

東都生協自主検査による残留放射能測定結果一覧

(4月22日 ~ 4月26日)

■新商品「オーガニックチキン」は日本で唯一、有機JAS認証を取得した鶏肉です。資源循環型畜産(飼料米)に取り組んでいます。■「河村屋のミニきゅうり漬」の原料は産直産地です。■「河村屋のミニきゅうり漬」の原料は産直産地です。■「河村屋のミニきゅうり漬」の原料は産直産地です。

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	2019/4/23	東都ロースハムスライス(信州ハム)	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
2	肉	2019/4/23	八千代牛切落とし	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
3	肉	2019/4/24	かぞの豚モモ切落としちよっと薄切(バラ凍結)	埼玉県、群馬県	Ge	検出せず	検出せず	1
4	肉	2019/4/24	オーガニックチキン	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
5	肉	2019/4/24	千葉のこめ豚厚切りやわらか焼肉	千葉県	NaI	検出せず		10
6	水産	2019/4/24	国産揚げじゃこ	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
7	水産	2019/4/25	北海道枝幸産真いかつぼ抜き	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
8	水産	2019/4/25	北海道産塩にしん	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
9	水産	2019/4/24	漁師飯 胡麻さば	国産	NaI	検出せず		10
10	水産	2019/4/24	骨までやわらかいわし梅紫蘇煮	国産	NaI	検出せず		10
11	水産	2019/4/24	東都フライパンでできる秋鮭ガーリックソテー(骨取り)	北海道	NaI	検出せず		10
12	水産	2019/4/24	さんまのサクサク竜田揚げ	国産	NaI	検出せず		10
13	水産	2019/4/24	フライパンでできる鮭とチーズのかりかり包み	北海道	NaI	検出せず		10
14	水産	2019/4/26	北海道産白身魚フライ(助宗)	北海道	NaI	検出せず		10
15	水産	2019/4/26	フライパンでできるあじポテト焼	国産	NaI	検出せず		10
16	水産	2019/4/26	あじと3種の野菜のマリネ	国産	NaI	検出せず		10
17	野菜	2019/4/22	ズッキーニ	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
18	野菜	2019/4/22	かぶ(洗い)	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
19	野菜	2019/4/22	太鼓判ミニトマト	埼玉県	Ge	検出せず	検出せず	1
20	野菜	2019/4/22	ラディッシュ	埼玉県	Ge	検出せず	検出せず	1
21	野菜	2019/4/22	葉だいこん	埼玉県	Ge	検出せず	検出せず	1
22	野菜	2019/4/22	ちんげん菜	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
23	野菜	2019/4/22	無農ほうれん草	群馬県	Ge	検出せず	検出せず	1
24	野菜	2019/4/23	みず菜	埼玉県	Ge	検出せず	検出せず	1
25	野菜	2019/4/26	わけありにんじん	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
26	野菜	2019/4/26	えのき	長野県	Ge	検出せず	検出せず	1
27	果物	2019/4/26	いちご(とちおとめ)	栃木県	Ge	検出せず	検出せず	1
28	果物	2019/4/26	いちご(とちおとめ)	埼玉県	Ge	検出せず	検出せず	1
29	果物	2019/4/26	河内晩柑	熊本県	Ge	検出せず	検出せず	1
30	果物	2019/4/26	無農キウイフルーツ	神奈川県	Ge	検出せず	検出せず	1
31	卵	2019/4/24	産直たまご	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
32	卵	2019/4/24	産直平飼いたまご	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
33	卵	2019/4/24	ひたち野 穂の香卵	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
34	牛乳	2019/4/23	八千代牛乳	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
35	米	2019/4/25	2018年産 無洗米熊本森のくまさん(わかば):登録	熊本県	Ge	検出せず	検出せず	1
36	米	2019/4/25	2018年産 滋賀キヌヒカリ(わかば)	滋賀県	Ge	検出せず	検出せず	1
37	冷蔵	2019/4/23	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
38	冷蔵	2019/4/23	枝豆入り豆腐	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
39	冷蔵	2019/4/23	水煮大豆	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
40	冷蔵	2019/4/24	東都国産干切り紅しょうが	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
41	冷蔵	2019/4/25	にがり造り絹豆腐(北海道とよまさり)	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
42	冷蔵	2019/4/25	河村屋のミニきゅうり漬	福島県	Ge	検出せず	検出せず	1
43	冷蔵	2019/4/23	刺身湯葉	国産	NaI	検出せず		10
44	冷蔵	2019/4/23	能登のところでん(たれ・からし付)	富山県	NaI	検出せず		10
45	冷蔵	2019/4/23	美食家のプリン 宇治抹茶(黒みつソース入り)	国産	NaI	検出せず		10
46	冷蔵	2019/4/23	冷やし茶わん蒸し	国産	NaI	検出せず		10
47	冷蔵	2019/4/23	東都惣菜屋さん さつま揚げと切り昆布の煮物	国産	NaI	検出せず		10
48	冷凍	2019/4/23	冷やしとろろそば(つゆ付)	国産	NaI	検出せず		10
49	冷凍	2019/4/23	東都本場冷凍さぬきうどん	香川県	NaI	検出せず		10
50	冷凍	2019/4/24	笹おこわ(海鮮ときのこ)	国産	NaI	検出せず		10
51	冷凍	2019/4/25	東都肉ワンタン(スープ付)	国産	NaI	検出せず		10
52	冷凍	2019/4/25	若鶏ぶりぶりやきとり串塩味付	国産	NaI	検出せず		10
53	冷凍	2019/4/25	ポテトカップグラタン(ビーフシチュー)	国産	NaI	検出せず		10
54	冷凍	2019/4/25	みつせ鶏黒胡椒焼き	国産	NaI	検出せず		10
55	冷凍	2019/4/25	国産鶏からあげレモンソルト味	国産	NaI	検出せず		10
56	冷凍	2019/4/25	レンジでレバカツ	国産	NaI	検出せず		10
57	冷凍	2019/4/25	東都北海道の皮つきポテト	北海道	NaI	検出せず		10
58	冷凍	2019/4/26	チキンカツのみぞれあんセット	国産	NaI	検出せず		10
59	冷凍	2019/4/26	国産牛 牛丼の具	国産	NaI	検出せず		10
60	常温	2019/4/22	東都坂利さんの手延素麺	国産	NaI	検出せず		10
61	常温	2019/4/22	冷し蒟蒻麺	群馬県	NaI	検出せず		10
62	常温	2019/4/22	とりささみフレーク缶(食塩無添加)	国産	NaI	検出せず		10
63	常温	2019/4/22	無選別稲庭うどん	国産	NaI	検出せず		10
64	常温	2019/4/22	牛すじ煮込み	国産	NaI	検出せず		10
65	菓子	2019/4/22	燻製職人のこだわりサラミ	国産	NaI	検出せず		10
66	菓子	2019/4/22	北海道産小麦食パン(ノースライス)	北海道	NaI	検出せず		10
67	菓子	2019/4/26	ミニ柏もち	国産	NaI	検出せず		10
68	菓子	2019/4/26	東都おいものようかん	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	2019/4/26	米粉のスポンジケーキ	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>								