

東都生協自主検査による残留放射能測定結果一覧

(12月9日 ~ 12月13日)

■12月30日にお届けする宅配おせち4品目を検査しました(No31、36、37、38)。■新商品「岩津ねぎ」は、京都の「九条ねぎ」と関東の「千住ねぎ」の交配種です。

\* 印の野菜は青果ボックスにもセットされております。

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	2019/12/11	いわて純育ち鶏モモ唐揚げ(バラ凍結)	岩手県	Ge	検出せず	検出せず	1
2	肉	2019/12/12	千葉のこめ豚モモ切落としちよつと薄切(バラ凍結)	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
3	水産	2019/12/12	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
4	水産	2019/12/12	東都わかめ	岩手県	Ge	検出せず	検出せず	1
5	水産	2019/12/11	さんまいタリアンサンド	国産	NaI	検出せず		10
6	野菜	2019/12/9	無無にんじん*	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
7	野菜	2019/12/9	無無里いも*	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
8	野菜	2019/12/9	無無ベビー白菜*	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
9	野菜	2019/12/9	有機小松菜*	群馬県	Ge	検出せず	検出せず	1
10	野菜	2019/12/9	無無ブロッコリー*	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
11	野菜	2019/12/9	有機玉ねぎ*	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
12	野菜	2019/12/10	にんじん(ひとみ)	埼玉県	Ge	検出せず	検出せず	1
13	野菜	2019/12/10	ゆり根	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
14	野菜	2019/12/10	岩津ねぎ	兵庫県	Ge	検出せず	検出せず	1
15	野菜	2019/12/11	せり	熊本県	Ge	検出せず	検出せず	1
16	野菜	2019/12/12	有機にら	高知県	Ge	検出せず	検出せず	1
17	果物	2019/12/13	いちご(ゆうべに)	熊本県	Ge	検出せず	検出せず	1
18	果物	2019/12/13	モグラのいちご(さがほのか)	長崎県	Ge	検出せず	検出せず	1
19	果物	2019/12/13	有機みかん	愛媛県	Ge	検出せず	検出せず	1
20	果物	2019/12/13	有機りんご(ふじ)	青森県	Ge	検出せず	検出せず	1
21	卵	2019/12/11	産直たまご	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
22	卵	2019/12/11	産直平飼いたまご	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
23	卵	2019/12/11	ひたち野 穂の香卵	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
24	牛乳	2019/12/10	八千代牛乳	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
25	米	2019/12/10	2019年産 もち米(秋田きぬのはだ)みのり	秋田県	Ge	検出せず	検出せず	1
26	米	2019/12/11	2019年産 もち米(宮城みやこがねもち)わかば	宮城県	Ge	検出せず	検出せず	1
27	米	2019/12/12	2019年産 登録無洗米熊本森のくまさん(わかば)	熊本県	Ge	検出せず	検出せず	1
28	米	2019/12/12	2019年産 登録秋田あきたこまち(南外)	秋田県	Ge	検出せず	検出せず	1
29	米	2019/12/13	なまこもち(青のり)	宮城県	Ge	検出せず	検出せず	1
30	冷蔵	2019/12/10	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
31	冷蔵	2019/12/11	平安(六寸三段重)	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
32	冷蔵	2019/12/10	東都たまごプリン(徳用)	国産	NaI	検出せず		10
33	冷蔵	2019/12/10	デミグラスハンバーグ	国産	NaI	検出せず		10
34	冷蔵	2019/12/10	東都田舎金時豆	国産	NaI	検出せず		10
35	冷蔵	2019/12/10	東都ねじり糸こんにゃく(お試し規格)	国産	NaI	検出せず		10
36	冷凍	2019/12/9	ぎおん元勢 京の和風おせち三段重	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
37	冷凍	2019/12/10	千賀「天寿千」	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
38	冷凍	2019/12/13	銀座「花蝶」和洋三段重	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
39	冷凍	2019/12/11	鹿児島種子島産 安納やきいも	鹿児島県	NaI	検出せず		10
40	冷凍	2019/12/11	讃岐かき揚げうどん(つゆ付)	国産	NaI	検出せず		10
41	冷凍	2019/12/11	冷凍稲庭風うどん	国産	NaI	検出せず		10
42	冷凍	2019/12/11	大阪王将 炒め焼きそば	国産	NaI	検出せず		10
43	冷凍	2019/12/11	ワンタン麺(スープ付)	国産	NaI	検出せず		10
44	冷凍	2019/12/11	明星 きのことほうれん草の和風スパゲッティ(電子レンジ専用)	国産	NaI	検出せず		10
45	冷凍	2019/12/12	おこわおにぎり(赤飯・ひじき五目)	国産	NaI	検出せず		10
46	冷凍	2019/12/12	大阪王将 九州産黒豚入り直火炒めチャーハン(生協仕様)	国産	NaI	検出せず		10
47	冷凍	2019/12/12	かぼちゃとポテトのチーズ焼	北海道	NaI	検出せず		10
48	冷凍	2019/12/12	コロちゃんコロッケ(牛肉入り)	国産	NaI	検出せず		10
49	冷凍	2019/12/12	みつせ鶏のたれ焼き(骨なし手羽)	国産	NaI	検出せず		10
50	冷凍	2019/12/12	梨果汁でやわらか国産豚みそステーキ	国産	NaI	検出せず		10
51	冷凍	2019/12/12	若鶏のチーズカツレツ(トマトソース付)	国産	NaI	検出せず		10
52	冷凍	2019/12/13	大阪王将 ぎょうざ(生協仕様)	国産	NaI	検出せず		10
53	冷凍	2019/12/13	東都肉ワンタン(スープ付)	国産	NaI	検出せず		10
54	冷凍	2019/12/13	東都ごま油香る中華黒酢肉だんご	国産	NaI	検出せず		10
55	冷凍	2019/12/13	大阪王将 酢豚セット	国産	NaI	検出せず		10
56	冷凍	2019/12/13	ちくわの磯辺揚げ	国産	NaI	検出せず		10
57	冷凍	2019/12/13	ごぼうのかき揚げ	国産	NaI	検出せず		10
58	冷凍	2019/12/13	廖さんの手作り大根もち	国産	NaI	検出せず		10
59	常温	2019/12/9	東都米酢	国産	NaI	検出せず		10
60	常温	2019/12/9	日本のごはん	新潟県	NaI	検出せず		10
61	常温	2019/12/9	国産原料無添加あわせみそ	九州	NaI	検出せず		10
62	常温	2019/12/9	国産栗甘露煮	国産	NaI	検出せず		10
63	常温	2019/12/9	美味しい鯖水煮缶	国産	NaI	検出せず		10
64	常温	2019/12/9	東都杵つき切り餅	宮城県	NaI	検出せず		10
65	常温	2019/12/10	有機醤油	国産	NaI	検出せず		10
66	常温	2019/12/10	お供え餅	国産	NaI	検出せず		10
67	常温	2019/12/10	有機玄米もち	国産	NaI	検出せず		10
68	菓子	2019/12/9	北海道産小麦食パン	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	2019/12/13	渋皮栗のモンブランロールケーキ	国産	NaI	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			
<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>								