

東都生協自主検査による残留放射能測定結果一覧

(10月12日～ 10月14日)

新登場の「造り酒屋の濃厚甘酒」、今季初登場の「わわ菜」「北海道産ピーツ」「さつまいも(マロンゴールド)」「梨(南水)」「おぼろとうふ(滋賀県産ことゆたか)」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	2021/10/13	かぞの豚コースしゃぶしゃぶ用	埼玉県、群馬県	Ge	検出せず	検出せず	1
2	肉	2021/10/14	八千代牛すきやき用(切落し)	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
3	水産	2021/10/13	国産やりいか(加熱用)	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
4	水産	2021/10/14	東都一本釣うるめいわしのぶっかけ漬け丼	高知県	NaI	検出せず		10
5	水産	2021/10/14	北海道産ジャンボ鮭フライ	北海道	NaI	検出せず		10
6	水産	2021/10/14	さんまのサクサク竜田揚げ	国産	NaI	検出せず		10
7	野菜	2021/10/12	無無かぶ	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
8	野菜	2021/10/12	わわ菜	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
9	野菜	2021/10/12	北海道産ピーツ	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
10	野菜	2021/10/12	さつまいも(マロンゴールド)	鹿児島県	Ge	検出せず	検出せず	1
11	果物	2021/10/13	梨(南水)	長野県	Ge	検出せず	検出せず	1
12	卵	2021/10/13	産直たまご	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
13	牛乳	2021/10/12	八千代牛乳	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
14	米	2021/10/12	2021年産 登録無洗米滋賀コシヒカリ(ゆりかご水田米)わかば	滋賀県	Ge	検出せず	検出せず	1
15	米	2021/10/13	2021年産 京都コシヒカリ(わかば)	京都府	Ge	検出せず	検出せず	1
16	米	2021/10/13	2021年産 登録北海道ゆめぴりか石川さんの玄米(わかば)	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
17	米	2021/10/14	2021年産 登録びっかりびん(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	2021/10/14	2021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
19	冷蔵	2021/10/14	ハケ岳クリーミーヨーグルト	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
20	冷蔵	2021/10/14	おぼろとうふ(滋賀県産ことゆたか)	滋賀県	Ge	検出せず	検出せず	1
21	冷蔵	2021/10/13	東都惣菜屋さん 具だくさんうの花	国産	NaI	検出せず		10
22	冷凍	2021/10/13	ごぼうのかき揚げ	国産	NaI	検出せず		10
23	冷凍	2021/10/13	牛すじ串おでん用赤身すじ(国産)	国産	NaI	検出せず		10
24	冷凍	2021/10/13	東都エビピラフ	国産	NaI	検出せず		10
25	冷凍	2021/10/14	東都胚芽米粉入りもちりニラまんじゅう	国産	NaI	検出せず		10
26	常温	2021/10/14	造り酒屋の濃厚甘酒	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
27	常温	2021/10/12	東都みそ	国産	NaI	検出せず		10
28	常温	2021/10/12	奥出雲新そば	国産	NaI	検出せず		10
29	常温	2021/10/12	山形の芋煮(醤油味)	国産	NaI	検出せず		10
30	菓子	2021/10/12	サラの湯種仕込みしっとりミルクブレッド	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。