

東都生協自主検査による残留放射能測定結果一覧

(3月30日 ~ 4月3日)

■秋田県内の山林で天然採取した「ふきのとう」を検査しました。今季初登場。■「サラダチキン(プレーン)」は国産鶏のむね肉を食塩のみで味付けし蒸しあげた商品です。

\* 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	2020/4/1	北の国牛びゅうあ赤身切落し(バラ凍結)	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
2	肉	2020/4/2	千葉のこめ豚バラスライス	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
3	肉	2020/3/31	八千代牛スタミナ漬	千葉県	NaI	検出せず		10
4	肉	2020/4/1	東都霧島黒豚ハンバーグ(生タイプ)	宮崎県	NaI	検出せず		10
5	水産	2020/4/2	ほたるいか刺身用	富山県	Ge	検出せず	検出せず	1
6	野菜	2020/3/30	無無にんじん(洗い) *	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
7	野菜	2020/3/30	無無じゃがいも *	鹿児島県	Ge	検出せず	検出せず	1
8	野菜	2020/3/30	無無小松菜	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
9	野菜	2020/3/30	無無サニーレタス *	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
10	野菜	2020/3/30	無無みず菜 *	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
11	野菜	2020/3/30	有機長ねぎ *	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
12	野菜	2020/3/30	有機ペーリーフ *	熊本県	Ge	検出せず	検出せず	1
13	野菜	2020/3/31	ミニきゅうり	福島県	Ge	検出せず	検出せず	1
14	野菜	2020/3/31	れんこん	茨城県	Ge	検出せず	6.3	1
15	野菜	2020/3/31	ふきのとう	秋田県	Ge	検出せず	検出せず	1
16	野菜	2020/3/31	みず菜	埼玉県	Ge	検出せず	検出せず	1
17	野菜	2020/3/31	レタス	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
18	野菜	2020/4/3	菌床栽培生しいたけ	茨城県	Ge	検出せず	2.9	1
19	野菜	2020/4/3	菌床栽培生しいたけ	千葉県	Ge	検出せず	3.5	1
20	果物	2020/4/3	有機サンフルーツ	愛媛県	Ge	検出せず	検出せず	1
21	果物	2020/4/3	なかむらさんの日向夏	宮崎県	Ge	検出せず	検出せず	1
22	果物	2020/4/3	木成り清見オレンジ	愛媛県	Ge	検出せず	検出せず	1
23	果物	2020/4/3	石垣島バインアップル(ピーチバイン)	沖縄県	Ge	検出せず	検出せず	1
24	卵	2020/4/1	産直たまご	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
25	卵	2020/4/1	産直平飼いたまご	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
26	卵	2020/4/1	ひたち野 穂の香卵	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
27	牛乳	2020/3/31	八千代牛乳	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
28	米	2020/4/1	2019年産 登録北海道なつぼし(ながめま)わかば	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
29	米	2020/4/2	2019年産 登録有機山形コシヒカリ(みのり)	山形県	Ge	検出せず	検出せず	1
30	冷蔵	2020/3/31	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
31	冷蔵	2020/4/1	わたぼくコーヒー	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
32	冷蔵	2020/4/2	国内産皮付き ボイルたけのこ(新物)	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
33	冷蔵	2020/3/31	東都油揚げ	国産	NaI	検出せず		10
34	冷蔵	2020/3/31	福岡県産たけのこご飯の素	福岡県	NaI	検出せず		10
35	冷蔵	2020/3/31	国産たけのこ天ぷら	国産	NaI	検出せず		10
36	冷蔵	2020/3/31	東都須黒さんの味付けいなり	国産	NaI	検出せず		10
37	冷蔵	2020/3/31	伊達巻	国産	NaI	検出せず		10
38	冷凍	2020/4/1	冷凍スイートみかん	愛媛県	Ge	検出せず	検出せず	1
39	冷凍	2020/3/31	北海道ハッシュポテト	北海道	NaI	検出せず		10
40	冷凍	2020/4/1	松屋牛めしの具(国産牛使用)	国産	NaI	検出せず		10
41	冷凍	2020/4/1	大阪王将 炒め焼きそば	国産	NaI	検出せず		10
42	冷凍	2020/4/1	大きな肉だんご(たれ付)	国産	NaI	検出せず		10
43	冷凍	2020/4/1	洋食屋ヨシカミのオムライス	国産	NaI	検出せず		10
44	冷凍	2020/4/1	国産若鶏と野菜の大葉焼	国産	NaI	検出せず		10
45	冷凍	2020/4/2	銚子産いわしのお魚バーグ	千葉県	NaI	検出せず		10
46	冷凍	2020/4/2	ふつら和風おろしハンバーグ	北海道	NaI	検出せず		10
47	冷凍	2020/4/2	大阪王将 九州産黒豚入り直火炒めチャーハン(生協仕様)	国産	NaI	検出せず		10
48	冷凍	2020/4/2	べにはるかの芋おこわ	国産	NaI	検出せず		10
49	冷凍	2020/4/2	北海道牧場グラタン	国産	NaI	検出せず		10
50	冷凍	2020/4/2	かぼちゃとポテトのチーズ焼	北海道	NaI	検出せず		10
51	冷凍	2020/4/2	洋食屋ヨシカミのドリア	国産	NaI	検出せず		10
52	冷凍	2020/4/3	レンジDEジュシー国産牛豚メンチカツ	国産	NaI	検出せず		10
53	冷凍	2020/4/3	国産ほうれん草入りしゅうまい	国産	NaI	検出せず		10
54	冷凍	2020/4/3	マムの一口餃子(にんにく抜き)	国産	NaI	検出せず		10
55	冷凍	2020/4/3	香港シューマイ	国産	NaI	検出せず		10
56	冷凍	2020/4/3	東都肉ワンタン(スープ付)	国産	NaI	検出せず		10
57	冷凍	2020/4/3	大阪王将 酢豚セット	国産	NaI	検出せず		10
58	冷凍	2020/4/3	小さなかぼちゃグラタン	北海道	NaI	検出せず		10
59	常温	2020/4/2	サラダチキン(プレーン)	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
60	常温	2020/4/2	昔の麦茶(ティーバッグ)	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
61	常温	2020/3/30	信州産りんご しぼりっぱなしジャム	長野県	NaI	検出せず		10
62	常温	2020/3/30	国産レンゲはちみつ	国産	NaI	検出せず		10
63	常温	2020/3/30	つぶあん	北海道	NaI	検出せず		10
64	常温	2020/3/30	鯨大和煮缶	国産	NaI	検出せず		10
65	常温	2020/3/30	よもぎもち	国産	NaI	検出せず		10
66	常温	2020/3/30	国産具材の豚汁	国産	NaI	検出せず		10
67	菓子	2020/4/2	東都鶏卵われせんべい	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
68	菓子	2020/3/30	北海道産小麦食パン(ノースライス)	北海道	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/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	
69	菓子	2020/4/1	かしわもち(こしあん)	国産	NaI	検出せず		10
70	菓子	2020/4/3	田舎風みたらしだんご	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、  &lt; Ge : ゲルマニウム半導体核種分析機 &gt;  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。  &lt; NaI : NaIガンマ線スペクトロメーター &gt;  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>								