

東都生協自主検査による残留放射能測定結果一覧

(12月11日 ~ 12月15日)

■新登場の「トンキムチ」は白菜の旬である冬季限定品です。国産の白菜・だいこん・にんじん・にらを使用。■「米麹と国産十六雑穀の甘酒ゼリー」は持ち歩きにも便利なアルコールゼロのスティックタイプのゼリーです。

■印は年末年始関連商品です。\*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	2017/12/13	かぞの豚モモ赤身薄切(分包)	埼玉県、群馬県	Ge	検出せず	検出せず	1
2	肉	2017/12/13	八千代牛小間切(バラ凍結)	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
3	肉	2017/12/13	東都霧島黒豚ハンバーグ(生タイプ)	宮崎県	NaI	検出せず		10
4	水産	2017/12/14	北海道産味付数の子しょうゆ味折子	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
5	水産	2017/12/14	バクッと真いか一夜干し	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
6	水産	2017/12/13	北海道枝幸産真いかリングフライ	北海道	NaI	検出せず		10
7	水産	2017/12/13	東都一本釣うるめいわしのぶっかけ漬け丼	高知県	NaI	検出せず		10
8	水産	2017/12/15	鮭カツレツオニオンしょうゆ味	国産	NaI	検出せず		10
9	野菜	2017/12/11	有機にんじん(洗い)*	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
10	野菜	2017/12/11	有機さつまいも*	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
11	野菜	2017/12/11	トマト	埼玉県	Ge	検出せず	検出せず	1
12	野菜	2017/12/11	無農薬ピーチ白菜*	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
13	野菜	2017/12/11	ゆり根	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
14	野菜	2017/12/11	無農薬里いも*	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
15	野菜	2017/12/11	有機ベビーリーフ*	熊本県	Ge	検出せず	検出せず	1
16	野菜	2017/12/12	さつまいも(紅アズマ)	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
17	野菜	2017/12/12	米の精さつまいも(べにはるか)	千葉県	Ge	検出せず	1.3	1
18	野菜	2017/12/12	れんこん	茨城県	Ge	検出せず	5.3	1
19	野菜	2017/12/12	にんじん(ひとみ)	埼玉県	Ge	検出せず	検出せず	1
20	野菜	2017/12/15	聖護院大根	埼玉県	Ge	検出せず	検出せず	1
21	野菜	2017/12/15	セロリ	愛知県	Ge	検出せず	検出せず	1
22	果物	2017/12/14	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
23	果物	2017/12/15	愛媛まどんな	愛媛県	Ge	検出せず	検出せず	1
24	果物	2017/12/15	早生みかん	愛媛県	Ge	検出せず	検出せず	1
25	果物	2017/12/15	有田(和歌山)早生みかん	和歌山県	Ge	検出せず	検出せず	1
26	卵	2017/12/12	産直平飼いたまご	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
27	卵	2017/12/13	産直たまご	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
28	卵	2017/12/13	ひたち野 穂の香卵	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
29	牛乳	2017/12/12	八千代牛乳	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
30	米	2017/12/14	2017年産 宮城ササニシキ(登米)玄米(わかば)	宮城県	Ge	検出せず	検出せず	1
31	米	2017/12/14	2017年産 北海道ななつぼし(ながぬま)わかば	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
32	冷蔵	2017/12/12	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
33	冷蔵	2017/12/13	トンキムチ	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
34	冷蔵	2017/12/12	東都コロコロ野菜がんと	国産	NaI	検出せず		10
35	冷蔵	2017/12/12	伊予路八幡浜おでん(つゆ付)	国産	NaI	検出せず		10
36	冷蔵	2017/12/12	東都おでんセット味さんぼ	国産	NaI	検出せず		10
37	冷蔵	2017/12/12	いかげそ揚	国産	NaI	検出せず		10
38	冷蔵	2017/12/13	愛媛県産割れ栗ごはんの素	愛媛県	NaI	検出せず		10
39	冷蔵	2017/12/13	秩父ふるさと両神生芋丸こんにやく	国産	NaI	検出せず		10
40	冷蔵	2017/12/13	サラダベースごぼう	国産	NaI	検出せず		10
41	冷凍	2017/12/13	割烹料亭千賀 迎春おせち三段重「舞干」	国産	NaI	検出せず		10
42	冷凍	2017/12/14	東都エビピラフ	国産	NaI	検出せず		10
43	冷凍	2017/12/14	鮭と野沢菜の釜炊きピラフ	国産	NaI	検出せず		10
44	冷凍	2017/12/14	国産えび・いか・帆立入りかき揚げ丼の具(たれ付)	国産	NaI	検出せず		10
45	冷凍	2017/12/14	銚子産いわしと国産大豆の豆腐のハンバーグ	国産	NaI	検出せず		10
46	冷凍	2017/12/14	東都ビーマン肉詰め	国産	NaI	検出せず		10
47	冷凍	2017/12/14	国産豚バラ肉の蒲焼き	国産	NaI	検出せず		10
48	冷凍	2017/12/14	東都ファームの大学いも	茨城県	NaI	検出せず		10
49	冷凍	2017/12/14	国産若鶏と野菜の大葉焼	国産	NaI	検出せず		10
50	冷凍	2017/12/15	鹿児島種子島産安納やきいも	鹿児島県	NaI	検出せず		10
51	冷凍	2017/12/15	銀座牛庵ビーフメンチカツ	国産	NaI	検出せず		10
52	冷凍	2017/12/15	5種の北海道野菜のプチハッシュドポテト	北海道	NaI	検出せず		10
53	冷凍	2017/12/15	香港シューマイ	国産	NaI	検出せず		10
54	冷凍	2017/12/15	東都胚芽米粉入りもちりニラまんじゅう	国産	NaI	検出せず		10
55	冷凍	2017/12/15	東都肉ワンタン(スープ付)	国産	NaI	検出せず		10
56	冷凍	2017/12/15	国産原料にこだわった醤油ラーメン	国産	NaI	検出せず		10
57	常温	2017/12/13	丹波黒大豆	滋賀県	Ge	検出せず	検出せず	1
58	常温	2017/12/14	やさしい米麹甘酒	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
59	常温	2017/12/15	東都有塩トマトジュース	長野県	Ge	検出せず	検出せず	1
60	常温	2017/12/11	東都内麦天ぷら粉	国産	NaI	検出せず		10
61	常温	2017/12/11	十種穀物ごはん	新潟県	NaI	検出せず		10
62	常温	2017/12/11	細打ち八割そば	国産	NaI	検出せず		10
63	常温	2017/12/11	東都みそ	国産	NaI	検出せず		10
64	常温	2017/12/11	ちびっこもち	国産	NaI	検出せず		10
65	常温	2017/12/11	国産100%なたね油	国産	NaI	検出せず		10
66	常温	2017/12/12	東都国産小麦粉使用ホットケーキミックス	国産	NaI	検出せず		10
67	常温	2017/12/12	お供え餅	国産	NaI	検出せず		10
68	常温	2017/12/12	東都玄米黒酢	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	2017/12/12	熊本産ブルーベリージャム	熊本県	NaI	検出せず		10
70	菓子	2017/12/13	有機千葉県八街産落花生(千葉半立種)	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
71	菓子	2017/12/14	千葉産半立種殻付落花生	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
72	菓子	2017/12/11	天然酵母全粒粉パン	国産	NaI	検出せず		10
73	菓子	2017/12/11	国産小麦食パン	国産	NaI	検出せず		10
74	菓子	2017/12/11	米麴と国産十六雑穀の甘酒ゼリー	国産	NaI	検出せず		10
75	菓子	2017/12/12	十勝小麦のぶどう食パン	北海道	NaI	検出せず		10
76	菓子	2017/12/13	あんこたっぷりからめ餅	国産	NaI	検出せず		10
77	菓子	2017/12/13	渋皮栗のモンブランロールケーキ	国産	NaI	検出せず		10
78	菓子	2017/12/14	スポンジケーキ白6号	国産	NaI	検出せず		10
					放射性セシウム			
対 象								
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、            &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。         </small>								