



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8月19日(水)



検査日	2020年8月19日(水)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 750 小学: 667
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
さばのみそ煮			
	さばのみそ煮	(国産)	検出せず(< 5.5)
五目きんぴら			
	にんじん	北海道	検出せず(< 5.5)
	ごぼう	群馬県	
	豚モモ(脂身付き)	秋田県	検出せず(< 5.5)
	しらたき	(加工品)	
	干し椎茸	(国産)	
	さつま揚げ	(加工品)	
なめことオクラのみそ汁			
	オクラ	ベトナム	
	にんじん	北海道	検出せず(< 5.5)
	なめこ	福島県	検出せず(< 6.4)

木綿豆腐

(加工品)

ねぎ

福島県

検出せず(< 6.1)

給食日 2020年8月20日(木)



検査日	2020年8月20日(木)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 763 小学: 669
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
ササミのレモンソースがけ			
	ササミフライ	(加工品)	検出せず(< 5.8)
春雨の中華炒め			
	豚ひき肉	栃木県	検出せず(< 5.4)
	緑豆はるさめ	中国	
	にんじん	北海道	
	キャベツ	群馬県	検出せず(< 6.0)
	青ピーマン	地元	検出せず(< 6.6)
かき玉汁			
	木綿豆腐	(加工品)	
	冷凍液卵	(国産)	
	にんじん	北海道	
	ほうれん草	九州地方	検出せず(< 6.1)

給食日 2020年8月21日(金)



検査日	2020年8月21日(金)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 772 小学: 700
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	
夏野菜カレーライス			
	水稻穀粒(精白米)	地元	玄米・白米検査済
	豚モモ(脂身付き)	福島県	検出せず(< 5.5)
	にんじん	北海道	
	玉葱	地元	検出せず(< 5.7)
	じゃがいも	地元	検出せず(< 6.1)
	なす	地元	検出せず(< 6.1)
	日本かぼちゃ	茨城県	
	青ピーマン	地元	検出せず(< 6.6)
フレンチサラダ			
	キャベツ	群馬県	
	きゅうり	地元	検出せず(< 5.9)
	にんじん	北海道	
	ロースハム	(加工品)	
ヨーグルト			
	ヨーグルト	福島県	検出せず(< 5.2)