

東都生協自主検査による残留放射能測定結果一覧

(12月5日 ~ 12月9日)

■12月30日に宅配便でお届けする「おせち」13品目を検査しました(食塩不使用のおせち「優鶴」は12月4回(12月26日~30日)のお届けです)。■「くわい」は12月3回と4回のみ企画します。■

■印は年末年始関連商品です。

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	2016/12/7	かぞの豚モモ切落ちと薄切(バラ凍結)	埼玉県、群馬県	Ge	検出せず	検出せず	1
2	肉	2016/12/7	八千代牛バラカレー・シチュー用	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
3	肉	2016/12/8	こだわり国産牛赤身切落し(シート巻3本)	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
4	肉	2016/12/7	かぞの豚ひとくちロール(チーズ・大葉)	埼玉県、群馬県	NaI	検出せず		10
5	水産	2016/12/7	天然ひらめ(生食用)	国産	Ge	検出せず	1.3	1
6	水産	2016/12/8	真いわし三枚卸(天ぷら・フライ用)	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
7	水産	2016/12/7	紅鮭スモークサーモン切落し(徳用)	アラスカ	NaI	検出せず		10
8	水産	2016/12/7	漁師のわら焼きかつお井	北西太平洋	NaI	検出せず		10
9	水産	2016/12/7	天然はまち西京漬	国産	NaI	検出せず		10
10	水産	2016/12/8	しっかり朝ごはん天然さけ味噌焼	三陸	NaI	検出せず		10
11	野菜	2016/12/5	徳用トマト	埼玉県	Ge	検出せず	検出せず	1
12	野菜	2016/12/5	れんこん	茨城県	Ge	1.0	6.3	1
13	野菜	2016/12/5	ブロッコリー	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
14	野菜	2016/12/5	白菜	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
15	野菜	2016/12/5	菌床栽培生しいたけ	茨城県	Ge	検出せず	3.7	1
16	野菜	2016/12/5	にら	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
17	野菜	2016/12/5	サニーレタス	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
18	野菜	2016/12/6	■くわい	埼玉県	Ge	検出せず	検出せず	1
19	野菜	2016/12/9	米の精洗大根(葉切り)	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
20	野菜	2016/12/9	米の精洗大根(葉切り)	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
21	果物	2016/12/9	西洋梨(ル レクチエ)	新潟県	Ge	検出せず	検出せず	1
22	果物	2016/12/9	金柑	宮崎県	Ge	検出せず	検出せず	1
23	果物	2016/12/9	ゆず	和歌山県	Ge	検出せず	検出せず	1
24	果物	2016/12/9	ゆず	高知県	Ge	検出せず	検出せず	1
25	卵	2016/12/7	産直たまご	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
26	卵	2016/12/7	産直平飼いたまご	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
27	卵	2016/12/7	ひたち野 穂の香卵	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
28	牛乳	2016/12/6	八千代牛乳	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
29	米	2016/12/8	2016年産 無洗米魚沼コシヒカリ(十日町)(わかば)	新潟県	Ge	検出せず	検出せず	1
30	米	2016/12/8	2016年産 魚沼コシヒカリ(十日町)玄米(わかば)	新潟県	Ge	検出せず	検出せず	1
31	冷蔵	2016/12/6	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
32	冷蔵	2016/12/6	ぬか漬詰合わせ	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
33	冷蔵	2016/12/5	東都たまごプリン(徳用)	国産	NaI	検出せず		10
34	冷蔵	2016/12/6	本場鹿児島さつま揚げれんこん	国産	NaI	検出せず		10
35	冷蔵	2016/12/6	小あじ甘露煮	国産	NaI	検出せず		10
36	冷蔵	2016/12/6	数の子入りねばねば野菜昆布	国産	NaI	検出せず		10
37	冷蔵	2016/12/6	昆布巻	国産	NaI	検出せず		10
38	冷蔵	2016/12/6	■食塩不使用のおせち「優鶴」	国産	NaI	検出せず		10
39	冷蔵	2016/12/6	購珍樓肉包(にくまん)	国産	NaI	検出せず		10
40	冷蔵	2016/12/6	国産ごぼうごぼう天	国産	NaI	検出せず		10
41	冷蔵	2016/12/7	国産豆きんとん	北海道	NaI	検出せず		10
42	冷蔵	2016/12/7	■和風おせち三段重「祝春華」	国産	NaI	検出せず		10
43	冷蔵	2016/12/7	■和洋中おせち四段重「絢爛」	国産	NaI	検出せず		10
44	冷蔵	2016/12/8	■中華おせち三段重「牡丹」	国産	NaI	検出せず		10
45	冷凍	2016/12/5	■割烹料亭千賀 迎春おせち「舞千」	国産	NaI	検出せず		10
46	冷凍	2016/12/5	■割烹料亭千賀 迎春おせち三段重「金千華」	国産	NaI	検出せず		10
47	冷凍	2016/12/6	■銀座花蝶和洋おせち三段重「謹賀」	国産	NaI	検出せず		10
48	冷凍	2016/12/6	■銀座花蝶和洋おせち三段重「慶福」	国産	NaI	検出せず		10
49	冷凍	2016/12/7	■割烹料亭千賀 迎春おせち三段重「天寿千」	国産	NaI	検出せず		10
50	冷凍	2016/12/7	ベーコンと4種野菜のお豆腐バーグ	国産	NaI	検出せず		10
51	冷凍	2016/12/8	東都鶏ごぼうしゅうまい	国産	NaI	検出せず		10
52	冷凍	2016/12/8	青森産ごぼう唐揚げ	青森県	NaI	検出せず		10
53	冷凍	2016/12/8	ニラともやしでレバニラ炒め	国産	NaI	検出せず		10
54	冷凍	2016/12/8	■永平寺 豆腐創作料理「幸家」の御節三段重	国産	NaI	検出せず		10
55	冷凍	2016/12/8	■京都鴨川畔「佐々木」三段重	国産	NaI	検出せず		10
56	冷凍	2016/12/8	えびのせき揚げ	国産	NaI	検出せず		10
57	冷凍	2016/12/9	米粉でつくったイカチヂミ	国産	NaI	検出せず		10
58	冷凍	2016/12/9	(徳用)ライスバーガーポーク生姜焼	国産	NaI	検出せず		10
59	冷凍	2016/12/9	東都本場冷凍さぬきうどん	香川県	NaI	検出せず		10
60	冷凍	2016/12/9	東都チキンピラフ	国産	NaI	検出せず		10
61	冷凍	2016/12/9	銀座牛庵ビーフメンチカツ	国産	NaI	検出せず		10
62	冷凍	2016/12/9	たけのこ入りえびワンタン(スープ付)	国産	NaI	検出せず		10
63	冷凍	2016/12/9	■赤坂あじさい「彩華」三段重	国産	NaI	検出せず		10
64	冷凍	2016/12/9	■九州郷土おせち三段重「菜の津」	国産	NaI	検出せず		10
65	常温	2016/12/7	京都産新丹波黒まめ	京都府	Ge	検出せず	検出せず	1
66	常温	2016/12/5	富良野ブラックカレー(野菜)	北海道	NaI	検出せず		10
67	常温	2016/12/5	こしあん	北海道	NaI	検出せず		10
68	常温	2016/12/5	有機玄米よもぎもち	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	2016/12/5	杵つき切りもち	山形県	NaI	検出せず		10
70	菓子	2016/12/6	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	2016/12/8	千葉県産オオノ農園のから煎り落花生	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
72	菓子	2016/12/5	国産小麦食パン(ノースライス)	国産	NaI	検出せず		10
73	菓子	2016/12/5	内麦クロワッサン	岩手県	NaI	検出せず		10
74	菓子	2016/12/8	米粉のスポンジケーキ	国産	NaI	検出せず		10
75	原料	2016/12/6	2014年産 小麦粉「ミナミノカオリ」【「天然酵母食パン」などの原料】	福岡県	Ge	検出せず	検出せず	1
76	原料	2016/12/6	2014年産 小麦粉「キタノカオリ」【「天然酵母全粒粉パン」の原料】	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
77	原料	2016/12/8	2015年産 小麦粉「きらリッチ」(複数麦種のブレンド小麦粉)【「天然酵母全粒粉パン」などの原料】	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
78	原料	2016/12/8	小麦粉「ゆめふれんど」(2012,14,15年産の複数麦種のブレンド小麦粉)【「十勝小麦の食パン」などの原料】	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
対 象					放射性セシウム			
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>								