



# 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(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)
- 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27年12月21日 (月)



検査日	平成27年12月21日(月)
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(< 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>八穀ごはん</b>			
	水稻穀粒(精白米)	地元	玄米・白米検査済
	スクール雑穀米	(国産)	検出せず(< 4.3)
<b>豚肉の四川ソース</b>			
	豚ロース(脂身付き)	青森県	検出せず(< 4.5)
	ねぎ	地元	検出せず(< 5.5)
<b>きゃべつの温サラダ</b>			
	にんじん	千葉県	
	キャベツ	千葉県	検出せず(< 5.0)
	はくさい	地元	検出せず(< 4.8)
<b>のっぺい汁</b>			
	たけのこ(水煮缶詰)	九州地方	
	干し椎茸	(国産)	
	にんじん	千葉県	
	さやえんどう	群馬県	

さといも

九州地方

板こんにゃく

(加工品)

検出せず(< 4.5)

給食日 平成27年12月22日 (火)



検査日	平成27年12月22日(火)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 923 小学:
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>ごはん</b>			
	水稻穀粒(精白米)	地元	玄米・白米検査済
<b>麻婆豆腐</b>			
	押し豆腐	カナダ・アメリカ	
	豚ひき肉	栃木県	検出せず(< 4.6)
	干し椎茸	(国産)	
	ねぎ	地元	検出せず(< 5.4)
	にんじん	千葉県	検出せず(< 4.8)
	にら	栃木県	検出せず(< 4.9)
<b>中華たまごスープ</b>			
	鶏若鶏肉モモ(皮付き)	栃木県	
	にんじん	千葉県	検出せず(< 4.8)
	玉葱	北海道	
	生わかめ	宮城県	
	冷凍液卵	(国産)	
<b>手作り杏仁豆腐</b>			
	みかん缶	(加工品)	検出せず(< 4.7)
	牛乳	宮城県	検出せず(< 4.7)
	生クリーム	北海道	検出せず(< 4.7)

