



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 2021年5月6日(木)



検査日	2021年5月6日(木)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 838 小学: 741
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
肉丼の具			
	豚モモ(脂身付き)	福島県	検出せず(< 5.5)
	にんじん	徳島県	
	玉葱	北海道	検出せず(< 5.9)
	しらたき	(加工品)	
春キャベツの炒めもの			
	キャベツ	愛知県	検出せず(< 6.2)
	りょくとうもやし	福島県	検出せず(< 6.2)
	にんじん	徳島県	
	とうもろこし(冷凍)	北海道	
	しめじ	福岡県	
	カットウインナー	(加工品)	
大根と油揚げのみそ汁			

こまつな	九州地方	検出せず(< 5.6)
油揚げ	(加工品)	
だいこん	茨城県	
えのきたけ	福岡県	

給食日 2021年5月7日(金)



検査日	2021年5月7日(金)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 772 小学: 693
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	
たけのこごはん			
	水稻穀粒(精白米)	地元	玄米・白米検査済
	油揚げ	(加工品)	
	たけのこ(水煮缶詰)	九州地方	
	にんじん	徳島県	検出せず(< 5.7)
たらの甘酢あえ			
	まだら	(国産)	検出せず(< 5.3)
	玉葱	北海道	
	にんじん	徳島県	検出せず(< 5.7)
	青ピーマン	茨城県	検出せず(< 6.6)
すまし汁			
	木綿豆腐	(加工品)	
	干し椎茸	(国産)	
	えのきたけ	福岡県	検出せず(< 5.8)
	こまつな	九州地方	
	糸みつば	宮城県	
	焼きふ(花麩)	(加工品)	
アセロラゼリー			
	アセロラゼリー	(加工品)	