グリーンピース 食品放射能調査 第7回目

回転寿司



20サンプル中19サンプルからはセシウム134と137は検出されませんでした。(検出限界値5Bq/kg)

2012年9月発表

| 店舗名 | 魚の種類 | 産地 | セシウム 134 | セシウム 137 | 支店名 | 店舗所在地 | 購入日 | 計測日 |
|------------------------------------|-------------|---------------------------|----------|----------|--------------|---------|------------|------------|
| 魚べい | ハマチ | 日本 | 2.2未満 | 2.1未満 | 東大和芋窪 | 東京 東大和市 | 2012-07-26 | 2012-08-09 |
| | アジ | 日本 | 1.6未満 | 1.5未満 | | | | 2012-08-09 |
| | ナマアジ | 日本 | 1.0未満 | 1.5未満 | · 渋谷道元坂店 | 東京 渋谷区 | 2012-07-31 | 2012-08-15 |
| | イキハマチ | 日本 | 1.3未満 | 1.1未満 | | | | 2012-08-15 |
| 銚子丸 | イワシ | 千葉 | 1.0未満 | 1.4未満 | 日吉店 | 神奈川 横浜市 | 2012-07-29 | 2012-08-09 |
| | カツオ | 宮城 | 2.0未満 | 2.7未満 | | | | 2012-08-09 |
| | カツオタタキ | 宮城 | 1.6未満 | 1.6未満 | - 立川店 | 東京 立川 | 2012-07-26 | 2012-08-15 |
| | イワシ | 日本 | 1.7未満 | 1.7未満 | | | | 2012-08-15 |
| かっぱ寿司 | ハマチ | 愛媛、徳島、高知、大分、宮 城、熊本、鹿児島 | 1.5未満 | 1.5未満 | 春日部店 | 埼玉 春日部 | | 2012-08-13 |
| | カツオタタキ | 太平洋 | 1.4未満 | 0.9未満 | | | | 2012-08-13 |
| | カツオ | 太平洋 | 1.6未満 | 1.7未満 | 三鷹店 | 東京 三鷹 | | 2012-08-09 |
| | ハマチ | 愛媛、徳島、高知、大分、宮 城、熊本、鹿児島 | 1.5未満 | 1.6未満 | | | | 2012-08-13 |
| くら寿司 | メバチ・キハタ・マグロ | 太平洋 | 1.4未満 | 1.5未満 | - 品川駅前店 | 東京 品川 | 2012-07-31 | 2012-08-13 |
| | マイワシ | 千葉 | 4.1±0.5 | 6.8±0.7 | | | | 2012-08-13 |
| | シメサバ | 日本 | 1.3未満 | 1.7未満 | 多摩ニュータウ ン | 東京 多摩市 | | 2012-08-15 |
| | ハマチ | 和歌山 | 1.5未満 | 1.3未満 | | | 2012-07-26 | 2012-08-15 |
| スシロー | サバ | 千葉 | 1.2未満 | 1.5未満 | 楢原店 | 東京 八王子市 | 2012-08-05 | 2012-08-16 |
| | サンマ | 北海道/千葉 | 1.1未満 | 1.6未満 | | | | 2012-08-16 |
| | サンマ | 日本 | 1.5未満 | 1.4未満 | - 町田多摩境店 | 東京 町田市 | 2012-08-07 | 2012-08-16 |
| | トロイワシ | 日本 | 1.4未満 | 1.2未満 | | | | 2012-08-16 |
| 調査期間:8月9日から8月16日 測定値の単位はベクレル/キログラム | | | | | | | | |

産地は各社ホームページより抜粋

ゲルマニウム半導体検出器によるガンマ線スペクトル測定によりセシウム134と137を計測 セシウム134と137の数値は測定値(測定値は測定日時点のもので減衰補正はしていません)。 セシウム134の半減期は2.1年、セシウム137の半減期は30年 検出限界値 5Bq/kg

グリーンピース・ジャパン www.greenpeace.org/japan