

東都生協自主検査による残留放射能測定結果一覧

(6月6日～ 6月8日)

新登場の「キット 産直豚挽肉と野菜のまぜうどん」、今季初登場の「ハーブあゆ」「有機生にんにく」「細たけのこ」「国産ブルーベリー」「キット 産直豚肉とゴーヤのオイスター炒め」「キット 夏野菜の黒酢鶏(産直鶏肉使用)」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	2023/6/7	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	2023/6/8	八千代牛モモ細切	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
水産	2023/6/7	ハーブあゆ	愛知県	Ge	検出せず	検出せず	1
水産	2023/6/8	脂ののった大きな真いわし(下ごしらえ済み)	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
水産	2023/6/6	いかなごき煮	明石海峡	NaI	検出せず		10
水産	2023/6/7	生からつくったかきフライ(広島産)	広島県	NaI	検出せず		10
水産	2023/6/7	さんまイタリアンサンド	国産	NaI	検出せず		10
野菜	2023/6/6	有機生にんにく	山梨県	Ge	検出せず	検出せず	1
野菜	2023/6/6	細たけのこ	秋田県	Ge	検出せず	検出せず	1
野菜	2023/6/6	菌床栽培生しいたけ	茨城県	Ge	検出せず	5.3	1
野菜	2023/6/6	有機おかひじき	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
野菜	2023/6/7	菌床栽培生しいたけ	千葉県	Ge	検出せず	1.8	1
果物	2023/6/7	国産ブルーベリー	埼玉県	Ge	検出せず	検出せず	1
果物	2023/6/8	青梅	和歌山県	Ge	検出せず	検出せず	1
牛乳	2023/6/6	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	2023/6/6	2022年産 登録無洗米金芽米秋田あきたこまち(南外)わかば	秋田県	Ge	検出せず	検出せず	1
米	2023/6/7	2022年産 登録無洗米魚沼コシヒカリ(北魚沼)わかば	新潟県	Ge	検出せず	検出せず	1
米	2023/6/8	2022年産 登録ぴっかりぴん(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	2023/6/7	キット 産直豚挽肉と野菜のまぜうどん	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
冷蔵	2023/6/8	キット 産直豚肉とゴーヤのオイスター炒め	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
冷蔵	2023/6/8	キット 夏野菜の黒酢鶏(産直鶏肉使用)	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
冷蔵	2023/6/8	さしみこんにゃくスライス	国産	NaI	検出せず		10
冷凍	2023/6/6	吉野家 国産牛すき焼きの具	国産	NaI	検出せず		10
冷凍	2023/6/7	まるごと小あじの南蛮漬	国産	NaI	検出せず		10
冷凍	2023/6/7	鶏つくね串(照焼)	国産	NaI	検出せず		10
冷凍	2023/6/8	東都国産えび・いか・帆立入りかき揚げ丼の具(たれ付)	国産	NaI	検出せず		10
冷凍	2023/6/8	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
常温	2023/6/6	北海道ごちそうスパゲティ(1.6mm)	北海道	NaI	検出せず		10
常温	2023/6/6	発酵ぬかどこ	国産	NaI	検出せず		10
菓子	2023/6/8	しんかわやの笹だんご	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。