|新登場の「おかずキット しょうがたっぷり!ふわとろかき玉ら一めん」「みぶな姿漬」、今季初登場の「ほたるいか甘酢漬け」「やまうど」「2023年産 熊本森のくまさん(わかば)」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	測定機器	放射性セシウム		検出限界値
			魚:水域	(Ge/Nai)	セシウム134	セシウム137	(Bq/Kg)
肉	2024/3/13	八千代黒牛すきやき用(切落し)	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
肉	2024/3/14	めぐみ米豚モモ挽肉(バラ凍結)	埼玉県、群馬県	Ge	検出せず	検出せず	1
水産	2024/3/15	九州産真あじ漬け丼用	九州	Ge	検出せず	検出せず	1
水産	2024/3/15	徳用枝幸産ほたて貝柱	北海道枝幸沖	Ge	検出せず	検出せず	1
水産	2024/3/13	ほたるいか甘酢漬け	日本海	NaI	検出せず		10
水産	2024/3/14	東都フライパンでできる天然ぶりの竜田揚げ	国産	NaI	検出せず		10
水産	2024/3/14	国産さわらの柚子味噌漬	国産	NaI	検出せず		10
野菜	2024/3/12	ななちゃんトマト	宮崎県	Ge	検出せず	検出せず	1
野菜	2024/3/13	無無サニーレタス	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
野菜	2024/3/13	無無じゃがいも	宮崎県	Ge	検出せず	検出せず	1
野菜	2024/3/14	米の精にんじん	埼玉県	Ge	検出せず	検出せず	1
野菜	2024/3/14	やまうど	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
果物	2024/3/13	不知火	愛媛県	Ge	検出せず	検出せず	1
果物	2024/3/14	不知火	和歌山県	Ge	検出せず	検出せず	1
卵	2024/3/13	いわてファームのたまご	岩手県	Ge	検出せず	検出せず	1
牛乳	2024/3/12	八千代牛乳	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
米	2024/3/12	2023年産 熊本森のくまさん(わかば)	熊本県	Ge	検出せず	検出せず	1
米	2024/3/13	2023年産 登録無洗米滋賀にこまる(わかば)	滋賀県	Ge	検出せず	検出せず	1
米	2024/3/14	2023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
冷蔵	2024/3/12	おかずキット しょうがたっぷり!ふわとろかき玉ら一めん	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
冷蔵	2024/3/14	みぶな姿漬	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
冷蔵	2024/3/12	安曇野生そば	長野県	NaI	検出せず		10
冷凍	2024/3/13	国産野菜の直火炒めカレーチャーハン	国産	NaI	検出せず		10
冷凍	2024/3/13	国産発芽大豆と国産野菜で作った米皮春巻	国産	NaI	検出せず		10
冷凍	2024/3/13	ライスバーガーポーク生姜焼(国産豚使用)	国産	NaI	検出せず		10
冷凍	2024/3/14	東都中華ちまき(徳用)	国産	NaI	検出せず		10
冷凍	2024/3/14	京都産九条ねぎ入り餃子	国産	NaI	検出せず		10
常温	2024/3/12	東都国産丸大豆しょうゆ	国産	NaI	検出せず		10
常温	2024/3/12	東都トマトケチャップ(国産トマト)	国産	NaI	検出せず		10
 菓子	2024/3/12	サラのレーズンパン	国産	NaI	検出せず		10
		対 象	•	放射性セシウ			•
				100			
				50	1		
		乳児用食品		50]		
		飲料水		10			

飲料水
※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。
< 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。