

東都生協自主検査による残留放射能測定結果一覧

(6月24日～ 6月27日)

新登場の「こくRich マンゴーヨーグルト」「国産人参シュウマイ」、今季初登場の「パッションフルーツ」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	2024/6/25	千葉のこめ豚ロースしょうが焼用	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
肉	2024/6/27	八千代黒牛バラカルビ焼肉用	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
水産	2024/6/27	東都北海道枝幸産生秋鮭切身(冷凍)	北海道枝幸沖	Ge	検出せず	検出せず	1
水産	2024/6/27	東都塩さんま	北海道沖	Ge	検出せず	検出せず	1
水産	2024/6/26	明石蛸たこめしの素	瀬戸内海	NaI	検出せず		10
水産	2024/6/26	ほたるいか甘酢漬け	日本海	NaI	検出せず		10
水産	2024/6/27	国産天然ぶり甘酢あんかけ	国産	NaI	検出せず		10
野菜	2024/6/25	トマト	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
野菜	2024/6/26	トマト	埼玉県	Ge	検出せず	検出せず	1
野菜	2024/6/26	洗い大根(葉切り)	群馬県	Ge	検出せず	検出せず	1
野菜	2024/6/26	パセリ	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
野菜	2024/6/27	トマト	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
果物	2024/6/25	石垣島パインアップル(ハワイ種)	沖縄県	Ge	検出せず	検出せず	1
果物	2024/6/25	パッションフルーツ	鹿児島県	Ge	検出せず	検出せず	1
牛乳	2024/6/24	ちかばの牛乳	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
米	2024/6/24	2023年産 登録無洗米金芽米長野あきたこまち	長野県	Ge	検出せず	検出せず	1
米	2024/6/25	2023年産 無洗米秋田あきたこまち(南外)	秋田県	Ge	検出せず	検出せず	1
米	2024/6/26	2023年産 びっくりぴん(茨城コシヒカリ)	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
冷蔵	2024/6/25	こくRich マンゴーヨーグルト	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
冷蔵	2024/6/26	おかずキット 豚肉と3種の野菜炒め(産直豚肉使用)	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
冷蔵	2024/6/26	よつ葉北海道バター(食塩不使用)	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
冷蔵	2024/6/25	冷製スープ(ヴィンソワーズ)	国産	NaI	検出せず		10
冷凍	2024/6/26	国産4種具材のおとうふつくね	国産	NaI	検出せず		10
冷凍	2024/6/26	国産人参シュウマイ	国産	NaI	検出せず		10
冷凍	2024/6/27	レンジでさば南蛮あんかけ	国産	NaI	検出せず		10
冷凍	2024/6/27	タコライス of 具	国産	NaI	検出せず		10
冷凍	2024/6/27	東都おっきな柔らか豚ロースカツレツ	九州、沖縄県	NaI	検出せず		10
常温	2024/6/25	有機キーマカレー	国産	NaI	検出せず		10
常温	2024/6/25	東都麦みそ	国産	NaI	検出せず		10
菓子	2024/6/25	サラの焼きもちしパン	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
<small>※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。</small>			