

東都生協自主検査による残留放射能測定結果一覧

(12月27日～ 12月28日)

新登場の「生から作った天然小鯛甘酢漬け」、今回限りの「北海道のなんばんえびとぼたんえびのセット」「いか大葉巻き(紅鮭入)」「北海道産帆立甘露煮」「産直のしもち(小)」「お正月用奈良漬セット」「東都伊達巻」「ハーブあゆの甘露煮」「丹波黒缶(煮豆)」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	水産	2022/12/28	北海道のなんばんえびとぼたんえびのセット	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
2	水産	2022/12/27	生から作った天然小鯛甘酢漬け	国産	NaI	検出せず		10
3	水産	2022/12/28	いか大葉巻き(紅鮭入)	国産	NaI	検出せず		10
4	水産	2022/12/28	北海道産帆立甘露煮	北海道	NaI	検出せず		10
5	果物	2022/12/28	無袋りんご(ふじ)	長野県	Ge	検出せず	検出せず	1
6	卵	2022/12/27	平飼い やさしい ひたち野 穂の香卵	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
7	卵	2022/12/28	産直たまご	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
8	牛乳	2022/12/27	八千代牛乳	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
9	米	2022/12/27	2022年産 有機玄米金のいぶき(巨大胚芽)みのり	宮城県	Ge	検出せず	検出せず	1
10	米	2022/12/27	2022年産 有機赤米(みのり)	宮城県	Ge	検出せず	検出せず	1
11	米	2022/12/27	2022年産 もち米(宮城みやこがねもち)わかば	宮城県	Ge	検出せず	検出せず	1
12	米	2022/12/28	2022年産 もち米(秋田きぬのはだ)みのり	秋田県	Ge	検出せず	検出せず	1
13	米	2022/12/28	産直のしもち(小)	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
14	冷蔵	2022/12/28	お正月用奈良漬セット	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
15	冷蔵	2022/12/28	東都伊達巻	国産	NaI	検出せず		10
16	冷蔵	2022/12/28	ハーブあゆの甘露煮	国産	NaI	検出せず		10
17	冷凍	2022/12/27	冷凍 柿の葉ずし 鯖鮭	国産	NaI	検出せず		10
18	常温	2022/12/27	丹波黒缶(煮豆)	兵庫県	NaI	検出せず		10
19	菓子	2022/12/27	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			
<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>								