

東都生協自主検査による残留放射能測定結果一覧

(7月24日 ~ 7月28日)

■「夕張メロン&アンデスメロン」は北海道産夕張メロン果汁5%、国産アンデスメロン果汁5%を使用したシャーベットアイスです。■「東都佃煮屋さん江戸前こんぶ」の原料は横須賀市の猿島周辺で採れた真昆布です。

*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	2017/7/26	かぞの豚モモ赤身薄切(分包)	埼玉県、群馬県	Ge	検出せず	検出せず	1
2	肉	2017/7/26	産直親子挽肉バラ凍結	千葉県、茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
3	肉	2017/7/26	八千代牛モモ細切り	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
4	肉	2017/7/26	赤鶏さつま照焼(切落し)	鹿児島県	NaI	検出せず	検出せず	10
5	肉	2017/7/26	秋川牧園フライパンで簡単チキンカツ	国産	NaI	検出せず	検出せず	10
6	肉	2017/7/26	かぞの豚ヒレ米こうじ味噌漬	埼玉県、群馬県	NaI	検出せず	検出せず	10
7	水産	2017/7/26	東都北海道産真ほっけ一汐干し	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
8	水産	2017/7/27	三陸岩手いかの糸造り	岩手県	Ge	検出せず	検出せず	1
9	水産	2017/7/25	鮭荒ほぐし	北海道沖	NaI	検出せず	検出せず	10
10	水産	2017/7/26	瀬戸たこ甘酢和え	瀬戸内海	NaI	検出せず	検出せず	10
11	水産	2017/7/28	明石蛸たこめしの素	明石海峡	NaI	検出せず	検出せず	10
12	野菜	2017/7/24	有機ブルームきゅうり*	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
13	野菜	2017/7/24	有機ミニトマト*	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
14	野菜	2017/7/24	無農薬ピーマン*	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
15	野菜	2017/7/24	有機おくら*	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
16	野菜	2017/7/24	無農薬ごぼう*	宮城県	Ge	検出せず	検出せず	1
17	野菜	2017/7/24	無農薬いんげん	群馬県	Ge	検出せず	検出せず	1
18	野菜	2017/7/24	徳用なす	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
19	野菜	2017/7/25	有機キャベツ	長野県	Ge	検出せず	検出せず	1
20	野菜	2017/7/25	京都の枝豆(黒豆)	京都府	Ge	検出せず	検出せず	1
21	野菜	2017/7/25	じゃがいも(インカのめざめ)	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
22	野菜	2017/7/25	モロヘイヤ	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
23	野菜	2017/7/28	にがうり	埼玉県	Ge	検出せず	検出せず	1
24	野菜	2017/7/28	グリーンアスパラ	山形県	Ge	検出せず	検出せず	1
25	野菜	2017/7/28	軟白ねぎ	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
26	野菜	2017/7/28	有機にんじん(洗い)	青森県	Ge	検出せず	検出せず	1
27	果物	2017/7/27	国産ブルーベリー	岩手県	Ge	検出せず	検出せず	1
28	果物	2017/7/28	さくらんぼ(紅秀峰)	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
29	果物	2017/7/28	プラム(貴陽)	山梨県	Ge	検出せず	検出せず	1
30	卵	2017/7/26	産直たまご	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
31	卵	2017/7/26	産直平飼いたまご	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
32	卵	2017/7/26	ひたち野 穂の香卵	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
33	牛乳	2017/7/25	八千代牛乳	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
34	米	2017/7/27	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
35	米	2017/7/27	2016年産 長野あきたこまち(産直)	長野県	Ge	検出せず	検出せず	1
36	冷蔵	2017/7/25	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
37	冷蔵	2017/7/25	本場鹿児島さつま揚げれんこん	国産	NaI	検出せず	検出せず	10
38	冷蔵	2017/7/25	旨い海老!ちぎり揚げ(貝柱・野菜入り)	国産	NaI	検出せず	検出せず	10
39	冷蔵	2017/7/25	肉豆腐の具	国産	NaI	検出せず	検出せず	10
40	冷蔵	2017/7/25	五目切干大根煮	国産	NaI	検出せず	検出せず	10
41	冷蔵	2017/7/25	境港産まいわしの南蛮漬	鳥取県	NaI	検出せず	検出せず	10
42	冷蔵	2017/7/25	ミカドコーヒー 軽井沢モカプリン	国産	NaI	検出せず	検出せず	10
43	冷蔵	2017/7/26	揚げ出し豆腐(たれ付)	国産	NaI	検出せず	検出せず	10
44	冷蔵	2017/7/26	さんま黒酢煮	国産	NaI	検出せず	検出せず	10
45	冷凍	2017/7/27	夕張メロン&アンデスメロン	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
46	冷凍	2017/7/27	なか卯 親子丼の具	国産	NaI	検出せず	検出せず	10
47	冷凍	2017/7/27	チーズの入ったドライカレー	国産	NaI	検出せず	検出せず	10
48	冷凍	2017/7/27	みつせ鶏柚子胡椒焼き	九州	NaI	検出せず	検出せず	10
49	冷凍	2017/7/27	若鶏のチーズと大葉巻	国産	NaI	検出せず	検出せず	10
50	冷凍	2017/7/27	フライパンで!黒ごま玄米ささみ揚げ	国産	NaI	検出せず	検出せず	10
51	冷凍	2017/7/27	国産豚 レンジ味噌カツ	国産	NaI	検出せず	検出せず	10
52	冷凍	2017/7/27	牛肉コロッケ	国産	NaI	検出せず	検出せず	10
53	冷凍	2017/7/27	れんこんはさみ揚げ	国産	NaI	検出せず	検出せず	10
54	冷凍	2017/7/27	ホクホクいも天	国産	NaI	検出せず	検出せず	10
55	冷凍	2017/7/28	東都ピーマン入れたらチンジャオロース(国産牛)	国産	NaI	検出せず	検出せず	10
56	冷凍	2017/7/28	バクバク大学芋	国産	NaI	検出せず	検出せず	10
57	冷凍	2017/7/28	もちもち皮のほうれん草入り餃子	国産	NaI	検出せず	検出せず	10
58	冷凍	2017/7/28	大きな豆腐しゅうまい(れんこん入り)	国産	NaI	検出せず	検出せず	10
59	冷凍	2017/7/28	冷凍ちゃんぽん(スープ付)	国産	NaI	検出せず	検出せず	10
60	冷凍	2017/7/28	淡路島産のたまねぎのすり身揚げ	淡路島	NaI	検出せず	検出せず	10
61	冷凍	2017/7/28	北海道やまいものふんわり厚揚げ	北海道	NaI	検出せず	検出せず	10
62	常温	2017/7/25	東都佃煮屋さん江戸前こんぶ	神奈川県	Ge	検出せず	検出せず	1
63	常温	2017/7/27	熊野古道水(ペットボトル)	三重県	Ge	検出せず	検出せず	1
64	常温	2017/7/27	あなたの香ばし麦茶(ペットボトル)	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
65	常温	2017/7/24	東都国産丸大豆しょうゆ	国産	NaI	検出せず	検出せず	10
66	常温	2017/7/24	帆立貝柱(フレーク)	青森県	NaI	検出せず	検出せず	10
67	常温	2017/7/24	北海道ごちそうスパゲティ	北海道	NaI	検出せず	検出せず	10
68	常温	2017/7/24	食菜酢	国産	NaI	検出せず	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	2017/7/25	中村屋野菜カレーハーフサイズ	国産	NaI	検出せず		10
70	菓子	2017/7/24	国産小麦でつくったザラメかすてら	国産	NaI	検出せず		10
71	菓子	2017/7/24	サラの八千代牛乳ロール	国産	NaI	検出せず		10
72	菓子	2017/7/24	国産小麦食パン	国産	NaI	検出せず		10
73	菓子	2017/7/24	天然酵母ペーグル・プレーン(内麦)	国産	NaI	検出せず		10
74	菓子	2017/7/24	月寒まんじゅう	北海道	NaI	検出せず		10
75	菓子	2017/7/25	はちみつエクレア	国産	NaI	検出せず		10
76	菓子	2017/7/26	ひとつぶまるごと雪見いちご	国産	NaI	検出せず		10
77	菓子	2017/7/26	抹茶フロマージュ	国産	NaI	検出せず		10
78	菓子	2017/7/26	北海道かぼちゃのブディング	北海道	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>								