

東都生協自主検査による残留放射能測定結果一覧

(7月29日 ~ 7月31日)

東都生協で最初の2020年産米・「鹿児島コシヒカリ(種子島)わかば」を検査しました。すべての産地の2020年産米について、残留放射能検査を実施します。

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	2020/7/30	かぞの豚バラしゃぶしゃぶ用	埼玉県、群馬県	Ge	検出せず	検出せず	1
2	肉	2020/7/31	八千代黒牛小間切(分割トレー)	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
3	水産	2020/7/31	三重県産いさぎ(下処理済み)	三重県	Ge	検出せず	検出せず	1
4	水産	2020/7/30	北海道枝幸産水たこ薄造り(たれ付き)	北海道	NaI	検出せず		10
5	水産	2020/7/30	東都あぶり焼きしめさば	国産	NaI	検出せず		10
6	水産	2020/7/31	天然ぶりの南蛮漬(骨取り)	国産	NaI	検出せず		10
7	野菜	2020/7/29	登録高原露地トマト	長野県	Ge	検出せず	検出せず	1
8	野菜	2020/7/29	れんこん	茨城県	Ge	検出せず	3.0	1
9	野菜	2020/7/29	有機坊っちゃんかぼちゃ	山梨県	Ge	検出せず	検出せず	1
10	野菜	2020/7/30	黒あわび茸	長野県	Ge	検出せず	検出せず	1
11	野菜	2020/7/30	小松菜	群馬県	Ge	検出せず	検出せず	1
12	野菜	2020/7/31	にがうり	埼玉県	Ge	検出せず	検出せず	1
13	野菜	2020/7/31	有機高原キャベツ	長野県	Ge	検出せず	検出せず	1
14	果物	2020/7/31	小玉すいか	山形県	Ge	検出せず	検出せず	1
15	卵	2020/7/29	ひたち野 穂の香卵	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
16	卵	2020/7/30	産直たまご	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
17	牛乳	2020/7/29	八千代牛乳	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
18	米	2020/7/29	2020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
19	米	2020/7/30	2019年産 熊本森のくまさん(わかば)	熊本県	Ge	検出せず	検出せず	1
20	冷蔵	2020/7/30	河村屋のきゅうり浅漬	福島県	Ge	検出せず	検出せず	1
21	冷蔵	2020/7/31	東都もめん豆腐	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
22	冷蔵	2020/7/29	デミグラスハンバーグ	国産	NaI	検出せず		10
23	冷凍	2020/7/31	東都ピピンパピラフ	国産	NaI	検出せず		10
24	冷凍	2020/7/31	東都春巻	国産	NaI	検出せず		10
25	冷凍	2020/7/31	もちもち皮のほうれん草入り餃子	国産	NaI	検出せず		10
26	常温	2020/7/29	東都国産丸大豆しょうゆ	国産	NaI	検出せず		10
27	常温	2020/7/29	美味しい鯖水煮缶 食塩不使用	国産	NaI	検出せず		10
28	常温	2020/7/30	東都坂利さんの手延素麺	国産	NaI	検出せず		10
29	菓子	2020/7/29	東都サラの白神ソフトフランス	北海道	NaI	検出せず		10
30	菓子	2020/7/30	東都ふんわりパフケーキ	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、 < 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。</p>								