

放射能分析結果報告書

NCA - 2935
平成24年 10 月 5 日

有限会社 すとう農産 殿



株式会社 理研分析センター
〒997-0013 山形県鶴岡市道形町18-17
TEL 0235-24-4427 FAX 0235-24-4429
ホームページ : <http://riken-ac.com/>
お問い合わせ : cs_div@riken-ac.com

試験の結果を下記のとおり報告します。

1 試料の名称等

件名	放射能分析
分析項目	ゲルマニウム半導体γ線スペクトロメトリーによる ¹³¹ I、 ¹³⁴ Cs及び ¹³⁷ Csの測定
試料名	会津産玄米
試料採取情報	-
試料採取日	-
分析日	平成24年 10 月 4 日
特記事項	特になし

2 測定結果

上記試料について測定した結果は以下のとおりです。

核種	結果	検出下限
ヨウ素-131	検出下限値以下	0.70 Bq/kg
セシウム-134	検出下限値以下	0.78 Bq/kg
セシウム-137	検出下限値以下	0.74 Bq/kg

注1) 結果については、指定なき場合減衰補正を行わない結果である。

注2) 測定機器:ゲルマニウム半導体検出器 ORTEC 社製 GEM 45-76

複製防止のため
社判を押印します。

福島県会津若松市北会津町和泉470
有限会社すとう農産
代表取締役 須藤 久孝
TEL (0242) 59-1021
FAX (0242) 59-1031