



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29年11月20日 (月)



検査日	平成29年11月20日(月)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 776 小学: 690
セシウム(Bq/Kg)	検出せず(< 5.2)
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
豚肉のみそ炒め			
	豚肩ロース(脂身付)	埼玉県	検出せず(< 5.4)
	玉葱	北海道	検出せず(< 5.4)
	青ピーマン	茨城県	
	米みそ(赤色辛みそ)	福島県	検出せず(< 4.8)
いんげんの炒め煮			
	さやいんげん	(国産)	
	にんじん	千葉県	検出せず(< 5.3)
	しらたき	(加工品)	
	さつま揚げ	カナダ・アメリカ	
けんちん汁			
	鶏若鶏肉モモ(皮付き)	青森県	
	さといも	九州地方	

ごぼう	群馬県	
だいこん	地元	検出せず(< 5.5)
ねぎ	地元	検出せず(< 6.0)

給食日 平成29年11月21日（火）



検査日	平成29年11月21日(火)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 763 小学: 679
セシウム(Bq/Kg)	検出せず(< 5.2)
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
鶏肉のハーブ焼き			
	鶏若鶏肉モモ(皮付き)	岩手県・宮崎県	検出せず(< 5.0)
春雨の中華炒め			
	豚ひき肉	栃木県	検出せず(< 5.2)
	緑豆はるさめ	中国	
	にんじん	千葉県	
	キャベツ	地元	検出せず(< 5.4)
	にら	栃木県	
かきたま汁			
	木綿豆腐	カナダ・アメリカ	
	冷凍液卵	(国産)	
	ほうれん草	福島県	検出せず(< 5.3)

給食日 平成29年11月22日（水）



検査日	平成29年11月22日(水)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 742 小学: 660
セシウム(Bq/Kg)	検出せず(< 5.1)
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
さんまのカレー竜田揚げ			
	さんまのカレー竜田揚げ	(加工品)	検出せず(< 5.0)
ほうれん草のおかかあえ			
	ほうれん草	栃木県	検出せず(< 5.7)
	りょくとうもやし	福島県	検出せず(< 5.6)
	にんじん	千葉県	検出せず(< 5.3)
玉葱のみそ汁			
	玉葱	北海道	
	じゃがいも	地元	検出せず(< 5.3)
	油揚げ	カナダ・アメリカ	
	さやいんげん	北海道	
	米みそ(赤色辛みそ)	福島県	検出せず(< 4.8)

給食日 平成29年11月24日（金）



検査日	平成29年11月24日(金)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 732 小学: 652
セシウム(Bq/Kg)	検出せず(< 5.2)
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
さばのおかか煮			
	さばのおかか煮	(加工品)	検出せず(< 4.9)
卵の花炒り			
	おから	カナダ・アメリカ	
	鶏若鶏肉ひき肉	岩手県	検出せず(< 5.0)
	ねぎ	地元	検出せず(< 5.8)
	干し椎茸	(国産)	
	にんじん	千葉県	検出せず(< 5.3)
	ごぼう	群馬県	検出せず(< 5.2)
さつま芋のみそ汁			
	玉葱	北海道	
	さつまいも	茨城県	
	油揚げ	カナダ・アメリカ	
	米みそ(赤色辛みそ)	福島県	検出せず(< 4.8)