新登場の「北海道ミルクでつくったコーンボタージュ」「北海道産ゆめちから使用京都南山城村お茶ベーグル」、今季初登場の「みよいさんの有機くりりんかぼちゃ」「無無里いも」「いちじく」 を検査しました。

放射性ヨウ素(ヨウ素131):全品「検出せず」

	分類	検査日	検体名	県名 魚:水域	測定機器	放射性セシウム		検出限界値
No.					(Ge/Nai)	セシウム134	セシウム137	(D = /K-)
1	肉	2021/8/18	かぞの豚肩ロース切落し(バラ凍結)	埼玉県、群馬県	Ge	検出せず	検出せず	1
2	肉	2021/8/19	こだわり国産牛赤身切落し(シート巻3本)	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
3	水産	2021/8/19	東都さんま開き	北海道、三陸沖	Ge	検出せず	検出せず	1
4	水産	2021/8/18	さんまイタリアンサンド	国産	NaI	検出	せず	10
5	水産	2021/8/18	フライパンでできるあじのさっぱりソテー(瀬戸内レモン風味)	国産	NaI	検出せず		10
6	水産	2021/8/18	青森県産むらさきいかそ一めん	青森県	NaI	検出せず		10
7	野菜	2021/8/17	じゃがいも	長野県	Ge	検出せず	検出せず	1
8	野菜	2021/8/17	さつまいも(紅アズマ)	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
9	野菜	2021/8/17	みよいさんの有機くりりんかぼちゃ	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
10	野菜	2021/8/17	無無里いも	熊本県	Ge	検出せず	検出せず	1
11	野菜	2021/8/18	みょうが(土耕)	秋田県	Ge	検出せず	検出せず	1
12	果物	2021/8/18	いちじく	和歌山県	Ge	検出せず	検出せず	1
13	果物	2021/8/19	梨(幸水)	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
14	卵	2021/8/18	産直たまご	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
15	牛乳	2021/8/17	八千代牛乳	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
16	米	2021/8/17	2020年産 登録有機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
17	米	2021/8/18	2020年産 長野コシヒカリ天日干し	長野県	Ge	検出せず	検出せず	1
18	米	2021/8/19	2020年産 登録滋賀ヒノヒカリ(わかば)	滋賀県	Ge	検出せず	検出せず	1
19	冷蔵	2021/8/18	にがり造り木綿豆腐	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
20	冷蔵	2021/8/19	東都ねばねば野沢菜こんぶ	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
21	冷蔵	2021/8/17	北海道ミルクでつくったコーンポタージュ	国産	NaI	検出せず		10
22	冷蔵	2021/8/18	喜多方冷やし中華(胡麻ダレ味)	国産	NaI	検出せず		10
23	冷凍	2021/8/19	南国元気鶏若鶏やわらか竜田(ごま油風味)	鹿児島県	NaI	検出せず		10
24	冷凍	2021/8/19	ガーリックピラフ	国産	NaI	検出せず		10
25	冷凍	2021/8/19	若鶏レバーうま煮	国産	NaI	検出せず		10
26	常温	2021/8/19	国産温州みかん100(ブリックタイプ)	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
27	常温	2021/8/17	発酵ぬかどこ	国産	NaI	検出	せず	10
28	常温	2021/8/17	いわし蒲焼缶	国産	NaI	検出せず		10
29	常温	2021/8/17	細打ちとろろそば	国産	NaI	検出せず		10
30	菓子	2021/8/19	北海道産ゆめちから使用京都南山城村お茶ベーグル	国産	NaI	検出せず		10
			対 象	1	放射性セシウ			
			一般食品		100	1		
		基準値	牛乳		50	1		
			乳児用食品		50	1		
			飲料水		10	1		

飲料水

| 欧科小 ※単位は全てペクレル/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、 〈 Go: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。 〈 Nal: Nal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。