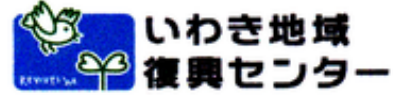


検体番号 Iw-2451  
報告書作成日 2014年9月10日

## 放射能測定結果報告書

梅村研究室 様

受付日 2014年9月8日



いわき地域  
復興センター

いわき市上荒川字長尾74-8  
アドレス中央ビル1F  
TEL : 0246-38-7132  
FAX : 0246-38-7134

放射能測定検査結果を下記の通りご報告いたします。

### 記

検体名 森の小径の土壌

### 測定結果

測定核種		放射能濃度 (Bq/kg)	検出限界 (Bq/kg)
放射性セシウム	Cs-134	501	31.3
	Cs-137	1400	24.1
	合計値	1901	55.4
放射性カリウム	K-40	239	198

※) K-40は、地球の誕生時から地中に含まれている天然の放射性元素です。  
原発事故に由来する元素ではありません。

測定機関 **いわき明星大学 環境放射線測定室**

測定機器 食品・環境放射能測定装置 (SEG-EMS)  
セイコー・イージーアンドジー株式会社

特記事項