

東都生協自主検査による残留放射能測定結果一覧

(6月12日 ~ 6月16日)

■今季初登場の「山わさび(ホースラディッシュ)」、「赤しそ」、「国産ブルーベリー」、「茂木びわ」を検査しました。■「夏野菜ミックス」は国産のなす・きゅうり・瓜を一口サイズにカットした浅漬けです。

*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	2017/6/14	八千代牛肩ロース焼肉用	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
2	肉	2017/6/14	東都ロースハムスライス(信州ハム)	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
3	肉	2017/6/14	東都国産焼いておいしいソーセージ(信州ハム)	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
4	肉	2017/6/15	かぞの豚バラしゃぶしゃぶ用	埼玉県、群馬県	Ge	検出せず	検出せず	1
5	肉	2017/6/15	南国元気鶏ムネミンチ(挽肉)バラ凍結	鹿児島県	Ge	検出せず	検出せず	1
6	肉	2017/6/13	かぞの豚ひとくちロール(梅・大葉)	埼玉県、群馬県	NaI	検出せず		10
7	水産	2017/6/14	(鮮)生かつおわら焼たたき(たれ付)	八丈島沖、千葉県沖	Ge	検出せず	検出せず	1
8	水産	2017/6/15	東都冷凍とろろめかぶ(たれ付)	宮城県	Ge	検出せず	検出せず	1
9	水産	2017/6/15	東都秋鮭の便利カット(骨・皮とり)	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
10	水産	2017/6/14	骨までやわらかさんまの煮付	国産	NaI	検出せず		10
11	水産	2017/6/14	鮭カツレツオニオンしょうゆ味	国産	NaI	検出せず		10
12	水産	2017/6/14	フライパンでできるぶりの照り焼きカツ	北海道	NaI	検出せず		10
13	水産	2017/6/16	東都しめさば	国産	NaI	検出せず		10
14	水産	2017/6/16	瀬戸たこ梅酢和え	瀬戸内	NaI	検出せず		10
15	野菜	2017/6/12	有機にんじん*	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
16	野菜	2017/6/12	無農薬ズッキーニ*	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
17	野菜	2017/6/12	無農薬じゃがいも*	鹿児島県	Ge	検出せず	検出せず	1
18	野菜	2017/6/12	有機生にんにく	山梨県	Ge	検出せず	検出せず	1
19	野菜	2017/6/12	有機フリルレタス*	山梨県	Ge	検出せず	検出せず	1
20	野菜	2017/6/12	有機玉ねぎ*	長崎県	Ge	検出せず	検出せず	1
21	野菜	2017/6/12	有機ベビーリーフ*	熊本県	Ge	検出せず	検出せず	1
22	野菜	2017/6/13	大根	埼玉県	Ge	検出せず	検出せず	1
23	野菜	2017/6/13	徳用なす	埼玉県	Ge	検出せず	検出せず	1
24	野菜	2017/6/13	山わさび(ホースラディッシュ)	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
25	野菜	2017/6/13	玉ねぎ	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
26	野菜	2017/6/13	赤しそ	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
27	野菜	2017/6/16	ブルームきゅうり	福島県	Ge	検出せず	検出せず	1
28	野菜	2017/6/16	マッシュルーム(ホワイト)	山形県	Ge	検出せず	検出せず	1
29	果物	2017/6/16	雪室貯蔵甘夏	熊本県	Ge	検出せず	検出せず	1
30	果物	2017/6/16	木成り河内晩柑	熊本県	Ge	検出せず	検出せず	1
31	果物	2017/6/16	国産ブルーベリー	埼玉県	Ge	検出せず	検出せず	1
32	果物	2017/6/16	茂木びわ	和歌山県	Ge	検出せず	検出せず	1
33	卵	2017/6/14	産直たまご	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
34	卵	2017/6/14	産直平飼いたまご	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
35	卵	2017/6/14	ひたち野 穂の香卵	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
36	牛乳	2017/6/13	八千代牛乳	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
37	米	2017/6/15	2016年産 滋賀コシヒカリ玄米(わかば):登録	滋賀県	Ge	検出せず	検出せず	1
38	米	2017/6/15	2016年産 無洗米北海道ゆめぴりか(東川)産直	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
39	冷蔵	2017/6/13	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	2017/6/15	夏野菜ミックス	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
41	冷蔵	2017/6/13	九州産 赤鶏の炭火焼	九州	NaI	検出せず		10
42	冷蔵	2017/6/13	ごつごつイカ天(国産スルメイカ)	国産	NaI	検出せず		10
43	冷蔵	2017/6/13	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
44	冷蔵	2017/6/13	東都惣菜屋さん 具だくさんうの花	国産	NaI	検出せず		10
45	冷蔵	2017/6/13	昆布豆	国産	NaI	検出せず		10
46	冷凍	2017/6/13	冷凍稲庭風うどん	国産	NaI	検出せず		10
47	冷凍	2017/6/14	おうちで簡単ピビンバセット	国産	NaI	検出せず		10
48	冷凍	2017/6/14	こんがり焼いたえびグラタン	国産	NaI	検出せず		10
49	冷凍	2017/6/14	鳴海屋明太子とパターのソース	国産	NaI	検出せず		10
50	冷凍	2017/6/14	とろ〜りダブルチーズのハンバーグ	国産	NaI	検出せず		10
51	冷凍	2017/6/14	レンジでふくら和風おろしハンバーグ	国産	NaI	検出せず		10
52	冷凍	2017/6/14	オム焼きそば	国産	NaI	検出せず		10
53	冷凍	2017/6/15	国産やきとりバラエティセット	国産	NaI	検出せず		10
54	冷凍	2017/6/15	若鶏レバーうま煮	国産	NaI	検出せず		10
55	冷凍	2017/6/15	国産若鶏の竜田揚げ	国産	NaI	検出せず		10
56	冷凍	2017/6/15	コロコロチキン(チーズ味)	国産	NaI	検出せず		10
57	冷凍	2017/6/15	南国元気鶏レンジでチキナゲット	国産	NaI	検出せず		10
58	冷凍	2017/6/15	大阪王将 ぶるもち水餃子	国産	NaI	検出せず		10
59	冷凍	2017/6/15	東都中華ちまき	国産	NaI	検出せず		10
60	冷凍	2017/6/15	直火炒め高菜チャーハン	国産	NaI	検出せず		10
61	冷凍	2017/6/15	蓬菜本館 炒めチャーハン	国産	NaI	検出せず		10
62	冷凍	2017/6/16	国産緑黄野菜の豆腐揚げ	国産	NaI	検出せず		10
63	冷凍	2017/6/16	いしの屋 助六寿司	国産	NaI	検出せず		10
64	冷凍	2017/6/16	カニクリームコロッケ	国産	NaI	検出せず		10
65	常温	2017/6/12	即席冷やし中華しょうゆ味	国産	NaI	検出せず		10
66	常温	2017/6/12	ほたて貝柱水煮缶(割肉)	青森県	NaI	検出せず		10
67	常温	2017/6/12	東都杵つき切り餅	宮城県	NaI	検出せず		10
68	常温	2017/6/13	東都りんご酢	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/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	常温	2017/6/13	生みそ(赤)	国産	NaI	検出せず		10	
70	菓子	2017/6/12	東都牛乳鈴カステラ	国産	NaI	検出せず		10	
71	菓子	2017/6/12	サラのくるみパン	国産	NaI	検出せず		10	
72	菓子	2017/6/12	国産小麦食パン	国産	NaI	検出せず		10	
73	菓子	2017/6/12	スコーン プレーン	国産	NaI	検出せず		10	
74	菓子	2017/6/12	ヨード卵厚切りバウム	国産	NaI	検出せず		10	
75	菓子	2017/6/12	くだもの便り 和歌山みかん	和歌山県	NaI	検出せず		10	
76	菓子	2017/6/16	四季のおくりもの 夏(夕ほたる・薔薇)	国産	NaI	検出せず		10	
77	菓子	2017/6/16	田舎風みたらしだんご	国産	NaI	検出せず		10	
78	菓子	2017/6/16	4種のケーキセレクション(ホール)	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			
<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>									