

東都生協自主検査による残留放射能測定結果一覧

(11月30日～ 12月2日)

新登場の「有機宮城ササングレ(齋藤さんのお米)みのり」「北海道枝幸産秋鮭と昆布の炊き込みごはん」「炒めにんにく 合わせみそ」、今季初登場の「カリフラワー」「岩津ねぎ」「菜花」「長いも」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	2021/12/1	かぞの豚ロースしゃぶしゃぶ用	埼玉県、群馬県	Ge	検出せず	検出せず	1
2	肉	2021/12/2	北の国牛びゅうあ切落し(バラ凍結)	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
3	水産	2021/12/1	国産あじフライ	国産	NaI	検出せず		10
4	水産	2021/12/2	北海道枝幸産秋鮭と昆布の炊き込みごはん	北海道	NaI	検出せず		10
5	水産	2021/12/2	サーモンバジルオリーブ	北海道沖	NaI	検出せず		10
6	野菜	2021/11/30	カリフラワー	埼玉県	Ge	検出せず	検出せず	1
7	野菜	2021/11/30	岩津ねぎ	兵庫県	Ge	検出せず	検出せず	1
8	野菜	2021/11/30	菜花	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
9	野菜	2021/12/1	長いも	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
10	果物	2021/12/2	信州無袋りんご(蜜入りふじ)	長野県	Ge	検出せず	検出せず	1
11	卵	2021/12/1	産直たまご	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
12	卵	2021/12/2	ひたち野 穂の香卵	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
13	牛乳	2021/11/30	八千代牛乳	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
14	米	2021/11/30	2021年産 登録新潟コシヒカリ(弥彦)みのり	新潟県	Ge	検出せず	検出せず	1
15	米	2021/11/30	2021年産 有機宮城ササングレ(齋藤さんのお米)みのり	宮城県	Ge	検出せず	検出せず	1
16	米	2021/12/1	2021年産有機玄米(宮城ササニシキ)みのり	宮城県	Ge	検出せず	検出せず	1
17	米	2021/12/1	2021年産 巨大胚芽玄米(わかば)	静岡県	Ge	検出せず	検出せず	1
18	米	2021/12/2	2021年産登録 農業高校応援りレー米(秋田あきたこまち)	秋田県	Ge	検出せず	検出せず	1
19	冷蔵	2021/12/2	わかさぎ・小海老佃煮セット(わかさぎ)	秋田県	Ge	検出せず	検出せず	1
20	冷蔵	2021/12/2	わかさぎ・小海老佃煮セット(小海老)	霞ヶ浦	Ge	検出せず	2.9	1
21	冷蔵	2021/11/30	東都惣菜屋さん 国産ひじきとゆば煮	国産	NaI	検出せず		10
22	冷蔵	2021/12/1	東都ごぼうサラダ	国産	NaI	検出せず		10
23	冷凍	2021/12/1	東都肉ワンタン(スープ付)	国産	NaI	検出せず		10
24	冷凍	2021/12/1	東都本場冷凍さぬきうどん	香川県	NaI	検出せず		10
25	冷凍	2021/12/2	国産素材の天ぷら盛り合わせ	国産	NaI	検出せず		10
26	常温	2021/12/1	千葉県産徳用焼のり(上)	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
27	常温	2021/11/30	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	2021/11/30	あおさのり佃煮	国産	NaI	検出せず		10
29	常温	2021/11/30	炒めにんにく 合わせみそ	国産	NaI	検出せず		10
30	菓子	2021/12/2	東都おいものようかん	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
<small>※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。</small>		