

東都生協自主検査による残留放射能測定結果一覧

(8月10日～ 8月12日)

新登場の「金華さば西京味噌漬」「薩摩の大学いも」「ハスカップジャム」、今季初登場の「りんご(夏あかり)」「北海道産カラーピーマン」を検査しました。

放射性ヨウ素(ヨウ素131):全品「検出せず」

No.	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	
1	肉	2021/8/12	かぞの豚モモ細切(バラ凍結)	埼玉県、群馬県	Ge	検出せず	検出せず	1
2	肉	2021/8/12	北の国牛びゅうあ切落し(バラ凍結)	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
3	水産	2021/8/12	北海道産宗八がれいふっくら干し	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
4	水産	2021/8/11	東都しめさば昆布	国産	NaI	検出せず		10
5	水産	2021/8/11	金華さば西京味噌漬	宮城県	NaI	検出せず		10
6	水産	2021/8/11	サーモンバジルオリーブ	北海道沖	NaI	検出せず		10
7	水産	2021/8/12	国産あじフライ	国産	NaI	検出せず		10
8	野菜	2021/8/10	玉ねぎ	和歌山県	Ge	検出せず	検出せず	1
9	野菜	2021/8/10	北海道産カラーピーマン	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
10	野菜	2021/8/10	菌床栽培生しいたけ	茨城県	Ge	検出せず	4.5	1
11	野菜	2021/8/11	菌床栽培生しいたけ	千葉県	Ge	検出せず	5.0	1
12	果物	2021/8/11	産地おまかせブルーベリー	長野県	Ge	検出せず	検出せず	1
13	果物	2021/8/11	りんご(夏あかり)	長野県	Ge	検出せず	検出せず	1
14	卵	2021/8/10	産直たまご	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
15	卵	2021/8/11	ひたち野 穂の香卵	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
16	牛乳	2021/8/10	八千代牛乳	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
17	米	2021/8/10	2020年産 金芽ロウカット玄米びっかりびん(茨城コシヒカリ)わかば	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
18	米	2021/8/11	2020年産 岩手ひとめぼれ玄米(胆沢) わかば	岩手県	Ge	検出せず	検出せず	1
19	米	2021/8/12	2020年産 もち米(千葉ツキモチ) わかば	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
20	冷蔵	2021/8/11	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
21	冷蔵	2021/8/10	東都そふと生揚げ	国産	NaI	検出せず		10
22	冷凍	2021/8/10	ハスカップジャム	北海道	NaI	検出せず		10
23	冷凍	2021/8/11	東都とろりたこ焼き	国産	NaI	検出せず		10
24	冷凍	2021/8/12	東都中華ちまき	国産	NaI	検出せず		10
25	冷凍	2021/8/12	薩摩の大学いも	鹿児島県	NaI	検出せず		10
26	冷凍	2021/8/12	国産素材の天ぷら盛り合わせ	国産	NaI	検出せず		10
27	常温	2021/8/12	信州まるごとりんごジュース	長野県	Ge	検出せず	検出せず	1
28	常温	2021/8/10	東都国産丸大豆しょうゆ	国産	NaI	検出せず		10
29	菓子	2021/8/10	おうちで焼きたて 国産バター100%クロワッサン	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			
<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>								