

東都生協自主検査による残留放射能測定結果一覧

(6月3日 ~ 6月7日)

■出荷の最盛期を迎えた梅4品目(4産地)を検査しました。■「細たけのこ」は秋田県の山林で天然採取しましたものです。

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	2019/6/5	千葉のこめ豚バラ切落し(バラ凍結)	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
2	肉	2019/6/6	八千代牛切落し(バラ凍結)	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
3	肉	2019/6/4	チョリソー(鎌倉ハムクラウン商会)	国産	NaI	検出せず		10
4	肉	2019/6/7	霧島黒豚玉ねぎ入り生姜焼たれ漬(分割トレー)	宮崎県	NaI	検出せず		10
5	水産	2019/6/6	遠州灘産上乾ちりめん	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
6	水産	2019/6/5	白身魚の甘酢あんかけ	ニュージーランド	NaI	検出せず		10
7	水産	2019/6/6	舌平目のムニエル(タルタルソース付)	岩手県	NaI	検出せず		10
8	野菜	2019/6/3	北海道産セロリ	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
9	野菜	2019/6/3	高原レタス	群馬県	Ge	検出せず	検出せず	1
10	野菜	2019/6/3	高原サニーレタス	群馬県	Ge	検出せず	検出せず	1
11	野菜	2019/6/3	熊本県産にんにく	熊本県	Ge	検出せず	検出せず	1
12	野菜	2019/6/3	有機玉ねぎ	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
13	野菜	2019/6/3	細たけのこ	秋田県	Ge	検出せず	検出せず	1
14	野菜	2019/6/7	菌床栽培生しいたけ	茨城県	Ge	検出せず	6.2	1
15	野菜	2019/6/7	菌床栽培生しいたけ	千葉県	Ge	検出せず	5.1	1
16	野菜	2019/6/7	無無枝豆	鹿児島県	Ge	検出せず	検出せず	1
17	果物	2019/6/4	青梅	神奈川県	Ge	検出せず	検出せず	1
18	果物	2019/6/5	青梅	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
19	果物	2019/6/6	有機梅(南高梅)	和歌山県	Ge	検出せず	検出せず	1
20	果物	2019/6/7	ななおれ小梅	愛媛県	Ge	検出せず	検出せず	1
21	卵	2019/6/5	産直たまご	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
22	卵	2019/6/5	産直平飼いたまご	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
23	卵	2019/6/5	ひたち野 穂の香卵	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
24	牛乳	2019/6/4	八千代牛乳	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
25	米	2019/6/6	2018年産 長野コシヒカリ(天日干し)	長野県	Ge	検出せず	検出せず	1
26	米	2019/6/6	2018年産 無洗米金芽米宮城ひとめぼれ(田尻)わかば:登録	宮城県	Ge	検出せず	検出せず	1
27	冷蔵	2019/6/4	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
28	冷蔵	2019/6/4	にがり造り木綿豆腐	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
29	冷蔵	2019/6/4	夏の奈良漬詰合せ	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
30	冷蔵	2019/6/4	山菜を摂ろう 国産たけのこ(縦切り)	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
31	冷蔵	2019/6/5	東都ひきわり納豆(からし付)	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
32	冷蔵	2019/6/6	農家が造った夏野菜のピクルス	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
33	冷蔵	2019/6/7	国産大豆小粒納豆	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
34	冷蔵	2019/6/7	加賀太きゅうり	石川県	Ge	検出せず	検出せず	1
35	冷蔵	2019/6/4	揚げ出し豆腐(たれ付)	国産	NaI	検出せず		10
36	冷蔵	2019/6/4	冷しぶっかけうどん(三重県産小麦あやひかり使用)	三重県	NaI	検出せず		10
37	冷蔵	2019/6/4	茄子とししとうの揚げびたし	国産	NaI	検出せず		10
38	冷蔵	2019/6/4	東都惣菜屋さん 具だくさんうの花	国産	NaI	検出せず		10
39	冷蔵	2019/6/5	聘珍樓干し貝柱入り焼売	国産	NaI	検出せず		10
40	冷蔵	2019/6/5	焼かま枝豆チーズ	国産	NaI	検出せず		10
41	冷蔵	2019/6/5	さんま黒酢煮	国産	NaI	検出せず		10
42	冷蔵	2019/6/5	デミグラスハンバーグ	国産	NaI	検出せず		10
43	冷凍	2019/6/5	なか卯親子丼の具	国産	NaI	検出せず		10
44	冷凍	2019/6/5	名古屋風きしめん(かつおぶし付)	国産	NaI	検出せず		10
45	冷凍	2019/6/6	スープで食べる小籠包	国産	NaI	検出せず		10
46	冷凍	2019/6/6	ユッケジャンクッパ	国産	NaI	検出せず		10
47	冷凍	2019/6/6	国産焼きレバー(タレ)	国産	NaI	検出せず		10
48	冷凍	2019/6/6	国産舞茸のがんもどき	国産	NaI	検出せず		10
49	冷凍	2019/6/6	もろこし揚げ	国産	NaI	検出せず		10
50	冷凍	2019/6/7	若鶏のチーズと大葉巻	国産	NaI	検出せず		10
51	冷凍	2019/6/7	北海道八雲発 マムの帆立クリームコロッケ	北海道	NaI	検出せず		10
52	冷凍	2019/6/7	食べる参鶏湯(サムゲタン)風スープ	国産	NaI	検出せず		10
53	冷凍	2019/6/7	きんぴらごぼう	国産	NaI	検出せず		10
54	冷凍	2019/6/7	有機アイスクリーム(抹茶)	北海道	NaI	検出せず		10
55	常温	2019/6/3	東都高原夏摘みトマトジュース(食塩無添加)	長野県	Ge	検出せず	検出せず	1
56	常温	2019/6/4	国菊あまざけ	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
57	常温	2019/6/5	ときめく靴(甘酒)	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
58	常温	2019/6/3	東都国産丸大豆しょうゆ(鮮度保持ボトル)	国産	NaI	検出せず		10
59	常温	2019/6/3	塩もつ煮込柚子こしょう風味	国産	NaI	検出せず		10
60	常温	2019/6/3	山形の芋煮(醤油味)	国産	NaI	検出せず		10
61	常温	2019/6/4	東都麦みそ	国産	NaI	検出せず		10
62	菓子	2019/6/3	三陸産釜めかぶ	三陸	NaI	検出せず		10
63	菓子	2019/6/3	東都サラのまるパン	北海道	NaI	検出せず		10
64	菓子	2019/6/3	天然酵母レザンカンパーニュ(内麦)	国産	NaI	検出せず		10
65	菓子	2019/6/3	北海道産小麦食パン(ノースライス)	北海道	NaI	検出せず		10
66	菓子	2019/6/4	スコーン くるみ	国産	NaI	検出せず		10
67	菓子	2019/6/6	黒糖羽二重土用餅	国産	NaI	検出せず		10
68	菓子	2019/6/7	お米で作ったしかくいパン	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	2019/6/7	アップルパイ(5号)	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>								