



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 2022年2月7日(月)



検査日	2022年2月7日(月)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 761 小学: 670
セシウム(Bq/Kg)	検出せず(< 5.9)
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
納豆			
	納豆	(国産)	
豚肉とじゃが芋の旨煮			
	豚モモ(脂身付き)	秋田県	
	じゃがいも	北海道	
	にんじん	千葉県	
	さやいんげん	北海道	
ほうとう汁			
	豆乳ほうとう麺	(加工品)	
	豚モモ(脂身付き)	秋田県	
	はくさい	茨城県	
	だいこん	千葉県	
	ねぎ	福島県	検出せず(< 6.9)

にんじん

千葉県

油揚げ

(加工品)

給食日 2022年2月8日(火)



検査日	2022年2月8日(火)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 754 小学: 672
セシウム(Bq/Kg)	検出せず(< 5.8)
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	
ごはん			
	水稻穀粒(精白米)	地元	玄米・白米検査済
豚肉の和風たれかけ			
	豚肩ロース(脂身付)	福島県	検出せず(< 5.4)
	ねぎ	福島県	検出せず(< 6.7)
茎わかめの炒めもの			
	細切り茎わかめ(冷凍)	岩手県	
	にんじん	千葉県	
	豚モモ(脂身付き)	福島県	検出せず(< 5.7)
	つきこん	(加工品)	
	さやいんげん	北海道	
中華なめこスープ			
	糸かまぼこ	(加工品)	
	たけのこ(ゆで)	九州地方	
	えのきたけ	福岡県	
	なめこ	福島県	検出せず(< 6.5)
	ねぎ	福島県	検出せず(< 6.7)
	冷凍液卵	(国産)	

給食日 2022年2月9日(水)



検査日	2022年2月9日(水)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 736 小学: 655
セシウム(Bq/Kg)	検出せず(< 5.8)
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	
ごはん			
	水稻穀粒(精白米)	地元	玄米・白米検査済
赤魚の漬け焼き			
	赤魚	アメリカ	
キャベツのみそ炒め			
	豚モモ(脂身付き)	秋田県	
	にら	福島県	検出せず(< 6.5)
	玉葱	北海道	
	キャベツ	愛知県	
豚汁			
	豚モモ(脂身付き)	秋田県	
	さといも	九州地方	
	ごぼう	青森県	
	だいこん	千葉県	
	にんじん	千葉県	
	板こんにやく	(加工品)	
	木綿豆腐	(加工品)	
	ねぎ	福島県	検出せず(< 6.5)

給食日 2022年2月10日(木)



検査日	2022年2月10日(木)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 823 小学: 725
セシウム(Bq/Kg)	検出せず(< 5.8)
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	
広東麺			
	中華めん	(加工品)	
	豚モモ(脂身付き)	福島県	検出せず(< 5.5)
	にんじん	千葉県	
	きくらげ(乾)	熊本県	
	干し椎茸	(国産)	
	なると	(加工品)	
	はくさい	地元	検出せず(< 6.4)
	たけのこ(水煮缶詰)	九州地方	
	ねぎ	地元	検出せず(< 6.9)
春巻き			
	春巻き	(加工品)	
ナムル			
	ほうれん草	群馬県	
	りょくとうもやし	福島県	検出せず(< 6.2)
	にんじん	千葉県	
りんご			
	りんご	青森県	