

東都生協自主検査による残留放射能測定結果一覧

(4月24日 ~ 4月28日)

■「緑黄色野菜のおじや」と「赤ちゃんの純水」は「かわいいな」ページに掲載した乳児用商品です。■前週の検査で「東都国産丸大豆しょうゆの原料大豆(2015年・山形県産・エンレイ)」から微量のセシウム137を検出したので、念のためGe検出器による製品検査を実施しました。ただし検査した製品に使用した原料大豆は同じく「山形県産エンレイ」ですが、産年は2014年です。2015年産大豆を原料とした製品はまだ出荷されていません。

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	2017/4/26	かぞの豚モモ切落としと薄切(バラ凍結)	埼玉県、群馬県	Ge	検出せず	検出せず	1
2	肉	2017/4/27	八千代牛カルビ焼肉用	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
3	肉	2017/4/26	千葉のこめ豚味付スペアリブ焼肉用	千葉県	NaI	検出せず		10
4	肉	2017/4/26	かぞの豚ロース米こうじ味噌漬	埼玉県、群馬県	NaI	検出せず		10
5	肉	2017/4/26	霧島黒豚焼豚切落とし	宮崎県	NaI	検出せず		10
6	水産	2017/4/27	国産揚げじゃこ(徳用)	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
7	水産	2017/4/26	生からつくったあじ刺身生姜醤油漬	千葉県	NaI	検出せず		10
8	水産	2017/4/26	まぐろ屋さんのまぐろ丼	フィジー、他	NaI	検出せず		10
9	水産	2017/4/26	枝幸産秋鮭切身金山寺味噌漬	北海道	NaI	検出せず		10
10	水産	2017/4/26	北海道産さんまのポテト焼き	北海道	NaI	検出せず		10
11	水産	2017/4/26	伊勢志摩てこね寿司セット	太平洋	NaI	検出せず		10
12	水産	2017/4/26	明石蛸たこめしの素	明石海峡	NaI	検出せず		10
13	野菜	2017/4/24	葉だいこん	埼玉県	Ge	検出せず	検出せず	1
14	野菜	2017/4/24	ズッキーニ	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
15	野菜	2017/4/24	ラディッシュ	埼玉県	Ge	検出せず	検出せず	1
16	野菜	2017/4/24	無無小松菜	群馬県	Ge	検出せず	1.9	1
17	野菜	2017/4/24	ルッコーラ	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
18	野菜	2017/4/24	レタス	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
19	野菜	2017/4/24	有機リーフレタス	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
20	野菜	2017/4/28	さつまいも(紅あずま)	茨城県	Ge	検出せず	5.3	1
21	野菜	2017/4/28	諏訪さんのまいたけ	茨城県	Ge	検出せず	1.2	1
22	果物	2017/4/28	木成りはっさく	和歌山県	Ge	検出せず	検出せず	1
23	果物	2017/4/28	木成り清見オレンジ	愛媛県	Ge	検出せず	検出せず	1
24	卵	2017/4/26	産直たまご	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
25	卵	2017/4/26	産直平飼いたまご	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
26	卵	2017/4/26	ひたち野 穂の香卵	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
27	牛乳	2017/4/25	八千代牛乳	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
28	米	2017/4/27	2016年産 福島こがねもち(会津)わかば	福島県	Ge	検出せず	検出せず	1
29	米	2017/4/27	2016年産 無洗米熊本森のくまさん(わかば)	熊本県	Ge	検出せず	検出せず	1
30	冷蔵	2017/4/25	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
31	冷蔵	2017/4/26	水煮大豆	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
32	冷蔵	2017/4/27	恵 ビフィズス菌SP株カプセルヨーグルトドリンクタイプ	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
33	冷蔵	2017/4/27	河村屋のミニきゅうり漬	福島県	Ge	検出せず	検出せず	1
34	冷蔵	2017/4/28	枝豆入り豆腐	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
35	冷蔵	2017/4/28	国産大豆小ざるやっこ	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
36	冷蔵	2017/4/25	生盛岡冷麺	国産	NaI	検出せず		10
37	冷蔵	2017/4/25	枝豆入りがんもどき	国産	NaI	検出せず		10
38	冷蔵	2017/4/25	じゅうじゅう鉄板焼	国産	NaI	検出せず		10
39	冷蔵	2017/4/25	生芋たっぷり糸こんにゃく	国産	NaI	検出せず		10
40	冷蔵	2017/4/25	さんま黒酢煮	国産	NaI	検出せず		10
41	冷蔵	2017/4/25	湯葉入りひやし茶わん蒸し	国産	NaI	検出せず		10
42	冷凍	2017/4/27	東都カレーピラフ	国産	NaI	検出せず		10
43	冷凍	2017/4/27	讃岐カレーうどん	国産	NaI	検出せず		10
44	冷凍	2017/4/27	銀座牛庵ビーフメンチカツ	国産	NaI	検出せず		10
45	冷凍	2017/4/27	えびのせかき揚げ	国産	NaI	検出せず		10
46	冷凍	2017/4/27	京風山芋しんじょう えびとゆず餡	国産	NaI	検出せず		10
47	冷凍	2017/4/28	神戸三田屋ビーフ赤ワイン煮込	国産	NaI	検出せず		10
48	冷凍	2017/4/28	銚子産いわしと国産大豆の豆腐のハンバーグ	国産	NaI	検出せず		10
49	冷凍	2017/4/28	フライパンで黒ごま玄米ささみ揚げ	国産	NaI	検出せず		10
50	冷凍	2017/4/28	レンジでチーズインコロッケ	国産	NaI	検出せず		10
51	冷凍	2017/4/28	若鶏のチーズと大葉巻	国産	NaI	検出せず		10
52	冷凍	2017/4/28	パクパク大学芋	国産	NaI	検出せず		10
53	冷凍	2017/4/28	レンジとんかつ(ボリュームパック)	国産	NaI	検出せず		10
54	冷凍	2017/4/28	東都ビ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		10
55	常温	2017/4/25	東都国産丸大豆しょうゆ	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
56	常温	2017/4/25	北アルプスおいしい天然水(ペットボトル)	長野県	Ge	検出せず	検出せず	1
57	常温	2017/4/25	野菜畑からジュースになりました	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
58	常温	2017/4/25	緑黄色野菜のおじや	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
59	常温	2017/4/26	赤ちゃんの純水	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
60	常温	2017/4/27	むぎ茶	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
61	常温	2017/4/24	有機発芽玄米おにぎり	国産	NaI	検出せず		10
62	常温	2017/4/24	落花生煮豆	千葉県	NaI	検出せず		10
63	常温	2017/4/24	しょうが味噌漬	国産	NaI	検出せず		10
64	常温	2017/4/24	無選別稲庭そうめん	北海道	NaI	検出せず		10
65	常温	2017/4/24	さんま味付缶	北海道	NaI	検出せず		10
66	常温	2017/4/24	有機みりん風調味料	国産	NaI	検出せず		10
67	菓子	2017/4/24	天山のごま羊羹(黒)	国産	NaI	検出せず		10
68	菓子	2017/4/24	国産小麦食パン(ノースライス)	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	2017/4/24	出雲阿国(粒あん)	国産	NaI	検出せず		10
70	菓子	2017/4/25	スコーン チョコチップ	国産	NaI	検出せず		10
71	菓子	2017/4/25	ル・ボン豆乳仕込クワッサン(増量)	国産	NaI	検出せず		10
72	菓子	2017/4/25	クラシックショコラ	国産	NaI	検出せず		10
73	菓子	2017/4/27	甘陣屋 白玉ぜんざい	国産	NaI	検出せず		10
74	菓子	2017/4/27	東都薫るよもぎ餅	国産	NaI	検出せず		10
75	菓子	2017/4/27	アップルパイ	国産	NaI	検出せず		10
76	菓子	2017/4/27	甘夏レアチーズ	国産	NaI	検出せず		10
77	原料	2017/4/25	2016年産 北海道産小麦(ブレンド小麦A)【「東都坂利さんの手延素麺」の原料	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
78	原料	2017/4/26	2016年産 北海道産小麦(ブレンド小麦B)【「東都坂利さんの手延素麺」の原料	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
対 象					放射性セシウ ム			
基準値					100			
一般食品					50			
牛乳					50			
乳児用食品					10			
飲料水								
<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>								