

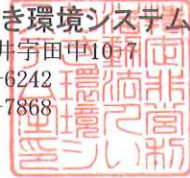
検体番号 121030-01
報告書作成日 2012年10月30日

放射能測定結果報告書

あかい菜園株式会社 様



NPO法人 いわき環境システム
いわき市平赤井字田中10-7
TEL : 0246-35-6242
FAX : 0246-23-7868



受付日 2012年10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 | 7.6 |
| | Cs-137 | 不検出 | 10.7 |
| | 合計値 | 不検出 | 18.3 |
| 放射性カリウム | K-40 | 152.5 | 164.4 |

※) 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