

学校給食用食材の放射性物質測定検査結果

◆鏡石町の設定基準値

(単位:ベクレル/kg)

区 分	食材種類	鏡石町の設定基準値
放射性セシウム・セシウム134とセシウム137の合計	給食食材	30
	牛乳・乳製品	30

◆検査月日

平成30年11月30日(金)

学 校 名	献立名	測 定 品 目	産 地 名	測 定 結 果	
				セシウム134	セシウム137
第一小学校		白菜	茨城県	不検出	不検出
	麦ご飯 生揚げのそぼろ煮 牛乳 納豆チーズ 白菜の塩昆布和え				
第二小学校		きゅうり	須賀川市	不検出	不検出
		白菜	郡山市	不検出	不検出
		豚ひき肉	福島県	不検出	不検出
		人参	千葉県	不検出	不検出
	麦ご飯 生揚げのそぼろ煮 牛乳 納豆チーズ 白菜の塩昆布和え				
鏡石中学校		鶏むね肉	岩手県	不検出	不検出
		人参	千葉県	不検出	不検出
	トマトチキンカレー 福神漬け フルーツヨーグルト和え				
鏡石保育所		長ねぎ	須賀川市	不検出	不検出
		大根	石川町	不検出	不検出
		キャベツ	千葉県	不検出	不検出
		人参	千葉県	不検出	不検出
	白菜の味噌汁				

※鏡石保育所は、前日検査になります。

※同品種・同一生産地の場合は、調査検体を調整して測定を実施しています。

※鏡石町の設定基準値を超えた場合は、当該食材の使用を中止し、翌日からは代替品を使用します。

学校給食用食材の放射性物質測定検査結果

◆鏡石町の設定基準値

(単位:ベクレル/kg)

区 分	食材種類	鏡石町の設定基準値
放射性セシウム・セシウム134とセシウム137の合計	給食食材	30
	牛乳・乳製品	30

◆検査月日

平成30年11月29日(木)

学 校 名	献立名	測 定 品 目	産 地 名	測 定 結 果		
				セシウム134	セシウム137	
第一小学校		もやし	相馬市	不検出	不検出	
	味噌ラーメン もち米肉団子 錦糸卵和え 牛乳					
第二小学校		長ねぎ	須賀川市	不検出	不検出	
		キャベツ	郡山市	不検出	不検出	
		もやし	郡山市	不検出	不検出	
	味噌ラーメン きのこ焼売 錦糸卵和え 牛乳		人参	千葉県	不検出	不検出
		豚もも肉	新潟県	不検出	不検出	
鏡石中学校		チンゲン菜	茨城県	不検出	不検出	
		キャベツ	千葉県	不検出	不検出	
	フィッシュバーガー 海藻サラダ 卵スープ					
鏡石保育所		長ねぎ	天栄村	不検出	不検出	
		白菜	茨城県	不検出	不検出	
	エビフライ ひじきサラダ ミネストローネ 海苔					

※鏡石保育所は、前日検査になります。

※同品種・同一生産地の場合は、調査検体を調整して測定を実施しています。

※鏡石町の設定基準値を超えた場合は、当該食材の使用を中止し、翌日からは代替品を使用します。

学校給食用食材の放射性物質測定検査結果

◆鏡石町の設定基準値

(単位:ベクレル/kg)

区 分	食材種類	鏡石町の設定基準値
放射性セシウム・セシウム134とセシウム137の合計	給食食材	30
	牛乳・乳製品	30

◆検査月日

平成30年11月28日(水)

学 校 名	献立名	測 定 品 目	産 地 名	測 定 結 果		
				セシウム134	セシウム137	
第一小学校		大根	郡山市	不検出	不検出	
	麦ご飯 鶏肉の味噌焼き 牛乳 ひき菜炒り ニラ玉汁					
第二小学校		大根	石川町	不検出	不検出	
		鶏もも肉	岩手県	不検出	不検出	
		ニラ	茨城県	不検出	不検出	
		麦ご飯 鶏肉の味噌焼き 牛乳 ひき菜炒り ニラ玉汁	人参	千葉県	不検出	不検出
鏡石中学校		白菜	郡山市	不検出	不検出	
		キャベツ	千葉県	不検出	不検出	
		春菊	千葉県	不検出	不検出	
		ご飯 納豆 すき焼き煮 わかめ和え	豚もも肉	新潟県	不検出	不検出
			しめじ	新潟県	不検出	不検出
鏡石保育所		玉ねぎ	北海道	不検出	不検出	
		人参	千葉県	不検出	不検出	
		キャベツ	愛知県	不検出	不検出	
		カレー肉じゃが 大根の味噌汁 キャベツの塩昆布和え 牛乳	きゅうり	宮崎市	不検出	不検出

※鏡石保育所は、前日検査になります。

※同品種・同一生産地の場合は、調査検体を調整して測定を実施しています。

※鏡石町の設定基準値を超えた場合は、当該食材の使用を中止し、翌日からは代替品を使用します。

学校給食用食材の放射性物質測定検査結果

◆鏡石町の設定基準値

(単位:ベクレル/kg)

区 分	食材種類	鏡石町の設定基準値
放射性セシウム・セシウム134とセシウム137の合計	給食食材	30
	牛乳・乳製品	30

◆検査月日

平成30年11月27日(火)

学 校 名	献立名	測 定 品 目	産 地 名	測 定 結 果	
				セシウム134	セシウム137
第一小学校		キャベツ	千葉県	不検出	不検出
	チーズ食パン 野菜オムレツ マカロニサラダ ポテトスープ 牛乳				
第二小学校		きゅうり	須賀川市	不検出	不検出
		キャベツ	矢吹町	不検出	不検出
	フルーツパン 三色野菜オムレツ マカロニサラダ ポテトスープ 牛乳				
鏡石中学校		白菜	郡山市	不検出	不検出
		りんご	福島県	不検出	不検出
	鶏もも肉	岩手県	不検出	不検出	
	ミルクパン 白菜たっぷりクリーム煮 ブロッコリーサラダ りんご				
鏡石保育所	鯖の照り焼き かぼちゃサラダ きのこのすまし汁 りんご	長ねぎ	天栄村	不検出	不検出
		大根	石川町	不検出	不検出
		もやし	相馬市	不検出	不検出
		じゃがいも	北海道	不検出	不検出
		玉ねぎ	北海道	不検出	不検出
		豚もも肉	茨城県	不検出	不検出
	人参	千葉県	不検出	不検出	
	キャベツ	千葉県	不検出	不検出	

※鏡石保育所は、前日検査になります。

※同品種・同一生産地の場合は、調査検体を調整して測定を実施しています。

※鏡石町の設定基準値を超えた場合は、当該食材の使用を中止し、翌日からは代替品を使用します。

学校給食用食材の放射性物質測定検査結果

◆鏡石町の設定基準値

(単位:ベクレル/kg)

区 分	食材種類	鏡石町の設定基準値
放射性セシウム・セシウム134とセシウム137の合計	給食食材	30
	牛乳・乳製品	30

◆検査月日

平成30年11月26日(月)

学 校 名	献立名	測 定 品 目	産 地 名	測 定 結 果	
				セシウム134	セシウム137
第一小学校		キャベツ	千葉県	不検出	不検出
	ソースカツ丼 ナムル 牛乳 凍み豆腐の味噌汁				
第二小学校		大根	石川町	不検出	不検出
		もやし	郡山市	不検出	不検出
		キャベツ	郡山市	不検出	不検出
		ソースカツ丼 ナムル 牛乳 凍み豆腐の味噌汁			
鏡石中学校		大根	石川町	不検出	不検出
		キャベツ	郡山市	不検出	不検出
		白菜	郡山市	不検出	不検出
	麦ご飯 さんまの甘露煮 千草和え せんべい汁				
鏡石保育所		長ねぎ	天栄村	不検出	不検出
		ほうれん草	郡山市	不検出	不検出
		なめこ	郡山市	不検出	不検出
		もやし	相馬市	不検出	不検出
		きゅうり	福島県	不検出	不検出
		玉ねぎ	北海道	不検出	不検出
		じゃがいも	北海道	不検出	不検出
		豚バラ肉	茨城県	不検出	不検出
		人参	千葉県	不検出	不検出
		えのき	新潟県	不検出	不検出
	しめじ	新潟県	不検出	不検出	

※鏡石保育所は、前日検査になります。

※同品種・同一生産地の場合は、調査検体を調整して測定を実施しています。

※鏡石町の設定基準値を超えた場合は、当該食材の使用を中止し、翌日からは代替品を使用します。

学校給食用食材の放射性物質測定検査結果

◆鏡石町の設定基準値

(単位:ベクレル/kg)

区 分	食材種類	鏡石町の設定基準値
放射性セシウム・セシウム134とセシウム137の合計	給食食材	30
	牛乳・乳製品	30

◆検査月日

平成30年11月22日(木)

学 校 名	献立名	測 定 品 目	産 地 名	測 定 結 果		
				セシウム134	セシウム137	
第一小学校		キャベツ	千葉県	不検出	不検出	
		食パン クラムチャウダー キャベツのレモン和え 牛乳 りんご				
第二小学校		キャベツ	矢吹町	不検出	不検出	
		鶏もも肉	岩手県	不検出	不検出	
		人参	千葉県	不検出	不検出	
		ミルクパン クラムチャウダー キャベツのレモン和え 牛乳 りんごゼリー				
鏡石中学校		きゅうり	須賀川市	不検出	不検出	
		白菜	矢吹町	不検出	不検出	
		もやし	相馬市	不検出	不検出	
		もやしラーメン しそ餃子 中華サラダ				
鏡石保育所		明日祝日のため検査なし				
	すき焼き風煮 ゆかりスパゲティー もやしの味噌汁 みかん					

※鏡石保育所は、前日検査になります。

※同品種・同一生産地の場合は、調査検体を調整して測定を実施しています。

※鏡石町の設定基準値を超えた場合は、当該食材の使用を中止し、翌日からは代替品を使用します。

学校給食用食材の放射性物質測定検査結果

◆鏡石町の設定基準値

(単位:ベクレル/kg)

区 分	食材種類	鏡石町の設定基準値
放射性セシウム・セシウム134とセシウム137の合計	給食食材	30
	牛乳・乳製品	30

◆検査月日

平成30年11月21日(水)

学 校 名	献立名	測 定 品 目	産 地 名	測 定 結 果	
				セシウム134	セシウム137
第一小学校		もやし	相馬市	不検出	不検出
		麦ご飯 鮭の塩焼き けんちん汁 もやしとわかめのごま油和え 牛乳			
第二小学校		大根	石川町	不検出	不検出
		もやし	郡山市	不検出	不検出
第二小学校	麦ご飯 鮭の塩焼き けんちん汁 もやしとわかめのごま油和え 牛乳	豚もも肉	福島県	不検出	不検出
		ごぼう	青森県	不検出	不検出
鏡石中学校		キャベツ	矢吹町	不検出	不検出
		豚もも肉	新潟県	不検出	不検出
鏡石中学校	麦ご飯 肉じゃが たくあんサラダ 笹かまの磯辺揚げ				
鏡石保育所		もやし	相馬市	不検出	不検出
		豚もも肉	福島県	不検出	不検出
		人参	北海道	不検出	不検出
		玉ねぎ	北海道	不検出	不検出
		じゃがいも	北海道	不検出	不検出
		みかん	熊本県	不検出	不検出

※鏡石保育所は、前日検査になります。

※同品種・同一生産地の場合は、調査検体を調整して測定を実施しています。

※鏡石町の設定基準値を超えた場合は、当該食材の使用を中止し、翌日からは代替品を使用します。

学校給食用食材の放射性物質測定検査結果

◆鏡石町の設定基準値

(単位:ベクレル/kg)

区 分	食材種類	鏡石町の設定基準値
放射性セシウム・セシウム134とセシウム137の合計	給食食材	30
	牛乳・乳製品	30

◆検査月日

平成30年11月20日(火)

学 校 名	献立名	測 定 品 目	産 地 名	測 定 結 果	
				セシウム134	セシウム137
第一小学校		白菜	茨城県	不検出	不検出
	黒砂糖コッペパン ハンバーグ ブロッコリーとツナのサラダ 白菜スープ 牛乳				
第二小学校		白菜	矢吹町	不検出	不検出
		長ねぎ	石川町	不検出	不検出
		ベーコン	静岡県	不検出	不検出
	黒砂糖コッペパン ハンバーグ ブロッコリーとツナのサラダ 白菜スープ 牛乳				
鏡石中学校		チンゲン菜	茨城県	不検出	不検出
	食パン チーズแฮมカツ ジャーマンポテト 五目スープ				
鏡石保育所		きゅうり	福島県	不検出	不検出
		鶏もも肉	岩手県	不検出	不検出
		人参	北海道	不検出	不検出
		玉ねぎ	北海道	不検出	不検出
		キャベツ	千葉県	不検出	不検出
	大根と里芋のそぼろあん りんごサラダ 小松菜の味噌汁				

※鏡石保育所は、前日検査になります。

※同品種・同一生産地の場合は、調査検体を調整して測定を実施しています。

※鏡石町の設定基準値を超えた場合は、当該食材の使用を中止し、翌日からは代替品を使用します。

学校給食用食材の放射性物質測定検査結果

◆鏡石町の設定基準値

(単位:ベクレル/kg)

区 分	食材種類	鏡石町の設定基準値
放射性セシウム・セシウム134とセシウム137の合計	給食食材	30
	牛乳・乳製品	30

◆検査月日

平成30年11月19日(月)

学 校 名	献立名	測 定 品 目	産 地 名	測 定 結 果	
				セシウム134	セシウム137
第一小学校					
	給食なし				
第二小学校		豚ひき肉	福島県	不検出	不検出
		鶏むね肉	岩手県	不検出	不検出
		ごぼう	青森県	不検出	不検出
		麦ご飯 鶏の唐揚げ 牛乳 根菜のきんぴら わかめスープ			
鏡石中学校		白菜	矢吹町	不検出	不検出
		大根	石川町	不検出	不検出
		もやし	相馬市	不検出	不検出
		ツナご飯 さつま汁 ほうれん草の卵チーズ和え	茨城県	不検出	不検出
鏡石保育所		長ねぎ	天栄村	不検出	不検出
		大根	石川町	不検出	不検出
		白菜	郡山市	不検出	不検出
		マカロニグラタン ふりかけ ツナサラダ わかめの味噌汁	郡山市	不検出	不検出
	鶏ひき肉	岩手県	不検出	不検出	
	鶏むね肉	岩手県	不検出	不検出	
	きゅうり	福島県	不検出	不検出	
	玉ねぎ	北海道	不検出	不検出	
	人参	北海道	不検出	不検出	
	しめじ	新潟県	不検出	不検出	
	レタス	兵庫県	不検出	不検出	

※鏡石保育所は、前日検査になります。

※同品種・同一生産地の場合は、調査検体を調整して測定を実施しています。

※鏡石町の設定基準値を超えた場合は、当該食材の使用を中止し、翌日からは代替品を使用します。

学校給食用食材の放射性物質測定検査結果

◆鏡石町の設定基準値

(単位:ベクレル/kg)

区 分	食材種類	鏡石町の設定基準値
放射性セシウム・セシウム134とセシウム137の合計	給食食材	30
	牛乳・乳製品	30

◆検査月日

平成30年11月16日(金)

学 校 名	献立名	測 定 品 目	産 地 名	測 定 結 果	
				セシウム134	セシウム137
第一小学校		鶏もも肉	岩手県	不検出	不検出
		さつまいも	茨城県	不検出	不検出
	さつまいものカレー 牛乳 小松菜とコーンの胡麻和え				
第二小学校		鶏もも肉	岩手県	不検出	不検出
		鶏むね肉	岩手県	不検出	不検出
		さつまいも	茨城県	不検出	不検出
	さつまいものカレー 牛乳 小松菜とコーンの胡麻和え				
鏡石中学校		キャベツ	玉川村	不検出	不検出
		長ねぎ	郡山市	不検出	不検出
	麦ご飯 とんかつ ポイルキャベツ もずくスープ				
鏡石保育所		長ねぎ	天栄村	不検出	不検出
		もやし	相馬市	不検出	不検出
		きゅうり	福島県	不検出	不検出
	米粉パン エビカツ オレンジ 卵サラダ 秋野菜のスープ	鶏ひき肉	岩手県	不検出	不検出
		小ねぎ	宮城県	不検出	不検出
		キャベツ	千葉県	不検出	不検出

※鏡石保育所は、前日検査になります。

※同品種・同一生産地の場合は、調査検体を調整して測定を実施しています。

※鏡石町の設定基準値を超えた場合は、当該食材の使用を中止し、翌日からは代替品を使用します。

学校給食用食材の放射性物質測定検査結果

◆鏡石町の設定基準値

(単位:ベクレル/kg)

区 分	食材種類	鏡石町の設定基準値
放射性セシウム・セシウム134とセシウム137の合計	給食食材	30
	牛乳・乳製品	30

◆検査月日

平成30年11月15日(木)

学 校 名	献立名	測 定 品 目	産 地 名	測 定 結 果	
				セシウム134	セシウム137
第一小学校		きゅうり	福島県	不検出	不検出
		キャベツ	千葉県	不検出	不検出
	セルフサンド シーザーサラダ 豆腐と野菜のスープ 牛乳				
第二小学校		きゅうり	須賀川市	不検出	不検出
		キャベツ	玉川村	不検出	不検出
		豚ひき肉	新潟県	不検出	不検出
	セルフサンド シーザーサラダ 豆腐と野菜のスープ 牛乳				
鏡石中学校		きゅうり	須賀川市	不検出	不検出
		キャベツ	玉川村	不検出	不検出
		もやし	相馬市	不検出	不検出
	食パン ホイップハニー トマトミートオムレツ ツナサラダ コンソメスープ				
鏡石保育所		きゅうり	福島県	不検出	不検出
		玉ねぎ	北海道	不検出	不検出
		人参	北海道	不検出	不検出
	鮭の味噌マヨ焼き さつまいもサラダ 小松菜の味噌汁	キャベツ	千葉県	不検出	不検出

※鏡石保育所は、前日検査になります。

※同品種・同一生産地の場合は、調査検体を調整して測定を実施しています。

※鏡石町の設定基準値を超えた場合は、当該食材の使用を中止し、翌日からは代替品を使用します。

学校給食用食材の放射性物質測定検査結果

◆鏡石町の設定基準値

(単位:ベクレル/kg)

区 分	食材種類	鏡石町の設定基準値
放射性セシウム・セシウム134とセシウム137の合計	給食食材	30
	牛乳・乳製品	30

◆検査月日

平成30年11月14日(水)

学 校 名	献立名	測 定 品 目	産 地 名	測 定 結 果	
				セシウム134	セシウム137
第一小学校		もやし	相馬市	不検出	不検出
		キャベツ	千葉県	不検出	不検出
	麦ご飯 さんまのカレー竜田 おかか和え 芋がら汁 牛乳				
第二小学校		キャベツ	玉川村	不検出	不検出
		大根	石川町	不検出	不検出
		長ねぎ	郡山市	不検出	不検出
	麦ご飯 さんまのカレー竜田 おかか和え 芋がら汁 牛乳				
鏡石中学校		大根	石川町	不検出	不検出
	麦ご飯 たらのマヨネーズ焼き 切干大根の炒め煮 油揚げとじゃがいもの味噌汁				
鏡石保育所		小松菜	郡山市	不検出	不検出
		もやし	相馬市	不検出	不検出
		きゅうり	福島県	不検出	不検出
		人参	北海道	不検出	不検出
	チキンのバジル焼き 海藻サラダ じゃがいもの味噌汁 チーズ				

※鏡石保育所は、前日検査になります。

※同品種・同一生産地の場合は、調査検体を調整して測定を実施しています。

※鏡石町の設定基準値を超えた場合は、当該食材の使用を中止し、翌日からは代替品を使用します。

学校給食用食材の放射性物質測定検査結果

◆鏡石町の設定基準値

(単位:ベクレル/kg)

区 分	食材種類	鏡石町の設定基準値
放射性セシウム・セシウム134とセシウム137の合計	給食食材	30
	牛乳・乳製品	30

◆検査月日

平成30年11月13日(火)

学 校 名	献立名	測 定 品 目	産 地 名	測 定 結 果		
				セシウム134	セシウム137	
第一小学校						
	給食なし					
第二小学校						
	給食なし					
鏡石中学校		きゅうり	須賀川市	不検出	不検出	
		キャベツ	玉川村	不検出	不検出	
	セルフドッグ カニカマサラダ アルファベットスープ					
鏡石保育所		長ねぎ	天栄村	不検出	不検出	
		きゅうり	白河市	不検出	不検出	
		もやし	相馬市	不検出	不検出	
	かみかみミートローフ バナナ キャベツ胡麻和え 卵スープ	鶏もも肉	岩手県	不検出	不検出	
		じゃがいも	北海道	不検出	不検出	

※鏡石保育所は、前日検査になります。

※同品種・同一生産地の場合は、調査検体を調整して測定を実施しています。

※鏡石町の設定基準値を超えた場合は、当該食材の使用を中止し、翌日からは代替品を使用します。

学校給食用食材の放射性物質測定検査結果

◆鏡石町の設定基準値

(単位:ベクレル/kg)

区 分	食材種類	鏡石町の設定基準値
放射性セシウム・セシウム134とセシウム137の合計	給食食材	30
	牛乳・乳製品	30

◆検査月日

平成30年11月12日(月)

学 校 名	献立名	測 定 品 目	産 地 名	測 定 結 果	
				セシウム134	セシウム137
第一小学校					
	麦ご飯 鶏の唐揚げ 牛乳 根菜のきんぴら わかめスープ				
第二小学校		キャベツ	石川町	不検出	不検出
		もやし	郡山市	不検出	不検出
		鶏ひき肉	岩手県	不検出	不検出
		豚ひき肉	茨城県	不検出	不検出
	きのこピラフ ひじきサラダ 牛乳 肉団子入りスープ				
鏡石中学校		大根	石川町	不検出	不検出
		里芋	中島村	不検出	不検出
		もやし	相馬市	不検出	不検出
		鶏ひき肉	岩手県	不検出	不検出
	そぼろご飯 スタミナナムル 田舎汁				
鏡石保育所		長ねぎ	天栄村	不検出	不検出
		大根	石川町	不検出	不検出
		鶏ひき肉	岩手県	不検出	不検出
		ごぼう	青森県	不検出	不検出
		玉ねぎ	北海道	不検出	不検出
		人参	北海道	不検出	不検出
		豚ひき肉	茨城県	不検出	不検出
		ニラ	茨城県	不検出	不検出
		レンコン	茨城県	不検出	不検出
		キャベツ	千葉県	不検出	不検出
		しめじ	新潟県	不検出	不検出

※鏡石保育所は、前日検査になります。

※同品種・同一生産地の場合は、調査検体を調整して測定を実施しています。

※鏡石町の設定基準値を超えた場合は、当該食材の使用を中止し、翌日からは代替品を使用します。

学校給食用食材の放射性物質測定検査結果

◆鏡石町の設定基準値

(単位:ベクレル/kg)

区 分	食材種類	鏡石町の設定基準値
放射性セシウム・セシウム134とセシウム137の合計	給食食材	30
	牛乳・乳製品	30

◆検査月日

平成30年11月9日(金)

学 校 名	献立名	測 定 品 目	産 地 名	測 定 結 果	
				セシウム134	セシウム137
第一小学校		白菜	郡山市	不検出	不検出
	三色ご飯 切干大根のサラダ 白菜と豆腐の味噌汁 牛乳 ヨーグルト				
第二小学校		白菜	郡山市	不検出	不検出
		鶏ひき肉	岩手県	不検出	不検出
	三色ご飯 切干大根のサラダ 白菜と豆腐の味噌汁 牛乳 ヨーグルト				
鏡石中学校		きゅうり	須賀川市	不検出	不検出
		キャベツ	岩手県	不検出	不検出
	麦ご飯 和風おろしハンバーグ キャベツの浅漬け じゃがいもと玉ねぎの味噌汁				
鏡石保育所		もやし	相馬市	不検出	不検出
		玉ねぎ	北海道	不検出	不検出
		人参	北海道	不検出	不検出
		キャベツ	千葉県	不検出	不検出
		しめじ	新潟県	不検出	不検出
	豚丼 マカロニサラダ 小松菜の味噌汁 プリン				

※鏡石保育所は、前日検査になります。

※同品種・同一生産地の場合は、調査検体を調整して測定を実施しています。

※鏡石町の設定基準値を超えた場合は、当該食材の使用を中止し、翌日からは代替品を使用します。

学校給食用食材の放射性物質測定検査結果

◆鏡石町の設定基準値

(単位:ベクレル/kg)

区 分	食材種類	鏡石町の設定基準値
放射性セシウム・セシウム134とセシウム137の合計	給食食材	30
	牛乳・乳製品	30

◆検査月日

平成30年11月8日(木)

学 校 名	献立名	測 定 品 目	産 地 名	測 定 結 果	
				セシウム134	セシウム137
第一小学校		鶏もも肉	岩手県	不検出	不検出
		ごぼう	青森県	不検出	不検出
	きつねうどん カミカミ和え 大豆と煮干しの揚げ煮 牛乳				
第二小学校		もやし	相馬市	不検出	不検出
		鶏むね肉	岩手県	不検出	不検出
		ごぼう	青森県	不検出	不検出
	きつねうどん カミカミ和え 大豆と煮干しの揚げ煮 牛乳				
鏡石中学校		ごぼう	青森県	不検出	不検出
	けんちんうどん きつね餅 ごぼうとサキイカのサラダ				
鏡石保育所	タンドリーチキン みかん 野菜の納豆和え わかめスープ	長ねぎ	天栄村	不検出	不検出
		小松菜	郡山市	不検出	不検出
		きゅうり	白河市	不検出	不検出
		人参	北海道	不検出	不検出
		玉ねぎ	北海道	不検出	不検出
		豚もも	茨城県	不検出	不検出
		しめじ	新潟県	不検出	不検出

※鏡石保育所は、前日検査になります。

※同品種・同一生産地の場合は、調査検体を調整して測定を実施しています。

※鏡石町の設定基準値を超えた場合は、当該食材の使用を中止し、翌日からは代替品を使用します。

学校給食用食材の放射性物質測定検査結果

◆鏡石町の設定基準値

(単位:ベクレル/kg)

区 分	食材種類	鏡石町の設定基準値
放射性セシウム・セシウム134とセシウム137の合計	給食食材	30
	牛乳・乳製品	30

◆検査月日

平成30年11月7日(水)

学 校 名	献立名	測 定 品 目	産 地 名	測 定 結 果	
				セシウム134	セシウム137
第一小学校		白菜	郡山市	不検出	不検出
		豚もも肉	福島県	不検出	不検出
	麦ご飯 八宝菜 棒々鶏 牛乳 りんご				
第二小学校		きゅうり	須賀川市	不検出	不検出
		豚もも肉	福島県	不検出	不検出
		白菜	長野県	不検出	不検出
	麦ご飯 八宝菜 棒々鶏 牛乳 りんご				
鏡石中学校		大根	矢吹町	不検出	不検出
		長ねぎ	郡山市	不検出	不検出
		えのき	新潟県	不検出	不検出
	麦ご飯 春巻き チャプチェ えのきの味噌汁	白菜	長野県	不検出	不検出
鏡石保育所	和風煮物 カニカマサラダ なめこの味噌汁 のり	ほうれん草	郡山市	不検出	不検出
		もやし	相馬市	不検出	不検出
		鶏もも肉	岩手県	不検出	不検出
		人参	北海道	不検出	不検出
		玉ねぎ	北海道	不検出	不検出
		じゃがいも	北海道	不検出	不検出
		みかん	熊本県	不検出	不検出

※鏡石保育所は、前日検査になります。

※同品種・同一生産地の場合は、調査検体を調整して測定を実施しています。

※鏡石町の設定基準値を超えた場合は、当該食材の使用を中止し、翌日からは代替品を使用します。

学校給食用食材の放射性物質測定検査結果

◆鏡石町の設定基準値

(単位:ベクレル/kg)

区 分	食材種類	鏡石町の設定基準値
放射性セシウム・セシウム134とセシウム137の合計	給食食材	30
	牛乳・乳製品	30

◆検査月日

平成30年11月6日(火)

学 校 名	献立名	測 定 品 目	産 地 名	測 定 結 果	
				セシウム134	セシウム137
第一小学校					
	給食なし				
第二小学校					
	給食なし				
鏡石中学校		もやし	相馬市	不検出	不検出
		豚ひき肉	新潟県	不検出	不検出
	バター食パン マカロニのカレー煮 ビーンズサラダ みかん				
鏡石保育所		きゅうり	郡山市	不検出	不検出
		なめこ	郡山市	不検出	不検出
		鶏むね肉	岩手県	不検出	不検出
		玉ねぎ	北海道	不検出	不検出
		人参	北海道	不検出	不検出
		キャベツ	千葉県	不検出	不検出
	きんぴら肉団子 豚汁 三色ナムル りんご				

※鏡石保育所は、前日検査になります。

※同品種・同一生産地の場合は、調査検体を調整して測定を実施しています。

※鏡石町の設定基準値を超えた場合は、当該食材の使用を中止し、翌日からは代替品を使用します。

学校給食用食材の放射性物質測定検査結果

◆鏡石町の設定基準値

(単位:ベクレル/kg)

区 分	食材種類	鏡石町の設定基準値
放射性セシウム・セシウム134とセシウム137の合計	給食食材	30
	牛乳・乳製品	30

◆検査月日

平成30年11月5日(月)

学 校 名	献立名	測 定 品 目	産 地 名	測 定 結 果	
				セシウム134	セシウム137
第一小学校					
	休校				
第二小学校					
	休校				
鏡石中学校		大根	矢吹町	不検出	不検出
		チンゲン菜	茨城県	不検出	不検出
		白菜	長野県	不検出	不検出
	麦ご飯 生揚げの中華煮 海老焼売 大根サラダ				
鏡石保育所		長ねぎ	天栄村	不検出	不検出
		大根	石川町	不検出	不検出
		きゅうり	郡山市	不検出	不検出
	まぐろカツ ポテトサラダ 切干大根の味噌汁 チーズ	ほうれん草	郡山市	不検出	不検出
		小松菜	郡山市	不検出	不検出
		もやし	相馬市	不検出	不検出
		りんご	青森県	不検出	不検出
		じゃがいも	北海道	不検出	不検出
		人参	北海道	不検出	不検出
		玉ねぎ	北海道	不検出	不検出
		豚もも肉	茨城県	不検出	不検出
		しめじ	新潟県	不検出	不検出

※鏡石保育所は、前日検査になります。

※同品種・同一生産地の場合は、調査検体を調整して測定を実施しています。

※鏡石町の設定基準値を超えた場合は、当該食材の使用を中止し、翌日からは代替品を使用します。

学校給食用食材の放射性物質測定検査結果

◆鏡石町の設定基準値

(単位:ベクレル/kg)

区 分	食材種類	鏡石町の設定基準値
放射性セシウム・セシウム134とセシウム137の合計	給食食材	30
	牛乳・乳製品	30

◆検査月日

平成30年11月2日(金)

学 校 名	献立名	測 定 品 目	産 地 名	測 定 結 果	
				セシウム134	セシウム137
第一小学校		もやし	相馬市	不検出	不検出
		さつまいも	茨城県	不検出	不検出
		麦ご飯 鯖の煮付け さつまい ほうれん草の卵チーズ和え 牛乳			
第二小学校		もやし	郡山市	不検出	不検出
		豚もも肉	福島県	不検出	不検出
		ごぼう	青森県	不検出	不検出
		麦ご飯 鯖の煮付け さつまい ほうれん草の卵チーズ和え 牛乳			
鏡石中学校		大根	矢吹町	不検出	不検出
		もやし	相馬市	不検出	不検出
		わかめご飯 鶏肉のレモンソース ほうれん草ともやしの胡麻和え すまし汁			
鏡石保育所		明日祝日のため検査なし			
	きのこカレー ゼリー カニカマサラダ 小松菜スープ				

※鏡石保育所は、前日検査になります。

※同品種・同一生産地の場合は、調査検体を調整して測定を実施しています。

※鏡石町の設定基準値を超えた場合は、当該食材の使用を中止し、翌日からは代替品を使用します。

学校給食用食材の放射性物質測定検査結果

◆鏡石町の設定基準値

(単位:ベクレル/kg)

区 分	食材種類	鏡石町の設定基準値
放射性セシウム・セシウム134とセシウム137の合計	給食食材	30
	牛乳・乳製品	30

◆検査月日

平成30年11月1日(木)

学 校 名	献立名	測 定 品 目	産 地 名	測 定 結 果		
				セシウム134	セシウム137	
第一小学校		長ねぎ	天栄村	不検出	不検出	
		キャベツ	千葉県	不検出	不検出	
		セルフサンド 牛乳 コールスローカレー風味 卵とチーズのふわふわスープ				
第二小学校		きゅうり	須賀川市	不検出	不検出	
		鶏むね肉	岩手県	不検出	不検出	
		キャベツ	栃木県	不検出	不検出	
		セルフサンド 牛乳 コールスローカレー風味 春雨スープ	ローズハム	静岡県	不検出	不検出
鏡石中学校		キャベツ	栃木県	不検出	不検出	
		しめじ	新潟県	不検出	不検出	
		食パン いちごジャム 肉団子 カレー風味コールスローサラダ ポテトスープ				
鏡石保育所		長ねぎ	天栄村	不検出	不検出	
		きゅうり	郡山市	不検出	不検出	
		小松菜	郡山市	不検出	不検出	
		八宝菜 焼売 わかめの味噌汁 のり	じゃがいも	北海道	不検出	不検出
		玉ねぎ	北海道	不検出	不検出	
		人参	北海道	不検出	不検出	
		豚もも肉	茨城県	不検出	不検出	
		キャベツ	千葉県	不検出	不検出	
しめじ	新潟県	不検出	不検出			
えのき	新潟県	不検出	不検出			

※鏡石保育所は、前日検査になります。

※同品種・同一生産地の場合は、調査検体を調整して測定を実施しています。

※鏡石町の設定基準値を超えた場合は、当該食材の使用を中止し、翌日からは代替品を使用します。