新登場の「2021年産福島天のつぶ(渡邉さんのお米)わかば」「岩手県産塩さば」「レンジで簡単 天然ぶりの煮付け」「いちごバター」、今季初登場の「するが甘夏」「ほたるいか甘酢漬け」 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
						セシウム134	セシウム137	(D-/V-)
1	肉	2022/3/17	千葉のこめ豚バラスライス	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
2	水産	2022/3/18	岩手県産塩さば	岩手県	Ge	検出せず	検出せず	1
3	水産	2022/3/18	レンジで簡単 天然ぶりの煮付け	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
4	水産	2022/3/16	ほたるいか甘酢漬け	日本海	NaI	検出せず		10
5	野菜	2022/3/15	無無キャベツ	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
6	野菜	2022/3/15	ななちゃんトマト	宮崎県	Ge	検出せず	検出せず	1
7	野菜	2022/3/15	長いも	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
8	果物	2022/3/16	するが甘夏	静岡県	Ge	検出せず	検出せず	1
9	果物	2022/3/18	はるか	愛媛県	Ge	検出せず	検出せず	1
10	卵	2022/3/16	産直たまご	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
11	牛乳	2022/3/15	ちかばの牛乳	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
12	米	2022/3/15	2021年産登録無洗米秋田あきたこまち(鳥海) わかば	秋田県	Ge	検出せず	検出せず	1
13	米	2022/3/16	2021年産石川 越田さんのお米(みのり)	石川県	Ge	検出せず	検出せず	1
14	米	2022/3/16	2021年産福島天のつぶ(渡邉さんのお米)わかば	福島県	Ge	検出せず	2.0	1
15	米	2022/3/17	2021年産有機魚沼コシヒカリ(魚沼じゅんかん米組合)みのり	新潟県	Ge	検出せず	検出せず	1
16	冷蔵	2022/3/15	国産具材の茶碗蒸し	国産	NaI	検出せず		10
17	冷蔵	2022/3/15	根菜を摂ろう 国産筑前煮(水煮)	国産	NaI	検出せず		10
18	冷蔵	2022/3/16	東都手揚げ風油揚げ	国産	NaI	検出せず		10
19	冷凍	2022/3/16	宇都宮のジューシーな餃子	国産	NaI	検出せず		10
20	冷凍	2022/3/16	東都鶏ごぼうしゅうまい	国産	NaI	検出せず		10
21	冷凍	2022/3/17	たまご屋さんのふんわりオムレツ	鹿児島県	NaI	検出せず		10
22	冷凍	2022/3/17	東都チキンピラフ	国産	NaI	検出せず		10
23	冷凍	2022/3/17	国産若鶏のチキンナゲット	国産	NaI	検出せず		10
24	冷凍	2022/3/17	だし香る稲庭風うどん(つゆ付)	国産	NaI	検出せず		10
25	常温	2022/3/18	信州まるごとトマトジュース(食塩無添加)	長野県	Ge	検出せず	検出せず	1
26	常温	2022/3/15	山形の芋煮(醤油味)	国産	NaI	検出せず		10
27	常温	2022/3/15	いちごバター	国産	NaI	検出せず		10
28	その他	2022/3/15	米ぬか【生たけのこ添付用】	大分県	Ge	検出せず	検出せず	1
			対 象		放射性セシウム			

一般食品 100 基準値 牛乳 50 乳児用食品 50 10 飲料水

※単位は全てベクレル/Kg
※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、
く 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。
く 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。