



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 2021年2月22日(月)



検査日	2021年2月22日(月)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 799 小学: 716
セシウム(Bq/Kg)	検出せず(< 5.4)
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			
	糸引納豆	(国産)	検出せず(< 5.8)
ミートボールの甘酢煮			
	ミートボール	(加工品)	
	玉葱	北海道	
	にんじん	千葉県	検出せず(< 5.6)
	たけのこ(ゆで)	九州地方	
	青ピーマン	茨城県	
五目汁			
	鶏若鶏肉モモ(皮付き)	北海道	
	つきこん	(加工品)	
	ごぼう	青森県	
	だいこん	地元	検出せず(< 6.0)

こまつな

九州地方

ねぎ

地元

検出せず(< 6.6)

りんご

りんご

青森県

給食日 2021年2月24日(水)



検査日	2021年2月24日(水)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 758 小学: 673
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
ぶりの照り焼き			
	ぶり	愛媛県	検出せず(< 5.3)
こんにゃくのみそ炒め			
	鶏若鶏肉モモ(皮付き)	福島県	検出せず(< 5.6)
	にんじん	地元	検出せず(< 5.7)
	ごぼう	青森県	
	たけのこ(水煮缶詰)	九州地方	
	板こんにゃく	(加工品)	
	ねぎ	地元	検出せず(< 6.7)
凍み豆腐汁			
	じゃがいも	北海道	
	だいこん	地元	検出せず(< 6.0)
	玉葱	北海道	
	ほうれん草	九州地方	検出せず(< 5.6)
	凍り豆腐	(加工品)	

給食日 2021年2月25日(木)



検査日	2021年2月25日(木)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 750 小学: 670
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	
鶏の唐揚げ			
	鶏若鶏肉モモ(皮付き)	福島県	検出せず(< 5.5)
ごぼうとベーコンのきんぴら			
	ごぼう	青森県	
	ベーコン	(加工品)	検出せず(< 5.7)
	とうもろこし(冷凍)	北海道	
油揚げのみそ汁			
	りょくとうもやし	福島県	検出せず(< 6.0)
	にんじん	千葉県	検出せず(< 5.7)
	油揚げ	(加工品)	
	こまつな	九州地方	
	ねぎ	地元	検出せず(< 6.5)

給食日 2021年2月26日(金)



検査日	2021年2月26日(金)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 736 小学: 663
セシウム(Bq/Kg)	検出せず(< 5.4)
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	
コッペパン			
	コッペパン	(加工品)	
スコッチエッグ			
	スコッチエッグ	(加工品)	検出せず(< 5.8)
コロネーションサラダ			
	ブロッコリー	エクアドル	検出せず(< 5.6)
	キャベツ	愛知県	検出せず(< 5.8)
	きゅうり	茨城県	検出せず(< 6.1)
	ソフトチキン	(国産)	
アイリッシュシチュー			
	ウィンナー	(加工品)	
	じゃがいも	北海道	
	玉葱	北海道	
	にんじん	千葉県	
	セロリー	千葉県	検出せず(< 5.8)
	グリーンピース	ニュージーランド	
いちごのフルール			
	いちごのフルール	(加工品)	