

東都生協自主検査による残留放射能測定結果一覧

(1月16日～ 1月19日)

今季初登場の「雪下キャベツ」「新ごぼう(洗い)」「2023年産 もち米(宮城みやこがねもち)わかば」、今回限りの「福岡自然農園の無農薬ブルーオレンジ」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	2024/1/17	八千代黒牛小間切	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
肉	2024/1/18	めぐみ米豚小間切	埼玉県、群馬県	Ge	検出せず	検出せず	1
肉	2024/1/17	八千代黒牛味付カルビ焼肉	千葉県	NaI	検出せず		10
水産	2024/1/19	北海道枝幸産にしん開き干し	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
水産	2024/1/16	東都北海道鮭荒ほぐし	北海道沖	NaI	検出せず		10
水産	2024/1/17	フライパンで! 枝幸産秋鮭ムニエル(チーズ&ハーブ味)	北海道	NaI	検出せず		10
水産	2024/1/18	氷見鯛のみりん干し	富山県	NaI	検出せず		10
野菜	2024/1/16	無農薬キャベツ	神奈川県	Ge	検出せず	検出せず	1
野菜	2024/1/17	無農薬大根	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
野菜	2024/1/17	早春キャベツ	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
野菜	2024/1/18	雪下キャベツ	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
野菜	2024/1/18	新ごぼう(洗い)	鹿児島県	Ge	検出せず	検出せず	1
果物	2024/1/16	モグラのいちご(恋みのり)	長崎県	Ge	検出せず	検出せず	1
果物	2024/1/19	福岡自然農園の無農薬ブルーオレンジ	愛媛県	Ge	検出せず	検出せず	1
卵	2024/1/16	産直たまご	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
卵	2024/1/17	平飼い やさしい ひたち野 穂の香卵	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
牛乳	2024/1/16	八千代牛乳	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
米	2024/1/16	2023年産 もち米(宮城みやこがねもち)わかば	宮城県	Ge	検出せず	検出せず	1
米	2024/1/17	2023年産 農業高校のお米(山形はえぬぎ)	山形県	Ge	検出せず	検出せず	1
米	2024/1/18	2023年産 無洗米胚芽精米岩手ひとめぼれ(わかば)	岩手県	Ge	検出せず	1.0	1
冷蔵	2024/1/18	山菜を摂ろう 国産たけのこ(縦切り)	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
冷蔵	2024/1/19	河村屋のかぶ甘酢漬(ゆず風味)	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
冷凍	2024/1/16	国産ホールカーネルコーン	国産	NaI	検出せず		10
冷凍	2024/1/16	北海道冷凍うどん	北海道	NaI	検出せず		10
冷凍	2024/1/17	のりっこチキン	九州	NaI	検出せず		10
冷凍	2024/1/17	ミニカリ! 大学いも(九州産さつまいも使用)	九州	NaI	検出せず		10
冷凍	2024/1/18	高橋徳治商店の煮物セット	国産	NaI	検出せず		10
冷凍	2024/1/18	みつせ鶏甘だれ焼きつくね	九州	NaI	検出せず		10
常温	2024/1/16	松島長寿味噌(赤)	国産	NaI	検出せず		10
常温	2024/1/18	きりたんぼ	秋田県	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
<small>※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、                  &lt; Ge : ゲルマニウム半導体核種分析機 &gt;                  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。                  &lt; NaI : NaIガンマ線スペクトロメーター &gt;                  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。</small>		