

東都生協自主検査による残留放射能測定結果一覧

(1月30日 ~ 2月3日)

■「有機だんご粉」は国産有機もち米(白玉粉)とうるち米(上新粉)を等量でブレンドしています。新商品です。■「大豆スミージー」は九州産ふくゆたか大豆を使用しています。

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	2017/2/1	さつま豚コースしゃぶしゃぶ用	鹿児島県	Ge	検出せず	検出せず	1
2	肉	2017/2/1	かぞの豚モモ切落しちよつと薄切(バラ凍結)	埼玉県、群馬県	Ge	検出せず	検出せず	1
3	肉	2017/2/1	八千代牛小間切	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
4	肉	2017/2/1	秋川牧園とりがらスープ	国産	NaI	検出せず		10
5	水産	2017/2/1	活メかんばち刺身用	鹿児島県	Ge	検出せず	検出せず	1
6	水産	2017/2/2	鯖ホホ肉(加熱用)	静岡県、台湾	Ge	検出せず	検出せず	1
7	水産	2017/2/2	東都天然ぶり便利カット(骨・皮取り)	北海道、三陸	Ge	検出せず	検出せず	1
8	水産	2017/2/2	脂ののった大きな真いわし(下ごしらえ済み)	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
9	水産	2017/2/2	三陸産切昆布(冷凍)	三陸	Ge	検出せず	検出せず	1
10	水産	2017/2/1	まぐろ屋さんのまぐろ丼	フィジー、他	NaI	検出せず		10
11	水産	2017/2/1	しっかり朝ごはん さば塩焼き	三陸	NaI	検出せず		10
12	水産	2017/2/1	天然ぶりの黒酢あんかけ(骨とり)	国産	NaI	検出せず		10
13	水産	2017/2/1	フライパンでできる鮭とチーズのかりかり包み	北海道	NaI	検出せず		10
14	水産	2017/2/2	まぐろハラモやわらか醤油漬	インドネシア	NaI	検出せず		10
15	水産	2017/2/2	フライパンでできるかじきのプチカツ	インドネシア	NaI	検出せず		10
16	水産	2017/2/2	牡蠣屋が作ったかき飯の素(2合用)	広島県	NaI	検出せず		10
17	水産	2017/2/2	いか塩辛	国産	NaI	検出せず		10
18	水産	2017/2/2	ほたてスモーク(ほたてくん)	北海道	NaI	検出せず		10
19	野菜	2017/1/30	れんこん	茨城県	Ge	検出せず	2.3	1
20	野菜	2017/1/30	ブロッコリー	埼玉県	Ge	検出せず	検出せず	1
21	野菜	2017/1/30	えのき	長野県	Ge	検出せず	検出せず	1
22	野菜	2017/1/30	プチパール	静岡県	Ge	検出せず	検出せず	1
23	野菜	2017/1/30	雪下キャベツ	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
24	野菜	2017/1/30	キャベツ(寒玉系)	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
25	野菜	2017/1/30	農研ねぎ	埼玉県	Ge	検出せず	検出せず	1
26	野菜	2017/1/31	キャベツ(寒玉系)	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
27	野菜	2017/2/3	なす	高知県	Ge	検出せず	検出せず	1
28	野菜	2017/2/3	キャベツ(寒玉系)	埼玉県	Ge	検出せず	検出せず	1
29	果物	2017/2/3	葉とらず無袋りんご(ふじ)	青森県	Ge	検出せず	検出せず	1
30	果物	2017/2/3	いちご(とちおとめ)	埼玉県	Ge	検出せず	検出せず	1
31	果物	2017/2/3	いちご(とちおとめ)	栃木県	Ge	検出せず	検出せず	1
32	果物	2017/2/3	福岡自然農園のいよかん	愛媛県	Ge	検出せず	検出せず	1
33	卵	2017/2/1	産直たまご	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
34	卵	2017/2/1	産直平飼いたまご	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
35	卵	2017/2/1	ひたち野 穂の香卵	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
36	牛乳	2017/1/31	八千代牛乳	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
37	米	2017/2/2	2016年産 新潟コシヒカリ(弥彦)みのり	新潟県	Ge	検出せず	検出せず	1
38	米	2017/2/2	2016年産 無洗米金芽米宮城ひとめぼれ(田尻)わかば	宮城県	Ge	検出せず	検出せず	1
39	冷蔵	2017/1/31	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	2017/1/31	菜の花白菜浅漬	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
41	冷蔵	2017/1/31	冬のほっこり大根浅漬	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
42	冷蔵	2017/1/31	桜そばろ	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
43	冷蔵	2017/1/31	じゃがいもとマカロニのサラダ	国産	NaI	検出せず		10
44	冷蔵	2017/1/31	聘珍樓干し貝柱入り焼売	国産	NaI	検出せず		10
45	冷蔵	2017/1/31	喜多方生ラーメン醤油味(スープ付)	国産	NaI	検出せず		10
46	冷蔵	2017/1/31	国産みかんゼリー	国産	NaI	検出せず		10
47	冷蔵	2017/2/1	佃権レンコンとねぎのちぎり揚げ	国産	NaI	検出せず		10
48	冷蔵	2017/2/1	東都コロコロ野菜がんも	国産	NaI	検出せず		10
49	冷蔵	2017/2/1	国産シャキシャキ蓮根棒	国産	NaI	検出せず		10
50	冷蔵	2017/2/1	生芋たっぷり糸こんにゃく(カットタイプ)	国産	NaI	検出せず		10
51	冷凍	2017/2/2	東都金芽米焼おにぎり	国産	NaI	検出せず		10
52	冷凍	2017/2/2	東都肉まん	国産	NaI	検出せず		10
53	冷凍	2017/2/3	徳用冷凍たこやき(国産米粉入り)	国産	NaI	検出せず		10
54	冷凍	2017/2/3	だしが香る焼うどん(醤油味)	国産	NaI	検出せず		10
55	冷凍	2017/2/3	みそ煮込みうどん(スープ付)	国産	NaI	検出せず		10
56	冷凍	2017/2/3	桜海老としらすの釜炊きピラフ	国産	NaI	検出せず		10
57	冷凍	2017/2/3	産直牛やわらかく煮込んだカレー・シチュー用	国産	NaI	検出せず		10
58	冷凍	2017/2/3	いしの屋焼穴子寿司(国産穴子)	国産	NaI	検出せず		10
59	冷凍	2017/2/3	いしの屋 ハーフサイズの太巻寿司	国産	NaI	検出せず		10
60	冷凍	2017/2/3	クリーミーミートドリア	国産	NaI	検出せず		10
61	常温	2017/1/31	大豆スミージー	九州	Ge	検出せず	検出せず	1
62	常温	2017/2/2	山形のりんごジュース	山形県	Ge	検出せず	検出せず	1
63	常温	2017/1/30	有機だんご粉	国産	NaI	検出せず		10
64	常温	2017/1/30	甘口減塩みそ 健康長寿	国産	NaI	検出せず		10
65	常温	2017/1/30	ゆずみそ	国産	NaI	検出せず		10
66	常温	2017/1/30	国産挽肉使用麻婆豆腐の素(中辛)	国産	NaI	検出せず		10
67	常温	2017/1/30	細打ち藪そば	国産	NaI	検出せず		10
68	常温	2017/1/30	美味しい鯖味噌煮缶	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	2017/1/30	有機塩こうじ	国産	NaI	検出せず		10
70	常温	2017/1/30	東都りんご酢	国産	NaI	検出せず		10
71	常温	2017/1/30	国産挽肉使用トマトパスタソース	国産	NaI	検出せず		10
72	菓子	2017/1/31	天然酵母くるみレーズンパン(内麦)	国産	NaI	検出せず		10
73	菓子	2017/1/31	国産小麦食パン(ノースライス)	国産	NaI	検出せず		10
74	菓子	2017/1/31	よもぎ玄米パン(あん入り)	国産	NaI	検出せず		10
75	菓子	2017/1/31	岡山名物きびだんご(2味セット箱)	国産	NaI	検出せず		10
76	菓子	2017/1/31	あんドーナツ	国産	NaI	検出せず		10
77	菓子	2017/2/2	渋皮栗のモンブランロールケーキ	国産	NaI	検出せず		10
78	菓子	2017/2/2	笹だんご	国産	NaI	検出せず		10
					放射性セシウム			
基準値			対象	100				
			一般食品	50				
			牛乳	50				
			乳児用食品	10				
			飲料水					
<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>								