

令和4年6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6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	6月1日(水)	一食検査	ごはん 牛乳 ポークしゅうまい2こ ホイコーロー ワンタンスープ	ND	ND	ND	ND
2	6月2日(木)	一食検査	みそかけうどん 牛乳 はるまき オレンジ	ND	ND	ND	ND
3	6月3日(金)	一食検査	ごはん 牛乳 いわしの梅煮 いりどり 玉ねぎのみそ汁	ND	ND	ND	ND
4	6月6日(月)	一食検査	麦ごはん 牛乳 チキンカレー 海藻サラダ	ND	ND	ND	ND
5	6月7日(火)	一食検査	ごはん 牛乳 ビビンバの具 たこナゲット 春雨スープ	ND	ND	ND	ND
6	6月9日(木)	一食検査	バターパン 牛乳 りっちゃんサラダ じゃがいものベーコン煮 ーロりんごゼリー	ND	ND	ND	ND
7	6月10日(金)	一食検査	ごはん 牛乳 さばのたつた揚げ うの花いり 青菜のみそ汁	ND	ND	ND	ND
8	6月13日(月)	一食検査	ごはん 牛乳 豚味噌カツ おひたし キャベツのみそ汁	ND	ND	ND	ND
9	6月14日(火)	一食検査	ごはん 牛乳 ねぎ塩チキン もやしのナムル わかめスープ 蜂蜜レモンゼリー	ND	ND	ND	ND
10	6月15日(水)	一食検査	ごはん 牛乳 たれカツ ひじきの油炒め さやえんどうの味噌汁	ND	ND	ND	ND
11	6月16日(木)	一食検査	コッペパン りんごジャム 牛乳 オムレツミートソースかけ アスパラサラダ 鶏肉とじゃがいものスープ	ND	ND	ND	ND
12	6月17日(金)	一食検査	ごはん 牛乳 かつおの揚げびたし 彩りきんぴら なめこの味噌汁	ND	ND	ND	ND
13	6月20日(月)	一食検査	ごはん かてめしの具 牛乳 鯖の味噌煮 わかめと麩の味噌汁	ND	ND	ND	ND
14	6月21日(火)	一食検査	ゆかりごはん 牛乳 アスパラベーコン春巻き ミニトマト 肉じゃが	ND	ND	ND	ND
15	6月22日(水)	一食検査	ごはん 牛乳 味噌がらめ ミニトマト2個 かきたま汁 ぶどうゼリー	ND	ND	ND	ND
16	6月23日(木)	一食検査	黒糖パン 牛乳 クリスピーチキン 野菜スープ メロン	ND	ND	ND	ND
17	6月24日(金)	一食検査	ごはん 牛乳 あじの塩焼き ちぐさしやみ汁	ND	ND	ND	ND
18	6月27日(月)	一食検査	ごはん 牛乳 豆腐ハンバーグ野菜あんかけ 中華サラダ オニオンスープ	ND	ND	ND	ND
19	6月28日(火)	一食検査	ごはん 納豆 牛乳 いわしのカリカリフライ きりざい(納豆の具) 豚汁	ND	ND	ND	ND
20	6月29日(水)	一食検査	ごはん 牛乳 中華丼の具 ユッケジャン スープ オレンジ	ND	ND	ND	ND
21	6月30日(木)	一食検査	コッペパン ブルーベリージャム 牛乳 ハムコンサラダ キャベツのクリームシチュー	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】