

東都生協自主検査による残留放射能測定結果一覧

(2月18日 ~ 2月22日)

■今季初登場の柑橘4品目(パール柑・せとか・屋久島たんかん・はるみ)を検査しました。■新商品・「紅はるかの焼きいもスティック」は茨城県産さつまいもを棒状に切って蒸してから焼き上げた商品です。

* 印の野菜は青果ボックスにもセットされております。

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	2019/2/20	かぞの豚モモ挽肉(バラ凍結)	埼玉県、群馬県	Ge	検出せず	検出せず	1
2	肉	2019/2/20	八千代牛小間切(バラ凍結)	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
3	肉	2019/2/20	秋川牧園フライパンで簡単チキンカツ	国産	NaI	検出せず		10
4	水産	2019/2/20	脂ののった大きな真いわし(下ごしらえ済み)	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
5	水産	2019/2/21	国産やりいか揚げ	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
6	水産	2019/2/21	塩さんま	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
7	水産	2019/2/21	山陰産のどぐろ開き	山陰沖	Ge	検出せず	検出せず	1
8	水産	2019/2/20	さんま梅サンド	国産	NaI	検出せず		10
9	水産	2019/2/20	骨までやわらかいわし梅紫蘇煮	国産	NaI	検出せず		10
10	水産	2019/2/20	漁師飯・真あじのしょう油漬	国産	NaI	検出せず		10
11	水産	2019/2/20	国産寒さわらの柚子味噌漬	国産	NaI	検出せず		10
12	水産	2019/2/20	フライパンでできる鮭とチーズのかりかり包み	北海道	NaI	検出せず		10
13	水産	2019/2/20	いかなごぐい煮	明石海峡	NaI	検出せず		10
14	水産	2019/2/21	東都フライパンでできる天然ぶりの竜田揚げ	国産	NaI	検出せず		10
15	野菜	2019/2/18	無無にんじん*	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
16	野菜	2019/2/18	有機さつまいも*	茨城県	Ge	検出せず	1.6	1
17	野菜	2019/2/18	米の精さつまいも(べにはるか)	千葉県	Ge	検出せず	1.0	1
18	野菜	2019/2/18	有機しょうが*	熊本県	Ge	検出せず	検出せず	1
19	野菜	2019/2/18	無無ほうれん草*	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
20	野菜	2019/2/18	有機玉ねぎ*	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
21	野菜	2019/2/18	有機長ねぎ*	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
22	野菜	2019/2/19	新にんじん(洗い)	鹿児島県	Ge	検出せず	検出せず	1
23	野菜	2019/2/19	れんこん	茨城県	Ge	検出せず	4.1	1
24	野菜	2019/2/19	早春キャベツ	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
25	野菜	2019/2/19	ちんげん菜	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
26	野菜	2019/2/19	小松菜	埼玉県	Ge	検出せず	検出せず	1
27	野菜	2019/2/22	屋久島の新じゃがいも	鹿児島県	Ge	検出せず	検出せず	1
28	野菜	2019/2/22	雪国まいたけ(大パック)	新潟県	Ge	検出せず	検出せず	1
29	果物	2019/2/22	パール柑	熊本県	Ge	検出せず	検出せず	1
30	果物	2019/2/22	せとか	愛媛県	Ge	検出せず	検出せず	1
31	果物	2019/2/22	屋久島たんかん	鹿児島県	Ge	検出せず	検出せず	1
32	果物	2019/2/22	はるみ	熊本県	Ge	検出せず	検出せず	1
33	卵	2019/2/20	産直たまご	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
34	卵	2019/2/20	産直平飼いたまご	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
35	卵	2019/2/20	ひたち野 穂の香卵	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
36	牛乳	2019/2/19	八千代牛乳	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
37	米	2019/2/21	宮城コシヒカリ(わかば)	宮城県	Ge	検出せず	検出せず	1
38	米	2019/2/21	玄米岩手ひとめぼれ(わかば)	岩手県	Ge	検出せず	検出せず	1
39	冷蔵	2019/2/19	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
40	冷蔵	2019/2/20	やわらか春かぶら	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
41	冷蔵	2019/2/21	やみつき甘辛キムチ	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
42	冷蔵	2019/2/19	東都ねじり糸こんにやく(お試し規格)	国産	NaI	検出せず		10
43	冷蔵	2019/2/19	秩父ミニこんにやく	埼玉県	NaI	検出せず		10
44	冷蔵	2019/2/19	東都惣菜屋さん さつま揚げと切り昆布の煮物	国産	NaI	検出せず		10
45	冷蔵	2019/2/19	生きしめん	国産	NaI	検出せず		10
46	冷蔵	2019/2/19	揚げ出し豆腐(たれ付)	国産	NaI	検出せず		10
47	冷蔵	2019/2/19	デミグラスハンバーグ	国産	NaI	検出せず		10
48	冷凍	2019/2/21	紅はるかの焼きいもスティック	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
49	冷凍	2019/2/21	松屋牛めしの具(国産牛使用)	国産	NaI	検出せず		10
50	冷凍	2019/2/21	インカのめざめの北海道グラタン	北海道	NaI	検出せず		10
51	冷凍	2019/2/21	東都鶏ごぼうしゅうまい	国産	NaI	検出せず		10
52	冷凍	2019/2/21	東都胚芽米粉入りもっちりニラまんじゅう	国産	NaI	検出せず		10
53	冷凍	2019/2/21	国産若鶏と野菜の大葉焼	国産	NaI	検出せず		10
54	冷凍	2019/2/21	梨果汁でやわらか国産豚の照り焼き(香味醤油)	国産	NaI	検出せず		10
55	冷凍	2019/2/22	国産若鶏の塩唐揚げ(薄衣仕上げ)	国産	NaI	検出せず		10
56	冷凍	2019/2/22	国産緑黄野菜の豆腐揚げ	国産	NaI	検出せず		10
57	冷凍	2019/2/22	高橋徳治商店のお魚あられ	国産	NaI	検出せず		10
58	冷凍	2019/2/22	ささみスモーク	国産	NaI	検出せず		10
59	冷凍	2019/2/22	国産焼きレバー(タレ)	国産	NaI	検出せず		10
60	常温	2019/2/18	さんまぼろぼろ	北海道	NaI	検出せず		10
61	常温	2019/2/18	塩もつ煮込柚子こしょう風味	国産	NaI	検出せず		10
62	常温	2019/2/18	よもぎもち	国産	NaI	検出せず		10
63	常温	2019/2/18	まるでつきたて餅(きりもち)	国産	NaI	検出せず		10
64	菓子	2019/2/18	スコーン チョコクルミ	国産	NaI	検出せず		10
65	菓子	2019/2/18	天然酵母ドックパン(内麦)	国産	NaI	検出せず		10
66	菓子	2019/2/18	東都サラのまるパン	北海道	NaI	検出せず		10
67	菓子	2019/2/19	北海道産小麦食パン	北海道	NaI	検出せず		10
68	菓子	2019/2/22	よもぎだんご	国産	NaI	検出せず		10

No.

分類	検査日	検体名	県名 魚:水域	測定機器 (Ge/Nal)	放射性セシウム		検出限界値 (Bq/Kg)
					セシウム134	セシウム137	
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。 < Nal : Nal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>							