

新登場の「国産味付けメンマ」を検査しました。今季初登場の「ハウスさくらんぼ」「ゆず入りさしみこんにやく」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	2021/5/19	かぞの豚モモ切落としと薄切(バラ凍結)	埼玉県、群馬県	Ge	検出せず	検出せず	1
2	肉	2021/5/20	北海道しほろ牛肩ロース焼肉用	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
3	水産	2021/5/19	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	2021/5/19	北海道枝幸産ぶっかけイカいくら丼	北海道	NaI	検出せず		10
5	水産	2021/5/19	天然寒ぶり照焼	東シナ海	NaI	検出せず		10
6	水産	2021/5/20	骨までやわらかさんまの煮付	国産	NaI	検出せず		10
7	野菜	2021/5/18	にんにくの芽	福岡県	Ge	検出せず	検出せず	1
8	野菜	2021/5/18	ズッキーニ	埼玉県	Ge	検出せず	検出せず	1
9	野菜	2021/5/18	無無キャベツ	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
10	野菜	2021/5/18	レッドオニオン	神奈川県	Ge	検出せず	検出せず	1
11	野菜	2021/5/19	有機鈴かぼちゃ	大分県	Ge	検出せず	検出せず	1
12	果物	2021/5/20	アムスメロン	長崎県	Ge	検出せず	検出せず	1
13	果物	2021/5/20	ハウスさくらんぼ	山形県	Ge	検出せず	検出せず	1
14	卵	2021/5/19	産直たまご	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
15	卵	2021/5/20	ひたち野 穂の香卵	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
16	牛乳	2021/5/18	八千代牛乳	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
17	米	2021/5/18	2020年産金芽ロウカット玄米びっかりぴん(茨城コシヒカリ)わかば	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
18	米	2021/5/19	2020年産 もち麦(皮付き玄麦)	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
19	米	2021/5/20	2020年産 玄米岩手ひとめぼれ(天日干し)わかば	岩手県	Ge	検出せず	1.1	1
20	冷蔵	2021/5/18	松島長寿味噌(赤)	国産	NaI	検出せず		10
21	冷蔵	2021/5/18	ゆず入りさしみこんにやく	国産	NaI	検出せず		10
22	冷蔵	2021/5/19	枝豆入りがんもどき	国産	NaI	検出せず		10
23	冷蔵	2021/5/19	広東名菜 富徳の冷し中華	国産	NaI	検出せず		10
24	冷蔵	2021/5/20	国産味付けメンマ	国産	NaI	検出せず		10
25	冷凍	2021/5/19	東都青森県産冷凍とろろいも	青森県	Ge	検出せず	検出せず	1
26	冷凍	2021/5/20	東都水餃子	国産	NaI	検出せず		10
27	常温	2021/5/20	昔の麦茶(ティーバッグ)	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
28	常温	2021/5/18	米油	国産	NaI	検出せず		10
29	常温	2021/5/18	いわぎレモン	瀬戸内産	NaI	検出せず		10
30	菓子	2021/5/20	山形のずんだん餅	山形県	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、                  &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。</small>								