

令和4年7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4年7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	7月1日(金)	一食検査	ごはん 牛乳 ハンバーグ照り焼きソースかけ 五目きんぴら 青菜の味噌汁	ND	ND	ND	ND
2	7月4日(月)	一食検査	ごはん 牛乳 信田煮 味噌じゃが にら玉汁	ND	ND	ND	ND
3	7月5日(火)	一食検査	ごはん 牛乳 マーボーなす 水ぎょうざ スープ ブルーベリーゼリー	ND	ND	ND	ND
4	7月6日(水)	一食検査	ごはん 牛乳 鮭のコーンマヨネーズ焼き ひじきサラダ 大根の味噌汁	ND	ND	ND	ND
5	7月7日(木)	一食検査	キャロットパン 牛乳 キッシュオムレツ お星さまのサラダ 天の川スープ セタゼリー	ND	ND	ND	ND
6	7月8日(金)	一食検査	ごはん 牛乳 チキン南蛮 キャベツとキュウリの塩昆布和え けんちん味噌汁	ND	ND	ND	ND
7	7月11日(月)	一食検査	ごはん 牛乳 セルフチャーハン 具 ポテトチーズ焼き わかめスープ	ND	ND	ND	ND
8	7月12日(火)	一食検査	香りごはん 牛乳 鶏肉の照り焼き 昆布と茸のさっと煮 なすの味噌汁	ND	ND	ND	ND
9	7月13日(水)	一食検査	ごはん 牛乳 人参しゅうまい2個 チンジャオロース ワンタンスープ ミニトマト	ND	ND	ND	ND
10	7月14日(木)	一食検査	塩ラーメン 牛乳 たこナゲット(中学生はイカねぎカツ) 小玉スイカ	ND	ND	ND	ND
11	7月15日(金)	一食検査	ごはん 牛乳 鯉のごまドレッシングかけ 豆まめサラダ 青菜とエノキの味噌汁	ND	ND	ND	ND
12	7月19日(火)	一食検査	麦ごはん 牛乳 夏野菜カレー 小松菜サラダ 冷凍りんご	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】