



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30年2月5日 (月)



検査日	平成30年2月5日(月)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 752 小学: 670
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

ハヤシライス

水稻穀粒(精白米)

地元

玄米・白米検査済

じゃがいも

北海道

検出せず(< 5.4)

玉葱

北海道

検出せず(< 5.5)

にんじん

千葉県

検出せず(< 5.3)

豚モモ(脂身付き)

秋田県

グリーンピース

北海道

検出せず(< 5.1)

フレンチサラダ

キャベツ

愛知県

きゅうり

高知県

検出せず(< 5.6)

にんじん

千葉県

検出せず(< 5.3)

ロースハム

群馬県

いちごのジュレ

いちごのジュレ

(加工品)

給食日 平成30年2月6日 (火)



検査日	平成30年2月6日(火)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 756 小学: 673
セシウム(Bq/Kg)	検出せず(< 5.5)
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)	岩手県	検出せず(< 5.1)
チンゲンサイの炒めもの			
	にんじん	千葉県	
	はくさい	地元	検出せず(< 5.4)
	チンゲンサイ	茨城県	検出せず(< 5.6)
	ぶなしめじ	福岡県	
	ベーコン	群馬県	
なめこ汁			
	なめこ	福島県	検出せず(< 5.6)
	じゃがいも	北海道	
	木綿豆腐	カナダ・アメリカ	
	こまつな	九州地方	

給食日 平成30年2月7日（水）



検査日	平成30年2月7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(< 5.3)
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
さばのカレー醤油焼き			
	まさば	北大西洋地域	検出せず(< 5.7)
れんこんのきんぴら			
	れんこん	茨城県	検出せず(< 5.7)
	にんじん	千葉県	検出せず(< 5.7)
	しらたき	(加工品)	
	さつま揚げ	アメリカ	
	さやいんげん	北海道	
さといものみそ汁			
	さといも	九州地方	
	はくさい	茨城県	検出せず(< 5.7)
	ねぎ	地元	検出せず(< 5.7)
	油揚げ	(加工品)	
	米みそ(赤色辛みそ)	福島県	検出せず(< 4.8)

給食日 平成30年2月8日 (木)



検査日	平成30年2月8日(木)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 751 小学: 670
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
プルコギ風鶏肉			
	韓国風味付き鶏肉	宮城県	検出せず(< 5.3)
チャプチェ			
	緑豆はるさめ	中国	
	豚モモ(脂身付き)	秋田県	
	きくらげ(乾)	熊本県	
	にんじん	千葉県	
	玉葱	北海道	
	青ピーマン	高知県	検出せず(< 7.5)
	干し椎茸	(国産)	
キムチトックスープ			
	トック	(国産)	
	豚モモ(脂身付き)	秋田県	
	にら	栃木県	検出せず(< 6.1)
	木綿豆腐	カナダ・アメリカ	
	はくさい	地元	検出せず(< 5.7)
	はくさい(キムチ漬け)	(国産)	
	米みそ(赤色辛みそ)	福島県	検出せず(< 4.8)

給食日 平成30年2月9日 (金)



検査日	平成30年2月9日(金)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 766 小学: 686
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	
切り昆布ごはん			
	水稻穀粒(精白米)	地元	玄米・白米検査済
	鶏若鶏肉モモ(皮付き)	青森県	
	刻み昆布	(国産)	
	油揚げ	カナダ・アメリカ	
	えだまめ(むき)	九州地方	
ポテトの野菜みそ和え			
	じゃがいも	北海道	検出せず(< 5.7)
	豚ひき肉	栃木県	
	玉葱	北海道	検出せず(< 5.7)
	にんじん	千葉県	
	パセリ	茨城県	
	米みそ(赤色辛みそ)	福島県	検出せず(< 4.8)
すまし汁			
	なると	(加工品)	
	干し椎茸	(国産)	
	にんじん	千葉県	
	えのきたけ	福岡県	
	根みつば	静岡県	検出せず(< 5.7)
デコポン			
	デコポン	佐賀県	検出せず(< 5.7)