

東都生協自主検査による残留放射能測定結果一覧

(5月22日 ~ 5月26日)

■5月5日からお届けする神奈川県産の「青梅」の事前検査をおこないました。■「岩手県産潮うに」は、うにを塩のみで味付けした新商品です。

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	2017/5/23	つかいっきりミニポークウィンナー(鎌倉ハムクラウン商会)	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
2	肉	2017/5/24	かぞの豚モモ切落ちよっと薄切(バラ凍結)	埼玉県、群馬県	Ge	検出せず	検出せず	1
3	肉	2017/5/24	八千代牛バラカレー・シチュー用	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
4	肉	2017/5/25	徳用太陽チキンメ(皮あり)	静岡県	Ge	検出せず	検出せず	1
5	肉	2017/5/24	千葉のこめ豚厚切りやわらか焼肉	千葉県	NaI	検出せず		10
6	肉	2017/5/24	かぞの豚ねぎ塩カルビ	埼玉県、群馬県	NaI	検出せず		10
7	肉	2017/5/24	霧島黒豚メンチカツ	宮崎県	NaI	検出せず		10
8	肉	2017/5/24	秋川牧園とりがらスープ	国産	NaI	検出せず		10
9	水産	2017/5/24	岩手県産潮うに	岩手県	Ge	検出せず	検出せず	1
10	水産	2017/5/24	無着色氷温熟成たらこ(切子)	ロシア	NaI	検出せず		10
11	水産	2017/5/25	漁師飯・真あじのしょう油漬	国産	NaI	検出せず		10
12	水産	2017/5/25	まぐろ屋のねぎとろ丼(たれ付)	韓国、台湾、日本、フィジー、他	NaI	検出せず		10
13	水産	2017/5/25	国産小あじの竜田揚げ	国産	NaI	検出せず		10
14	水産	2017/5/25	秋鮭のチーズサンドフライ(骨取り)	国産	NaI	検出せず		10
15	野菜	2017/5/22	無無にんじん	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
16	野菜	2017/5/22	ブルームきゅうり	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
17	野菜	2017/5/22	みず菜	埼玉県	Ge	検出せず	検出せず	1
18	野菜	2017/5/22	らっきょう(泥付き)	鹿児島県	Ge	検出せず	検出せず	1
19	野菜	2017/5/22	にんにくの芽	福岡県	Ge	検出せず	検出せず	1
20	野菜	2017/5/22	とうもろこし	長崎県	Ge	検出せず	検出せず	1
21	野菜	2017/5/22	レタス	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
22	野菜	2017/5/24	無無ブロッコリー	福島県	Ge	検出せず	検出せず	1
23	野菜	2017/5/26	さつまいも(紅アズマ)	茨城県	Ge	検出せず	1.5	1
24	野菜	2017/5/26	小松菜	埼玉県	Ge	検出せず	検出せず	1
25	果物	2017/5/25	青梅	神奈川県	Ge	検出せず	検出せず	1
26	果物	2017/5/26	有袋りんご(ふじ)	青森県	Ge	検出せず	検出せず	1
27	果物	2017/5/26	アンデスメロン	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
28	果物	2017/5/26	有機小梅	和歌山県	Ge	検出せず	検出せず	1
29	卵	2017/5/24	産直たまご	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
30	卵	2017/5/24	産直平飼いたまご	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
31	卵	2017/5/24	ひたち野 穂の香卵	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
32	牛乳	2017/5/23	八千代牛乳	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
33	米	2017/5/25	2016年産 農業高校応援りレー米(秋田あきたこまち):登録	秋田県	Ge	検出せず	検出せず	1
34	米	2017/5/25	2016年産 金芽ロウカット玄米長野コシヒカリ	長野県	Ge	検出せず	検出せず	1
35	冷蔵	2017/5/23	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
36	冷蔵	2017/5/23	有機湧水豆腐(絹)	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
37	冷蔵	2017/5/23	青しそだいこん	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
38	冷蔵	2017/5/23	東都べつたら漬	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
39	冷蔵	2017/5/23	季節の有機セミハードチーズ	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
40	冷蔵	2017/5/25	にがり造り絹豆腐(北海道とよまさり)	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
41	冷蔵	2017/5/25	北海道産旨やっこ(充填豆腐)	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
42	冷蔵	2017/5/23	国産りんごゼリー	国産	NaI	検出せず		10
43	冷蔵	2017/5/23	国産生ざるそば(つゆ付)	国産	NaI	検出せず		10
44	冷蔵	2017/5/23	聘珍樓干し貝柱入り焼売	国産	NaI	検出せず		10
45	冷蔵	2017/5/23	ごぼうと鶏のバンバンジー風サラダ	国産	NaI	検出せず		10
46	冷蔵	2017/5/23	有機バタねり芋しらたき	群馬県	NaI	検出せず		10
47	冷蔵	2017/5/23	華おから	国産	NaI	検出せず		10
48	冷蔵	2017/5/24	愛媛八幡浜じゃこ天ぷら	愛媛県	NaI	検出せず		10
49	冷蔵	2017/5/24	宇和海の味 夏セット(揚げかま)	宇和海	NaI	検出せず		10
50	冷蔵	2017/5/24	青のりさしみこんにゃく(からし酢みそ付)	国産	NaI	検出せず		10
51	冷蔵	2017/5/24	東都釜あげ大正金時豆	北海道	NaI	検出せず		10
52	冷凍	2017/5/25	かぼちゃのうらごし	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
53	冷凍	2017/5/26	マイクロペースト プチとうもろこし30	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
54	冷凍	2017/5/24	東都肉ワンタン(スープ付)	国産	NaI	検出せず		10
55	冷凍	2017/5/25	東都肉まん	国産	NaI	検出せず		10
56	冷凍	2017/5/25	東都5種野菜の中華丼の具しお味	国産	NaI	検出せず		10
57	冷凍	2017/5/25	北海道産じゃがいものニョッキ ハケ岳高原牛乳で作ったチーズソース	国産	NaI	検出せず		10
58	冷凍	2017/5/25	レンジでレバカツ	国産	NaI	検出せず		10
59	冷凍	2017/5/26	東都エビピラフ	国産	NaI	検出せず		10
60	冷凍	2017/5/26	東都ビーマン肉詰め	国産	NaI	検出せず		10
61	冷凍	2017/5/26	若鶏ふりふりやきとり串塩味付	国産	NaI	検出せず		10
62	冷凍	2017/5/26	香港ギョーザ	国産	NaI	検出せず		10
63	冷凍	2017/5/26	たけのことしいたけの焼売	国産	NaI	検出せず		10
64	冷凍	2017/5/26	ニラとれんこんのスープ包子	国産	NaI	検出せず		10
65	冷凍	2017/5/26	国産6種野菜をつかったひりゅうず	国産	NaI	検出せず		10
66	冷凍	2017/5/26	ガーリックピラフ	国産	NaI	検出せず		10
67	常温	2017/5/22	東都玄米黒酢	国産	NaI	検出せず		10
68	常温	2017/5/22	ミートソース	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	常温	2017/5/22	金華さばみそ煮缶	宮城県	NaI	検出せず		10
70	常温	2017/5/22	さんま水煮缶	北海道	NaI	検出せず		10
71	常温	2017/5/22	鶏の炭火焼(柚子こしょう)	国産	NaI	検出せず		10
72	常温	2017/5/22	国産小麦手延素麺(色麺入)	国産	NaI	検出せず		10
73	常温	2017/5/22	東都北海道産小麦粉使用ロングパスタ	北海道	NaI	検出せず		10
74	菓子	2017/5/22	東都サラの白神ソフトフランス	北海道	NaI	検出せず		10
75	菓子	2017/5/22	国産小麦食パン(ノースライス)	国産	NaI	検出せず		10
76	菓子	2017/5/23	天然酵母食パン(6枚スライス・内麦)	国産	NaI	検出せず		10
77	菓子	2017/5/23	サラのマフィンオレンジ	国産	NaI	検出せず		10
78	菓子	2017/5/23	くだもの便り 長野ぶどう	長野県	NaI	検出せず		10
79	菓子	2017/5/25	ずんだん餅	山形県	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>								