

サンドキング株式会社 殿

砂の核種放射性元素測定結果報告書

2011年 5月 15日

日立協和エンジニアリング株式会社

分析・試験技術部 化学管理課

〒317-0072 茨城県日立市弁天町3-10-2

TEL 0294-55-7809【直】

FAX 0294-55-9692



承認	照査	担当
 (ナガオ)K	 (ヒラノ)K	 清水

弊社の保存期限は下記となります。

報告書3年間, 試験記録1年間

1. 対象試料

砂遊び用砂(鹿島産)

2. 試料測定日時

2011年5月15日 7:48

3. 測定方法

γ線スペクトロメトリー

4. 測定結果

測定結果を表1に示します。

結果、調査検体からはI-131及びCs類は検出されませんでした。

表1 放射能濃度測定結果

対象試料	核種	放射能濃度(Bq/Kg)
砂遊び用砂(鹿島産)	I-131	検出せず
	Cs-134	検出せず
	Cs-136	検出せず
	Cs-137	検出せず

注) 表中の放射能濃度は、試料測定時点の値 (検出下限値: $\leq 10\text{Bq/Kg}$)

以上