



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 2020年1月9日(木)



検査日	2020年1月9日(木)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 798 小学: 715
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	
きつねうどん			
	ソフト麺	(加工品)	
	鶏若鶏肉モモ(皮付き)	岩手県	検出せず(< 5.4)
	ごぼう	青森県	
	にんじん	千葉県	
	干し椎茸	(国産)	
	油揚げ	(加工品)	
	ほうれん草	九州地方	
	ねぎ	地元	検出せず(< 6.9)
ショウロンポウ			
	ショーロンポー	(加工品)	検出せず(< 5.4)
春雨サラダ			
	ロースハム	群馬県	
	キャベツ	愛知県	検出せず(< 6.0)
	きゅうり	高知県	検出せず(< 6.0)

にんじん

千葉県

緑豆はるさめ

中国

給食日 2020年1月10日(金)



検査日	2020年1月10日(金)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 778 小学: 690
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
鮭の塩焼き			
	塩ざけ	チリ	検出せず(< 5.4)
カレー肉じゃが			
	豚モモ(脂身付き)	秋田県	
	じゃがいも	北海道	
	玉葱	北海道	
	にんじん	地元	検出せず(< 5.7)
	さやいんげん	北海道	
七草風白玉汁			
	にんじん	地元	検出せず(< 5.7)
	だいこん	地元	検出せず(< 6.1)
	しゅんぎく	福島県	検出せず(< 5.9)
	せり	宮城県	
	こまつな	福島県	検出せず(< 5.5)
	ほうれん草	九州地方	検出せず(< 5.6)
	鶏若鶏肉モモ(皮付き)	岩手県	
	白玉餅	(加工品)	