

東都生協自主検査による残留放射能測定結果一覧

(11月21日 ~ 11月25日)

■2017年1月以降、「東都納豆」の原料大豆をJAやさと産から茨城県産に切り替える予定です。No77はこれに向けた事前検査です。■No8「冷凍 江戸前はまぐり」とNo40「霞ヶ浦産わかさぎ佃煮」「霞ヶ浦産わかさぎ・小海老佃煮セットを個別に検査。「小海老佃煮」の検査結果は次週お知らせいたします。】はおせち用商品です。No8は12月4回、No40は12月3回と4回にお届けします。

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	2016/11/23	かぞの豚小間切(バラ凍結)	埼玉県、群馬県	Ge	検出せず	検出せず	1
2	肉	2016/11/23	八千代牛小間切	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
3	肉	2016/11/23	かぞの豚コース塩こうじ漬	埼玉県、群馬県	NaI	検出せず		10
4	肉	2016/11/23	霧島黒豚手巻きロールキャベツ	宮崎県	NaI	検出せず		10
5	肉	2016/11/23	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	水産	2016/11/23	国内産冷凍しじみ	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
7	水産	2016/11/24	シーフードミックス(ムール貝入り)	国産、インドネシア、チリ	Ge	検出せず	検出せず	1
8	水産	2016/11/25	冷凍 江戸前はまぐり	東京湾	Ge	検出せず	検出せず	1
9	水産	2016/11/23	かに松前漬	カナダ、アメリカ、ロシア他	NaI	検出せず		10
10	水産	2016/11/23	ういかい(徳用)	北海道、チリ、ロシア	NaI	検出せず		10
11	水産	2016/11/23	さば西京漬(九州産)	九州	NaI	検出せず		10
12	水産	2016/11/23	骨まで食べられるさんまみぞれ煮	国産	NaI	検出せず		10
13	水産	2016/11/24	フライパンで簡単! パエリアセット	国産、チリ、中国、インド他	NaI	検出せず		10
14	水産	2016/11/24	明石蛸たこめしの素	明石海峡	NaI	検出せず		10
15	水産	2016/11/24	フライパンでできる! 真あじ竜田揚げ	国産	NaI	検出せず		10
16	水産	2016/11/24	海鮮いかキムチ	岩手県	NaI	検出せず		10
17	水産	2016/11/24	辛子めんたい子(切り)	アメリカ、ロシア	NaI	検出せず		10
18	水産	2016/11/24	北海道づけ丼	北海道	NaI	検出せず		10
19	野菜	2016/11/21	米の精にんじん(WN101)	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
20	野菜	2016/11/21	かぶ(洗い)	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
21	野菜	2016/11/21	かぶ(洗い)	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
22	野菜	2016/11/21	小松菜	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
23	野菜	2016/11/21	小松菜	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
24	野菜	2016/11/21	小松菜	埼玉県	Ge	検出せず	検出せず	1
25	野菜	2016/11/21	ター菜	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
26	果物	2016/11/24	りんご(王林)	山形県	Ge	検出せず	検出せず	1
27	果物	2016/11/25	米の精りんご(ふじ)	山形県	Ge	検出せず	検出せず	1
28	果物	2016/11/25	富有柿	和歌山県	Ge	検出せず	検出せず	1
29	果物	2016/11/25	富有柿	奈良県	Ge	検出せず	検出せず	1
30	卵	2016/11/23	産直たまご	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
31	卵	2016/11/23	産直平飼いたまご	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
32	卵	2016/11/23	ひたち野 穂の香卵	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
33	牛乳	2016/11/22	八千代牛乳	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
34	米	2016/11/22	2016年産 山形つや姫玄米(わかば)	山形県	Ge	検出せず	検出せず	1
35	米	2016/11/24	2016年産 北海道ゆめぴりか(赤井川村)玄米わかば	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
36	米	2016/11/24	2016年産 職人魂米(良食味ブレンド)わかば	福島県	Ge	検出せず	検出せず	1
37	米	2016/11/25	2016年産 宮城ササニシキ(登米)玄米わかば:登録	宮城県	Ge	検出せず	検出せず	1
38	冷蔵	2016/11/22	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
39	冷蔵	2016/11/24	切り千枚(ゆず)	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
40	冷蔵	2016/11/24	霞ヶ浦産わかさぎ佃煮	霞ヶ浦	Ge	1.6	7.9	1
41	冷蔵	2016/11/22	国産りんごゼリー	国産	NaI	検出せず		10
42	冷蔵	2016/11/22	トップス レアチーズプリン	北海道	NaI	検出せず		10
43	冷蔵	2016/11/23	高尾生芋田楽こんにやく(味噌付)	国産	NaI	検出せず		10
44	冷蔵	2016/11/23	海の宝のり	国産	NaI	検出せず		10
45	冷凍	2016/11/22	野菜菜おやき	国産	NaI	検出せず		10
46	冷凍	2016/11/22	中華まんセット(肉まん・あんまん)	国産	NaI	検出せず		10
47	冷凍	2016/11/22	名古屋風みそ煮込みうどん(つゆ付)	国産	NaI	検出せず		10
48	冷凍	2016/11/22	本場鹿児島さつま揚げ(秋・冬セット)	国産	NaI	検出せず		10
49	冷凍	2016/11/22	旨い海老! ちぎり揚げ(貝柱・野菜入り)	国産	NaI	検出せず		10
50	冷凍	2016/11/25	豚丼	北海道	NaI	検出せず		10
51	冷凍	2016/11/25	レンジでふっくら和風おろしハンバーグ	国産	NaI	検出せず		10
52	冷凍	2016/11/25	北海道ハッシュポテト	北海道	NaI	検出せず		10
53	冷凍	2016/11/25	蓬菜本館 甘酢肉団子	国産	NaI	検出せず		10
54	冷凍	2016/11/25	丹波山芋焼き	国産	NaI	検出せず		10
55	冷凍	2016/11/25	かぼちゃとポテトのチーズ焼	北海道	NaI	検出せず		10
56	冷凍	2016/11/25	ジューシーフライドチキン(ハーブ味)	国産	NaI	検出せず		10
57	常温	2016/11/22	丹波黒大豆	兵庫県	Ge	検出せず	検出せず	1
58	常温	2016/11/22	干しいも(紅はるか)	茨城県	Ge	検出せず	2.2	1
59	常温	2016/11/21	東都国産丸大豆しょうゆ	国産	NaI	検出せず		10
60	常温	2016/11/21	越後のごはん(徳用ケース)	新潟県	NaI	検出せず		10
61	常温	2016/11/21	新潟コシヒカリ100%白がゆ	新潟県	NaI	検出せず		10
62	常温	2016/11/21	つぶあん	北海道	NaI	検出せず		10
63	常温	2016/11/21	奥出雲新そば	国産	NaI	検出せず		10
64	常温	2016/11/21	北海道産焼鮭あらほぐし	北海道	NaI	検出せず		10
65	常温	2016/11/21	まるでつきたて餅	国産	NaI	検出せず		10
66	常温	2016/11/21	有機みりん風調味料	国産	NaI	検出せず		10
67	常温	2016/11/21	新潟県産特別栽培米こがね餅	新潟県	NaI	検出せず		10
68	菓子	2016/11/22	産直やわらか乾燥りんご	青森県	Ge	検出せず	検出せず	1

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	2016/11/23	干しいちじく	島根県	Ge	検出せず	検出せず	1
70	菓子	2016/11/24	千葉産殻付落花生	千葉県	Ge	検出せず	1.6	1
71	菓子	2016/11/22	国産小麦食パン(ノースライス)	国産	NaI	検出せず		10
72	菓子	2016/11/22	十勝小麦の食パン	北海道	NaI	検出せず		10
73	菓子	2016/11/24	ママンのもっちりココアパン(オレンジピール入り)	北海道	NaI	検出せず		10
74	菓子	2016/11/24	酒まんじゅう	国産	NaI	検出せず		10
75	菓子	2016/11/24	よもぎ大福	国産	NaI	検出せず		10
76	菓子	2016/11/25	甘陣屋 白玉ぜんざい	国産	NaI	検出せず		10
77	原料	2016/11/22	2015年産 茨城県産大豆【「東都納豆」の原料】	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
78	原料	2016/11/25	2015年産小麦粉「春よ恋」【「国産小麦食パン」の原料】	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
					放射性セシウム			
基準値					対象			
					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>								