

東都生協自主検査による残留放射能測定結果一覧

(10月7日～ 10月10日)

新登場の「北海道枝幸産にしの醤油煮」「べにはるかの芋おこわ」、今季初登場の「ミニ白菜」「梨(南水)」「りんご(トキ)」「2024年産 無洗米金芽米長野あきたこまち」「2024年産 無洗米滋賀コシヒカリ(ゆりかご水田米)わかば」「2024年産 北海道なつぽし(美唄)」「サラのチョコとココアのみるパン」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	2024/10/10	めぐみ米豚モモスライス	埼玉県、群馬県	Ge	検出せず	検出せず	1
2	肉	2024/10/10	八千代黒牛ロースひとくちステーキ	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
3	水産	2024/10/10	天然ぶり切身	東シナ海	Ge	検出せず	検出せず	1
4	水産	2024/10/10	真だら切り身(骨・皮取り)	北海道沖	Ge	検出せず	検出せず	1
5	水産	2024/10/9	北海道枝幸産にしんの醤油煮	北海道枝幸沖	NaI	検出せず		10
6	水産	2024/10/9	東都北海道枝幸産いくら醤油漬	北海道枝幸沖	NaI	検出せず		10
7	水産	2024/10/10	天然ぶりの南蛮漬(骨取り)	国産	NaI	検出せず		10
8	野菜	2024/10/8	ミニ白菜	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
9	野菜	2024/10/8	里いも	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
10	野菜	2024/10/8	えのき	長野県	Ge	検出せず	検出せず	1
11	野菜	2024/10/9	レタス	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
12	野菜	2024/10/9	ごぼう	埼玉県	Ge	検出せず	検出せず	1
13	果物	2024/10/8	梨(南水)	長野県	Ge	検出せず	検出せず	1
14	果物	2024/10/9	りんご(トキ)	青森県	Ge	検出せず	検出せず	1
15	牛乳	2024/10/7	ちかばの牛乳	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
16	米	2024/10/7	2024年産 無洗米金芽米長野あきたこまち	長野県	Ge	検出せず	検出せず	1
17	米	2024/10/8	2024年産 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
18	米	2024/10/9	2024年産 北海道ななつぼし(美唄)	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
19	冷蔵	2024/10/8	おかずキット だるまれんこんのひき肉カレー	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
20	冷蔵	2024/10/9	かつおぶしたくあん	宮崎県、鹿児島県	Ge	検出せず	検出せず	1
21	冷蔵	2024/10/8	宇和島じゃこ天スティック	愛媛県	NaI	検出せず		10
22	冷蔵	2024/10/8	生芋たっぷり糸こんにゃく	国産	NaI	検出せず		10
23	冷蔵	2024/10/9	東都五目がんも	国産	NaI	検出せず		10
24	冷凍	2024/10/9	国産大根おろし	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
25	冷凍	2024/10/9	徳用なか卯親子丼の具	国産	NaI	検出せず		10
26	冷凍	2024/10/10	べにはるかの芋おこわ	国産	NaI	検出せず		10
27	冷凍	2024/10/10	神戸三田屋ローストビーフ(ポンズソース付)	国産	NaI	検出せず		10
28	常温	2024/10/8	東都信州白みそ	国産	NaI	検出せず		10
29	常温	2024/10/10	国産の十割そば	北海道	NaI	検出せず		10
30	菓子	2024/10/8	サラのチョコとココアのもるパン	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
<p>※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。</p>		