

(株) あぶくま川内 様 (非破壊)

スクリーニング検査結果記録票 (申込者用)

1 検査日時

平成27年8月27日

2 検査した自治体名・場所

自治体名 川内村 検査場所: 高山食品検査所

3 検査した食品等の名称

イワナ (燻製)

4 検査結果

		検出限界値(セシウム134+137)	
セシウム(134+137合計)	— Bq/Kg	24.85	Bq/Kg

切り取り線

## 測定結果

### 【試料情報】

測定試料名 : みそ  
 測定試料備考 :  
 試料正味重量 : 630 g  
 容器 : V-5(630mL)容器

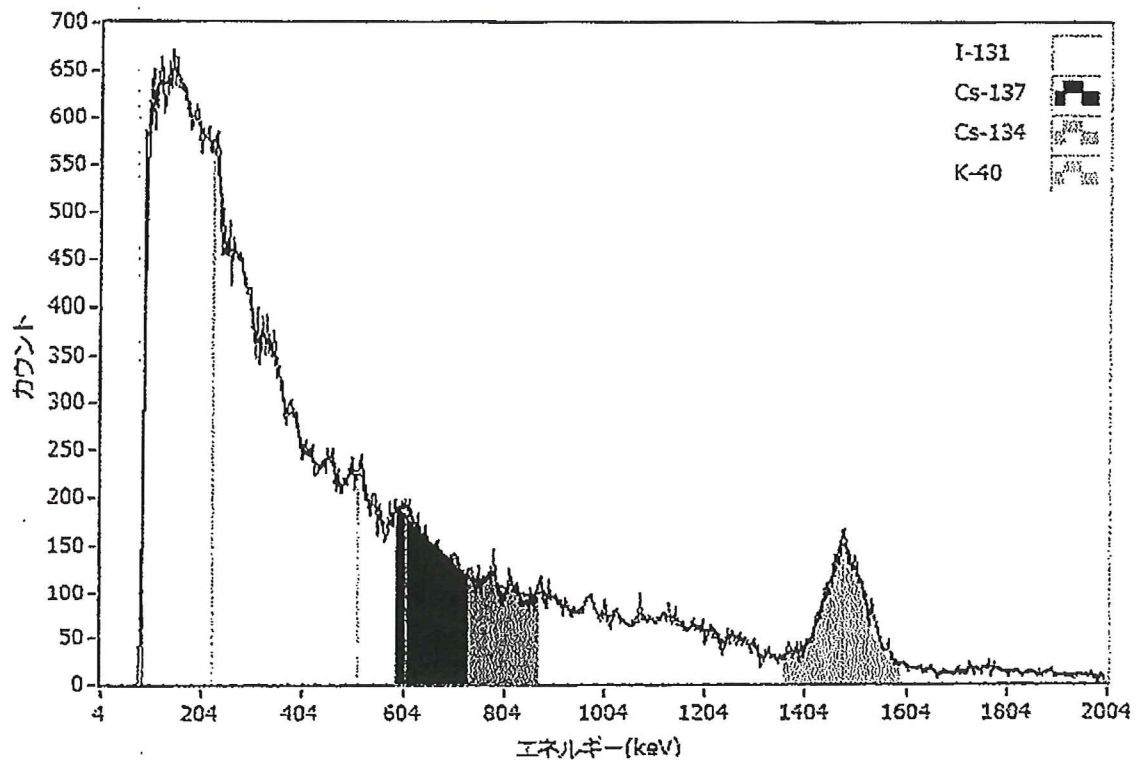
### 【測定情報】

測定日時 : 2015/08/27 15:28:14  
 測定時間 : 59分  
 判定条件 :  $3\sigma$ (シグマ)以上  
 コメント1 :  
 コメント2 :

### 【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	<13.0	662.796
セシウム137 Cs-137	不検出	<6.1	662
セシウム134 Cs-134	不検出	<6.9	796
ヨウ素131 I-131	測定対象外	測定対象外	365
カリウム40 K-40	353.2±29.5	<88.5	1461

※「不検出」とは上記「判定条件」未満のことです。



あれこれ市場

テクノエビー社製TN300B

※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)により実施している

TN300B Version 3.3.0 SP ASP