



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2月3日(月)



検査日	2020年2月3日(月)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 775 小学: 690
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
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
いわしのかば焼き			
	まいわし(開き)	北海道	検出せず(< 5.3)
キャベツのみそ炒め			
	豚モモ(脂身付き)	福島県	検出せず(< 5.4)
	にら	福島県	検出せず(< 6.3)
	にんじん	地元	検出せず(< 5.7)
	たけのこ(ゆで)	九州地方	
	キャベツ	愛知県	
鬼入りすまし汁			
	なると	(加工品)	
	木綿豆腐	(加工品)	
	えのきたけ	福岡県	
	糸みつば	新潟県	検出せず(< 5.8)

にんじん

地元

検出せず(< 5.7)

節分ミックス

節分豆

(加工品)

給食日 2020年2月4日(火)



検査日	2020年2月4日(火)
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(< 5.4)
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
鶏肉のマーマレード焼き			
	鶏若鶏肉モモ(皮付き)	福島県	検出せず(< 5.3)
	マーマレード(高糖度)	(加工品)	
もやしのサラダ			
	りょくとうもやし	福島県	検出せず(< 5.9)
	きゅうり	茨城県	検出せず(< 5.9)
	にんじん	千葉県	検出せず(< 5.6)
	とうもろこし缶詰	タイ	
白菜と肉団子のスープ			
	ミートボール	(加工品)	
	はくさい	地元	検出せず(< 6.0)
	ねぎ	地元	検出せず(< 6.7)
	緑豆はるさめ	中国	

給食日 2020年2月5日(水)



検査日	2020年2月5日(水)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 766 小学: 680
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
さんまの梅煮			
	さんまの梅煮	岩手県	検出せず(< 5.4)
いり豆腐			
	木綿豆腐	(加工品)	
	にんじん	地元	検出せず(< 5.7)
	鶏若鶏肉ひき肉	青森県	検出せず(< 5.5)
	干し椎茸	(国産)	
	ねぎ	地元	検出せず(< 6.9)
	冷凍液卵	(国産)	
小松菜のみそ汁			
	じゃがいも	北海道	
	油揚げ	(加工品)	
	こまつな	九州地方	検出せず(< 5.5)
	えのきたけ	福岡県	

給食日 2020年2月6日(木)



検査日	2020年2月6日(木)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 884 小学: 775
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	
ジャージャー麺			
	ソフト麺	(加工品)	
	豚ひき肉	福島県	検出せず(< 5.5)
	玉葱	北海道	検出せず(< 5.8)
	たけのこ(ゆで)	(国産)	
ワンタンスープ			
	豚モモ(脂身付き)	福島県	検出せず(< 5.4)
	ワンタン	(加工品)	
	にんじん	地元	検出せず(< 5.5)
	りょくとうもやし	福島県	検出せず(< 6.1)
	ほうれん草	九州地方	
	ねぎ	地元	検出せず(< 6.8)
フルーツ杏仁			
	温州蜜柑缶詰(果肉)	(国産)	
	パイナップル(缶詰)	タイ	
	もも(缶詰果肉)	南アフリカ	
	杏仁豆腐	(加工品)	

給食日 2020年2月7日(金)



検査日	2020年2月7日(金)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 744 小学: 661
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
さばのカレー醤油焼き			
	まさば	ノルウェー	検出せず(< 5.5)
いんげんの炒めもの			
	さやいんげん	北海道	
	豚モモ(脂身付き)	秋田県	検出せず(< 5.5)
	にんじん	地元	検出せず(< 5.6)
	しらたき	(加工品)	
	さつま揚げ	(加工品)	
野菜のみそ汁			
	じゃがいも	北海道	検出せず(< 5.7)
	はくさい	地元	検出せず(< 5.8)
	油揚げ	(加工品)	
	玉葱	北海道	