放射能分析結果報告書

NCA - 7620 平成26年 2 月 15 日

電気農場 渡部 陽一 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	25年産雑穀(モチキビ)
試料採取情報	新庄市昭和
試料採取日	平成25年9月下旬
分析日	平成26年 2 月 14 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
ョウ素-131	検出下限値以下	0.93 Bq/kg
セシウム-134	検出下限値以下	0.86 Bq/kg
セシウム-137	検出下限値以下	0.79 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

