

平成30年4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。

○平成30年4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	4月10日(火)	一食検査	食パン 牛乳 ミートサンドの具 シチュー はっさく	ND	ND	ND	ND
2	4月12日(木)	一食検査	コッペパン 牛乳 オムレツ 豆腐のスープ ツナとワカメのサラダ、チョコクリーム	ND	ND	ND	ND
3	4月13日(金)	一食検査	麦ごはん 牛乳 甘塩ます ひじきソテー だいこんのみそ汁	ND	ND	-	-
4	4月16日(月)	一食検査	麦ごはん 牛乳 福神漬 コーンサラダ ポークカレー ヨーグルト	ND	ND	ND	ND
5	4月17日(火)	一食検査	食パン 牛乳 れんこんサラダ 鶏てりやき マカロニスープ ピーナッツクリーム	ND	ND	ND	ND
6	4月18日(水)	一食検査	麦ごはん 牛乳 納豆 五目納豆の具 豚汁 オレンジ	ND	ND	ND	ND
7	4月19日(木)	一食検査	コッペパン 牛乳 ジャム ポテトサラダ とり唐揚げ かぼちゃコンソメスープ	ND	ND	ND	ND
8	4月20日(金)	一食検査	ゆかりごはん 牛乳 たまごやき 呉の肉じゃが わかめのみそ汁	ND	ND	ND	ND
9	4月23日(月)	一食検査	麦ごはん 牛乳 ミートボール キムチ炒め けんちん汁	ND	ND	ND	ND
10	4月24日(火)	一食検査	ソフトメン 牛乳 五目うどん汁 豆腐ナゲット おひたし	ND	ND	ND	ND
11	4月25日(水)	一食検査	わかめごはん 牛乳 はるまき ナムル 中華スープ	ND	ND	ND	ND
12	4月26日(木)	一食検査	コッペパン 牛乳 ブロッコリーサラダ コロケ コーンスープ ジャム	ND	ND	ND	ND
13	4月27日(金)	一食検査	麦ごはん 牛乳 さばみそ煮 春雨サラダ 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) 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 : 国見町学校教育課 国見町給食センター Tel 024-529-1551 Fax 024-529-1552】