

東都生協自主検査による残留放射能測定結果一覧

(1月16日 ~ 1月20日)

■今季初登場の「在来種新丸葉小松菜」は江戸時代から続く小松菜の元祖と言われる品種です。■「枯露柿(干し柿)」は酸化防止目的の硫黄くん蒸処理をおこなっていません。

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	2017/1/18	かぞの豚モモ挽肉(バラ凍結)	埼玉県、群馬県	Ge	検出せず	検出せず	1
2	肉	2017/1/18	八千代牛小間切	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
3	肉	2017/1/18	東都かぞの豚スタミナ漬	埼玉県、群馬県	NaI	検出せず		10
4	肉	2017/1/18	千葉のこめ豚厚切りやわらか焼肉	千葉県	NaI	検出せず		10
5	水産	2017/1/18	生からつくった真だら切身(皮なし)	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
6	水産	2017/1/19	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	2017/1/19	東都わかめ	岩手県	Ge	検出せず	検出せず	1
8	水産	2017/1/19	東都秋鮭の便利カット(骨・皮とり)	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
9	水産	2017/1/18	真いわし旨味干し	国産	NaI	検出せず		10
10	水産	2017/1/18	いわしの生姜煮	国産	NaI	検出せず		10
11	水産	2017/1/19	北海道みそバター鍋セット	北海道	NaI	検出せず		10
12	水産	2017/1/19	サーモンカツレツ(チーズ&チーズ)	国産	NaI	検出せず		10
13	野菜	2017/1/16	有機じゃがいも	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
14	野菜	2017/1/16	無無ブロッコリー	神奈川県	Ge	検出せず	検出せず	1
15	野菜	2017/1/16	有機おかひじき	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
16	野菜	2017/1/16	在来種新丸葉小松菜	群馬県	Ge	検出せず	検出せず	1
17	野菜	2017/1/16	有機ほうれん草	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
18	野菜	2017/1/16	日本ほうれん草	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
19	野菜	2017/1/16	ター菜	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
20	野菜	2017/1/17	日本ほうれん草	埼玉県	Ge	検出せず	検出せず	1
21	野菜	2017/1/20	ブロッコリー	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
22	野菜	2017/1/20	ブロッコリー	愛知県	Ge	検出せず	検出せず	1
23	果物	2017/1/20	ハウス不知火	熊本県	Ge	検出せず	検出せず	1
24	果物	2017/1/20	ボンカン	熊本県	Ge	検出せず	検出せず	1
25	果物	2017/1/20	福岡自然農園のキウイフルーツ	愛媛県	Ge	検出せず	検出せず	1
26	果物	2017/1/20	枯露柿(干し柿)	山梨県	Ge	検出せず	検出せず	1
27	卵	2017/1/18	産直たまご	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
28	卵	2017/1/18	産直平飼いたまご	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
29	卵	2017/1/18	ひたち野 穂の香卵	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
30	牛乳	2017/1/17	八千代牛乳	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
31	米	2017/1/19	2016年産 無洗米金芽米秋田あきたこまち(南外)わかば	秋田県	Ge	検出せず	検出せず	1
32	米	2017/1/19	2016年産 無洗米金芽米滋賀みずかがみ(わかば)	滋賀県	Ge	検出せず	検出せず	1
33	冷蔵	2017/1/17	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
34	冷蔵	2017/1/17	国産菜の花わさび漬	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
35	冷蔵	2017/1/17	赤かぶ漬	山形県	Ge	検出せず	検出せず	1
36	冷蔵	2017/1/18	おこっぺ有機発酵バター(有塩)	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
37	冷蔵	2017/1/19	オホーツクおこっぺ有機ヨーグルト加糖タイプ	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
38	冷蔵	2017/1/19	京辰巳屋刻み日の菜漬	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
39	冷蔵	2017/1/17	塩焼そば(粉末ソース付)	国産	NaI	検出せず		10
40	冷蔵	2017/1/17	荻窪生ラーメン醤油味(スープ付)	国産	NaI	検出せず		10
41	冷蔵	2017/1/17	東都五目がんも	国産	NaI	検出せず		10
42	冷蔵	2017/1/17	汲み上げ湯葉 つゆ付	国産	NaI	検出せず		10
43	冷蔵	2017/1/18	さんま黒酢煮	国産	NaI	検出せず		10
44	冷蔵	2017/1/18	ねじり糸こんにゃく徳用パック	国産	NaI	検出せず		10
45	冷蔵	2017/1/18	中華おこわ風鶏炊き込みご飯の素	国産	NaI	検出せず		10
46	冷蔵	2017/1/18	具材たっぷり茶わん蒸し	国産	NaI	検出せず		10
47	冷蔵	2017/1/18	東都惣菜屋さん 国産ひじきとゆば煮	国産	NaI	検出せず		10
48	冷凍	2017/1/19	ミニアメリカンドッグ	国産	NaI	検出せず		10
49	冷凍	2017/1/19	レンジでふっくらハンバーグ	国産	NaI	検出せず		10
50	冷凍	2017/1/19	大阪王将ジャンボ餃子	国産	NaI	検出せず		10
51	冷凍	2017/1/20	東都野菜たっぷりプチ肉まん	国産	NaI	検出せず		10
52	冷凍	2017/1/20	東都和牛ハンバーグ(デミグラスソース)	国産	NaI	検出せず		10
53	冷凍	2017/1/20	コロちゃんカマンベールチーズ入りコロケ	国産	NaI	検出せず		10
54	冷凍	2017/1/20	ミニ串とんかつ(ソース味)	国産	NaI	検出せず		10
55	冷凍	2017/1/20	たまご屋さんのふんわりオムレツ	国産	NaI	検出せず		10
56	冷凍	2017/1/20	ニラとれんこんのスープ包子	国産	NaI	検出せず		10
57	冷凍	2017/1/20	みつせ鶏ふっくら肉だんごの甘酢炒め	九州	NaI	検出せず		10
58	冷凍	2017/1/20	三陸おでん種セット(スープなし)	国産	NaI	検出せず		10
59	常温	2017/1/17	丸ほしいも	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
60	常温	2017/1/17	熊本城復旧支援プリントのり	熊本県	Ge	検出せず	検出せず	1
61	常温	2017/1/16	東都国産丸大豆しょうゆ	国産	NaI	検出せず		10
62	常温	2017/1/16	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	2017/1/16	えごま一番マヨネーズ	国産	NaI	検出せず		10
64	常温	2017/1/16	半熟仕込みそ(詰替用)	国産	NaI	検出せず		10
65	常温	2017/1/16	きりたんぼ	秋田県	NaI	検出せず		10
66	常温	2017/1/16	さんま味付缶	北海道	NaI	検出せず		10
67	常温	2017/1/16	東都軒つき切り餅	宮城県	NaI	検出せず		10
68	常温	2017/1/16	東都国産アカシアの花はちみつ	秋田県、青森県	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	2017/1/16	北海道てんさいオリゴ糖シロップ	北海道	NaI	検出せず		10
70	常温	2017/1/17	帆立貝柱水煮缶(フレーク)	青森県	NaI	検出せず		10
71	菓子	2017/1/17	東都サラの白神ソフトフランス	国産	NaI	検出せず		10
72	菓子	2017/1/17	天然酵母食パン(6枚スライス・内麦)	国産	NaI	検出せず		10
73	菓子	2017/1/17	国産小麦食パン	国産	NaI	検出せず		10
74	菓子	2017/1/17	パウンドケーキ(シナモンアップル)	国産	NaI	検出せず		10
75	菓子	2017/1/19	安納芋まんじゅう	国産	NaI	検出せず		10
76	菓子	2017/1/19	東都ふんわりパフケーキ	国産	NaI	検出せず		10
77	菓子	2017/1/19	クレームブリュレ	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		
<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、 < 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。 </small>								