新登場の「平打ちジャージャー麺」「AIKO CHAN 辛鯖味噌煮缶」「AIKO CHAN 辛鯖味噌煮缶」「美味しい牡蠣リゾット缶」、今季初登場の「ミニトマト(トマトベリー)」「はるか」を検査しました。

放射性ヨウ素(ヨウ素131):全品「検出せず」

lo. 分類	**=	W. 6	県名	測定機器	放射性	セシウム	検出限界値
	検査日	検体名	魚:水域	(Ge/NaI)	セシウム134	セシウム137	(D-/V-)
肉	2022/2/9	めぐみ米豚ローステキ・カツ用筋切り済(分包)	埼玉県、群馬県	Ge	検出せず	検出せず	1
2 肉	2022/2/9	こだわり国産牛挽肉(バラ凍結)	岡山県、北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
水産	2022/2/10	脂ののった国産さば一夜干(腹骨とり)	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
水産	2022/2/9	国産真だこたこめしの素	国産	NaI	検出せず		10
水産	2022/2/9	東都あじと3種の野菜のマリネ	国産	NaI	検出せず		10
水産	2022/2/10	フライパンでできるあじポテト焼き	国産	NaI	検出せず		10
野菜	2022/2/8	有機ミニトマト	高知県	Ge	検出せず	検出せず	1
野菜	2022/2/8	ブルームきゅうり	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
野菜	2022/2/8	米の精にんじん(WN101)	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
0 野菜	2022/2/9	原木栽培生しいたけB品	長崎県	Ge	検出せず	検出せず	1
1 野菜	2022/2/9	ミニトマト(トマトベリー)	宮崎県	Ge	検出せず	検出せず	1
2 果物	2022/2/9	はるか	和歌山県	Ge	検出せず	検出せず	1
3 卵	2022/2/8	産直たまご	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
4 卵	2022/2/9	産直平飼いたまご	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
5 牛乳	2022/2/8	ちかばの牛乳	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
6 米	2022/2/8	2021年産 秋田あきたこまち(南外)	秋田県	Ge	検出せず	検出せず	1
7 米	2022/2/8	2021年産 登録無洗米新潟コシヒカリ(弥彦)みのり	新潟県	Ge	検出せず	検出せず	1
8 米	2022/2/9	2021年産 北海道ななつぼし(美唄)	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
9 米	2022/2/10	2021年産 東都職人魂米(わかば)	福島県	Ge	検出せず	検出せず	1
0 冷蔵	2022/2/10	糖しぽり大根	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
1 冷凍	2022/2/10	冷凍ほうれん草(千葉県産)	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
2 冷凍	2022/2/9	平打ちジャージャー麺	国産	NaI	検出せず		10
3 冷凍	2022/2/9	富山産白えび入りミニかき揚げ	富山県	NaI	検出せず		10
4 冷凍	2022/2/9	冷凍茶碗蒸し	国産	NaI	検出せず		10
5 冷凍	2022/2/10	若鶏のチーズカツレツ(トマトソース付)	国産	NaI	検出せず		10
6 冷凍	2022/2/10	徳用しゅうまい	国産	NaI	検出せず		10
7 常温	2022/2/8	AIKO CHAN 辛鯖味噌煮缶	国産	NaI	検出せず		10
8 常温	2022/2/8	AIKO CHAN 牡蠣油漬缶(にんにく入り)	国産	NaI	検出せず		10
9 常温	2022/2/8	美味しい牡蠣リゾット缶	国産	NaI	検出せず		10
0 菓子	2022/2/8 東都牛乳鈴かすてら 北海道		NaI	検出せず		10	
		対 象		放射性セシウム			
		一般食品		100]		
		牛乳		50			
		乳児用食品		50	ĺ		
		飲料水		10			

乳児用長面
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が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。