



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5月18日(月)



検査日	2020年5月18日(月)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 670 小学: 610
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	
ポークカレーライス			
	水稻穀粒(精白米)	地元	玄米・白米検査済
	豚モモ(脂身付き)	秋田県	検出せず(< 5.5)
	にんじん	徳島県	検出せず(< 5.6)
	玉葱	北海道	検出せず(< 5.7)
	じゃがいも	長崎県	検出せず(< 5.8)
	マッシュルーム(ゆで)	静岡県	
福神漬け			
	福神漬け	(国産)	
ブルーベリータルト			
	ブルーベリータルト	(加工品)	

給食日 2020年5月19日(火)



検査日	2020年5月19日(火)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 670 小学: 610
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	
ポークカレーライス			
	水稻穀粒(精白米)	地元	玄米・白米検査済
	豚モモ(脂身付き)	秋田県	検出せず(< 5.5)
	にんじん	徳島県	検出せず(< 5.6)
	玉葱	北海道	検出せず(< 5.7)
	じゃがいも	長崎県	検出せず(< 5.9)
	マッシュルーム(ゆで)	静岡県	
福神漬け			
	福神漬け	(国産)	
ブルーベリータルト			
	ブルーベリータルト	(加工品)	

給食日 2020年5月20日(水)



検査日	2020年5月20日(水)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 829 小学: 744
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	
にくどんぶり			
	水稻穀粒(精白米)	地元	玄米・白米検査済
	豚モモ(脂身付き)	福島県	検出せず(< 5.5)
	たけのこ(ゆで)	青森県	
	にんじん	千葉県	検出せず(< 5.7)
	玉葱	北海道	検出せず(< 5.7)
	さやえんどう	(国産)	
	しらたき	(加工品)	
すまし汁			
	木綿豆腐	(加工品)	
	干し椎茸	(国産)	
	にんじん	千葉県	検出せず(< 5.7)
	焼きふ(花麩)	(加工品)	
	カットわかめ	岩手県	
	ねぎ	千葉県	
はちみつレモンゼリー			
	はちみつレモンゼリー	(加工品)	

給食日 2020年5月21日(木)



検査日	2020年5月21日(木)
検体内容	一食分
一食分重量(g)	中学: 829 小学: 744
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	
にくどんぶり			
	水稻穀粒(精白米)	地元	玄米・白米検査済
	豚モモ(脂身付き)	福島県	検出せず(< 5.5)
	たけのこ(ゆで)	青森県	
	にんじん	千葉県	検出せず(< 5.6)
	玉葱	北海道	検出せず(< 5.7)
	さやえんどう	(国産)	
	しらたき	(加工品)	
すまし汁			
	木綿豆腐	(加工品)	
	干し椎茸	(国産)	
	にんじん	千葉県	検出せず(< 5.6)
	焼きふ(花麩)	(加工品)	
	カットわかめ	岩手県	
	ねぎ	茨城県	
はちみつレモンゼリー			
	はちみつレモンゼリー	(加工品)	