

東都生協自主検査による残留放射能測定結果一覧

(3月28日～ 3月30日)

新登場の「そのまま食べられる ブリッとほたて」「青森産ながいも唐揚げ」、今回限りの「きやらぶき」、今季初登場の「なかむらさんの日向夏」「瀬戸内レモンヨーグルト」「旨おぼろ」、生たけのこ添付用の「米ぬか」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	2023/3/29	めぐみ米豚ローステキ・カツ用筋切り済(分包)	埼玉県、群馬県	Ge	検出せず	検出せず	1
2	肉	2023/3/30	八千代黒牛小間切	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
3	水産	2023/3/30	そのまま食べられる ブリッとほたて	青森県	Ge	検出せず	検出せず	1
4	水産	2023/3/30	三陸・岩手 いかの糸造り	岩手県	Ge	検出せず	検出せず	1
5	水産	2023/3/29	骨まで丸ごと甘酢味(さば)増量パック	国産	NaI	検出せず		10
6	水産	2023/3/29	東都北海道枝幸産いくら醤油漬	北海道	NaI	検出せず		10
7	野菜	2023/3/28	長ねぎ	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
8	野菜	2023/3/28	ブロッコリー	長崎県	Ge	検出せず	検出せず	1
9	野菜	2023/3/29	ブルームきゅうり	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
10	野菜	2023/3/29	サニーレタス	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
11	果物	2023/3/28	なかむらさんの日向夏	宮崎県	Ge	検出せず	検出せず	1
12	果物	2023/3/29	有機サンフルーツ	愛媛県	Ge	検出せず	検出せず	1
13	牛乳	2023/3/28	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
14	米	2023/3/28	2022年産 登録無洗米岩手ひとめぼれ天日干し(わかば)	岩手県	Ge	検出せず	1.4	1
15	米	2023/3/29	2022年産 無洗米金芽米滋賀にこまる(わかば)	滋賀県	Ge	検出せず	検出せず	1
16	米	2023/3/30	2022年産 有機宮城ササングレ(齋藤さんのお米)みのり	宮城県	Ge	検出せず	2.0	1
17	冷蔵	2023/3/29	瀬戸内レモンヨーグルト	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
18	冷蔵	2023/3/30	旨おぼろ	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
19	冷蔵	2023/3/30	東都国産若採り里ごぼうのおつけもの	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
20	冷蔵	2023/3/28	サラダベースごぼう	国産	NaI	検出せず		10
21	冷蔵	2023/3/28	きやらぶき	岩手県	NaI	検出せず		10
22	冷凍	2023/3/29	南国元気鶏若鶏やわらか竜田(ごま油風味)	鹿児島県	NaI	検出せず		10
23	冷凍	2023/3/30	青森産ながいも唐揚げ	青森県	NaI	検出せず		10
24	冷凍	2023/3/30	国産若鶏と野菜の大葉焼	国産	NaI	検出せず		10
25	冷凍	2023/3/30	みつせ鶏のたれ焼き(骨なし手羽)	国産	NaI	検出せず		10
26	常温	2023/3/28	塩麴	国産	NaI	検出せず		10
27	常温	2023/3/28	産地限定長野産果実白桃ジャム	長野県	NaI	検出せず		10
28	菓子	2023/3/29	よもぎ大福	国産	NaI	検出せず		10
29	その他	2023/3/28	米ぬか【生たけのこ添付用】	大分県	Ge	検出せず	検出せず	1

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。