

検体番号 130530-05  
報告書作成日 2013年5月30日

## 放射能測定結果報告書

あかい菜園 (株) 様



受付日 2013年5月30日

放射能測定結果を下記の通りご報告いたします。

記

検体名 ミニトマト

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	不検出	3.4
	Cs-137	不検出	4.2
	合計値	不検出	7.5
放射性カリウム	K-40	146.1	92.4

※) 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。

測定機器 TG150Bベクレルモニター  
高分解能ゲルマニウム半導体検出器を使用 (株)テクノエービー製

特記事項