



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27年4月20日 (月)



検査日	平成27年4月20日(月)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 749 小学: 666
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	
とりごぼうごはん			
	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)	北海道	検出せず(< 4.4)
	干し椎茸	(国産)	
	にんじん	徳島県	検出せず(< 4.7)
	ごぼう	青森県	検出せず(< 4.8)
	油揚げ	カナダ・アメリカ	検出せず(< 5.6)
	えだまめ(むき)	北海道	検出せず(< 4.4)
茎わかめのごましょうゆ			
	えのきたけ	福岡県	
	豚モモ(脂身付き)	栃木県	
	にんじん	徳島県	検出せず(< 4.7)
	つきこん	(加工品)	
	くきわかめ	三陸沖	検出せず(< 5.0)
和風のポトフ			

ウインナー	(加工品)	
じゃがいも	北海道	
にんじん	徳島県	検出せず(< 4.7)
玉葱	北海道	
だいこん	千葉県	検出せず(< 4.9)
キャベツ	神奈川県	
パセリ	茨城県	
オレンジ		
オレンジ	アメリカ	

給食日 平成27年4月21日 (火)



検査日	平成27年4月21日(火)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 797 小学: 704
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
じゃがいものホットサラダ			
	じゃがいも	北海道	検出せず(< 5.1)
	玉葱	北海道	検出せず(< 5.1)
	にんじん	徳島県	検出せず(< 4.8)
	とうもろこし(冷凍)	北海道	検出せず(< 4.5)
	鶏若鶏肉ひき肉	岩手県	検出せず(< 4.5)
	えだまめ(むき)	北海道	
キャベツの味噌汁			
	キャベツ	神奈川県	
	油揚げ	カナダ・アメリカ	
	玉葱	北海道	検出せず(< 5.1)
	木綿豆腐	カナダ・アメリカ	
	さやえんどう	(国産)	
	米みそ(赤色辛みそ)	福島県	検出せず(< 4.1)
なっとう			
	糸引納豆	(国産)	

給食日 平成27年4月22日 (水)



検査日	平成27年4月22日(水)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 806 小学: 715
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
まぐろのごま味噌和え			
	まぐろ	太平洋	検出せず(< 4.5)
	米みそ(赤色辛みそ)	福島県	検出せず(< 4.1)
じゃがいもの煮物			
	鶏若鶏肉モモ(皮付き)	青森県	
	玉葱	佐賀県	
	じゃがいも	鹿児島県	検出せず(< 4.9)
	にんじん	徳島県	検出せず(< 4.8)
	板こんにゃく	(加工品)	
	さやいんげん	北海道	
沢煮椀			
	豚モモ(脂身付き)	栃木県	
	にんじん	徳島県	検出せず(< 4.8)
	たけのこ(ゆで)	九州地方	
	だいこん	千葉県	検出せず(< 5.2)
	ごぼう	青森県	
	干し椎茸	(国産)	
	ねぎ	地元	検出せず(< 5.5)
	さやえんどう	(国産)	

給食日 平成27年4月23日 (木)



検査日	平成27年4月23日(木)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 804 小学: 703
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
牛乳			
	牛乳	福島県	
みそラーメン			
	中華めん	(加工品)	
	豚モモ(脂身付き)	栃木県	検出せず(< 4.5)
	チンゲンサイ	茨城県	検出せず(< 5.3)
	ブラックマッペもやし	福島県	検出せず(< 5.1)
	にんじん	徳島県	検出せず(< 4.7)
	ねぎ	千葉県	検出せず(< 5.4)
	とうもろこし(冷凍)	北海道	検出せず(< 4.8)
	にら	栃木県	検出せず(< 5.0)
	米みそ(赤色辛みそ)	福島県	検出せず(< 4.1)
パオズ			
	パオズ	(加工品)	
ツナとわかめのサラダ			
	キャベツ	神奈川県	
	きゅうり	地元	検出せず(< 5.4)
	にんじん	徳島県	検出せず(< 4.7)
	まぐろ缶詰	中西部太平洋	
	カットわかめ	三陸沖	
杏仁フルーツ			
	杏仁フルーツ	(加工品)	

給食日 平成27年4月24日 (金)



検査日	平成27年4月24日(金)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 878 小学: 762
セシウム(Bq/Kg)	検出せず(< 5.0)
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	
ドライカレー			
	水稻穀粒(精白米)	地元	玄米・白米検査済
	豚ひき肉	山形県	検出せず(< 4.8)
	玉葱	佐賀県	検出せず(< 4.9)
	にんじん	徳島県	検出せず(< 4.8)
	パセリ	茨城県	
ごぼうと青梗菜のスープ			
	ベーコン	(加工品)	
	チンゲンサイ	茨城県	検出せず(< 5.4)
	にんじん	徳島県	検出せず(< 4.8)
	ごぼう	岩手県	
	だいこん	千葉県	検出せず(< 5.2)
ヨーグルト			
	ヨーグルト(全脂無糖)	(加工品)	検出せず(< 4.7)

