

グリーンピース食品放射能調査 第6回目
回転寿司



～商品別 データ～ 2012年7月18日発表

商品名・魚の種類など	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
マイワシ	日本	4.4 未満	5.5 ± 1.3				2012-06-22
ハマチ	大分県・熊本県・長崎県・ 鹿児島県・愛媛県・石川県・高知県	4.0 未満	3.4 未満				2012-06-22
くら寿司 マグロ (メバチマグロ・キハダマグロ)	日本・台湾・韓国など	3.0 未満	3.3 未満	昭島駅前店	東京都 昭島市	2012-06-06	2012-06-22
カンパチ	鹿児島県	3.7 未満	3.9 未満				2012-06-23
シャリ	福岡県・北海道	4.4 未満	4.4 未満				2012-06-22
ハマチ	愛媛県・徳島県・高知県・大分県・ 宮崎県・熊本県・鹿児島県	3.3 未満	3.3 未満	大和下和田店	神奈川県 大和市		2012-06-25
カッパ寿司 しめさば (マサバ)	長崎県	3.8 未満	3.9 未満				2012-06-25
かつおたたき (カツオ)	太平洋	3.4 未満	3.4 未満	三鷹店	東京都 三鷹市	2012-06-14	2012-06-25
マグロ	太平洋・大西洋・インド洋	3.9 未満	3.6 未満				2012-06-26
シャリ	日本	4.3 未満	3.4 未満				2012-06-26
ハマチ	愛媛・高知・大分・ 佐賀・長崎・鹿児島	3.5 未満	3.7 未満				2012-06-18
スシロー カンパチ	鹿児島	3.7 未満	3.3 未満				2012-06-19
鰹ユッケ (カツオ)	太平洋	3.3 未満	3.7 未満	南砂店	東京都 江東区	2012-06-12	2012-06-19
さんま香味にぎり (サンマ)	北海道	3.7 未満	3.9 未満				2012-06-19
シャリ	日本	4.0 未満	4.3 未満				2012-06-19
元気寿司 活〆はまち (ハマチ)	日本	3.7 未満	4.1 未満				2012-06-16
キハダマグロ中とろ	静岡・大西洋	4.2 未満	4.1 未満				2012-06-16
日光八汐鱒 (マス)	栃木県	3.5 未満	3.9 未満	大森山王北口店	東京都 大田区	2012-06-07	2012-06-18
鰹炭火焼きたたき (カツオ)	静岡・太平洋	3.3 未満	3.6 未満				2012-06-18
シャリ	日本	4.0 未満	4.4 未満				2012-06-18

調査期間：2012年 5月29日～6月26日。

測定値の単位はベクレル/キログラム

産地は購入日の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、セシウム137、ヨウ素131を計測。

ヨウ素131の計測値はすべて検出限界値 (少なくとも5ベクレル/kg) 未満。

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。