



# 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10月5日(月)



検査日	2020年10月5日(月)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 756 小学: 670
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
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
納豆			
	納豆	(国産)	
肉じゃが			
	豚モモ(脂身付き)	秋田県	検出せず(< 5.6)
	じゃがいも	北海道	検出せず(< 6.1)
	玉葱	北海道	
	にんじん	北海道	
	つきこん	(加工品)	
	えだまめ(むき)	九州地方	
南蛮汁			
	鶏若鶏肉モモ(皮付き)	岩手県	検出せず(< 5.4)
	生揚げ	(加工品)	
	だいこん	岩手県	検出せず(< 6.1)

ねぎ

地元

検出せず(＜ 6.1)

にんじん

北海道

給食日 2020年10月6日(火)



検査日	2020年10月6日(火)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 738 小学: 659
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>ごはん</b>			
	水稻穀粒(精白米)	地元	玄米・白米検査済
<b>ポロニアステーキ</b>			
	粗挽ポロニアステーキ	(加工品)	検出せず(< 5.7)
<b>海藻サラダ</b>			
	海藻ミックス	(国産)	
	とうもろこし缶詰	タイ	
	まぐろ缶詰	北大西洋	
	きゅうり	地元	検出せず(< 6.2)
	にんじん	北海道	
<b>秋味シチュー</b>			
	鶏若鶏肉モモ(皮付き)	岩手県	検出せず(< 5.6)
	にんじん	北海道	
	玉葱	北海道	
	さつまいも	茨城県	検出せず(< 5.2)
	しめじ	福岡県	検出せず(< 5.5)
	グリーンピース	ニュージーランド	

給食日 2020年10月7日(水)



検査日	2020年10月7日(水)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 754 小学: 662
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
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
あじフライ			
	アジフライ	(加工品)	検出せず(< 5.6)
れんこんのきんぴら			
	にんじん	北海道	検出せず(< 5.6)
	れんこん	茨城県	検出せず(< 5.6)
	しらたき	(加工品)	
	豚モモ(脂身付き)	岩手県	
	さやいんげん	北海道	
にらたま汁			
	にら	栃木県	検出せず(< 6.1)
	緑豆はるさめ	中国	
	木綿豆腐	(加工品)	
	冷凍液卵	(国産)	
	えのきたけ	福岡県	

給食日 2020年10月8日(木)



検査日	2020年10月8日(木)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 828 小学: 745
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
牛乳			
	牛乳	福島県	
カレーけんちんうどん			
	ソフト麺	(加工品)	
	豚モモ(脂身付き)	新潟県	検出せず(< 5.6)
	にんじん	北海道	
	だいこん	岩手県	検出せず(< 6.1)
	しめじ	福岡県	
	なると	(加工品)	
	つきこん	(加工品)	
	ねぎ	福島県	検出せず(< 6.3)
	油揚げ	(加工品)	
小松菜と厚揚げの炒めもの			
	こまつな	福島県	検出せず(< 5.6)
	キャベツ	群馬県	検出せず(< 5.8)
	生揚げ	(加工品)	
やきいも			
	やきいも	茨城県	

給食日 2020年10月9日(金)



検査日	2020年10月9日(金)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 759 小学: 676
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>ごはん</b>			
	水稻穀粒(精白米)	地元	玄米・白米検査済
<b>真カジキの照り焼き</b>			
	まかじき	太平洋	検出せず(< 5.3)
<b>五目豆</b>			
	鶏若鶏肉モモ(皮付き)	岩手県	検出せず(< 5.6)
	大豆	(国産)	
	ごぼう	青森県	
	にんじん	北海道	
	れんこん	茨城県	検出せず(< 5.7)
	こんにゃく	(加工品)	
	干し椎茸	(国産)	
	こんぶ	北海道	
	さつま揚げ	(加工品)	
<b>玉葱のみそ汁</b>			
	じゃがいも	北海道	検出せず(< 5.8)
	玉葱	北海道	検出せず(< 5.7)
	こまつな	福島県	検出せず(< 5.5)
	油揚げ	(加工品)	