

第7回目 グリーンピース 食品放射能調査

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	
鮫子丸	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		2012-07-26	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	2012-07-31	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	2012-07-26	2012-08-15	
	ハマチ	和歌山	1.5未満	1.3未満				2012-08-15	
スシロー	サバ	千葉	1.2未満	1.5未満	檜原店	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