

東都生協自主検査による残留放射能測定結果一覧

(1月19日～ 1月22日)

新登場の「2025年産 無洗米金芽米北海道えみまる」「国産粗剥きさといも」「プチピザまん」「干芋生活」、今季初登場の「無無キャベツ」「有機菜花」「有機パセリ」「サラダごぼう(洗い)」「有機いちご(品種おまかせ)」「りんご(星の金貨)」「1月のジャム ゴールドキウイ」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	2026/1/22	こだわり国産牛赤身切落し(シート巻3本)	岡山県、北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
肉	2026/1/21	秋川牧園 鶏レバー甘辛焼き	国産	NaI	検出せず		10
水産	2026/1/22	北海道産一夜干ほっけ	北海道沖	Ge	検出せず	検出せず	1
水産	2026/1/21	明石蛸たこめしの素	瀬戸内海	NaI	検出せず		10
野菜	2026/1/20	ブロッコリー	愛知県	Ge	検出せず	検出せず	1
野菜	2026/1/20	無無キャベツ	神奈川県	Ge	検出せず	検出せず	1
野菜	2026/1/20	有機菜花	高知県	Ge	検出せず	検出せず	1
野菜	2026/1/21	カリフラワー	鹿児島県	Ge	検出せず	検出せず	1
野菜	2026/1/21	有機パセリ	高知県	Ge	検出せず	検出せず	1
野菜	2026/1/21	サラダごぼう(洗い)	鹿児島県	Ge	検出せず	検出せず	1
果物	2026/1/20	有機いちご(品種おまかせ)	熊本県	Ge	検出せず	検出せず	1
果物	2026/1/21	りんご(星の金貨)	青森県	Ge	検出せず	検出せず	1
卵	2026/1/19	産直たまご	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
卵	2026/1/20	産直平飼いたまご	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
牛乳	2026/1/19	信州あづみのノンホモびん牛乳	長野県	Ge	検出せず	検出せず	1
米	2026/1/19	2025年産 無洗米金芽米北海道えみまる	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
米	2026/1/21	2025年産 登録無洗米滋賀みずかがみ(ゆりかご水田米)	滋賀県	Ge	検出せず	検出せず	1
冷蔵	2026/1/21	国産粗剥きさといも	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
冷蔵	2026/1/22	あつみかぶ お徳用	山形県	Ge	検出せず	検出せず	1
冷凍	2026/1/22	国産ホールカーネルコーン	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
冷凍	2026/1/20	群馬ひもかわうどん(つゆ付)	国産	NaI	検出せず		10
冷凍	2026/1/21	香港黄金しょうがギョーザ	国産	NaI	検出せず		10
冷凍	2026/1/21	プチピザまん	国産	NaI	検出せず		10
冷凍	2026/1/22	中華丼の具(干し貝柱入り塩味)徳用	国産	NaI	検出せず		10
冷凍	2026/1/22	ふんわり卵の手包みオムライス	国産	NaI	検出せず		10
常温	2026/1/20	東都ストレートつゆ	国産	NaI	検出せず		10
常温	2026/1/20	混ぜご飯の素野菜沢菜ちりめん	国産	NaI	検出せず		10
常温	2026/1/20	1月のジャム ゴールドキウイ	国産	NaI	検出せず		10
常温	2026/1/22	国産の十割そば	北海道	NaI	検出せず		10
常温	2026/1/22	干芋生活	茨城県	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。