

東都生協自主検査による残留放射能測定結果一覧

(12月12日 ~ 12月16日)

■前週につづき「パン」の原料小麦粉を検査しました。全部で11種類の小麦粉を検査しますので、残り3種類の検査結果は次回掲載します。■「2016年産 宮城みやこがねもち(わかば)」は「なまこもち」の原料としても使用しています。

* 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	2016/12/14	八千代牛小間切(バラ凍結)	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
2	肉	2016/12/14	かぞの豚モモ細切(バラ凍結)	埼玉県、群馬県	Ge	検出せず	検出せず	1
3	肉	2016/12/15	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
4	肉	2016/12/14	東都千葉のこめ豚コース西京味噌焼き	千葉県	NaI	検出せず		10
5	肉	2016/12/14	赤鶏さつま照焼(切落し)	鹿児島県	NaI	検出せず		10
6	水産	2016/12/14	北海道産塩にしん	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
7	水産	2016/12/15	宮城県表浜産中粒生かき(加熱調理用)	宮城県	Ge	検出せず	検出せず	1
8	水産	2016/12/13	しっかり朝ごはん たら味噌焼き	三陸	NaI	検出せず		10
9	水産	2016/12/14	北海道産味付数の子しょうゆ味(折子)	北海道	NaI	検出せず		10
10	水産	2016/12/14	東都しめさば昆布ㄨ	国産	NaI	検出せず		10
11	水産	2016/12/14	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
12	水産	2016/12/14	むらさきいか白醤油漬	国産	NaI	検出せず		10
13	水産	2016/12/15	瀬戸内海産 かきのやわらか煮	瀬戸内海	NaI	検出せず		10
14	水産	2016/12/15	さんまつみれ汁	北海道	NaI	検出せず		10
15	野菜	2016/12/12	有機にんじん*	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
16	野菜	2016/12/12	無農薬ピーマン*	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
17	野菜	2016/12/12	無農薬いも*	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
18	野菜	2016/12/12	有機小松菜*	群馬県	Ge	検出せず	検出せず	1
19	野菜	2016/12/12	ほうれん草	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
20	野菜	2016/12/12	有機ピーマン*	熊本県	Ge	検出せず	検出せず	1
21	野菜	2016/12/13	米の精洗大根(葉切り)	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
22	野菜	2016/12/13	米の精洗大根(葉切り)	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
23	野菜	2016/12/13	原木栽培生しいたけB品	静岡県	Ge	検出せず	5.6	1
24	野菜	2016/12/13	ほうれん草	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
25	野菜	2016/12/13	ほうれん草	埼玉県	Ge	検出せず	検出せず	1
26	野菜	2016/12/16	無農薬ほうれん草	群馬県	Ge	検出せず	検出せず	1
27	野菜	2016/12/16	長ねぎ	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
28	果物	2016/12/16	有田(和歌山)早生みかん	和歌山県	Ge	検出せず	検出せず	1
29	果物	2016/12/16	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
30	果物	2016/12/16	ハウスデコボン	鹿児島県	Ge	検出せず	検出せず	1
31	果物	2016/12/16	愛媛まどんな	愛媛県	Ge	検出せず	検出せず	1
32	卵	2016/12/14	産直たまご	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
33	卵	2016/12/14	産直平飼いたまご	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
34	卵	2016/12/14	ひたち野 穂の香卵	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
35	牛乳	2016/12/13	八千代牛乳	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
36	米	2016/12/15	2016年産 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
37	米	2016/12/15	2016年産 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
38	冷蔵	2016/12/13	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	2016/12/13	サラダベースごぼう	国産	NaI	検出せず		10
40	冷蔵	2016/12/13	徳用炭火焼スモークレバー	国産	NaI	検出せず		10
41	冷蔵	2016/12/13	贈珍樓焼餃子	国産	NaI	検出せず		10
42	冷蔵	2016/12/13	肉焼売(大粒)	国産	NaI	検出せず		10
43	冷蔵	2016/12/13	冬ごぼう天・ぶつ切り海老天(野菜入り)	国産	NaI	検出せず		10
44	冷蔵	2016/12/13	国産やさいゼリー	国産	NaI	検出せず		10
45	冷蔵	2016/12/14	あく抜き白滝	国産	NaI	検出せず		10
46	冷蔵	2016/12/14	柿の葉ずし 詰め合わせ	国産	NaI	検出せず		10
47	冷凍	2016/12/15	いしの屋 助六寿司	国産	NaI	検出せず		10
48	冷凍	2016/12/15	6種の具材のほうとう風うどん	国産	NaI	検出せず		11
49	冷凍	2016/12/15	インカのめざめのラクレット	国産	NaI	検出せず		12
50	冷凍	2016/12/16	ビーフシチューのバイ包み	国産	NaI	検出せず		13
51	冷凍	2016/12/16	国産4種具材のおとうふつくね	国産	NaI	検出せず		14
52	冷凍	2016/12/16	小さなかぼちゃグラタン	北海道	NaI	検出せず		15
53	冷凍	2016/12/16	大きな豆腐しゅうまい(れんこん入り)	国産	NaI	検出せず		16
54	冷凍	2016/12/16	鶏だんごスープセット(中華風)	国産	NaI	検出せず		17
55	冷凍	2016/12/16	ラビオリ	国産	NaI	検出せず		18
56	冷凍	2016/12/16	ミニオムレツ(ミートソース入)	国産	NaI	検出せず		19
57	冷凍	2016/12/16	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		20
58	常温	2016/12/12	東都信州白みそ	国産	NaI	検出せず		10
59	常温	2016/12/12	細打ち八割そば	国産	NaI	検出せず		10
60	常温	2016/12/12	十種穀物ごはん	新潟県	NaI	検出せず		10
61	常温	2016/12/12	さんま水煮缶	北海道	NaI	検出せず		10
62	常温	2016/12/12	丹波産黒豆の含め煮(はちみつ仕上げ)	兵庫県	NaI	検出せず		10
63	常温	2016/12/12	ちびっこもち	国産	NaI	検出せず		10
64	常温	2016/12/12	富良野ブラックカレー(ポーク)	国産	NaI	検出せず		10
65	常温	2016/12/12	鶏だしコク鍋つゆ	国産	NaI	検出せず		10
66	菓子	2016/12/14	国産大豆 福豆(袋)	北海道、青森県、秋田県、山形県、栃木県	Ge	検出せず	検出せず	1
67	菓子	2016/12/15	千葉産半立種殻付落花生	千葉県	Ge	検出せず	1.5	1
68	菓子	2016/12/12	国産小麦食パン	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	菓子	2016/12/13	天然酵母胚芽食パン(6枚スライス・内麦)	国産	NaI	検出せず		10
70	菓子	2016/12/13	三色だんご	国産	NaI	検出せず		10
71	菓子	2016/12/14	東都黒みつ付寒天	国産	NaI	検出せず		10
72	菓子	2016/12/15	ママのはさんで食べようしっとりパンズ	北海道	NaI	検出せず		10
73	菓子	2016/12/15	くるみ大福	国産	NaI	検出せず		10
74	菓子	2016/12/15	田舎風おはぎ	国産	NaI	検出せず		10
75	菓子	2016/12/15	北海道かぼちゃのプディング	北海道	NaI	検出せず		10
76	原料	2016/12/12	2015年産小麦粉「きたあかり」【「サラのマフィン」全種の原料】	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
77	原料	2016/12/15	2015年産小麦粉【「スコーン」各種の原料】	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
78	原料	2016/12/15	2015年産小麦粉【「国産小麦食パン」、「スコーン」の原料】	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
					放射性セシウム			
基準値					対象			
					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、 < 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>								