



# 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 平成28年2月1日 (月)



検査日	平成28年2月1日(月)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 738 小学: 658
セシウム(Bq/Kg)	検出せず(< 4.8)
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	
ごはん			
	水稻穀粒(精白米)	地元	玄米・白米検査済
いわしのオレンジ煮			
	いわしオレンジ煮	北海道・青森県	検出せず(< 4.4)
切干大根の煮物			
	切り干しだいこん	地元	検出せず(< 5.2)
	にんじん	千葉県	
	さつま揚げ	アメリカ	
	しらたき	(加工品)	
豆まめ汁			
	にんじん	千葉県	
	だいこん	千葉県	検出せず(< 5.0)
	木綿豆腐	カナダ・アメリカ	
	油揚げ	カナダ・アメリカ	
	生わかめ	宮城県	

ねぎ	地元	検出せず(< 5.7)
調製豆乳	カナダ	検出せず(< 5.0)
米みそ(赤色辛みそ)	福島県	検出せず(< 4.0)

福豆

福豆	(加工品)
----	-------

給食日 平成28年2月2日 (火)



検査日	平成28年2月2日(火)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 791 小学: 703
セシウム(Bq/Kg)	検出せず(< 4.7)
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>ごはん</b>			
	水稻穀粒(精白米)	地元	玄米・白米検査済
<b>ポークソースマリネ</b>			
	豚肩ロース(脂身付)	秋田県	検出せず(< 4.5)
	玉葱	北海道	検出せず(< 4.9)
<b>ごぼうとベーコンのきんぴら</b>			
	ごぼう	北海道	検出せず(< 4.6)
	ベーコン	(加工品)	検出せず(< 4.8)
	とうもろこし(冷凍)	アメリカ	
<b>のっぺい汁</b>			
	たけのこ(水煮缶詰)	愛媛県	
	干し椎茸	(国産)	
	にんじん	千葉県	検出せず(< 4.8)
	さやえんどう	群馬県	
	さといも	九州地方	検出せず(< 4.6)
	板こんにゃく	(加工品)	

給食日 平成28年2月3日 (水)



検査日	平成28年2月3日(水)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 800 小学: 710
セシウム(Bq/Kg)	検出せず(< 4.8)
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	
ごはん			
	水稻穀粒(精白米)	地元	玄米・白米検査済
鶏肉のから揚げ			
	鶏若鶏肉モモ(皮付き)	青森県	検出せず(< 4.8)
白菜おひたし			
	はくさい	茨城県	検出せず(< 5.0)
	キャベツ	地元	検出せず(< 5.0)
	ほうれん草	地元	検出せず(< 5.1)
	にんじん	千葉県	検出せず(< 4.8)
大根のみそ汁			
	にんじん	千葉県	検出せず(< 4.8)
	だいこん	千葉県	
	油揚げ	カナダ・アメリカ	
	きょうな	茨城県	検出せず(< 4.9)
	米みそ(赤色辛みそ)	福島県	検出せず(< 4.0)

給食日 平成28年2月4日 (木)



検査日	平成28年2月4日(木)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 726 小学: 656
セシウム(Bq/Kg)	検出せず(< 4.8)
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>五目とりめし</b>			
	水稻穀粒(精白米)	地元	玄米・白米検査済
	ごぼう	北海道	
	にんじん	千葉県	
	鶏若鶏肉モモ(皮付き)	茨城県	
	干し椎茸	(国産)	
<b>野菜の煮物</b>			
	ウィンナー	(加工品)	検出せず(< 4.5)
	じゃがいも	北海道	検出せず(< 5.0)
	にんじん	千葉県	
	だいこん	千葉県	
	かぶ	千葉県	検出せず(< 5.9)
	はくさい	茨城県	
	玉葱	北海道	
	パセリ	茨城県	
<b>いんげんのツナ炒め</b>			
	さやいんげん	北海道	検出せず(< 5.0)
	キャベツ	地元	検出せず(< 5.0)
	まぐろ缶詰	北大西洋	
<b>オレンジ</b>			
	オレンジ	アメリカ	

給食日 平成28年2月5日 (金)



検査日	平成28年2月5日(金)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 774 小学: 688
セシウム(Bq/Kg)	検出せず(< 4.8)
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	
ごはん			
	水稻穀粒(精白米)	地元	玄米・白米検査済
いかの香味焼き			
	いか	ペルー	検出せず(< 4.8)
	万能ねぎ	宮城県・福岡県	
	米みそ(赤色辛みそ)	福島県	検出せず(< 4.0)
小松菜と厚揚げの煮びたし			
	こまつな	茨城県	
	生揚げ	カナダ・アメリカ	
	にんじん	千葉県	検出せず(< 4.8)
芋だんご汁			
	じゃがもちボール	(加工品)	検出せず(< 4.2)
	鶏成鶏肉モモ(皮なし)	青森県	検出せず(< 4.5)
	にんじん	千葉県	検出せず(< 4.8)
	ごぼう	北海道	
	だいこん	千葉県	検出せず(< 4.9)
	ねぎ	地元	検出せず(< 5.6)

