

東都生協自主検査による残留放射能測定結果一覧

(11月8日～ 11月10日)

新登場の「ごぼうのかき揚げ」「寒さば水煮缶」「芽吹き屋 みそかけだんご」、今季初登場の「生食用かき(宮城県表浜産)」「ちぢみ小松菜」「庄内柿」「2022年産 宮城だて正夢(わかば)」「2022年産 北海道ななつぼし(美唄)」「キット 産直鶏肉と白菜の寄せ鍋」を検査しました。

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	2022/11/9	八千代黒牛すきやき用(切落し)	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
2	肉	2022/11/9	めぐみ米豚バラ切落し(バラ凍結)	埼玉県、群馬県	Ge	検出せず	検出せず	1
3	水産	2022/11/10	天然ぶり切身	東シナ海	Ge	検出せず	検出せず	1
4	水産	2022/11/10	生食用かき(宮城県表浜産)	宮城県	Ge	検出せず	検出せず	1
5	水産	2022/11/10	秋鮭の甘酢あんかけ	国産	NaI	検出せず		10
6	水産	2022/11/10	骨までやわらかさんまみぞれ煮	国産	NaI	検出せず		10
7	水産	2022/11/10	東都しめさば3種セット	国産	NaI	検出せず		10
8	野菜	2022/11/8	ちぢみ小松菜	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
9	野菜	2022/11/8	無無大根	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
10	野菜	2022/11/8	無無みず菜	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
11	果物	2022/11/9	庄内柿	山形県	Ge	検出せず	検出せず	1
12	果物	2022/11/10	芋の旅人(プレゼント当選)りんご2玉	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
13	卵	2022/11/9	いわてファームのたまご	岩手県	Ge	検出せず	検出せず	1
14	牛乳	2022/11/8	ちかばの牛乳	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
15	米	2022/11/8	2022年産 登録 秋田あきたこまち(わかば)	秋田県	Ge	検出せず	検出せず	1
16	米	2022/11/8	2022年産 宮城だて正夢(わかば)	宮城県	Ge	検出せず	検出せず	1
17	米	2022/11/9	2022年産 登録宮城ひとめぼれ玄米(登米)みのり	宮城県	Ge	検出せず	検出せず	1
18	米	2022/11/9	2022年産 宮城ササニシキ(わかば)	宮城県	Ge	検出せず	検出せず	1
19	米	2022/11/10	2022年産 北海道ななつぼし(美唄)	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
20	冷蔵	2022/11/10	キット 大根のほっこり煮(産直鶏肉使用)	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
21	冷蔵	2022/11/10	キット 産直鶏肉と白菜の寄せ鍋	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
22	冷蔵	2022/11/8	荻窪生ラーメン醤油味(スープ付)	国産	NaI	検出せず		10
23	冷蔵	2022/11/8	お魚の町焼津のごぼう巻	国産	NaI	検出せず		10
24	冷蔵	2022/11/9	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
25	冷凍	2022/11/9	東都とろりたこ焼き	国産	NaI	検出せず		10
26	冷凍	2022/11/9	東都野菜たっぷりブチ肉まん	国産	NaI	検出せず		10
27	冷凍	2022/11/10	ごぼうのかき揚げ	国産	NaI	検出せず		10
28	常温	2022/11/8	東都日本の花はちみつ	国産	NaI	検出せず		10
29	常温	2022/11/8	寒さば水煮缶	国産	NaI	検出せず		10
30	菓子	2022/11/9	芽吹き屋 みそかけだんご	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。