

東都生協自主検査による残留放射能測定結果一覧

(4月18日～ 4月21日)

新登場の「キット 産直鶏肉の和風香味ソースがけ」「稲庭全粒粉素麺」、今季初登場の「生桜えび」「ミニきゅうり」「葉だいこん」「ラディッシュ」、今回限りの「キット あしたばと豆腐の中華スープ」「国産新物姫皮つき香りたけのこ」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	2023/4/19	めぐみ米豚モモしゃぶしゃぶ用	埼玉県、群馬県	Ge	検出せず	検出せず	1
肉	2023/4/21	八千代黒牛バラ焼肉用	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
水産	2023/4/19	生桜えび	駿河湾	Ge	検出せず	検出せず	1
水産	2023/4/21	北海道産生からつった骨とり真たら切身・日高昆布付	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
水産	2023/4/19	漁師のまぐろ丼	日本、韓国、他	NaI	検出せず		10
水産	2023/4/19	北海道枝幸産秋鮭切身バター醤油味	北海道	NaI	検出せず		10
水産	2023/4/21	骨までやわらかいわし梅紫蘇煮	国産	NaI	検出せず		10
野菜	2023/4/18	無農新玉ねぎ	鹿児島県	Ge	検出せず	検出せず	1
野菜	2023/4/18	無農新じゃがいも	鹿児島県	Ge	検出せず	検出せず	1
野菜	2023/4/18	ミニきゅうり	福島県	Ge	検出せず	検出せず	1
野菜	2023/4/18	葉だいこん	埼玉県	Ge	検出せず	検出せず	1
野菜	2023/4/19	ラディッシュ	埼玉県	Ge	検出せず	検出せず	1
果物	2023/4/19	小玉すいか	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
果物	2023/4/21	アンデスメロン	熊本県	Ge	検出せず	検出せず	1
牛乳	2023/4/18	八千代牛乳	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
米	2023/4/18	2022年産 有機玄米金のいぶき(巨大胚芽)みのり	宮城県	Ge	検出せず	検出せず	1
米	2023/4/19	2022年産 宮城だて正夢(わかば)	宮城県	Ge	検出せず	検出せず	1
米	2023/4/21	2022年産 有機滋賀さくら福姫(みのり)	滋賀県	Ge	検出せず	検出せず	1
冷蔵	2023/4/19	キット 産直鶏肉の和風香味ソースがけ	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
冷蔵	2023/4/21	キット あしたばと豆腐の中華スープ	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
冷蔵	2023/4/21	国産新物姫皮つき香りたけのこ	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
冷凍	2023/4/18	レンジでさば南蛮あんかけ	国産	NaI	検出せず		10
冷凍	2023/4/19	国産若鶏の塩唐揚げ(薄衣仕上げ)	国産	NaI	検出せず		10
冷凍	2023/4/19	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
冷凍	2023/4/21	2種のおこわおにぎり(赤飯&鶏五目)	国産	NaI	検出せず		10
冷凍	2023/4/21	国産牛すねの柔らか煮(料理用)	国産	NaI	検出せず		10
冷凍	2023/4/21	鶏屋の焼き鳥串セット	国産	NaI	検出せず		10
常温	2023/4/18	稲庭全粒粉素麺	国産	NaI	検出せず		10
常温	2023/4/18	甘夏みかん缶	九州	NaI	検出せず		10
菓子	2023/4/18	かしわもち(みそあん)	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。