

東都生協自主検査による残留放射能測定結果一覧

(12月5～ 12月8日)

新登場の「氷温造り 国産かれの煮付」「おかずキット 産直鶏肉と野菜のバジル炒め」「サラのチョコとココアのまるパン」、今季初登場の「山口県産あんこう鍋用切身(あら入り)」「あじまるみ大根」「ゆず」「2023年産 有機玄米魚沼コシヒカリ(魚沼じゅんかん米組合)みのり」「2023年産 有機黒米(みのり)」「国産栗甘露煮」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	2023/12/6	めぐみ米豚ローステキ・カツ用	埼玉県、群馬県	Ge	検出せず	検出せず	1
肉	2023/12/7	八千代牛モモ細切	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
水産	2023/12/5	かつお炭火焼(静岡県産)	静岡県	Ge	検出せず	検出せず	1
水産	2023/12/7	東都わかめ	岩手県	Ge	検出せず	検出せず	1
水産	2023/12/8	山口県産あんこう鍋用切身(あら入り)	山口県	Ge	検出せず	検出せず	1
水産	2023/12/8	東都さんま開き	北海道、三陸沖	Ge	検出せず	検出せず	1
水産	2023/12/6	骨までやわらかさんまみぞれ煮	国産	NaI	検出せず		10
水産	2023/12/7	氷温造り 国産かれの煮付	国産	NaI	検出せず		10
水産	2023/12/8	天然ぶりの南蛮漬(骨取り)	国産	NaI	検出せず		10
野菜	2023/12/5	有機玉ねぎ	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
野菜	2023/12/5	あじまるみ大根	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
野菜	2023/12/7	菌床栽培生しいたけ	茨城県	Ge	検出せず	4.6	1
野菜	2023/12/8	スナップえんどう	鹿児島県	Ge	検出せず	検出せず	1
野菜	2023/12/8	米の精にんじん(洗い)	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
果物	2023/12/6	ゆず	和歌山県	Ge	検出せず	検出せず	1
果物	2023/12/7	ゆず	高知県	Ge	検出せず	検出せず	1
牛乳	2023/12/6	酪農家限定低脂肪牛乳	千葉県、長野県、栃木県	Ge	検出せず	検出せず	1
米	2023/12/5	2023年産 有機玄米魚沼コシヒカリ(魚沼じゅんかん米組合)みのり	新潟県	Ge	検出せず	検出せず	1
米	2023/12/6	2023年産 登録無洗米熊本森のくまさん(わかば)	熊本県	Ge	検出せず	検出せず	1
米	2023/12/7	2023年産 有機黒米(みのり)	宮城県	Ge	検出せず	検出せず	1
冷蔵	2023/12/5	おかずキット 産直鶏肉と野菜のバジル炒め	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
冷蔵	2023/12/5	サラダベースごぼう	国産	NaI	検出せず		10
冷蔵	2023/12/5	九州産 ボイル里いも	九州	NaI	検出せず		10
冷蔵	2023/12/5	名古屋風みそ煮込うどん(つゆ付)	愛知県	NaI	検出せず		10
冷凍	2023/12/7	国産ホールカーネルコーン	国産	NaI	検出せず		10
冷凍	2023/12/7	洋食屋ヨシカミの国産牛ハヤシライスの具	国産	NaI	検出せず		10
冷凍	2023/12/8	北海道産ミックスベジタブル(いんげん入り)	北海道	NaI	検出せず		10
常温	2023/12/5	国産栗甘露煮	国産	NaI	検出せず		10
常温	2023/12/8	きりたんぼ	秋田県	NaI	検出せず		10
菓子	2023/12/6	サラのチョコとココアのまるパン	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。		