

東都生協自主検査による残留放射能測定結果一覧

(11月21～ 11月24日)

今季初登場の「葉とらず無袋りんご(蜜入りふじ)」「米の精りんご(ふじ)」「2023年産 もち米(千葉ツキミモチ)わかば」「2023年産 宮城ササニシキ(わかば)」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	2023/11/21	めぐみ米豚バラ鍋物用	埼玉県、群馬県	Ge	検出せず	検出せず	1
肉	2023/11/22	八千代牛肩ロースすきやき用	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
水産	2023/11/22	東都冷凍とろろめかぶ(たれ付)	宮城県	Ge	検出せず	検出せず	1
水産	2023/11/23	かつお薫焼き(静岡県産)	静岡県	Ge	検出せず	検出せず	1
水産	2023/11/23	東都天然ぶり便利カット(骨・皮取り)	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
水産	2023/11/24	東都国産塩さば切身	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
水産	2023/11/24	東都金目鯛開き	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
水産	2023/11/22	青森県産むらさきいかそーめん	青森県	NaI	検出せず		10
水産	2023/11/22	東都フライパンでできる天然ぶりの竜田揚げ	国産	NaI	検出せず		10
水産	2023/11/23	生からつくったかきフライ(広島産)	広島県	NaI	検出せず		10
野菜	2023/11/21	レッドオニオン	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
野菜	2023/11/22	ミニ白菜	埼玉県	Ge	検出せず	検出せず	1
野菜	2023/11/23	米の精大和芋	埼玉県	Ge	検出せず	検出せず	1
果物	2023/11/22	葉とらず無袋りんご(蜜入りふじ)	青森県	Ge	検出せず	検出せず	1
果物	2023/11/23	米の精りんご(ふじ)	山形県	Ge	検出せず	検出せず	1
牛乳	2023/11/21	わかばの牛乳	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
米	2023/11/21	2023年産 もち米(千葉ツキミモチ)わかば	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
米	2023/11/22	2023年産 登録農業高校応援リレー米秋田あきたこまち(わかば)	秋田県	Ge	検出せず	検出せず	1
米	2023/11/23	2023年産 宮城ササニシキ(わかば)	宮城県	Ge	検出せず	検出せず	1
米	2023/11/24	なまこもち(あおさ)	宮城県	Ge	検出せず	検出せず	1
米	2023/11/24	2023年産 ぴっかりびん(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	2023/11/21	国産味付ザーサイ	国産	NaI	検出せず		10
冷蔵	2023/11/22	まるごと小あじの南蛮漬	国産	NaI	検出せず		10
冷蔵	2023/11/22	やわらか煮豚スライス	国産	NaI	検出せず		10
冷凍	2023/11/23	国産生栗そのまま栗ごはんの素	国産	NaI	検出せず		10
冷凍	2023/11/23	東都鶏ごぼうしゅうまい	国産	NaI	検出せず		10
冷凍	2023/11/23	華味鳥とり天	九州	NaI	検出せず		10
常温	2023/11/21	野菜がおいしいとり塩鍋スープ	国産	NaI	検出せず		10
常温	2023/11/21	東都国産もち麦入り十六穀ごはん	国産	NaI	検出せず		10
菓子	2023/11/21	サラのあまじよっぱいチーズパン	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

※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。