

東都生協自主検査による残留放射能測定結果一覧

(4月26日 ~ 5月3日)

■4月15日から5月3日まで予約注文をお受けし、5月13日からお届けする静岡県産新茶(有機一番摘み煎茶 やぶきたみどり)の事前検査をおこないました。■新商品「このままレンジ 3品目のナムルサラダ(加熱用)」は国産大豆もやし・キャベツ・にんじんを使用しています。

\*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	2019/5/1	かぞの豚挽肉(バラ凍結)	埼玉県、群馬県	Ge	検出せず	検出せず	1
2	肉	2019/5/1	八千代牛すきやき用(切落し)	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
3	肉	2019/5/1	千葉のこめ豚モモ切落しちよっと薄切(バラ凍結)	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
4	肉	2019/5/2	かぞの豚ねぎ塩カルビ	国産	NaI	検出せず		10
5	水産	2019/5/2	東都国産塩さば切身	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
6	水産	2019/5/2	さば一夜干し(九州産)	九州	Ge	検出せず	検出せず	1
7	水産	2019/5/2	一本釣りがかつお炭火焼(静岡県産)徳用	静岡県	NaI	検出せず		10
8	水産	2019/5/2	骨までやわらかさんまみぞれ煮	国産	NaI	検出せず		10
9	水産	2019/5/2	フライパンでできるあじのさっぱりソテー(瀬戸内レモン風味)	国産	NaI	検出せず		10
10	水産	2019/5/2	手作りのいかメンチ	国産	NaI	検出せず		10
11	野菜	2019/4/29	有機ポップコーン	山梨県	Ge	検出せず	検出せず	1
12	野菜	2019/4/29	無農大根*	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
13	野菜	2019/4/29	有機じゃがいも*	鹿児島県	Ge	検出せず	検出せず	1
14	野菜	2019/4/29	無農かぶ*	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
15	野菜	2019/4/29	無農小玉新玉ねぎ*	熊本県	Ge	検出せず	検出せず	1
16	野菜	2019/4/29	有機小松菜*	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
17	野菜	2019/4/29	有機レタス*	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
18	野菜	2019/4/30	有機トマト	熊本県	Ge	検出せず	検出せず	1
19	野菜	2019/4/30	洗い大根(葉切り)	埼玉県	Ge	検出せず	検出せず	1
20	野菜	2019/4/30	米の精大和いも(洗い)	埼玉県	Ge	検出せず	検出せず	1
21	野菜	2019/4/30	スティック春菊	埼玉県	Ge	検出せず	検出せず	1
22	野菜	2019/4/30	ほうれん草	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
23	野菜	2019/5/3	菌床栽培生しいたけ	茨城県	Ge	検出せず	5.4	1
24	野菜	2019/5/3	菌床栽培生しいたけ	千葉県	Ge	検出せず	5.6	1
25	果物	2019/5/2	甘夏	和歌山県	Ge	検出せず	検出せず	1
26	果物	2019/5/3	セミノール	和歌山県	Ge	検出せず	検出せず	1
27	果物	2019/5/3	甘夏	熊本県	Ge	検出せず	検出せず	1
28	果物	2019/5/3	木成り河内晩柑	熊本県	Ge	検出せず	検出せず	1
29	卵	2019/5/1	産直たまご	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
30	卵	2019/5/1	産直平飼いたまご	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
31	卵	2019/5/1	ひたち野 穂の香卵	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
32	牛乳	2019/4/30	八千代牛乳	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
33	米	2019/5/2	2018年産 無洗米宮城つや姫(みのり):登録	宮城県	Ge	検出せず	検出せず	1
34	米	2019/5/2	2018年産 佐賀夢しずく(わかば)	佐賀県	Ge	検出せず	検出せず	1
35	冷蔵	2019/4/30	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
36	冷蔵	2019/5/2	このままレンジ 3品目のナムルサラダ(加熱用)	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
37	冷蔵	2019/5/1	東都五目がんも	国産	NaI	検出せず		10
38	冷蔵	2019/5/1	東都油揚げ	国産	NaI	検出せず		10
39	冷蔵	2019/5/1	刺身こんにやく(しそ酢みそ付)	国産	NaI	検出せず		10
40	冷蔵	2019/5/1	しらすとおおさ入り厚焼玉子	国産	NaI	検出せず		10
41	冷蔵	2019/5/1	味付チャーシュー切り落とし	国産	NaI	検出せず		10
42	冷蔵	2019/5/1	ふきと筍の三色煮	国産	NaI	検出せず		10
43	冷蔵	2019/5/2	じゃがいもと玉子のサラダ(タルタルソース風)	国産	NaI	検出せず		10
44	冷凍	2019/5/2	鶏めしおにぎり	国産	NaI	検出せず		10
45	冷凍	2019/5/3	直火炒めチャーハン	国産	NaI	検出せず		10
46	冷凍	2019/5/3	東都エビピラフ	国産	NaI	検出せず		10
47	冷凍	2019/5/3	讃岐ぶっかけゆずうどん(おろし付)	国産	NaI	検出せず		10
48	冷凍	2019/5/3	ニラともやしてレバニラ炒め	国産	NaI	検出せず		10
49	冷凍	2019/5/3	香港ギョーザ	国産	NaI	検出せず		10
50	冷凍	2019/5/3	神戸三田屋ローストビーフ(ポンズソース付)	国産	NaI	検出せず		10
51	冷凍	2019/5/3	鶏屋の焼き鳥串セット	国産	NaI	検出せず		10
52	冷凍	2019/5/3	国産若鶏の竜田揚げ	国産	NaI	検出せず		10
53	常温	2019/5/1	知覧茶	鹿児島県	Ge	検出せず	検出せず	1
54	常温	2019/5/3	有機一番摘み煎茶 やぶきたみどり	静岡県	Ge	検出せず	検出せず	1
55	常温	2019/4/29	東都長野県産トマトケチャップ	長野県	NaI	検出せず		10
56	常温	2019/4/29	国内産有機片栗粉	国産	NaI	検出せず		10
57	常温	2019/4/29	吉野葛うどん	国産	NaI	検出せず		10
58	常温	2019/4/29	美味しい牡蠣 水煮缶	国産	NaI	検出せず		10
59	常温	2019/4/29	鶏の炭火焼(柚子こしょう)	国産	NaI	検出せず		10
60	常温	2019/4/30	東都米酢	国産	NaI	検出せず		10
61	常温	2019/4/30	有機純米料理酒(加塩)	国産	NaI	検出せず		10
62	常温	2019/4/30	吉野葛そうめん(箱入)	国産	NaI	検出せず		10
63	常温	2019/4/30	有機玄米小豆ごはん	国産	NaI	検出せず		10
64	常温	2019/4/30	即席冷やし中華しょうゆ味	国産	NaI	検出せず		10
65	菓子	2019/4/29	サラの紅茶まるパン	国産	NaI	検出せず		10
66	菓子	2019/4/29	サラのクランベリーパン	国産	NaI	検出せず		10
67	菓子	2019/4/30	笑みの米パン	国産	NaI	検出せず		10
68	菓子	2019/4/30	北海道産小麦食パン	北海道	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	2019/5/1	東都黒みつ付寒天	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>								