

東都生協自主検査による残留放射能測定結果一覧

(2月13日～ 2月16日)

新登場の「おかずキット 豚ひき肉とれんこんのガーリック炒め」「あごだしご飯の焼おにぎり」、今季初登場の「新にんじん(洗い)」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	2024/2/14	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	2024/2/15	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	2024/2/15	東都天然ぶり便利カット(骨・皮取り)	宮城県	Ge	検出せず	検出せず	1
水産	2024/2/16	東都国産塩さば切身	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
水産	2024/2/14	骨までやわらかさんまの煮付	国産	NaI	検出せず		10
水産	2024/2/14	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	2024/2/15	東都北海道枝幸産いくら醤油漬	北海道	NaI	検出せず		10
野菜	2024/2/13	なす	高知県	Ge	検出せず	検出せず	1
野菜	2024/2/14	ブルームきゅうり	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
野菜	2024/2/14	新にんじん(洗い)	鹿児島県	Ge	検出せず	検出せず	1
野菜	2024/2/15	米の精大和いも(洗い)	埼玉県	Ge	検出せず	検出せず	1
野菜	2024/2/15	ごごみ	秋田県	Ge	検出せず	検出せず	1
果物	2024/2/13	ポンカン	熊本県	Ge	検出せず	検出せず	1
果物	2024/2/14	ポンカン	和歌山県	Ge	検出せず	検出せず	1
卵	2024/2/14	産直たまご	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
卵	2024/2/15	平飼い やさしい ひたち野 穂の香卵	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
牛乳	2024/2/13	八千代牛乳	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
米	2024/2/13	2023年産 無洗米北海道ななつぼし(ながめま)わかば	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
米	2024/2/14	2023年産 無洗米魚沼コシヒカリ(十日町)わかば	新潟県	Ge	検出せず	検出せず	1
米	2024/2/15	2023年産 登録農業高校応援レー米秋田あきたこまち	秋田県	Ge	検出せず	検出せず	1
冷蔵	2024/2/13	おかずキット 豚ひき肉とれんこんのガーリック炒め	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
冷蔵	2024/2/13	有明鶏のかしわめし	佐賀県	NaI	検出せず		10
冷凍	2024/2/13	東都国産ホクホクいも天	国産	NaI	検出せず		10
冷凍	2024/2/14	あごだしご飯の焼おにぎり	国産	NaI	検出せず		10
冷凍	2024/2/14	東都鶏ごぼうしゅうまい	国産	NaI	検出せず		10
冷凍	2024/2/15	天然国産真鯛の鯛めし	国産	NaI	検出せず		10
冷凍	2024/2/15	あたためるだけ小さなレンコンボール	国産	NaI	検出せず		10
常温	2024/2/13	田子町産おろしにんにく	青森県	NaI	検出せず		10
常温	2024/2/13	国産はるさめ	北海道	NaI	検出せず		10
菓子	2024/2/15	みたらしだんご	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。