

令和5年2月分 給食1食分の放射性セシウムの測定結果について

国見町教育委員会

国見町給食センターでは、児童・生徒等の安全・安心の確保のため、その日の給食1食分について放射性セシウムの測定を実施しましたので、その結果をお知らせします。

○令和5年2月の測定結果

(単位:ベクレル/kg)

No.	給食提供日	測定品目	測定した献立の内容	放射性セシウム(Cs)の測定結果			
				事前検査		事後検査	
				測定日＝当日午前		測定日＝翌日以降	
				Cs-134	Cs-137	Cs-134	Cs-137
1	2月1日(水)	一食検査	ごはん 牛乳 鮭のちゃんちゃん焼き フロッキーのおかか和え どさんこ汁	ND	ND	ND	ND
2	2月2日(木)	一食検査	狐うどん 牛乳 大学芋 デコポン	ND	ND	ND	ND
3	2月3日(金)	一食検査	ゆかりごはん 牛乳 鯛のかりフライ 五目金平 鬼退汁 まんてん大豆(幼は豆乳プリン)	ND	ND	ND	ND
4	2月6日(月)	一食検査	麦ごはん 牛乳 海藻サラダ チキンカレー	ND	ND	ND	ND
5	2月7日(火)	一食検査	ごはん 納豆 牛乳 鶏肉と野菜のつくね 白菜の浅漬け 豚汁	ND	ND	ND	ND
6	2月8日(水)	一食検査	ごはん 牛乳 焼き餃子 マーボー厚揚げ くきわかめスープ	ND	ND	ND	ND
7	2月9日(木)	一食検査	黒パン 牛乳 白身魚のピザソース焼き ホトデコポン	ND	ND	ND	ND
8	2月10日(金)	一食検査	ごはん 牛乳 鶏肉のアップルソースかけ 切り干し大根と昆布のふくめ煮 なめこと野菜の味噌汁	ND	ND	ND	ND
9	2月13日(月)	一食検査	ごはん 牛乳 鯖の竜田揚げ ちぐさし和え 打ち豆汁	ND	ND	ND	ND
10	2月14日(火)	一食検査	ごはん 牛乳 ハートのハンバーグ照り焼きソースかけ グリーンサラダ オニオンスープ チョコレート	ND	ND	ND	ND
11	2月15日(水)	一食検査	ごはん 牛乳 白身魚の甘酢あんかけ 小松菜としめじのサラダ キムチチヂ	ND	ND	ND	ND
12	2月16日(木)	一食検査	コッペパン キャラメルクリーム(幼のみ苺ジャム) 牛乳 鶏肉のガーリック焼き 豆々サラダ ミネストローネ	ND	ND	ND	ND
13	2月17日(金)	一食検査	セルフごぼうごはん 牛乳 ほっけの塩焼き 大根と白菜の味噌汁 はるか	ND	ND	ND	ND
14	2月20日(月)	一食検査	ごはん 牛乳 チーズサラダ ハヤシチュー 型抜きレアチーズ	ND	ND	ND	ND
15	2月21日(火)	一食検査	ごはん 牛乳 鮭の野菜おろしソースかけ もやしのナムル 菜っ葉の味噌汁 りんごゼリー	ND	ND	ND	ND
16	2月22日(水)	一食検査	ごはん 牛乳 鶏肉の照り焼き 青菜と茸のおひたし 白胡麻けんちん味噌汁	ND	ND	ND	ND
17	2月24日(金)	一食検査	セルフツナごはん 牛乳 キッシュ風オムレツ 野菜スープ	ND	ND	ND	ND
18	2月27日(月)	一食検査	ごはん 牛乳 ひじきしゅうまい 生揚げと豚肉の味噌炒め ワンタンスープ ヨーグルト	ND	ND	ND	ND
19	2月28日(火)	一食検査	青菜ごはん 牛乳 いかねぎカツ おでん いちご2個	ND	ND	ND	ND
食品衛生法の規定に基づく食品中の放射性物質の基準値(平成24年4月1日施行) 放射性セシウム(Cs) (Cs-134とCs-137の合算値)				飲料水		10ベクレル/kg	
				牛乳・乳幼児食品		50ベクレル/kg	
				一般食品		100ベクレル/kg	

	事前検査	事後検査
測定日	給食提供当日の午前中	学校給食提供日の翌日以降(土日祝除く)
測定品目	1食分まるごと×1人分	1食分まるごと×5人分
測定機器	Naiシンチレーション検出器(Nai)破壊式	ゲルマニウム半導体検出器(Ge)破壊式
測定方法	検体500gを1200秒	検体2kgを1000秒
検出限界計算値	CS-134、CS-137それぞれ10ベクレル/kg以下	CS-134、CS-137それぞれ1ベクレル/kg以下
表示方法	検出限界計算値以下は、「ND」と表記	検出限界計算値以下は、「ND」と表記
検査機関	国見町給食センター	(公財)福島県保健衛生協会

【問い合わせ先 : 国見町給食センター Tel 024-529-1551 Fax 024-529-1552】