

東都生協自主検査による残留放射能測定結果一覧

(3月5日～ 3月8日)

新登場の「2023年産 越田さんのお米2024(日本晴)みのり」「おかずキット 豚肉と白菜の中華みそ炒め(産直豚肉使用)」「簡単・便利！羽根つき餃子」、今季初登場の「桜えびと筍のごはん」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	2024/3/6	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	2024/3/8	八千代牛ロースすきやき用	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
水産	2024/3/8	北海道産するめいかそーめん	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
水産	2024/3/6	いかなごくぎ煮	明石海峡	NaI	検出せず		10
水産	2024/3/6	千葉県銚子港 めひかり唐揚げ	千葉県	NaI	検出せず		10
水産	2024/3/7	漁師のびんちょうまぐろ丼	国産	NaI	検出せず		10
野菜	2024/3/5	米の精にんじん(洗い)	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
野菜	2024/3/6	アピオス(ほども)	青森県	Ge	検出せず	検出せず	1
野菜	2024/3/6	菌床栽培生しいたけ	茨城県	Ge	検出せず	4.3	1
野菜	2024/3/7	有機ベビーリーフ	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
野菜	2024/3/7	菌床栽培生しいたけ	千葉県	Ge	検出せず	2.4	1
果物	2024/3/5	はるか	愛媛県	Ge	検出せず	検出せず	1
果物	2024/3/7	はっさく	和歌山県	Ge	検出せず	検出せず	1
卵	2024/3/5	産直たまご	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
卵	2024/3/7	産直平飼いたまご	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
牛乳	2024/3/5	ちかばの牛乳	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
米	2024/3/5	2023年産 越田さんのお米2024(日本晴)みのり	石川県	Ge	検出せず	検出せず	1
米	2024/3/6	2023年産 有機玄米宮城ササングレ(齋藤さんの玄米)みのり	宮城県	Ge	検出せず	2.0	1
米	2024/3/7	2023年産 宮城ひとめぼれ(田尻)わかば	宮城県	Ge	検出せず	検出せず	1
冷蔵	2024/3/6	おかずキット 豚肉と白菜の中華みそ炒め(産直豚肉使用)	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
冷蔵	2024/3/8	八千代プレーンヨーグルト	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
冷蔵	2024/3/5	山菜を摂ろう 四万十ぜんまい(水煮)	高知県	NaI	検出せず		10
冷凍	2024/3/6	桜えびと筍のごはん	国産	NaI	検出せず		10
冷凍	2024/3/6	茨城県産 焼きいも	茨城県	NaI	検出せず		10
冷凍	2024/3/7	東都チキンピラフ	国産	NaI	検出せず		10
冷凍	2024/3/7	簡単・便利！羽根つき餃子	国産	NaI	検出せず		10
冷凍	2024/3/7	東都野菜たっぷりプチ肉まん	国産	NaI	検出せず		10
常温	2024/3/5	東都国産もち麦入り十六穀ごはん	国産	NaI	検出せず		10
常温	2024/3/5	金芽ロウカット玄米ごはん	国産	NaI	検出せず		10
菓子	2024/3/5	東都サラのまるパン	北海道	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、 < 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。</small>		