

今季初登場の「無無枝豆」「モロヘイヤ」「茂木びわ」「国産ブルーベリー」を検査しました。新物の「いかなごのぐぎ煮」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	2021/6/9	かぞの豚小間ちよっと薄切(バラ凍結)	埼玉県、群馬県	Ge	検出せず	検出せず	1
2	肉	2021/6/10	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	2021/6/9	三陸産するめいか一夜干し	三陸	Ge	検出せず	検出せず	1
4	水産	2021/6/9	いかなごのぐぎ煮	明石海峡	NaI	検出せず		10
5	水産	2021/6/9	国産寒さわらの柚子味噌漬	国産	NaI	検出せず		10
6	水産	2021/6/10	生からつくったかきフライ(広島産)	広島県	NaI	検出せず		10
7	野菜	2021/6/8	モロヘイヤ	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
8	野菜	2021/6/8	ほうれん草	埼玉県	Ge	検出せず	検出せず	1
9	野菜	2021/6/9	無無枝豆	鹿児島県	Ge	検出せず	検出せず	1
10	野菜	2021/6/10	有機生にんにく	山梨県	Ge	検出せず	検出せず	1
11	果物	2021/6/8	茂木びわ	和歌山県	Ge	検出せず	検出せず	1
12	果物	2021/6/10	国産ブルーベリー	埼玉県	Ge	検出せず	検出せず	1
13	卵	2021/6/9	産直たまご	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
14	牛乳	2021/6/8	八千代牛乳	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
15	米	2021/6/8	2020年産 登録 農業高校応援りレー米(ひとめぼれ)	岩手県	Ge	検出せず	検出せず	1
16	米	2021/6/9	2020年産 福島コシヒカリ	福島県	Ge	検出せず	検出せず	1
17	米	2021/6/10	2020年産 宮城ササニシキ(登米)わかば	宮城県	Ge	検出せず	検出せず	1
18	冷蔵	2021/6/8	千葉県旭市の白うり	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
19	冷蔵	2021/6/10	東都きぬ豆腐(充填豆腐)	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
20	冷蔵	2021/6/10	東都惣菜屋さん 具だくさんうの花	国産	NaI	検出せず		10
21	冷蔵	2021/6/10	国産生ざるそば(つゆ付)	国産	NaI	検出せず		10
22	冷凍	2021/6/9	東都国産ホクホクいも天	国産	NaI	検出せず		10
23	冷凍	2021/6/10	東都5種の国産野菜 中華丼の具しょうゆ味	国産	NaI	検出せず		10
24	常温	2021/6/10	東都綾町産切干大根	宮城県	Ge	検出せず	検出せず	1
25	常温	2021/6/8	国産野菜が主役のケチャップ	国産	NaI	検出せず		10
26	常温	2021/6/8	富貴のつゆ イタリアントマト	国産	NaI	検出せず		10
27	常温	2021/6/8	AIKO CHAN 国産鯖水煮缶 食塩不使用	国産	NaI	検出せず		10
28	常温	2021/6/8	吉野葛うどん	国産	NaI	検出せず		10
29	菓子	2021/6/9	ナチュラル(国産小麦パン)	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、                  &lt; Ge :ゲルマニウム半導体核種分析機&gt;                  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。                  &lt; NaI :NaIガンマ線スペクトロメーター&gt;                  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>								