



# 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30年3月19日 (月)



検査日	平成30年3月19日(月)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 778 小学: 705
セシウム(Bq/Kg)	検出せず(< 4.9)
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
アジフライ			
	アジフライ	長崎県	検出せず(< 5.0)
蒸し鶏のごまあえ			
	ソフトチキン	(加工品)	
	キャベツ	愛知県	
	にんじん	茨城県	検出せず(< 5.3)
	りょくとうもやし	福島県	検出せず(< 5.4)
	きゅうり	群馬県	
実だくさん汁			
	豚モモ(脂身付き)	福島県	検出せず(< 4.9)
	生揚げ	カナダ・アメリカ	
	だいこん	千葉県	
	さといも	福島県	検出せず(< 5.7)

ねぎ	地元	検出せず(< 6.3)
こまつな	九州地方	
米みそ(赤色辛みそ)	福島県	検出せず(< 4.8)

給食日 平成30年3月20日 (火)



検査日	平成30年3月20日(火)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 758 小学: 675
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
<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>豚肉の生姜焼き</b>			
	豚ロース(脂身付き)	福島県	検出せず(< 5.1)
<b>キャベツのみそ炒め</b>			
	さつま揚げ	アメリカ	
	にら	栃木県	検出せず(< 6.1)
	にんじん	茨城県	
	たけのこ(ゆで)	九州地方	検出せず(< 5.3)
	キャベツ	愛知県	
	米みそ(赤色辛みそ)	福島県	検出せず(< 4.8)
<b>かき玉汁</b>			
	木綿豆腐	カナダ・アメリカ	
	冷凍液卵	(国産)	
	にんじん	茨城県	
	ほうれん草	九州地方	検出せず(< 5.3)

給食日 平成30年3月22日 (木)



検査日	平成30年3月22日(木)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 740 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
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
白身魚のみそだれがけ			
	まがれい	アメリカ	検出せず(< 4.8)
ピーナッツ和え			
	こまつな	地元	検出せず(< 5.7)
	キャベツ	愛知県	
	にんじん	茨城県	検出せず(< 5.1)
芋子汁			
	和牛モモ(脂肪なし)	アメリカ	
	さといも	九州地方	検出せず(< 5.1)
	木綿豆腐	カナダ・アメリカ	
	板こんにやく	(加工品)	
	ねぎ	地元	検出せず(< 6.1)
	ぶなしめじ	福岡県	
	だいこん	千葉県	
	にんじん	茨城県	検出せず(< 5.1)