

東都生協自主検査による残留放射能測定結果一覧

(4月6日～ 4月9日)

新登場の「国産山菜ごはんの素」「7種野菜と16穀の肉団子」「焼きおにぎり」、今季初登場の「生桜えび」「みょうが(土耕)」「石垣島パインアップル(ピーチパイン)」「冷やしとろろそば(つゆ付)」「流水解凍 稲庭風うどん」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	2026/4/7	めぐみ豚バラ切落とし(バラ凍結)	埼玉県、群馬県	Ge	検出せず	検出せず	1
肉	2026/4/8	宗谷岬和牛切落とし	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
肉	2026/4/8	太陽チキンササミ(バラ凍結)	静岡県御殿場	Ge	検出せず	検出せず	1
水産	2026/4/9	生桜えび	静岡県駿河湾	Ge	検出せず	検出せず	1
水産	2026/4/9	北海道産さば一夜干し	北海道沖	Ge	検出せず	検出せず	1
水産	2026/4/8	白身魚の甘酢あかけ	ニュージーランド、国産	NaI	検出せず		10
野菜	2026/4/7	無無小松菜	群馬県	Ge	検出せず	検出せず	1
野菜	2026/4/7	有機サニーレタス	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
野菜	2026/4/7	有機おかひじき	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
野菜	2026/4/7	有機生しいたけ(菌床栽培)	岡山県	Ge	検出せず	検出せず	1
野菜	2026/4/8	有機にら	高知県	Ge	検出せず	検出せず	1
野菜	2026/4/8	みょうが(土耕)	高知県	Ge	検出せず	検出せず	1
果物	2026/4/7	清見オレンジ	和歌山県	Ge	検出せず	検出せず	1
果物	2026/4/8	石垣島パインアップル(ピーチパイン)	沖縄県	Ge	検出せず	検出せず	1
卵	2026/4/6	産直たまご	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
卵	2026/4/8	産直平飼いたまご	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
牛乳	2026/4/6	生産者指定よつ葉牛乳	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
米	2026/4/6	2025年産 金芽ロウカット玄米(長野コンヒカリ)	長野県	Ge	検出せず	検出せず	1
米	2026/4/9	2025年産 北海道ゆめびりか(東川)	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
冷蔵	2026/4/7	国産山菜ごはんの素	国産	NaI	検出せず		10
冷蔵	2026/4/8	7種野菜と16穀の肉団子	国産	NaI	検出せず		10
冷凍	2026/4/8	冷やしとろろそば(つゆ付)	国産	NaI	検出せず		10
冷凍	2026/4/9	焼きおにぎり	国産	NaI	検出せず		10
冷凍	2026/4/9	香港ギョーザ(徳用)	国産	NaI	検出せず		10
冷凍	2026/4/9	北海道産とうもろこしの磯辺揚げ	北海道	NaI	検出せず		10
冷凍	2026/4/9	流水解凍 稲庭風うどん	北海道	NaI	検出せず		10
常温	2026/4/7	産地限定レモン&アップルジャム	国産	NaI	検出せず		10
常温	2026/4/7	東都信州白みそ	国産	NaI	検出せず		10
菓子	2026/4/7	全粒粉とライ麦のブレッド	国産	NaI	検出せず		10
菓子	2026/4/8	贅沢逸品 豆乳抹茶もち	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。