

グリーンピース食品放射能調査 第8回目

魚介類



～ スーパー別 データ ～ 2012年10月発表

スーパー	魚介類	産地	セシウム134		セシウム137		支店	所在地	購入日	測定日
イオン	ブリ (天然)	千葉 房総沖	2.8	未満	3.8	未満	茅ヶ崎店	神奈川県 茅ヶ崎市	2012-09-04	2012-09-20
	ブリ (天然)	千葉 房総沖	3.7	未満	4.2	未満	津田沼店	千葉県 習志野市	2012-09-08	2012-09-19
	ブリ (養殖)	宮崎	3.1	未満	3.6	未満	茅ヶ崎店	神奈川県 茅ヶ崎市	2012-09-06	2012-09-20
	マアジ	千葉 房総沖	3.4	未満	3.3	未満	津田沼店	千葉県 習志野市	2012-09-17	2012-09-24
イトー ヨーカドー	カツオ	宮城	5.6 ± 1.2		7.0 ± 1.5		湘南台店	神奈川県 藤沢市	2012-09-09	2012-09-19
	キハダマグロ	三陸 南部沖	3.5	未満	3.8	未満	八王子店	東京都 八王子市	2012-09-09	2012-09-14
	マアジ	三陸 南部沖	3.3	未満	3.5	未満	八王子店	東京都 八王子市	2012-09-09	2012-09-14
	マアジ	千葉 房総沖	3.2	未満	3.7	未満	湘南台店	神奈川県 藤沢市	2012-09-09	2012-09-19
ユニー (アピタ)	カツオ	宮城	3.3	未満	3.6	未満	長津田店	神奈川県 横浜市	2012-09-13	2012-09-20
	サンマ	北海道	3.9	未満	4.0	未満	長津田店	神奈川県 横浜市	2012-09-13	2012-09-20
	サンマ	北海道	3.3	未満	3.7	未満	岩槻店	埼玉県 さいたま市	2012-09-15	2012-09-24
	ヒラメ	青森 八戸港	3.2	未満	3.7	未満	岩槻店	埼玉県 さいたま市	2012-09-15	2012-09-24
ダイエー	イナダ (ブリ)	宮城	3.7	未満	3.3	未満	碑文谷店	東京都 目黒区	2012-09-10	2012-09-14
	カツオ	宮城	3.3	未満	4.2	未満	碑文谷店	東京都 目黒区	2012-09-10	2012-09-12
	マサバ	青森	3.4	未満	4.3	未満	碑文谷店	東京都 目黒区	2012-09-17	2012-09-21
	メバチマグロ (バチマグロ)	宮城	3.4	未満	3.4	未満	碑文谷店	東京都 目黒区	2012-09-17	2012-09-21
西友	ヒラメ	宮城	3.7	未満	3.7	未満	永山店	東京都 多摩市	2012-09-13	2012-09-21
	ブリ (天然)	千葉	3.6	未満	3.6	未満	永山店	東京都 多摩市	2012-09-13	2012-09-21
	ブリ (養殖)	鹿児島	1.6	未満	1.7	未満	花小金井店	東京都 小金井市	2012-09-10	2012-09-18
	マダラ	北海道	3.6	未満	3	未満	花小金井店	東京都 小平市	2012-09-12	2012-09-21

調査期間：2012年9月4日～24日

セシウム134と137の単位はベクレル/キログラム

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。

測定値は測定日時点のもので減衰補正はしていません。

(数値) 未満は測定値が検出限界値未満であったことを意味します。

グリーンピース食品放射能調査 第8回目

魚介類



～ 魚介類別 データ ～ 2012年10月発表

魚介類	産地	セシウム134	セシウム137	スーパー	支店	所在地	購入日	測定日
カツオ	宮城	5.6 ± 1.2	7.0 ± 1.5	イトーヨーカドー	湘南台店	神奈川県 藤沢市	2012-09-09	2012-09-19
	宮城	3.3 未満	3.6 未満	ユニー (アビタ)	長津田店	神奈川県 横浜市	2012-09-13	2012-09-20
	宮城	3.3 未満	4.2 未満	ダイエー	碑文谷店	東京都 目黒区	2012-09-10	2012-09-12
サンマ	北海道	3.9 未満	4.0 未満	ユニー (アビタ)	長津田店	神奈川県 横浜市	2012-09-13	2012-09-20
	北海道	3.3 未満	3.7 未満	ユニー (アビタ)	岩槻店	埼玉県 さいたま市	2012-09-15	2012-09-24
ヒラメ	青森 八戸港	3.2 未満	3.7 未満	ユニー (アビタ)	岩槻店	埼玉県 さいたま市	2012-09-15	2012-09-24
	宮城	3.7 未満	3.7 未満	西友	永山店	東京都 多摩市	2012-09-13	2012-09-21
ブリ (天然)	千葉 房総沖	2.8 未満	3.8 未満	イオン	茅ヶ崎店	神奈川県 茅ヶ崎市	2012-09-04	2012-09-20
	千葉 房総沖	3.7 未満	4.2 未満	イオン	津田沼店	千葉県 習志野市	2012-09-08	2012-09-19
	千葉	3.6 未満	3.6 未満	西友	永山店	東京都 多摩市	2012-09-13	2012-09-21
ブリ (養殖)	宮崎	3.1 未満	3.6 未満	イオン	茅ヶ崎店	神奈川県 茅ヶ崎市	2012-09-06	2012-09-20
	鹿児島	1.6 未満	1.7 未満	西友	花小金井店	東京都 小金井市	2012-09-10	2012-09-18
イナダ (ブリ)	宮城	3.7 未満	3.3 未満	ダイエー	碑文谷店	東京都 目黒区	2012-09-10	2012-09-14
マアジ	千葉 房総沖	3.4 未満	3.3 未満	イオン	津田沼店	千葉県 習志野市	2012-09-17	2012-09-24
	三陸 南部沖	3.3 未満	3.5 未満	イトーヨーカドー	八王子店	東京都 八王子市	2012-09-09	2012-09-14
	千葉 房総沖	3.2 未満	3.7 未満	イトーヨーカドー	湘南台店	神奈川県 藤沢市	2012-09-09	2012-09-19
マサバ	青森	3.4 未満	4.3 未満	ダイエー	碑文谷店	東京都 目黒区	2012-09-17	2012-09-21
マダラ	北海道	3.6 未満	3 未満	西友	花小金井店	東京都 小平市	2012-09-12	2012-09-21
キハダマグロ	三陸 南部沖	3.5 未満	3.8 未満	イトーヨーカドー	八王子店	東京都 八王子市	2012-09-09	2012-09-14
メバチマグロ (バチマグロ)	宮城	3.4 未満	3.4 未満	ダイエー	碑文谷店	東京都 目黒区	2012-09-17	2012-09-21

調査期間：2012年9月4日～24日

セシウム134と137の単位はベクレル/キログラム

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。

測定値は測定日時点のもので減衰補正はしていません。

(数値) 未満は測定値が検出限界値未満であったことを意味します。