



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6月22日(月)



検査日	2020年6月22日(月)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 785 小学: 690
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
納豆			
	糸引納豆	北海道	検出せず(< 5.9)
豚肉とじゃが芋の旨煮			
	豚モモ(脂身付き)	福島県	検出せず(< 5.5)
	じゃがいも	北海道	検出せず(< 6.0)
	にんじん	千葉県	
	さやいんげん	北海道	
五目汁			
	鶏若鶏肉モモ(皮付き)	福島県	検出せず(< 5.5)
	板こんにゃく	(加工品)	
	ごぼう	青森県	
	だいこん	青森県	
	こまつな	福島県	検出せず(< 5.7)

ねぎ

茨城県

さくらんぼ

さくらんぼ

山形県

給食日 2020年6月23日(火)



検査日	2020年6月23日(火)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 758 小学: 685
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
ポークしゅうまい			
	国産ポークしゅうまい	(加工品)	検出せず(< 5.6)
ホイコーロー			
	豚もも肉	秋田県	検出せず(< 5.5)
	キャベツ	福島県	検出せず(< 6.0)
	青ピーマン	茨城県	検出せず(< 6.8)
	にんじん	千葉県	検出せず(< 5.6)
	干し椎茸	(国産)	
わかめ汁			
	じゃがいも	茨城県	
	木綿豆腐	(加工品)	
	カットわかめ	岩手県	
	ねぎ	茨城県	
野菜と雑穀のふりかけ			
	野菜と雑穀のかむふりかけ	(加工品)	

給食日 2020年6月24日(水)



検査日	2020年6月24日(水)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 746 小学: 665
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
かつおのごま味噌和え			
	かつお	静岡県	検出せず(< 5.2)
切干大根の煮物			
	鶏成鶏肉モモ(皮付き)	岩手県	検出せず(< 5.5)
	さつま揚げ	(加工品)	
	切り干しだいこん	宮崎県	
	にんじん	千葉県	
	えだまめ(むき)	北海道	
実だくさん汁			
	豚モモ(脂身付き)	秋田県	
	油揚げ	(加工品)	
	だいこん	青森県	検出せず(< 5.7)
	さといも	九州地方	検出せず(< 5.6)
	こまつな	福島県	検出せず(< 5.6)

給食日 2020年6月25日(木)



検査日	2020年6月25日(木)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 712 小学: 645
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	
食パン			
	食パン	(加工品)	検出せず(< 6.4)
	クリームゴールド	(加工品)	
かぼちゃグラタン			
	かぼちゃグラタン	(加工品)	検出せず(< 5.3)
チンゲン菜のソテー			
	にんじん	千葉県	
	キャベツ	茨城県	
	チンゲンサイ	茨城県	検出せず(< 5.9)
	しめじ	福岡県	
	ベーコン	(加工品)	
ポークビーンズ			
	豚モモ(脂身付き)	福島県	検出せず(< 5.4)
	玉葱	茨城県	
	じゃがいも	茨城県	検出せず(< 5.9)
	にんじん	千葉県	
	マッシュルーム(水煮缶)	(国産)	
	トマト缶詰(ダイスカット)	イタリア	
	大豆	北海道	

給食日 2020年6月26日(金)



検査日	2020年6月26日(金)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 765 小学: 679
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
いわしの梅煮			
	いわしの梅煮	(加工品)	検出せず(< 5.3)
親子丼			
	鶏成鶏肉モモ(皮付き)	岩手県	
	冷凍液卵	(国産)	
	玉葱	地元	検出せず(< 5.7)
	にんじん	茨城県	検出せず(< 5.9)
	干し椎茸	(国産)	
	グリーンピース	ニュージーランド	
豚汁			
	豚モモ(脂身付き)	青森県	検出せず(< 5.6)
	さといも	九州地方	
	ごぼう	青森県	
	だいこん	青森県	
	にんじん	茨城県	検出せず(< 5.9)
	板こんにゃく	(加工品)	
	木綿豆腐	(加工品)	
	ねぎ	茨城県	検出せず(< 5.8)