

東都生協自主検査による残留放射能測定結果一覧

(7月15日～ 7月18日)

新登場の「減塩瀬戸内海産ちりめん」、今季初登場の「無無おくら」「おかずキット 産直豚肉とゴーヤのオイスター炒め」を検査しました。

放射性ヨウ素(ヨウ素131):全品「検出せず」

分類	検査日	検体名	県名 魚:水域	測定機器 (Ge/NaI)	放射性セシウム		検出限界値 (Bq/Kg)
					セシウム134	セシウム137	
肉	2024/7/17	めぐみ米豚モモ挽肉(バラ凍結)	埼玉県、群馬県	Ge	検出せず	検出せず	1
肉	2024/7/18	八千代黒牛小間切	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
水産	2024/7/18	枝幸産塩秋鮭切身(中辛口)	北海道枝幸沖	Ge	検出せず	検出せず	1
水産	2024/7/18	減塩瀬戸内海産ちりめん	瀬戸内海	Ge	検出せず	検出せず	1
水産	2024/7/17	骨までやわらかさんまみぞれ煮	国産	NaI	検出せず		10
水産	2024/7/17	北海道産ジャンボ鮭フライ	北海道沖	NaI	検出せず		10
水産	2024/7/18	漁師のまぐろ丼	太平洋	NaI	検出せず		10
野菜	2024/7/16	無無おくら	鹿児島県	Ge	検出せず	検出せず	1
野菜	2024/7/16	無無おくら	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
野菜	2024/7/17	無無おくら	沖縄県	Ge	検出せず	検出せず	1
野菜	2024/7/17	米の精大和いも(洗い)	埼玉県	Ge	検出せず	検出せず	1
果物	2024/7/16	鶴姫メロン	山形県	Ge	検出せず	検出せず	1
果物	2024/7/17	鶴姫レッドメロン	山形県	Ge	検出せず	検出せず	1
牛乳	2024/7/15	八千代牛乳	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
米	2024/7/15	2023年産 滋賀にこまる(わかば)	滋賀県	Ge	検出せず	検出せず	1
米	2024/7/16	2023年産 有機金芽ロウカット玄米山形コシヒカリ(みのり)	山形県	Ge	検出せず	検出せず	1
米	2024/7/17	2023年産 びっかりびん(茨城コシヒカリ)みのり	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
冷蔵	2024/7/16	おかずキット 産直豚肉とゴーヤのオイスター炒め	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
冷蔵	2024/7/16	北海道十勝産3種のチーズ濃厚コク旨ブレンド	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
冷蔵	2024/7/17	国産野菜炒め用ミックス(ポリウムパック)	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
冷蔵	2024/7/16	国産具材の茶碗蒸し	国産	NaI	検出せず		10
冷蔵	2024/7/16	山形県産秘伝まめ	山形県	NaI	検出せず		10
冷蔵	2024/7/17	冷し伊勢うどん	三重県	NaI	検出せず		10
冷凍	2024/7/18	洋食屋ヨシカミの国産牛ハヤシライスの具	国産	NaI	検出せず		10
冷凍	2024/7/18	ごぼうのかき揚げ	国産	NaI	検出せず		10
冷凍	2024/7/18	国産若鶏の竜田揚げ(徳用)	国産	NaI	検出せず		10
常温	2024/7/16	発酵ぬかどこ	国産	NaI	検出せず		10
常温	2024/7/17	手延葛そうめん(箱入)	国産	NaI	検出せず		10
菓子	2024/7/16	北海道産ゆめちから使用プレーンベーグル	北海道	NaI	検出せず		10

基準値	対象	放射性セシウム
	一般食品	100
	牛乳	50
	乳児用食品	50
	飲料水	10

※単位は全てベクレル/Kg
 ※検出器毎の測定条件、放射性セシウムの検出限界値、測定結果の記載形式はつぎのとおりです、
 < Ge : ゲルマニウム半導体核種分析機 >
 検体重量:(原則として)1Kg、測定時間:4000秒、検出限界値:1ベクレル/Kg程度、記載形式:セシウム134と137を別々に記載。
 < NaI : NaIガンマ線スペクトロメーター >
 検体重量:(原則として)1Kg、測定時間:3600秒、検出限界値:10ベクレル/Kg程度、記載形式:セシウム134と137の合算値を記載。