

東都生協自主検査による残留放射能測定結果一覧

(4月5日～ 4月8日)

新登場の「はちみつレモンのむヨーグルト」「富士山の天然水(ペットボトル)」「焼そば(全粒粉入り)」「キャスロン アンリーブル」、今季初登場の「みず菜」「石垣島パインアップル(ピーチパイン)」「甘夏」「みずなす漬(カットタイプ)」「国内産皮付き焼き醤油たけのこ(新物)」「国産天草100%使用ところ天 つゆ付」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	2022/4/7	めぐみ米豚小間切(バラ凍結)	埼玉県、群馬県	Ge	検出せず	検出せず	1
2	肉	2022/4/7	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	2022/4/6	北海道枝幸産ほたて貝柱フライ	北海道	NaI	検出せず		10
4	水産	2022/4/6	国産真だこたこめしの素	国産	NaI	検出せず		10
5	水産	2022/4/6	東都しめさば3種セット	国産	NaI	検出せず		10
6	野菜	2022/4/5	みず菜	埼玉県	Ge	検出せず	検出せず	1
7	野菜	2022/4/5	菌床栽培生しいたけ	茨城県	Ge	検出せず	10.3	1
8	野菜	2022/4/6	新玉ねぎ	長崎県	Ge	検出せず	検出せず	1
9	野菜	2022/4/6	菌床栽培生しいたけ	千葉県	Ge	検出せず	2.9	1
10	野菜	2022/4/6	有機新玉ねぎ	長崎県	Ge	検出せず	検出せず	1
11	果物	2022/4/7	石垣島パインアップル(ピーチパイン)	沖縄県	Ge	検出せず	検出せず	1
12	果物	2022/4/7	甘夏	静岡県	Ge	検出せず	検出せず	1
13	卵	2022/4/6	産直たまご	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
14	卵	2022/4/7	産直平飼いたまご	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
15	牛乳	2022/4/5	八千代牛乳	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
16	米	2022/4/5	2021年産 無洗米 宮城コシヒカリ(丸森)わかば	宮城県	Ge	検出せず	検出せず	1
17	米	2022/4/7	2021年産びっかりびん(茨城コシヒカリ)	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
18	米	2022/4/8	2021年産 もち麦(皮付き玄麦)わかば	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
19	冷蔵	2022/4/5	はちみつレモンのむヨーグルト	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
20	冷蔵	2022/4/7	みずなす漬(カットタイプ)	大阪府	Ge	検出せず	検出せず	1
21	冷蔵	2022/4/6	国内産皮付き焼き醤油たけのこ(新物)	国産	NaI	検出せず		10
22	冷蔵	2022/4/7	国産天草100%使用ところ天 つゆ付	国産	NaI	検出せず		10
23	冷凍	2022/4/7	パクパク大学芋	国産	NaI	検出せず		10
24	冷凍	2022/4/7	洋食屋ヨシカミの国産牛ハヤシライスの具	国産	NaI	検出せず		10
25	冷凍	2022/4/7	鶏つくね串(照焼)	国産	NaI	検出せず		10
26	常温	2022/4/6	富士山の天然水(ペットボトル)	静岡県	Ge	検出せず	検出せず	1
27	常温	2022/4/5	東都国産小麦使用ホットケーキミックス	国産	NaI	検出せず		10
28	常温	2022/4/5	国産の十割そば	国産	NaI	検出せず		10
29	常温	2022/4/5	焼そば(全粒粉入り)	国産	NaI	検出せず		10
30	菓子	2022/4/5	キャスロン アンリーブル	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>		