

東都生協自主検査による残留放射能測定結果一覧

(4月30日～ 5月3日)

今回限りの「国内産皮付き醤油漬けたけのこ」、今季初登場の「セミノール」「喜多方冷やし中華(胡麻ダレ味)」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	2024/5/2	めぐみ豚モモしゃぶしゃぶ用	埼玉県、群馬県	Ge	検出せず	検出せず	1
肉	2024/5/3	八千代牛ロースひとくちステーキ	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
水産	2024/5/2	わら焼きかつおタタキ(南方かつお)	太平洋南方	Ge	検出せず	検出せず	1
水産	2024/5/3	瀬戸内の釜あげしらす	愛媛県	Ge	検出せず	検出せず	1
水産	2024/5/1	東都しめさば3種セット	国産	NaI	検出せず		10
水産	2024/5/2	フライパンでできるあじポテト焼き	国産	NaI	検出せず		10
野菜	2024/5/1	有機おかひじき	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
野菜	2024/5/1	かぶ(洗い)	埼玉県	Ge	検出せず	検出せず	1
野菜	2024/5/1	菌床栽培生しいたけ	茨城県	Ge	検出せず	4.9	1
野菜	2024/5/2	みず菜	埼玉県	Ge	検出せず	検出せず	1
野菜	2024/5/2	菌床栽培生しいたけ	千葉県	Ge	検出せず	4.8	1
果物	2024/4/30	セミノール	和歌山県	Ge	検出せず	検出せず	1
果物	2024/5/1	木成り河内晩柑	熊本県	Ge	検出せず	検出せず	1
卵	2024/5/1	産直たまご	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
牛乳	2024/4/30	ちかばの牛乳	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
米	2024/4/30	2023年産 巨大胚芽玄米(わかば)	静岡県	Ge	検出せず	検出せず	1
米	2024/5/1	2023年産 登録おまかせアイガモロボ応援秋田あきたこまち(みのり)	秋田県	Ge	検出せず	検出せず	1
米	2024/5/2	2023年産 無洗米山形つや姫(わかば)	山形県	Ge	検出せず	検出せず	1
冷蔵	2024/4/30	本醸づくり奈良漬詰合せ	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
冷蔵	2024/5/2	ピュアナチュラル オーガニックヨーグルト プレーン	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
冷蔵	2024/4/30	喜多方冷やし中華(胡麻ダレ味)	国産	NaI	検出せず		10
冷蔵	2024/5/1	国内産皮付き醤油漬けたけのこ	国産	NaI	検出せず		10
冷凍	2024/5/1	チーズの入ったドライカレー	国産	NaI	検出せず		10
冷凍	2024/5/1	産直牛やわらかく煮込んだカレー・シチュー用	国産	NaI	検出せず		10
冷凍	2024/5/2	洋食屋ヨシカミのドリア	国産	NaI	検出せず		10
冷凍	2024/5/2	いしの屋 焼穴子寿司(国産穴子)	国産	NaI	検出せず		10
冷凍	2024/5/2	国産具材の棒餃子	国産	NaI	検出せず		10
常温	2024/4/30	東都りんご酢	国産	NaI	検出せず		10
常温	2024/4/30	国産きざみしょうが	国産	NaI	検出せず		10
菓子	2024/4/30	サラのオニオンチーズエビ	国産	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。