

学校給食食材の放射性物質の測定結果(令和4年1月分)

単位: Bq/kg

検査日 【納品日】	使用日	検査品目	使用日の献立	食材の産地	放射性ヨウ素 131	放射性セシウム	
						セシウム134	セシウム137
1月13日	1月14日	なめこ水煮	B: かしわうどん	山形	検出せず	検出せず (<2.14)	検出せず (<1.86)
1月13日	1月14日	カクテルゼリー	A: フルーツカクテル	山形	検出せず	検出せず (<2.31)	検出せず (<2.00)
1月13日	1月14日	長葱	B: かしわうどん 中: 大根のみそ汁	群馬 (JAにっ たみどり)	検出せず	検出せず (<2.36)	検出せず (<2.05)
1月14日	1月17日	えのき茸水煮	A:ぶたにくとえのきだけのしぐれに	新潟	検出せず	検出せず (<2.26)	検出せず (<1.98)
1月14日	1月17日	きゃべつ	中: コールスローサラダ	茨城 (古河中 央青果出荷組 合)	検出せず	検出せず (<2.51)	検出せず (<2.19)
1月17日	1月18日	いわしの梅煮	B: いわしのうめに	宮城	検出せず	検出せず (<3.66)	検出せず (<3.15)
1月18日	1月19日	きゃべつ	A: ごまこんぶあえ B: コールスローサラダ	茨城 (諸川青 販運)	検出せず	検出せず (<2.64)	検出せず (<2.30)
1月19日、20日に検査する食材はありませんでした。							
1月21日	1月24日	れんこん水煮い ちよう切り	A: だんごじる	青森	検出せず	検出せず (<2.03)	検出せず (<1.79)
1月21日	1月24日	椎茸スライス水 煮	A: だんごじる	青森	検出せず	検出せず (<2.17)	検出せず (<1.91)
1月21日	1月24日	焼印入り厚焼き 玉子	B: オビリーあつやきたまご	静岡	検出せず	検出せず (<3.39)	検出せず (<2.94)
1月24日	1月25日	長葱	中: すまし汁	千葉 (JA山武 郡市)	検出せず	検出せず (<2.20)	検出せず (<1.91)
1月24日	1月25日	さばのみそ煮	中: さばのみそ煮	宮城	検出せず	検出せず (<3.20)	検出せず (<2.78)
1月25日から27日に検査する食材はありませんでした。							
1月28日	1月31日	小松菜	A: やさいのちゅうかスープ	群馬 (JAにっ たみどり)	検出せず	検出せず (<2.33)	検出せず (<2.03)

1月28日	1月31日	肉しゅうまい	A:しゅうまい	新潟	検出せず	検出せず (<2.36)	検出せず (<2.05)
1月28日	1月31日	ウィンナーライス	中: キャベツとコーンのソテー	山形	検出せず	検出せず (<2.14)	検出せず (<1.86)
1月28日	1月31日	うす味国産ハンバーグ	中: ハンバーグ 照り焼きソース	新潟	検出せず	検出せず (<1.65)	検出せず (<1.44)
1月31日	2月1日	長葱	A:ごもくうどん 中: 鬼除け汁	群馬 (JAにっ たみどり)	検出せず	検出せず (<2.35)	検出せず (<2.04)
1月31日	2月1日	なめたけ	中: なめたけ和え	長野	検出せず	検出せず (<2.19)	検出せず (<1.90)
1月31日	2月1日	いわしの梅煮み ぞれ煮	中: いわしのみぞれ煮	宮城	検出せず	検出せず (<3.69)	検出せず (<3.18)
1月31日	2月1日	野菜のかき揚げ	A: やさいのかきあげ	青森	検出せず	検出せず (<3.26)	検出せず (<2.82)