

令和5年3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3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	3月1日(水)	一食検査	セルフカツどん 牛乳 金平ごぼう 白菜とえのきの味噌汁	ND	ND	ND	ND
2	3月2日(木)	一食検査	黒パン 牛乳 鶏肉のマーマレード焼き ひじきサラダ コーンポターージュ	ND	ND	ND	ND
3	3月3日(金)	一食検査	セルフちらしずし 牛乳 花形豆腐ハンバーグの野菜あんかけ すまし汁 ひなあられ(中学校はひしもち)	ND	ND	ND	ND
4	3月6日(月)	一食検査	麦ごはん 牛乳 中華サラダ ポークカレー まんてん大豆(中学校のみ)	ND	ND	ND	ND
5	3月7日(火)	一食検査	セルフキムタクごはん 牛乳 ポテトとじゃこのチーズ焼き わかめスープ プリン	ND	ND	ND	ND
6	3月8日(水)	一食検査	ごはん 納豆 牛乳 五目納豆の具 鯖の味噌煮 けんちん汁	ND	ND	ND	ND
7	3月9日(木)	一食検査	チョコチップパン 牛乳 ジャーマンポテトごぼうサラダ トマトスープ	ND	ND	ND	ND
8	3月10日(金)	一食検査	赤飯 ごま塩 牛乳 鶏肉の唐揚げ りっちゃんサラダ さわにわん お祝いケーキ(中学校のみ)	ND	ND	ND	ND
9	3月13日(月)	一食検査	Aごはん 牛乳 豚肉の味噌焼き 青菜とコーンのソテー キャベツのスープ煮 りんごとカルピスのゼリー	ND	ND	ND	ND
		一食検査	Bごはん 牛乳 えびカツ パックソース 青菜とコーンのソテー キャベツのスープ煮 ココアパフロア	ND	ND	ND	ND
10	3月14日(火)	一食検査	ごはん 牛乳 鮭の味噌マヨ焼き チーズサラダ ABCスープ お祝いクレープ(幼稚園のみ)	ND	ND	ND	ND
11	3月15日(水)	一食検査	ごはん 牛乳 豚味噌カツ きだちの煮びたし たぬき汁 しらぬい	ND	ND	ND	ND
12	3月16日(木)	一食検査	味噌かけうどん 牛乳 かぼちゃチーズ春巻 ごま和え	ND	ND	ND	ND
13	3月17日(金)	一食検査	ごはん 牛乳 鰯のかりフライ ヒビンパの具 いら玉スープ いちご	ND	ND	ND	ND
14	3月20日(月)	一食検査	ごはん 牛乳 鶏肉の照焼き 海藻サラダ 豆腐とチンゲンサイのスープ お祝いクレープ(小学校のみ)	ND	ND	ND	ND
15	3月22日(水)	一食検査	ごはん 牛乳 鶏手羽元の甘辛煮 コールスローサラダ ホトフスープ ヨーグルト	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) (Cs134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】