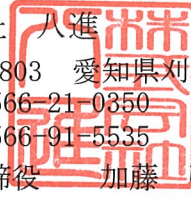
放射能濃度測定結果報告書

No. 41953_1_2

2014年11月10日

けやきの子幼稚園 御中

株式会社 八進
 〒448-0803 愛知県刈谷市野田町北屋敷101-1
 TEL 0566-21-0350
 FAX 0566-91-5535
 代表取締役 加藤 弥純



2014年11月10日 測定を実施させて頂きました、下記の試料について御報告申し上げます。

試料名	砂場の砂		
採取場所	神奈川県相模原市		
採取日時	2014年11月3日		
採取者	—		
試料特記事項	—		
測定方法	放射性セシウムスクリーニング 法 (EMF211型スペクトロメータを使用)		
測定対象量	1420.7 g	測定時間	720 秒
測定器	二号機 SEV194	使用容器	900ml ポリ容器

上記の試料に対する分析結果を次の通り報告します。

測定項目	測定結果	不確かさ	測定下限値
放射性ヨウ素 (I-131)	検出せず	—	4.0 Bq/kg
放射性セシウム (CS-134)	検出せず	—	4.7 Bq/kg
放射性セシウム (CS-137)	検出せず	—	4.4 Bq/kg
放射性セシウム合算	検出せず	—	9.1 Bq/kg

以上の結果、スクリーニングレベル(CS-134+CS-137)が、合算25Bq/kg以下であることを証明いたします。

注意 結果報告書は全ての商品、全てのロットを保証するものではありません。
 お客様から御依頼頂いた、サンプルに関して結果を証明するものとなります。