

東都生協自主検査による残留放射能測定結果一覧

(2月11日 ~ 2月15日)

■新商品「濃い飲みごちブルー」は長野県産ブルー100%使用したストレートジュースです。■「根菜を摂ろう 国産筑前煮(水煮)」の原材料は国産にんじん・ごぼう・たけのこ・れんこん・ふき、国産こんにゃく粉使用のこんにゃくです。

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	2019/2/13	八千代牛切落し(バラ凍結)	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
2	肉	2019/2/13	かその豚挽肉(バラ凍結)	埼玉県、群馬県	Ge	検出せず	検出せず	1
3	肉	2019/2/13	霧島黒豚モモ西京味噌漬	宮崎県	NaI	検出せず		10
4	水産	2019/2/12	宮城県産大粒生かき(加熱調理用)	宮城県	Ge	検出せず	検出せず	1
5	水産	2019/2/13	東都北海道枝幸産ほたて貝柱	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
6	水産	2019/2/13	枝幸産塩秋鮭切身(中辛口)徳用	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
7	水産	2019/2/13	真あじ開き(九州)	九州	Ge	検出せず	検出せず	1
8	水産	2019/2/14	わら焼き戻りかつおタタキ(たれ付)	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
9	水産	2019/2/14	うるめいわし丸干し	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
10	水産	2019/2/14	天然寒ぶり切身	東シナ海	Ge	検出せず	検出せず	1
11	水産	2019/2/14	山陰産 白いか一夜干し	山陰沖	Ge	検出せず	検出せず	1
12	水産	2019/2/14	いわし昆布醤油漬	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
13	水産	2019/2/13	函館いかそ一めん	北海道	NaI	検出せず		10
14	水産	2019/2/14	東都長崎産さば越後味噌漬け	長崎県	NaI	検出せず		10
15	水産	2019/2/14	国産あじフライ	国産	NaI	検出せず		10
16	水産	2019/2/14	入梅いわしの竜田揚げ	千葉県	NaI	検出せず		10
17	水産	2019/2/14	明石蛸たこめしの素	瀬戸内海	NaI	検出せず		10
18	水産	2019/2/15	ほたてスモーク(ほたてくん)	北海道	NaI	検出せず		10
19	水産	2019/2/15	鍋用真だら切身	国産	NaI	検出せず		10
20	野菜	2019/2/11	さつまいも(紅アズマ)	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
21	野菜	2019/2/11	長いも	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
22	野菜	2019/2/11	佐賀白石のもちもちれんこん	佐賀県	Ge	検出せず	検出せず	1
23	野菜	2019/2/11	なす	徳島県	Ge	検出せず	検出せず	1
24	野菜	2019/2/11	にら	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
25	野菜	2019/2/11	無無ほうれん草	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
26	野菜	2019/2/11	有機おかひじき	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
27	野菜	2019/2/12	原木栽培生しいたけB品	静岡県	Ge	検出せず	6.6	1
28	野菜	2019/2/15	ごごみ	秋田県	Ge	検出せず	検出せず	1
29	野菜	2019/2/15	つわぶき	鹿児島県	Ge	検出せず	検出せず	1
30	果物	2019/2/15	福岡自然農園のいよかん	愛媛県	Ge	検出せず	検出せず	1
31	果物	2019/2/15	清見オレンジ	熊本県	Ge	検出せず	検出せず	1
32	果物	2019/2/15	清見オレンジ	和歌山県	Ge	検出せず	検出せず	1
33	果物	2019/2/15	甘平(かんぺい)	愛媛県	Ge	検出せず	検出せず	1
34	卵	2019/2/12	産直たまご	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
35	卵	2019/2/13	産直平飼いたまご	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
36	卵	2019/2/13	ひたち野 穂の香卵	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
37	牛乳	2019/2/12	八千代牛乳	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
38	米	2019/2/14	2018年産 北海道ゆめぴりか石川さんの玄米(わかば):登録	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
39	米	2019/2/14	2018年産 無洗米滋賀コシヒカリ(ゆりかご水田)わかば	滋賀県	Ge	検出せず	検出せず	1
40	冷蔵	2019/2/12	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
41	冷蔵	2019/2/12	ハヶ岳プレーンヨーグルト(生乳100%)	ハヶ岳高原	Ge	検出せず	検出せず	1
42	冷蔵	2019/2/13	聘珍樓干し貝柱入り焼売	国産	NaI	検出せず		10
43	冷蔵	2019/2/13	東都たけのこごはんの素	和歌山県、大分県	NaI	検出せず		10
44	冷蔵	2019/2/13	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	2019/2/13	国産具材の茶碗蒸し	国産	NaI	検出せず		10
46	冷蔵	2019/2/13	根菜を摂ろう 国産筑前煮(水煮)	国産	NaI	検出せず		10
47	冷蔵	2019/2/14	東都天津包子	国産	NaI	検出せず		10
48	冷蔵	2019/2/14	大阪王将 つまみ小餃子	国産	NaI	検出せず		10
49	冷凍	2019/2/14	東都春巻	国産	NaI	検出せず		10
50	冷凍	2019/2/15	須黒さんの豆腐を使ったハンバーグ	国産	NaI	検出せず		10
51	冷凍	2019/2/15	若鶏のチーズと大葉巻	国産	NaI	検出せず		10
52	冷凍	2019/2/15	鶏と卵のしつとりそぼろ丼	国産	NaI	検出せず		10
53	冷凍	2019/2/15	天津包子あんまん	国産	NaI	検出せず		10
54	冷凍	2019/2/15	きんぴらごぼう	国産	NaI	検出せず		10
55	常温	2019/2/12	濃い飲みごちブルー	長野県	Ge	検出せず	検出せず	1
56	常温	2019/2/11	国産つぶ野菜入り信州生まれのケチャップ	長野県	NaI	検出せず		10
57	常温	2019/2/11	富良野人参と玉ねぎのポタージュスープ	北海道	NaI	検出せず		10
58	常温	2019/2/11	東都みそ(増量)	国産	NaI	検出せず		10
59	常温	2019/2/11	北海道コンデンスミルク	北海道	NaI	検出せず		10
60	常温	2019/2/11	東都挽きたてのざるそば	国産	NaI	検出せず		10
61	常温	2019/2/11	焼さばほぐし	国産	NaI	検出せず		10
62	常温	2019/2/12	東都トマトケチャップ(国産トマト)	国産	NaI	検出せず		10
63	常温	2019/2/12	国産丸大豆生醤油(大地の恵)	国産	NaI	検出せず		10
64	常温	2019/2/12	国産加工黒砂糖(粉末)	国産	NaI	検出せず		10
65	常温	2019/2/12	国産菜の花入り混ぜごはん	国産	NaI	検出せず		10
66	常温	2019/2/12	美味しい鯖水煮缶 黒胡椒にんにく入り	国産	NaI	検出せず		10
67	常温	2019/2/12	さんまみぞれ煮缶	国産	NaI	検出せず		10
68	常温	2019/2/12	みそ風味めかづけの床	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	2019/2/11	北海道産小麦食パン(ノースライス)	北海道	NaI	検出せず		10
70	菓子	2019/2/15	おはぎ	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		
<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、  &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。</p>								