

東都生協自主検査による残留放射能測定結果一覧

(9月16日 ~ 9月18日)

「東都高原夏摘みトマトジュース(食塩無添加)」の原料は、2020年8月に収穫したトマトを使用。品種はジュース用に開発した愛果(まなか)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	2020/9/17	八千代牛小間切(バラ凍結)	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
2	肉	2020/9/18	かぞの豚小間切(6分包)	埼玉県、群馬県	Ge	検出せず	検出せず	1
3	水産	2020/9/18	かつお薫焼き(静岡県産)	静岡県	Ge	検出せず	検出せず	1
4	水産	2020/9/16	東都北海道鮭荒ほぐし	北海道沖	NaI	検出せず		10
5	水産	2020/9/17	東都一本釣うるめいわしのぶっかけ漬け丼	高知県	NaI	検出せず		10
6	水産	2020/9/18	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
7	野菜	2020/9/16	有機れんこん	佐賀県	Ge	検出せず	検出せず	1
8	野菜	2020/9/16	新しょうが	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
9	野菜	2020/9/16	有機ベビーリーフ	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
10	野菜	2020/9/17	アビオス	青森県	Ge	検出せず	検出せず	1
11	野菜	2020/9/17	みず菜	埼玉県	Ge	検出せず	検出せず	1
12	野菜	2020/9/18	なめこ	新潟県	Ge	検出せず	検出せず	1
13	野菜	2020/9/18	有機北海道産かぼちゃ	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
14	果物	2020/9/18	サンプルーン	長野県	Ge	検出せず	検出せず	1
15	卵	2020/9/16	産直たまご	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
16	牛乳	2020/9/16	八千代牛乳	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
17	米	2020/9/16	2020年産 ぴっかりびん(茨城コシヒカリ)	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
18	米	2020/9/17	2020年産 いのちの綱(千葉コシヒカリ)わかば	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
19	冷蔵	2020/9/18	Luxe クリームチーズヨーグルト	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
20	冷蔵	2020/9/17	国産小結びしらたき	国産	NaI	検出せず		10
21	冷蔵	2020/9/17	東都ほうとう(生うどん)	国産	NaI	検出せず		10
22	冷蔵	2020/9/18	国産栗使用 ふぞろい栗ごはんの素	国産	NaI	検出せず		10
23	冷凍	2020/9/17	東都九州産カットほうれん草	九州	Ge	検出せず	検出せず	1
24	冷凍	2020/9/18	おこわおにぎり(赤飯・ひじき五目)	国産	NaI	検出せず		10
25	冷凍	2020/9/18	東都肉餃子	国産	NaI	検出せず		10
26	常温	2020/9/17	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
27	常温	2020/9/16	東都国産もち麦入り十六穀ごはん	国産	NaI	検出せず		10
28	常温	2020/9/16	東都トマトケチャップ(国産トマト)	国産	NaI	検出せず		10
29	常温	2020/9/17	いわし蒲焼缶	国産	NaI	検出せず		10
30	菓子	2020/9/16	岐阜「恵那清月堂」の栗きんとん	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。