

No 150212-01

平成 27 年 2 月 12 日

スクリーニング検査結果㈱ アザスコーポレーション 様

品名	うに貝焼き
製造年月日 (もしくは製造ロット番号)	2014/11
検査結果 (Bq/kg)	不検出
検出限界値 (Bq/kg)	<6.6
測定器	テクノエービー社製 TG150B
測定条件	検体重量 : 623 g 容器 : V5 容器 測定時間 : 1800 秒
試験場所	NPO 法人いわき環境システム 住所 いわき市平赤井字田中 10-7 Tel. 0246-35-6242
測定日	平成 27 年 2 月 12 日
備考	この測定値は持ち込まれた検体に対する結果です。 温度 22℃ 湿度 21%

※ 本スクリーニング検査は、福島県の補助事業（商工業者のための放射性セシウム検査支援事業）により実施しています。

※ 当 NPO 法人いわき環境システムは、いわき商工会議所より加工食品等の検査業務を受託し実施しています。

測定結果

【試料情報】

測定試料名 : うに貝焼き
 測定試料備考 : この測定値は持ち込まれた検体に対する結果です。
 試料正味重量 : 623 g
 容器 : V-5容器

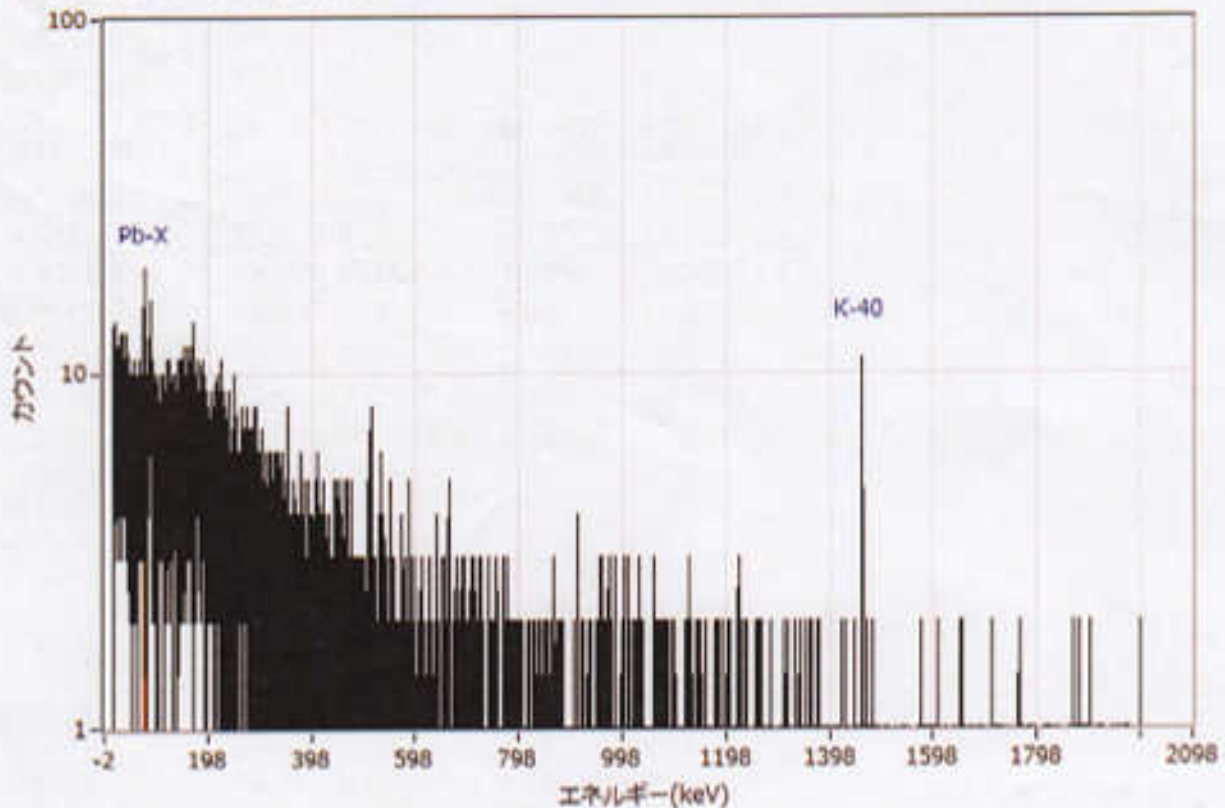
【測定情報】

測定日時 : 2015/02/12 15:44:53
 測定時間 : 30分
 判定条件 : 3σ(シグマ)以上
 コメント1 : 2014/11
 コメント2 : 150212-01

【測定値】

核種名	放射能±誤差 (Bq/kg)	測定下限値 (Bq/kg)	エネルギー (keV)
セシウム合算 Cs-134+Cs-137	不検出	<6.6	605, 662
セシウム137 Cs-137	不検出	<3.8	662
セシウム134 Cs-134	不検出	<2.7	605
ヨウ素131 I-131	不検出	<2.8	365
カリウム40 K-40	不検出	<109.4	1461

※「不検出」とは上記「判定条件」未満のことです。



NPO法人 いわき環境システム

温度22°C 湿度21%

テクノエービー社製TG150B

本スクリーニング検査は、福島県の補助事業(商工業者のための放射性セシウム検査支援事業)により実施しています。

TG150B Version 1.4.5 SP f 8Q