

# 試験結果報告書

財団法人 夢産地とさやま開発公社 殿

件名 : 放射性物質の核種分析  
受付日 : 2011年11月30日



株式会社

つくば分析センター

Tsukuba Analysis Center  
ISO/IEC17025 認定試験所



〒305-0047 茨城県つくば市千現2丁目1-6  
TEL. 029(858)3100 / FAX. 029(858)3106

計量証明事業登録(濃度) 茨城県第70号  
試験報告書署名者 土橋 幸司



御依頼のありました検体について、試験検査を行った結果を下記の通り御報告いたします。

## 記

1. 検体の名称 高知県土佐山産 生姜  
(財)夢産地とさやま開発公社

2. 測定結果

| 測定項目    |        | 単位    | 測定結果 |
|---------|--------|-------|------|
| 放射性ヨウ素  | I-131  | Bq/kg | 検出せず |
| 放射性セシウム | Cs-134 | Bq/kg | 検出せず |
|         | Cs-137 | Bq/kg | 検出せず |
|         | 合計値    | Bq/kg | —    |

※測定結果の「検出せず」は検出下限値未満を示します。

3. 測定方法 厚生労働省「緊急時における食品の放射線測定マニュアル」及び  
文部科学省「NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ機器分析法」
4. 測定機器 NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ  
(EMFジャパン(株)製 EMF211型γ線スペクトロメータ)
5. 検出下限値 20 Bq/kg

6. 暫定規制値

放射性物質に関する暫定規制値 (Bq/kg)

| 品目           | 放射性ヨウ素 | 放射性セシウム |
|--------------|--------|---------|
| 飲料水・牛乳・乳製品   | 300    | 200     |
| 野菜類          | 2000   | 500     |
| 穀類           | —      | 500     |
| 肉・卵・魚・その他    | —      | 500     |
| 肥料・土壌改良資材・培土 | —      | 400     |