



# 給食一食分検査結果



- 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。
- 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。
- 検出器: NaI(Tl)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)
- 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 2020年9月28日(月)



検査日	2020年9月28日(月)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 744 小学: 662
セシウム(Bq/Kg)	検出せず(< 5.5)
備考	

※ 地元とは、本宮市及び大玉村をいいます。  
写真は小学生の給食分量です。

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	
菜めし			
	水稻穀粒(精白米)	地元	玄米・白米検査済
	菜めし	(加工品)	
厚焼きたまご			
	厚焼玉子	(加工品)	検出せず(< 5.6)
大根のそぼろあんかけ			
	だいこん	岩手県	検出せず(< 6.2)
	にんじん	北海道	
	豚ひき肉	宮城県	
	えだまめ(冷凍)	北海道	
五目汁			
	鶏若鶏肉モモ(皮付き)	青森県	
	つきこん	(加工品)	
	ごぼう	群馬県	
	さといも	九州地方	検出せず(< 5.9)

こまつな	福島県	検出せず(< 5.6)
ねぎ	福島県	検出せず(< 6.9)

給食日 2020年9月29日(火)



検査日	2020年9月29日(火)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 732 小学: 660
セシウム(Bq/Kg)	検出せず(< 5.3)
備考	

※ 地元とは、本宮市及び大玉村をいいます。  
写真は小学生の給食分量です。

献立名	主たる食材名	産地名	セシウム Bq/kg
<b>牛乳</b>			
	牛乳	福島県	
<b>ポークカレーライス</b>			
	水稻穀粒(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	北海道	
	玉葱	地元	検出せず(< 5.7)
	じゃがいも	地元	検出せず(< 5.8)
	グリーンピース	ニュージーランド	
<b>りっちゃんサラダ</b>			
	きゅうり	地元	検出せず(< 6.1)
	にんじん	北海道	
	キャベツ	福島県	検出せず(< 6.0)
	とうもろこし缶詰	タイ	
	ロースハム	(加工品)	検出せず(< 5.8)
	刻み昆布	(国産)	
<b>フルーツ杏仁風プリン</b>			
	フルーツ杏仁風プリン	(加工品)	

給食日 2020年9月30日(水)



検査日	2020年9月30日(水)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 749 小学: 666
セシウム(Bq/Kg)	検出せず(< 5.6)
備考	

※ 地元とは、本宮市及び大玉村をいいます。  
写真は小学生の給食分量です。

献立名	主たる食材名	産地名	セシウム Bq/kg
<b>牛乳</b>			
	牛乳	福島県	
<b>ごはん</b>			
	水稻穀粒(精白米)	地元	玄米・白米検査済
<b>たらの南蛮ソースがけ</b>			
	まだら	アラスカ	検出せず(< 5.5)
	ねぎ	福島県	検出せず(< 6.6)
<b>いんげんの炒めもの</b>			
	さやいんげん	北海道	
	豚モモ(脂身付き)	福島県	検出せず(< 5.6)
	にんじん	北海道	
	しらたき	(加工品)	
	油揚げ	(加工品)	
<b>ほうれん草と麩のみそ汁</b>			
	えのきたけ	福岡県	
	玉葱	北海道	
	じゃがいも	地元	検出せず(< 5.7)
	ほうれん草	九州地方	検出せず(< 5.7)
	焼きふ(板ふ)	(加工品)	

給食日 2020年10月1日(木)



検査日	2020年10月1日(木)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 806 小学: 710
セシウム(Bq/Kg)	検出せず(< 5.5)
備考	

※ 地元とは、本宮市及び大玉村をいいます。  
写真は小学生の給食分量です。

献立名	主たる食材名	産地名	セシウム Bq/kg
<b>牛乳</b>			
	牛乳	福島県	
<b>ごはん</b>			
	水稻穀粒(精白米)	地元	玄米・白米検査済
<b>豚肉のスタミナ炒め</b>			
	豚肩ロース(脂身付)	福島県	検出せず(< 5.4)
	玉葱	北海道	
	青ピーマン	地元	検出せず(< 6.7)
<b>野菜のしんじょ</b>			
	野菜のしんじょ	(加工品)	検出せず(< 5.5)
<b>芋煮汁</b>			
	さといも	九州地方	
	にんじん	北海道	
	ごぼう	群馬県	
	つきこん	(加工品)	
	ねぎ	地元	検出せず(< 6.1)
	しめじ	福岡県	
	輸入牛モモ(脂身付き)	ニュージーランド	検出せず(< 5.6)
<b>十五夜デザート</b>			
	十五夜ゼリー	(加工品)	

給食日 2020年10月2日(金)



検査日	2020年10月2日(金)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 774 小学: 687
セシウム(Bq/Kg)	検出せず(< 5.7)
備考	

※ 地元とは、本宮市及び大玉村をいいます。  
写真は小学生の給食分量です。

献立名	主たる食材名	産地名	セシウム Bq/kg
<b>牛乳</b>			
	牛乳	福島県	
<b>ツナごはん</b>			
	水稻穀粒(精白米)	地元	玄米・白米検査済
	まぐろ缶詰	北大西洋	
	にんじん	北海道	
	グリーンピース	ニュージーランド	
<b>揚げ南瓜の大豆そぼろ煮</b>			
	かぼちゃ	北海道	
	豚ひき肉	福島県	検出せず(< 5.6)
	にんじん	北海道	
	玉葱	北海道	
	生揚げ	(加工品)	
	えだまめ(冷凍)	九州地方	
	クラッシュ大豆	(国産)	
<b>凍み豆腐汁</b>			
	じゃがいも	北海道	検出せず(< 5.9)
	だいこん	岩手県	検出せず(< 5.9)
	ねぎ	地元	検出せず(< 6.0)
	ほうれん草	九州地方	
	凍り豆腐	(加工品)	
<b>梨</b>			
	梨	福島県	検出せず(< 5.5)