

東都生協自主検査による残留放射能測定結果一覧

(7月20日 ~ 7月24日)

■今年収穫した新米・「2015年産 鹿児島コシヒカリ(種子島)わかば」を検査しました。今年の新米第1号で7月5回からお届けします。
 ■山形県のお漬物・「ごま入りおみ漬け」は新商品です。原料は国産の青菜・大根・にんじん・しその実です。

放射性ヨウ素(ヨウ素131):全品「検出せず」

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	2015/7/22	八千代牛カルビ焼肉用	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
2	肉	2015/7/22	かぞの豚モモスライス	埼玉県、群馬県	Ge	検出せず	検出せず	1
3	肉	2015/7/22	千葉のこめ豚肩ロースーロステーキ(オニオン)	千葉県	NaI	検出せず		10
4	肉	2015/7/22	赤鶏さつま照焼(切落し)	鹿児島県	NaI	検出せず		10
5	水産	2015/7/22	戻り鰹たたき	宮城県	Ge	検出せず	検出せず	1
6	水産	2015/7/22	東都秋鮭の便利カット(皮とり)	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
7	水産	2015/7/23	国産真いわし落とし身	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
8	水産	2015/7/23	宮城県産塩さば切身(厚切)	宮城県	Ge	検出せず	検出せず	1
9	水産	2015/7/23	国内産冷凍あさり(大粒)	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
10	水産	2015/7/22	いわしみりん干し	千葉県	NaI	検出せず		10
11	水産	2015/7/23	徳用まぐろ屋のねぎとろ丼(たれ付)	太平洋、大西洋、インド洋	NaI	検出せず		10
12	水産	2015/7/23	骨まで食べられる小あじの甘酢漬	国産	NaI	検出せず		10
13	水産	2015/7/23	簡単調理さんまの蒲焼	国産	NaI	検出せず		10
14	水産	2015/7/23	鮭カツレツオニオンしょうゆ味	国産	NaI	検出せず		10
15	水産	2015/7/23	フライパンでできる天然ぶり照り焼き(骨取り)	国産	NaI	検出せず		10
16	野菜	2015/7/20	無無じゃがいも	神奈川県	Ge	検出せず	検出せず	1
17	野菜	2015/7/20	徳用トマト	群馬県	Ge	検出せず	検出せず	1
18	野菜	2015/7/20	長なす	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
19	野菜	2015/7/20	ピーマン	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
20	野菜	2015/7/20	わらび	秋田県	Ge	検出せず	検出せず	1
21	野菜	2015/7/20	ミニかぼちゃ	静岡県	Ge	検出せず	検出せず	1
22	野菜	2015/7/20	菌床しいたけ	茨城県	Ge	1.0	4.4	1
23	野菜	2015/7/21	原木栽培しいたけB品	茨城県	Ge	検出せず	3.7	1
24	野菜	2015/7/23	短大根	群馬県	Ge	検出せず	検出せず	1
25	野菜	2015/7/24	かぶ(洗い)	青森県	Ge	検出せず	検出せず	1
26	果物	2015/7/23	小玉すいか	山形県	Ge	検出せず	検出せず	1
27	果物	2015/7/24	小玉すいか	新潟県	Ge	検出せず	検出せず	1
28	果物	2015/7/24	ぶどう(デラウェア)	山梨県	Ge	検出せず	検出せず	1
29	果物	2015/7/24	桃(白鳳ほか)	和歌山県	Ge	検出せず	検出せず	1
30	果物	2015/7/24	早川さんの有機メロン	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
31	卵	2015/7/22	産直たまご	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
32	卵	2015/7/22	産直平飼いたまご	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
33	卵	2015/7/22	ひたち野 穂の香卵	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
34	牛乳	2015/7/21	八千代牛乳	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
35	米	2015/7/24	2015年産 鹿児島コシヒカリ(種子島)わかば	鹿児島県	Ge	検出せず	検出せず	1
36	冷蔵	2015/7/21	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
37	冷蔵	2015/7/21	東都国産福神漬(減塩タイプ)	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
38	冷蔵	2015/7/21	ごま入りおみ漬	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
39	冷蔵	2015/7/21	夏の奈良漬詰合せ	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
40	冷蔵	2015/7/21	若採り里ごぼうのおつけもの(かつお風味)	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
41	冷蔵	2015/7/23	国産大根の本干し沢庵	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
42	冷蔵	2015/7/21	能登のところでん(たれ・からし付)	富山県	NaI	検出せず		10
43	冷蔵	2015/7/21	あじの南蛮漬	国産	NaI	検出せず		10
44	冷蔵	2015/7/21	国産シャキシャキ蓮根棒	国産	NaI	検出せず		10
45	冷蔵	2015/7/22	キャベツと炒める豚ホルモン焼(焼き肉風)	国産	NaI	検出せず		10
46	冷蔵	2015/7/22	十六雑穀と七野菜の肉団子	国産	NaI	検出せず		10
47	冷蔵	2015/7/22	湯葉入りひやし茶わん蒸し	国産	NaI	検出せず		10
48	冷蔵	2015/7/22	国産そば粉国産小麦粉使用生ざるそば(つゆ付)	国産	NaI	検出せず		10
49	冷蔵	2015/7/22	国産小麦使用 胡麻が香る冷し担々麺	北海道	NaI	検出せず		10
50	冷凍	2015/7/23	鶏と卵のしっとりそぼろ丼	国産	NaI	検出せず		10
51	冷凍	2015/7/24	東都カレーピラフ	国産	NaI	検出せず		10
52	冷凍	2015/7/24	みつせ鶏柚子胡椒焼き	九州	NaI	検出せず		10
53	冷凍	2015/7/24	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
54	冷凍	2015/7/24	関西風ぶた玉お好み焼	国産	NaI	検出せず		10
55	冷凍	2015/7/24	徳用冷凍たこ焼(国産米粉入り)	国産	NaI	検出せず		10
56	冷凍	2015/7/24	国産ごぼうの旨辛揚げ	国産	NaI	検出せず		10
57	冷凍	2015/7/24	麻婆豆腐の素	国産	NaI	検出せず		10
58	冷凍	2015/7/24	松屋牛めしの具(国産牛使用)	国産	NaI	検出せず		10
59	常温	2015/7/23	東都だしの素	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
60	常温	2015/7/20	大和の麺つゆ	国産	NaI	検出せず		10
61	常温	2015/7/20	東都ライトツナフレーク缶	国産	NaI	検出せず		10
62	常温	2015/7/20	十種穀物ごはん	新潟県	NaI	検出せず		10
63	常温	2015/7/20	中村屋キーマカレーハーフサイズ	国産	NaI	検出せず		10
64	常温	2015/7/20	さんま水煮缶	北海道	NaI	検出せず		10
65	常温	2015/7/20	手延四季めん(風の葉音)	国産	NaI	検出せず		10
66	常温	2015/7/20	東都杵つき切り餅	秋田県、宮城県	NaI	検出せず		10
67	常温	2015/7/20	東都果汁たっぷり味付けぼん酢	国産	NaI	検出せず		10
68	常温	2015/7/20	東都八方白だし	国産	NaI	検出せず		10
69	常温	2015/7/21	無選別稲庭うどん	国産	NaI	検出せず		10
70	常温	2015/7/21	北海道炊き込みご飯の素	北海道	NaI	検出せず		10
71	常温	2015/7/22	東都カローラーハーフマヨ	国産	NaI	検出せず		10
72	菓子	2015/7/21	国産小麦食パン	国産	NaI	検出せず		10
73	菓子	2015/7/21	サラのオレンジブレッド	国産	NaI	検出せず		10
74	菓子	2015/7/21	長崎かすてら はちみつ	国産	NaI	検出せず		10
75	菓子	2015/7/21	吉野の葛餅	国産	NaI	検出せず		10
76	菓子	2015/7/23	土用餅	国産	NaI	検出せず		10
77	菓子	2015/7/23	黒豆塩大福	国産	NaI	検出せず		10
78	菓子	2015/7/23	杵つきみたらし団子	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

※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。