

# 給食一食分検査結果



- 1 給食一食分の検査結果は、その日給食に供されたもの(主食、副菜、主菜、牛乳、果物、その他給食として供されたもの)をすべてミキサーにかけて、それを検査した結果です。
- 2 セシウムの検査結果は、セシウム134とセシウム137の合算値です。( )内数値は検出限界値です。
- 3 検出器: NaI(T1)シンチレーター(ベルトールドジャパン(株) ガンマ線スペクトロメーター LB2045)
- 4 独自基準値は10Bq/Kgです。

本宮方部学校給食センター

#### 給食日2021年7月12日(月)



検 査 日	2021年7月12日(月)	
検 体 内 容	一食分	
一食分重量(g)	中学: 762 小学: 675	
セシウム(Bq/Kg)	検出せず(< 5.8)	
備 考		

献立名	主たる食材名	産地名	セシウム Bq/kg
牛乳			
	牛乳	福島県	
ごはん			
	水稲穀粒(精白米)	地元	玄米•白米検査済
おろしソ	ースのハンバーグ		
	豆腐ハンバーグ	(加工品)	検出せず(< 5.8)
	だいこんおろし	青森県	
なすのみ	みそ炒め		
	豚モモ(脂身付き)	新潟県	
	なす	地元	検出せず(< 6.3)
	玉葱	地元	検出せず(< 5.9)
	青ピーマン	地元	検出せず(< 6.7)
	しめじ	福岡県	
	にんじん	青森県	
わかめの	のみそ汁		
	カットわかめ	岩手県	
	えのきたけ	福岡県	

木綿豆腐	(加工品)	
じゃがいも	地元	検出せず(< 6.1)
さやえんどう	中国	

## <sup>給食日</sup>2021年7月13日(火)



検 査 日	2021年7月13日(火)	
検 体 内 容	一食分	
一食分重量(g)	中学: 752 小学: 660	
セシウム(Bq/Kg)	検出せず(< 5.8)	
備考		

献立名	主たる食材名	産地名	セシウム Bq/kg
牛乳			
	牛乳	福島県	
チキンラ	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		
	水稲穀粒(精白米)	地元	玄米•白米検査済
	チキンライスの素	(加工品)	
トムトミー	ートオムレツ		
	オムレツ(トマトミート)	(加工品)	検出せず(< 5.6)
フレンチ	サラダ		
	キャベツ	群馬県	検出せず(< 6.0)
	きゅうり	地元	検出せず(< 6.3)
	にんじん	青森県	
	まぐろ缶詰	北大西洋	
野菜のコ	コンソメスープ		
	ベーコン	(加工品)	
	にんじん	青森県	
	玉葱	地元	検出せず(< 6.0)
	じゃがいも	地元	検出せず(< 6.0)
	こまつな	福島県	検出せず(< 5.6)

### <sup>給食日</sup>2021年7月14日(水)



検 査 日	2021年7月14日(水)	
検 体 内 容	一食分	
一食分重量(g)	中学: 747 小学: 664	
セシウム(Bq/Kg)	検出せず(< 5.8)	
備考	_	

献立名	主たる食材名	産地名	セシウム Bq/kg
牛乳			_
	牛乳	福島県	
ごはん			
	水稲穀粒(精白米)	地元	玄米•白米検査済
鯛の揚	げびたし		
	まだい	愛媛県	検出せず(< 5.4)
とうがん	と生揚げのそぼろ煮		
	冬瓜	静岡県	検出せず(< 6.1)
	生揚げ	(加工品)	
	干し椎茸	(国産)	
	豚ひき肉	新潟県	検出せず(< 5.5)
	さやいんげん	北海道	
沢煮わ	<i>ل</i>		
	豚モモ(脂身付き)	新潟県	検出せず(< 5.6)
	えのきたけ	福岡県	検出せず(< 5.7)
	にんじん	青森県	
	ごぼう	青森県	検出せず(< 5.6)
	たけのこ(ゆで)	九州地方	
	糸みつば	宮城県	

### <sup>給食日</sup>2021年7月15日(木)



検 査 日	2021年7月15日(木)	
検 体 内 容	一食分	
一食分重量(g)	中学: 715 小学: 630	
セシウム(Bq/Kg)	検出せず(< 5.2)	
備考	_	

献立名	主たる食材名	産地名	セシウム Bq/kg
牛乳			
	牛乳	福島県	
コッペバ	シ		
	コッペパン	(加工品)	
	いちご&マーガリン	(加工品)	
伊達鶏(	のささみトマトソース		
	伊達鶏のささみソース煮	福島県	検出せず(< 5.2)
キャベツ	クのソテー		
	キャベツ	群馬県	検出せず(< 5.8)
	さやいんげん	北海道	
	とうもろこし(冷凍)	北海道	
かぼちゃ	ゥのポタージュ		
	ベーコン	(加工品)	
	玉葱	地元	検出せず(< 5.6)
	かぼちゃペースト	北海道	
	調製豆乳	(国産)	
	かぼちゃ	メキシコ	検出せず(< 6.0)

### <sup>給食日</sup>2021年7月16日(金)



検 査 日	2021年7月16日(金)	
検体内容	一食分	
一食分重量(g)	中学: 737 小学: 664	
セシウム(Bq/Kg)	検出せず(< 5.5)	
備考		

献立名	主たる食材名	産地名	セシウム Bq/kg
牛乳			
	牛乳	福島県	
ポークカ	カレ <b>ー</b> ライス		
	水稲穀粒(精白米)	地元	玄米·白米検査済
	豚モモ(脂身付き)	福島県	検出せず(< 5.5)
	にんじん	青森県	検出せず(< 5.8)
	玉葱	地元	検出せず(< 5.9)
	じゃがいも	地元	検出せず(< 6.1)
	グリンピース	ニュージーランド	
和風サ	ラダ		
	キャベツ	群馬県	
	きゅうり	地元	検出せず(< 6.1)
	にんじん	青森県	検出せず(< 5.8)
	ロースハム	(加工品)	検出せず(< 5.7)
	とうもろこし缶詰	タイ	
オリンヒ	。 ピック応援ゼリー		
	りんごゼリー	(加工品)	