

東都生協自主検査による残留放射能測定結果一覧

(10月5日～10月9日)

■「豚汁用野菜ミックス」の原材料は国産の里いも・大根・人参・ささがきごぼうです。■今季初登場の「有機リーフレタス」と「無みず菜」を検査しました。

*印の野菜は産直青果ボックスにもセットされております。

放射性セシウム(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	2015/10/7	かぞの豚コースしゃぶしゃぶ用	埼玉県、群馬県	Ge	検出せず	検出せず	1
2	肉	2015/10/7	八千代牛ステーキ用	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
3	肉	2015/10/7	こだわり国産牛赤身切落とし(シート巻3本)	岡山県、北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
4	肉	2015/10/7	かぞの豚肩ロースごま味噌噌漬	埼玉県、群馬県	NaI	検出せず	検出せず	10
5	水産	2015/10/7	真あじ開き(九州)	九州	Ge	検出せず	検出せず	1
6	水産	2015/10/8	国内産活あさり(水切りパック)	愛知県	Ge	検出せず	検出せず	1
7	水産	2015/10/9	やわらか若いいか(つぼ抜き)	北海道・三陸	Ge	検出せず	検出せず	1
8	水産	2015/10/8	さば越後味噌漬	長崎県	NaI	検出せず	検出せず	10
9	水産	2015/10/8	銀だら田舎味噌漬	北部太平洋	NaI	検出せず	検出せず	10
10	水産	2015/10/8	北海道みそバター鍋セット	北海道	NaI	検出せず	検出せず	10
11	水産	2015/10/8	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	検出せず	10
12	水産	2015/10/8	生からつくった大きないわしフライ	国産	NaI	検出せず	検出せず	10
13	水産	2015/10/8	三陸産鮭コロッケ(塩麹漬)	三陸産	NaI	検出せず	検出せず	10
14	野菜	2015/10/5	有機じゃがいも(きたあかり)*	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
15	野菜	2015/10/5	無無里いも*	熊本県	Ge	検出せず	検出せず	1
16	野菜	2015/10/5	無無ちんげん菜*	群馬県	Ge	検出せず	検出せず	1
17	野菜	2015/10/5	無無小松菜*	群馬県	Ge	検出せず	検出せず	1
18	野菜	2015/10/5	有機レタス*	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
19	野菜	2015/10/5	有機玉ねぎ*	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
20	野菜	2015/10/5	新しょうが	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
21	野菜	2015/10/6	なす	埼玉県	Ge	検出せず	検出せず	1
22	野菜	2015/10/6	れんこん	茨城県	Ge	検出せず	5.0	1
23	野菜	2015/10/6	露地栽培まいたけ	秋田県	Ge	検出せず	検出せず	1
24	野菜	2015/10/6	有機リーフレタス	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
25	野菜	2015/10/6	無無みず菜	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
26	野菜	2015/10/8	徳用ブルームきゅうり	埼玉県	Ge	検出せず	検出せず	1
27	野菜	2015/10/9	徳用ブルームきゅうり	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
28	野菜	2015/10/9	徳用ブルームきゅうり	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
29	果物	2015/10/9	ぶどう(スチューベン)	秋田県	Ge	検出せず	検出せず	1
30	果物	2015/10/9	ぶどう(スチューベン)	秋田県	Ge	検出せず	検出せず	1
31	卵	2015/10/7	産直たまご	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
32	卵	2015/10/7	産直平飼いたまご	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
33	卵	2015/10/7	ひたち野 種の香卵	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
34	牛乳	2015/10/6	八千代牛乳	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
35	米	2015/10/8	2015年産 新潟コシヒカリ(弥彦)みのり:登録	新潟県	Ge	検出せず	検出せず	1
36	米	2015/10/8	2015年産 北海道ゆめぴりか(東川)	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
37	米	2015/10/9	2015年産 無洗米山形つや姫(わかば)	山形県	Ge	検出せず	検出せず	1
38	冷蔵	2015/10/6	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	2015/10/7	国産山菜ミックス水煮	国産	NaI	検出せず	検出せず	10
40	冷蔵	2015/10/7	昆布入り春雨サラダベース	国産	NaI	検出せず	検出せず	10
41	冷蔵	2015/10/7	広東名菜 富徳の醤油拉麺	国産	NaI	検出せず	検出せず	10
42	冷蔵	2015/10/7	八幡浜おでん(つゆ付)	国産	NaI	検出せず	検出せず	10
43	冷蔵	2015/10/7	佃権 おでんセット	国産	NaI	検出せず	検出せず	10
44	冷蔵	2015/10/7	釜あげ大正金時豆	北海道	NaI	検出せず	検出せず	10
45	冷蔵	2015/10/7	東都たまごプリン(徳用)	国産	NaI	検出せず	検出せず	10
46	冷蔵	2015/10/7	サラダベースごぼう	国産	NaI	検出せず	検出せず	10
47	冷蔵	2015/10/8	産直ちび丸焼きじゃが	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
48	冷凍	2015/10/8	豚汁用野菜ミックス	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
49	冷凍	2015/10/8	北海道産グリーンアスパラガスカット	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
50	冷凍	2015/10/8	きのこのゆば巻き	国産	NaI	検出せず	検出せず	10
51	冷凍	2015/10/9	いろいろ使える国産牛すじ肉(バラ凍結)	国産	NaI	検出せず	検出せず	10
52	冷凍	2015/10/9	兆や 博多もつ鍋セット(しょうゆ味)	国産	NaI	検出せず	検出せず	10
53	冷凍	2015/10/9	国産豚肉使用レンジトシカツ	国産	NaI	検出せず	検出せず	10
54	冷凍	2015/10/9	国産若鶏甘酢唐揚げ	国産	NaI	検出せず	検出せず	10
55	冷凍	2015/10/9	具たっぷりけんちんうどん(つゆ付)	国産	NaI	検出せず	検出せず	10
56	冷凍	2015/10/9	徳用炒飯	国産	NaI	検出せず	検出せず	10
57	冷凍	2015/10/9	ほうれん草入りしゅうまい	国産	NaI	検出せず	検出せず	10
58	冷凍	2015/10/9	ロールキャベツ	国産	NaI	検出せず	検出せず	10
59	常温	2015/10/5	中村屋野菜カレーハーフサイズ	国産	NaI	検出せず	検出せず	10
60	常温	2015/10/5	有機玄米ごはん	国産	NaI	検出せず	検出せず	10
61	常温	2015/10/5	有機雑穀ごはん	国産	NaI	検出せず	検出せず	10
62	常温	2015/10/5	東都みそ	国産	NaI	検出せず	検出せず	10
63	常温	2015/10/5	LLおでん	国産	NaI	検出せず	検出せず	10
64	常温	2015/10/5	いわし煮付缶	北海道	NaI	検出せず	検出せず	10
65	常温	2015/10/5	舞茸炊き込みごはんの素	国産	NaI	検出せず	検出せず	10
66	常温	2015/10/5	東都長野産トマトケチャップ	長野県	NaI	検出せず	検出せず	10
67	常温	2015/10/5	きりたんぽと比内地鶏スープ	秋田県	NaI	検出せず	検出せず	10
68	常温	2015/10/6	東都直火焼ビーフシチュールウ	国産	NaI	検出せず	検出せず	10
69	常温	2015/10/6	三陸産さばの味噌煮	三陸	NaI	検出せず	検出せず	10
70	常温	2015/10/6	ちりめんごぼう	国産	NaI	検出せず	検出せず	10
71	菓子	2015/10/6	国産小麦食パン(ノースライス)	国産	NaI	検出せず	検出せず	10
72	菓子	2015/10/6	よもぎ玄米パン(あんなし)	国産	NaI	検出せず	検出せず	10
73	菓子	2015/10/6	天然酵母くるみレーズンパン(内麦)	国産	NaI	検出せず	検出せず	10
74	菓子	2015/10/6	本煉一口ようかん	北海道	NaI	検出せず	検出せず	10
75	菓子	2015/10/6	ルレクチェジュレ	新潟県	NaI	検出せず	検出せず	10
76	菓子	2015/10/6	京のあん玉(くるみ入り)	北海道	NaI	検出せず	検出せず	10
77	菓子	2015/10/8	秋三味	国産	NaI	検出せず	検出せず	10
78	菓子	2015/10/8	北海道かぼちゃのパンブキパンディング	北海道	NaI	検出せず	検出せず	10

基準値	対 象		放射性セシウム
	一般食品		100
	牛乳		50
	乳児用食品		50
	飲料水		10

※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検体分析機 >
 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シンチ検体分析機 >
 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。