

東都生協自主検査による残留放射能測定結果一覧

(10月14日～ 10月17日)

新登場の「北海道枝幸産にしんの味噌煮」「鳥海高原ヨーグルト ラ・フランス」、今季初登場の「山形ひめセルリー」「2024年産 新潟コシヒカリ(弥彦)わかば」「2024年産 金芽ロウカット玄米ぴっかりびん(茨城コシヒカリ)わかば」「2024年産 秋田あきたこまち(南外)」「越後のもち入巾着」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	2024/10/16	めぐみ米豚バラしゃぶしゃぶ用	埼玉県、群馬県	Ge	検出せず	検出せず	1
肉	2024/10/17	八千代黒牛すきやき用(切落し)	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
水産	2024/10/17	北海道産パクパクいわし	北海道沖	Ge	検出せず	検出せず	1
水産	2024/10/17	北海道産 一夜干ほっけ(徳用)	北海道沖	Ge	検出せず	検出せず	1
水産	2024/10/16	北海道枝幸産にしんの味噌煮	北海道枝幸沖	NaI	検出せず		10
水産	2024/10/17	東都長崎産さば越後味噌漬け	長崎県	NaI	検出せず		10
水産	2024/10/17	鮭カツ(オニオンソース付き)	北海道沖	NaI	検出せず		10
野菜	2024/10/15	短大根	埼玉県	Ge	検出せず	検出せず	1
野菜	2024/10/15	れんこん	茨城県	Ge	検出せず	3.3	1
野菜	2024/10/15	無無里いも	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
野菜	2024/10/16	山形ひめセルリー	山形県	Ge	検出せず	検出せず	1
果物	2024/10/15	りんご(シナノスイート)	長野県	Ge	検出せず	検出せず	1
果物	2024/10/16	国産グリーンレモン	熊本県	Ge	検出せず	検出せず	1
牛乳	2024/10/14	八千代牛乳	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
米	2024/10/14	2024年産 新潟コシヒカリ(弥彦)わかば	新潟県	Ge	検出せず	検出せず	1
米	2024/10/15	2024年産 金芽ロウカット玄米ぴっかりびん(茨城コシヒカリ)わかば	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
米	2024/10/16	2024年産 秋田あきたこまち(南外)	秋田県	Ge	検出せず	検出せず	1
米	2024/10/17	2024年産 ぴっかりびん(茨城コシヒカリ)わかば	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
冷蔵	2024/10/15	鳥海高原ヨーグルト ラ・フランス	山形県	Ge	検出せず	検出せず	1
冷蔵	2024/10/16	おかずキット 産直豚肉と5種野菜の中華風春雨スープ	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
冷蔵	2024/10/17	そのままでも美味しい国産シュレッドチーズ	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
冷蔵	2024/10/15	東都ねじり糸こんにゃく	国産	NaI	検出せず		10
冷蔵	2024/10/17	越後のもち入巾着	新潟県	NaI	検出せず		10
冷凍	2024/10/15	東都5種の国産野菜 中華丼の具しょうゆ味	国産	NaI	検出せず		10
冷凍	2024/10/16	高橋徳治商店のソフトはんぺん	国産	NaI	検出せず		10
冷凍	2024/10/17	国産野菜を使った星ポテト(にんじん)	国産	NaI	検出せず		10
常温	2024/10/15	あやこがね味噌	国産	NaI	検出せず		10
常温	2024/10/16	長崎五島手延うどん	国産	NaI	検出せず		10
菓子	2024/10/15	サラのはちみつパン	北海道	NaI	検出せず		10
菓子	2024/10/16	スコーン クランベリー	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。