令和元年5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。

〇令和元年5月の測定結果

(単位:ベクレル/kg)

	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			
N.				事前検査		事後検査	
No.						測定日=翌日以降	
				Cs-134	Cs-137	Cs-134	Cs-137
1	5月7日(火)	一食検査	コッペパン 牛乳 かぼちゃコロッケ コーンサラダ 野菜スープ マーマレード	ND	ND	ND	ND
2	5月8日(水)	一食検査	麦ご飯 牛乳 福神漬 和風和え ポークカ レー	ND	ND	ND	ND
3	5月9日(木)	一食検査	サンドパン 牛乳 ハンバーグ わかめサラ ダ キャロットスープ	ND	ND	ND	ND
4	5月10日(金)	一食検査	麦ごはん 牛乳 マーボードーフ たまご スープ オレンジ	ND	ND	ND	ND
5	5月13日(月)	一食検査	麦ご飯 牛乳 さば味噌煮 豆腐ごはんの 具 芋汁	ND	ND	ND	ND
6	5月14日(火)	一食検査	コッペパン 牛乳 とり照焼き ごぼうと茎わ かめのサラダ コンソメスープ ジャム	ND	ND	ND	ND
7	5月15日(水)	一食検査	たけのこご飯 牛乳 かつおフライ わかめ サラダ さやえんどうのみそ汁	ND	ND	ND	ND
8	5月16日(木)	一食検査	中華メン 牛乳 ポパイチーズオムレツ の り塩ポテト みそラーメンかけ汁 いちご	ND	ND	ND	ND
9	5月17日(金)	一食検査	麦ごはん 牛乳 かにしゅうまい ごまあえ じぶ煮	ND	ND	ND	ND
10	5月20日(月)	一食検査	麦ごはん 牛乳 とり肉のごまみそ焼き いとかまのおかかあえ みそ汁	ND	ND	ND	ND
11	5月21日(火)	一食検査	サンドパン 牛乳 ソースメンチカツ グリー ンサラダ とうふのスープ チーズ	ND	ND	ND	ND
12	5月22日(水)	一食検査	麦ご飯 牛乳 納豆 ふくの炒め物 もずく のみそ汁 オレンジ	ND	ND	ND	ND
13	5月23日(木)	一食検査	黒さとうパン 牛乳 ミートボール 春雨サラダ クリームスープ	ND	ND	ND	ND
14	5月24日(金)	一食検査	麦ごはん 牛乳 焼肉丼の具 しゅうまい わかめのみそ汁 オレンジ	ND	ND	ND	ND
15	5月27日(月)	一食検査	ひじきご飯 牛乳 はるまき ナムル 中華 スープ	ND	ND	ND	ND
16	5月28日(火)	一食検査	コッペパン 牛乳 ブロッコリーサラダ たこ ナゲット ミネストローネ ジャム	ND	ND	ND	ND
17	5月29日(水)	一食検査	麦ご飯 牛乳 ツナとパプリカサラダ つぼづけ ハヤシシチュー	ND	ND	ND	ND
18	5月30日(木)	一食検査	カットコッペパン 牛乳 ウインナー キャベツとア スパラのレモンサラダ パンプキンポタージュ	ND	ND	ND	ND
19	5月31日(金)	一食検査	麦ごはん 牛乳 肉じゃがたまご巻 チンゲンサイ 中華炒め もやしスープ	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) 飲料水 放射性セシウム(Cs) 牛乳・乳幼						10ベクレル/kg 記食品 50ベクレル/kg	
		成別生 Cs134とC	牛乳·乳幼児食品 一般食品		50ヘクレル/ kg 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】