

令和4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。

○令和4年5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	5月2日(月)	一食検査	ごはん 竹の子ごはんの具 牛乳 鯉の竜田揚げ さやえんどうの味噌汁 柏餅	ND	ND	ND	ND
2	5月6日(金)	一食検査	麦ごはん 牛乳 キャベツとしめじのサラダ ポークカレー みかんゼリー	ND	ND	ND	ND
3	5月9日(月)	一食検査	ごはん 牛乳 豚丼の具 けんちん味噌汁 オレンジ	ND	ND	ND	ND
4	5月10日(火)	一食検査	ごはん 牛乳 ハンバーグてり焼きソースかけ ごぼうサラダ 春雨スープ	ND	ND	ND	ND
5	5月11日(水)	一食検査	ごはん 牛乳 鯖の昆布醤油焼き ひじきの油炒め キャベツの味噌汁	ND	ND	ND	ND
6	5月12日(木)	一食検査	コッペパン りんごジャム 牛乳 チーズオムレット まめまめサラダ ミネストローネ	ND	ND	ND	ND
7	5月13日(金)	一食検査	ごはん 牛乳 春巻き チョレギサラダ マーボー厚揚げ	ND	ND	ND	ND
8	5月16日(月)	一食検査	ごはん 牛乳 鶏肉の旨辛ハンバーグ ナップエンドウのガーリックソテー 野菜スープ	ND	ND	ND	ND
9	5月17日(火)	一食検査	ごはん 牛乳 白身魚の梅焼き すろっぽ 呉汁	ND	ND	ND	ND
10	5月18日(水)	一食検査	ごはん 牛乳 鶏つくねの甘酢あんかけ アスパラサラダ 玉子スープ	ND	ND	ND	ND
11	5月19日(木)	一食検査	醤油ラーメン 牛乳 焼きギョウザ もやしのナムル ヨーグルト	ND	ND	ND	ND
12	5月20日(金)	一食検査	ごはん 納豆 牛乳 竹の子のおかか煮 豚汁 青のり小魚	ND	ND	ND	ND
13	5月23日(月)	一食検査	ごはん 牛乳 ユーリンチー 中華サラダ わかめスープ	ND	ND	ND	ND
14	5月24日(火)	一食検査	香りごはん 牛乳 レバーメンチカツ キャベツの海苔酢和え ジャガイモの味噌汁	ND	ND	ND	ND
15	5月25日(水)	一食検査	ごはん 牛乳 五目厚焼き玉子 おひたし 筑前煮	ND	ND	ND	ND
16	5月26日(木)	一食検査	カットコッペパン 牛乳 ミートサンドの具 コーンポタージュ オレンジ	ND	ND	ND	ND
17	5月27日(金)	一食検査	ごはん 牛乳 鰯の揚げびたし 五目豆 青菜の味噌汁	ND	ND	ND	ND
18	5月30日(月)	一食検査	ごはん 牛乳 キャベツとウインナーのソテー ハヤシチュー 牛乳プリン	ND	ND	ND	ND
19	5月31日(火)	一食検査	ごはん 牛乳 ジャガイモの肉味噌がらめ ワカメとキュウリの酢の物 大根の味噌汁	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】