

# 測定結果報告書

報告日: 2011年9月6日  
問い合わせ番号: T1108100

(株)金曜日 御中

ご依頼のありました食品の放射能測定結果を報告いたします。

品名 土  
特記事項  
生産地 千葉県浦安市  
生産者  
採取日 2011年8月27日

測定時間 7200 秒  
測定重量 1610 g

単位: ベクレル/kg

	放射能	ヨウ素131	セシウム134	セシウム137	セシウム合計
測定日時	2011/08/31 13:29	不検出	1200	3700	4900
基準日時	2011/08/27 00:00	不検出	1200	3700	4900
基準日 採取日	半減期	8.04日	2.06年	30.2年	

※備考

測定は、3インチのヨウ化ナトリウム・シンチレーションカウンターを用いております。  
検出限界値は、精密には検体ごとに異なりますが、ヨウ素が約2ベクレル/kg程度、  
セシウムが約5ベクレル/kg程度です。  
それ以下の場合は、「不検出」と表示します。

放射能汚染食品測定室  
代表 藤田祐幸



事務局 〒101-0061  
東京都千代田区三崎町2-6-2ダイナミックビル5階  
電話:03-3238-9035 FAX:03-3238-0797  
測定担当: 鈴木 千津子