



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4月7日(火)



検査日	2020年4月7日(火)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 小学: 670
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
鶏肉の照り焼き			
	鶏肉の照り焼き	(加工品)	検出せず(< 5.8)
いんげんのツナ炒め			
	さやいんげん	北海道	
	キャベツ	愛知県	検出せず(< 5.9)
	まぐろ缶詰	北大西洋	
豚汁			
	豚モモ(脂身付き)	福島県	検出せず(< 5.5)
	さといも	九州地方	
	ごぼう	青森県	
	だいこん	群馬県	検出せず(< 5.9)
	にんじん	徳島県	
	板こんにゃく	(加工品)	

木綿豆腐

(加工品)

ねぎ

埼玉県

検出せず(< 6.6)

給食日 2020年4月8日(水)



検査日	2020年4月8日(水)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 741 小学: 660
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
いかの南蛮漬け			
	いかの天ぷら	(加工品)	検出せず(< 5.7)
	ねぎ	群馬県	
春雨の中華炒め			
	豚ひき肉	栃木県	検出せず(< 5.6)
	緑豆はるさめ	中国	
	にんじん	徳島県	
	キャベツ	愛知県	
	青ピーマン	茨城県	
もやしのみそ汁			
	じゃがいも	鹿児島県	検出せず(< 5.8)
	油揚げ	(加工品)	
	こまつな	福島県	検出せず(< 5.8)
	もやし	福島県	検出せず(< 5.9)

給食日 2020年4月9日(木)



検査日	2020年4月9日(木)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 808 小学: 703
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	
五目うどん			
	ソフト麺	(加工品)	
	鶏若鶏肉モモ(皮付き)	福島県	検出せず(< 5.4)
	にんじん	徳島県	検出せず(< 5.6)
	干し椎茸	(国産)	
	なると	(加工品)	
	ほうれん草	九州地方	
	ねぎ	群馬県	
国産ポークしゅうまい			
	国産ポークしゅうまい	(国産)	検出せず(< 5.7)
菜の花和え			
	菜の花	(国産)	検出せず(< 5.9)
	キャベツ	愛知県	検出せず(< 6.0)
	にんじん	徳島県	検出せず(< 5.6)
りんごゼリー			
	りんごゼリー	(加工品)	

給食日 2020年4月10日(金)



検査日	2020年4月10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(< 5.5)
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
鮭のごま風味焼き			
	しろさけ	北海道	検出せず(< 5.4)
炒り豆腐			
	木綿豆腐	(加工品)	
	にんじん	徳島県	
	鶏若鶏肉ひき肉	岩手県	検出せず(< 5.5)
	干し椎茸	(国産)	
	ねぎ	千葉県	検出せず(< 6.4)
	液卵	(国産)	
里芋と絹さやのみそ汁			
	さといも	九州地方	検出せず(< 5.9)
	だいこん	千葉県	
	えのきたけ	福岡県	検出せず(< 5.7)
	油揚げ	(加工品)	
	さやえんどう	(国産)	