



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31年1月9日 (水)



検査日	平成31年1月9日(水)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 740 小学: 658
セシウム(Bq/Kg)	検出せず(< 5.2)
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
メカジキの照り焼き			
	めかじき	インドネシア	検出せず(< 5.4)
もやしの炒めもの			
	ブラックマッペもやし	福島県	検出せず(< 5.6)
	とうもろこし(冷凍)	北海道	
	ウィンナー	(加工品)	
	にら	栃木県	
七草風白玉汁			
	白玉餅	(加工品)	
	鶏成鶏肉モモ(皮付き)	岩手県	
	にんじん	地元	検出せず(< 5.3)
	だいこん	地元	検出せず(< 5.8)
	しゅんぎく	群馬県	

せり	宮城県	
こまつな	九州地方	検出せず(< 5.4)
ほうれん草	福島県	検出せず(< 5.5)

給食日 平成31年1月10日 (木)



検査日	平成31年1月10日(木)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 778 小学: 698
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	
みそラーメン			
	中華めん	(加工品)	
	豚モモ(脂身付き)	栃木県	
	にんじん	地元	検出せず(< 5.4)
	玉葱	北海道	検出せず(< 5.7)
	りょくとうもやし	福島県	検出せず(< 5.6)
	とうもろこし(冷凍)	北海道	
	キャベツ	地元	検出せず(< 5.8)
	カットわかめ	岩手県	
ショウロンポウ			
	ショーロンポー	千葉県	検出せず(< 5.0)
ごぼうサラダ			
	ごぼう	青森県	
	にんじん	地元	検出せず(< 5.4)
	きゅうり	宮崎県	
	まぐろ缶詰	北大西洋	

給食日 平成31年1月11日 (金)



検査日	平成31年1月11日(金)
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
さんまの生姜煮			
	さんまの生姜煮	宮城県	検出せず(< 5.1)
五目豆			
	鶏若鶏肉モモ(皮付き)	岩手県	
	大豆	北海道	
	ごぼう	青森県	
	にんじん	地元	検出せず(< 5.4)
	れんこん	茨城県	
	板こんにゃく	(加工品)	
	さつま揚げ	アメリカ	
実だくさん汁			
	油揚げ	カナダ・アメリカ	
	にんじん	地元	検出せず(< 5.4)
	ねぎ	地元	検出せず(< 6.2)
	こまつな	地元	検出せず(< 5.7)
	じゃがいも	地元	検出せず(< 5.4)