

東都生協自主検査による残留放射能測定結果一覧

(1月28日 ~ 2月1日)

■「山形のりんごジュース」の原料は2018年産ふじりんごです。搾汁後すぐに製品化しました。■「国産まるごとひじき」は芽ひじき(葉の部分)と長ひじき(茎の部分)をミックスした商品です。

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	2019/1/30	かぞの豚モモ切落としちょっと薄切(バラ凍結)	埼玉県、群馬県	Ge	検出せず	検出せず	1
2	肉	2019/1/30	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
3	水産	2019/1/30	ほたて(鍋・バター焼用)	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
4	水産	2019/1/30	真いわし丸干(大羽)	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
5	水産	2019/1/31	東都わかめ	岩手県	Ge	検出せず	検出せず	1
6	水産	2019/1/31	東都冷凍とろろめかぶ(たれ付)	宮城県	Ge	検出せず	検出せず	1
7	水産	2019/1/31	北海道礼文産真ほっけ半身干し	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
8	水産	2019/1/30	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
9	水産	2019/1/30	北海道枝幸産いくら醤油漬(ポリウムパック)	北海道	NaI	検出せず		10
10	水産	2019/1/30	あじと3種の野菜のマリネ	国産	NaI	検出せず		10
11	水産	2019/1/30	東都しめさば昆布	国産	NaI	検出せず		10
12	水産	2019/1/30	漁師飯 胡麻さば	国産	NaI	検出せず		10
13	水産	2019/1/31	いわしつみれ汁(たれ付)	国産	NaI	検出せず		10
14	水産	2019/1/31	フライパンでできるあじポテト焼	国産	NaI	検出せず		10
15	水産	2019/1/31	国産生からつくるかめし	国産	NaI	検出せず		10
16	水産	2019/2/1	北海道枝幸産ぶっかけイカいくら丼	北海道	NaI	検出せず		10
17	水産	2019/2/1	北海道産旨身サーモンのすき身丼(たれ付)	北海道	NaI	検出せず		10
18	水産	2019/2/1	さんまのサクサク竜田揚げ	国産	NaI	検出せず		10
19	野菜	2019/1/28	ミディートマト	埼玉県	Ge	検出せず	検出せず	1
20	野菜	2019/1/28	長いも	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
21	野菜	2019/1/28	さつまいも(紅アズマ)	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
22	野菜	2019/1/28	ごぼう	埼玉県	Ge	検出せず	検出せず	1
23	野菜	2019/1/28	グリーンピース(むきえんどう)	鹿児島県	Ge	検出せず	検出せず	1
24	野菜	2019/1/28	雪下キャベツ	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
25	野菜	2019/1/28	ちぢみほうれん草	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
26	野菜	2019/1/29	レタス	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
27	野菜	2019/2/1	白菜	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
28	野菜	2019/2/1	ぶなしめじ(大パック)	長野県	Ge	検出せず	検出せず	1
29	果物	2019/2/1	福岡自然農園の文旦	愛媛県	Ge	検出せず	検出せず	1
30	果物	2019/2/1	ボンカン	愛媛県	Ge	検出せず	検出せず	1
31	果物	2019/2/1	青島みかん	熊本県	Ge	検出せず	検出せず	1
32	果物	2019/2/1	青島みかん	神奈川県	Ge	検出せず	検出せず	1
33	卵	2019/1/30	産直たまご	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
34	卵	2019/1/30	産直平飼いたまご	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
35	卵	2019/1/30	ひたち野 穂の香卵	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
36	牛乳	2019/1/29	八千代牛乳	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
37	米	2019/1/31	2018年産 無洗米魚沼コシヒカリ(十日町)	新潟県	Ge	検出せず	検出せず	1
38	米	2019/1/31	2018年産 無洗米秋田あきたこまち(南外)	秋田県	Ge	検出せず	検出せず	1
39	冷蔵	2019/1/29	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
40	冷蔵	2019/1/29	産直豚挽肉と白菜の豆乳鍋	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
41	冷蔵	2019/1/29	産直豚肉とイカの五目炒め	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
42	冷蔵	2019/1/29	山菜を摂ろう 国産たけのこ(縦切り)	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
43	冷蔵	2019/1/29	国産小麦粉使用ソース焼そば	国産	NaI	検出せず		10
44	冷蔵	2019/1/29	高尾生芋田楽こんにやく(味噌付)	国産	NaI	検出せず		10
45	冷蔵	2019/1/29	味付かんぴょう	国産	NaI	検出せず		10
46	冷蔵	2019/1/29	具材たっぷり茶わん蒸し	国産	NaI	検出せず		10
47	冷蔵	2019/1/29	東都釜あげ大正金時豆	北海道	NaI	検出せず		10
48	冷蔵	2019/1/30	東都惣菜屋さん 国産ひじきとゆば煮	国産	NaI	検出せず		10
49	冷凍	2019/1/30	具たっぷりけんちんうどん(つゆ付)	国産	NaI	検出せず		10
50	冷凍	2019/1/31	東都肉まん	国産	NaI	検出せず		10
51	冷凍	2019/1/31	東都金芽米焼おにぎり	国産	NaI	検出せず		10
52	冷凍	2019/1/31	東都ピビンパピラフ	国産	NaI	検出せず		10
53	冷凍	2019/2/1	いしの屋 ハーフサイズの太巻寿司	国産	NaI	検出せず		10
54	冷凍	2019/2/1	野菜たっぷり水餃子	国産	NaI	検出せず		10
55	冷凍	2019/2/1	東都肉ワンタン(スープ付)	国産	NaI	検出せず		10
56	冷凍	2019/2/1	銚子産いわしと国産大豆の豆腐ハンバーグ	国産	NaI	検出せず		10
57	冷凍	2019/2/1	南国元気鶏やきとり用(塩味付)	鹿児島県	NaI	検出せず		10
58	常温	2019/1/29	有機生姜紅茶	鹿児島県	Ge	検出せず	検出せず	1
59	常温	2019/1/31	山形のりんごジュース	山形県	Ge	検出せず	検出せず	1
60	常温	2019/1/31	国産まるごとひじき	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
61	常温	2019/1/28	東都国産丸大豆しょうゆ	国産	NaI	検出せず		10
62	常温	2019/1/28	東都みそ	国産	NaI	検出せず		10
63	常温	2019/1/28	お赤飯の素	北海道	NaI	検出せず		10
64	常温	2019/1/28	国産ふきのとう入り混ぜごはん	国産	NaI	検出せず		10
65	常温	2019/1/28	国産挽肉使用麻婆豆腐の素(中辛)	国産	NaI	検出せず		10
66	常温	2019/1/28	有機キーマカレー	国産	NaI	検出せず		10
67	常温	2019/1/29	新宿中村屋 国産鶏肉のチキンカレー	国産	NaI	検出せず		10
68	常温	2019/1/29	つぶあん	北海道	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	2019/1/28	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	2019/1/31	東都たい焼き	北海道	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>								