

東都生協自主検査による残留放射能測定結果一覧

(7月10日 ~ 7月14日)

■ペットボトル入りの新商品「かろやか緑茶」は、静岡県産の煎茶と国産の抹茶を使用した機能性表示商品です。■「さくらんぼ(紅秀峰)」は佐藤錦の後継品種、大粒です。

\*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	2017/7/12	かぞの豚ロースステーキ用	埼玉県、群馬県	Ge	検出せず	検出せず	1
2	肉	2017/7/12	八千代牛ひとくちステーキ	千葉県	Ge	検出せず	1.4	1
3	肉	2017/7/12	霧島黒豚ヒレ米こうじ味噌漬	宮崎県	NaI	検出せず		10
4	水産	2017/7/12	生桜えび	静岡県	Ge	検出せず	検出せず	1
5	水産	2017/7/13	富山県水見産かます開き	富山県	Ge	検出せず	検出せず	1
6	水産	2017/7/12	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
7	水産	2017/7/13	東都長崎産さば越後味噌漬	長崎県	NaI	検出せず		10
8	水産	2017/7/13	東都生から作ったあじフライ	九州	NaI	検出せず		10
9	野菜	2017/7/10	無無中玉(ミディー)トマト*	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
10	野菜	2017/7/10	無無なす	神奈川県	Ge	検出せず	検出せず	1
11	野菜	2017/7/10	有機いんげん*	山梨県	Ge	検出せず	検出せず	1
12	野菜	2017/7/10	無無エンサイ(空芯菜)*	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
13	野菜	2017/7/10	無無かぼちゃ*	熊本県	Ge	検出せず	検出せず	1
14	野菜	2017/7/10	無無玉ねぎ*	奈良県	Ge	検出せず	検出せず	1
15	野菜	2017/7/10	じゃがいも(小玉)	埼玉県	Ge	検出せず	検出せず	1
16	野菜	2017/7/11	短大根	群馬県	Ge	検出せず	検出せず	1
17	野菜	2017/7/11	長いも	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
18	野菜	2017/7/11	ピーマン	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
19	野菜	2017/7/11	ししとう	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
20	野菜	2017/7/14	にんじん(洗い)	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
21	野菜	2017/7/14	京都の万願寺とうがらし	京都府	Ge	検出せず	検出せず	1
22	果物	2017/7/13	国産ブルーベリー	長野県	Ge	検出せず	検出せず	1
23	果物	2017/7/14	小玉すいか	神奈川県	Ge	検出せず	検出せず	1
24	果物	2017/7/14	鶴姫レッドメロン	山形県	Ge	検出せず	検出せず	1
25	果物	2017/7/14	鶴姫メロン	山形県	Ge	検出せず	検出せず	1
26	果物	2017/7/14	さくらんぼ(紅秀峰)	山形県	Ge	検出せず	検出せず	1
27	卵	2017/7/12	産直たまご	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
28	卵	2017/7/12	産直平飼いたまご	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
29	卵	2017/7/12	ひたち野 穂の香卵	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
30	牛乳	2017/7/11	八千代牛乳	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
31	米	2017/7/13	2016年産 福島ひとめぼれ玄米(会津)わかば	福島県	Ge	検出せず	検出せず	1
32	米	2017/7/13	2016年産 宮城コシヒカリ(丸森町)わかば	宮城県	Ge	検出せず	検出せず	1
33	冷蔵	2017/7/11	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
34	冷蔵	2017/7/13	恵み豆腐(もめん)便利パック	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
35	冷蔵	2017/7/11	国産ぶどうゼリー	国産	NaI	検出せず		10
36	冷蔵	2017/7/12	聘珍樓焼餃子	国産	NaI	検出せず		10
37	冷蔵	2017/7/12	肉焼売(大粒)	国産	NaI	検出せず		10
38	冷蔵	2017/7/12	東都がんもどき	国産	NaI	検出せず		10
39	冷蔵	2017/7/12	揚立屋さつまあげセット(生詰め)	国産	NaI	検出せず		10
40	冷蔵	2017/7/12	茄子のごま和え	国産	NaI	検出せず		10
41	冷蔵	2017/7/12	鶏肉のサムゲタン風スープ	国産	NaI	検出せず		10
42	冷凍	2017/7/13	おこわおにぎり(赤飯・ひじき五目)	国産	NaI	検出せず		10
43	冷凍	2017/7/13	だしが香る焼うどん(醤油味)	国産	NaI	検出せず		10
44	冷凍	2017/7/13	若鶏の南蛮漬	国産	NaI	検出せず		10
45	冷凍	2017/7/13	東都鶏ごぼうしゅうまい	国産	NaI	検出せず		10
46	冷凍	2017/7/13	徳用しゅうまい	国産	NaI	検出せず		10
47	冷凍	2017/7/14	新宿中村屋 香り際立つドライカレー	国産	NaI	検出せず		10
48	冷凍	2017/7/14	国産若鶏甘酢唐揚げ	国産	NaI	検出せず		10
49	冷凍	2017/7/14	みつせ鶏塩焼(むね小肉)	九州	NaI	検出せず		10
50	冷凍	2017/7/14	青森県産ごぼう唐揚げ	青森県	NaI	検出せず		10
51	冷凍	2017/7/14	北海道産山芋仕立ての豆腐揚げ	北海道	NaI	検出せず		10
52	冷凍	2017/7/14	国産豚挽肉のもちもちじゃがいも包み	北海道	NaI	検出せず		10
53	常温	2017/7/11	旬摘信州りんご(ストレートジュース)	長野県	Ge	検出せず	検出せず	1
54	常温	2017/7/12	POM完熟愛媛みかんストレート	愛媛県	Ge	検出せず	検出せず	1
55	常温	2017/7/13	旬摘信州もも(ストレートジュース)	長野県	Ge	検出せず	検出せず	1
56	常温	2017/7/13	かろやか緑茶	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
57	常温	2017/7/10	東都内麦天ぷら粉	国産	NaI	検出せず		10
58	常温	2017/7/10	細うち更科そばセット	国産	NaI	検出せず		10
59	常温	2017/7/10	田子町産おろしにんにく	青森県	NaI	検出せず		10
60	常温	2017/7/10	岩城島産レモン果汁	瀬戸内	NaI	検出せず		10
61	常温	2017/7/10	東北産 白桃缶詰	東北	NaI	検出せず		10
62	常温	2017/7/11	生みそ(赤)	国産	NaI	検出せず		10
63	常温	2017/7/11	発酵めかどこ	国産	NaI	検出せず		10
64	常温	2017/7/11	東都国産丸大豆生しょうゆ	国産	NaI	検出せず		10
65	菓子	2017/7/10	東京久寿餅	国産	NaI	検出せず		10
66	菓子	2017/7/10	天然酵母フランスパン(内麦)	国産	NaI	検出せず		10
67	菓子	2017/7/10	国産小麦食パン	国産	NaI	検出せず		10
68	菓子	2017/7/10	サラのマフィン パナナ	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	菓子	2017/7/11	長崎 黒糖かすてら	国産	NaI	検出せず		10
70	菓子	2017/7/11	黒糖ドーナツ棒	国産	NaI	検出せず		10
71	菓子	2017/7/11	東都牛乳鈴かすてら	国産	NaI	検出せず		10
72	菓子	2017/7/11	スコーン クランベリー	国産	NaI	検出せず		10
73	菓子	2017/7/11	夕張メロンピュアゼリー	北海道	NaI	検出せず		10
74	菓子	2017/7/12	はちみつシュークリーム	国産	NaI	検出せず		10
75	菓子	2017/7/13	たい焼(玄米風味あん)	国産	NaI	検出せず		10
76	菓子	2017/7/13	ひんやりクリームもち(夏みかん)	国産	NaI	検出せず		10
77	菓子	2017/7/14	東都北海道ホットケーキ	北海道	NaI	検出せず		10
78	菓子	2017/7/14	冷凍白玉	国産	NaI	検出せず		10
対 象					放射性セシウ ム			
基準値					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、            &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。         </small>								