

## 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7月31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					
	夏休み				
第二小学校					
	夏休み				
鏡石中学校					
	夏休み				
鏡石保育所	れんこんボール オクラのすまし汁 キャベツのゆかり和え 冷奴	玉ねぎ	須賀川市	不検出	不検出
		長ねぎ	相馬市	不検出	不検出
		ピーマン	岩手県	不検出	不検出
		キャベツ	岩手県	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
		ほうれん草	群馬県	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7月30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					
	夏休み				
第二小学校					
	夏休み				
鏡石中学校					
	夏休み				
鏡石保育所		長ねぎ	天栄村	不検出	不検出
		トマト	郡山市	不検出	不検出
		もやし	相馬市	不検出	不検出
	タンドリーチキン 和風ポテトサラダ インゲンのごま味噌和え	きゅうり	白河市	不検出	不検出
		鶏ひき肉	岩手県	不検出	不検出
		鶏もも肉	岩手県	不検出	不検出
		キャベツ	岩手県	不検出	不検出
		人参	青森県	不検出	不検出
		レンコン	茨城県	不検出	不検出
オクラ	香川県・高知県	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7月27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					
	夏休み				
第二小学校					
	夏休み				
鏡石中学校					
	夏休み				
鏡石保育所		インゲン	三春町	不検出	不検出
		もやし	相馬市	不検出	不検出
		人参	北海道	不検出	不検出
	春雨スープ	玉ねぎ	茨城県	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7月26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					
	夏休み				
第二小学校					
	夏休み				
鏡石中学校					
	夏休み				
鏡石保育所		もやし	相馬市	不検出	不検出
		人参	北海道	不検出	不検出
		チンゲン菜	茨城県	不検出	不検出
		さんまのおかか煮 豚汁 ほうれん草のナムル のり			

※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7月25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					
	夏休み				
第二小学校					
	夏休み				
鏡石中学校					
	夏休み				
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
		ほうれん草	会津地方	不検出	不検出
		大根	岩手県	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

※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7月24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					
	夏休み				
第二小学校					
	夏休み				
鏡石中学校					
	夏休み				
鏡石保育所	松風焼き ハムサラダ 豆腐の味噌汁 スイカ	きゅうり	須賀川市	不検出	不検出
		長ねぎ	天栄村	不検出	不検出
		なめこ	郡山市	不検出	不検出
		とうもろこし	中島村	不検出	不検出
		ピーマン	三春町	不検出	不検出
		もやし	相馬市	不検出	不検出
		トマト	福島県	不検出	不検出
		キャベツ	岩手県	不検出	不検出
		人参	北海道	不検出	不検出
		玉ねぎ	佐賀県	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7月23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					
	夏休み				
第二小学校					
	夏休み				
鏡石中学校					
	夏休み				
鏡石保育所	肉じゃが 大根の味噌汁 ブロッコリーのおかか和え チーズ	きゅうり	須賀川市	不検出	不検出
		長ねぎ	天栄村	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
		大根	岩手県	不検出	不検出
		鶏ひき肉	岩手県	不検出	不検出
		キャベツ	岩手県	不検出	不検出
		スイカ	山形県	不検出	不検出
		人参	北海道	不検出	不検出
		ブロッコリー	北海道	不検出	不検出
		豚もも肉	茨城県	不検出	不検出
		ごぼう	群馬県	不検出	不検出
		玉ねぎ	佐賀県	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7月20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					
	給食なし				
第二小学校					
	給食なし				
鏡石中学校					
	給食なし				
鏡石保育所		前日検査済み			
	夏野菜カレー オレンジ スティックきゅうり わかめのスープ				

※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7月19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	
		大根	岩手県	不検出	不検出	
		豚ひき肉	新潟県	不検出	不検出	
	ジャージャー麺 五目スープ 牛乳 シャーベット					
第二小学校		玉ねぎ	須賀川市	不検出	不検出	
		キャベツ	矢吹町	不検出	不検出	
		鶏むね肉	岩手県	不検出	不検出	
	パインパン きのこと野菜のスープ ジャーマンポテト 牛乳 ガリガリ君	人参	青森県	不検出	不検出	
鏡石中学校		キャベツ	岩手県	不検出	不検出	
		ニラ	茨城県	不検出	不検出	
		玉ねぎ	群馬県	不検出	不検出	
	塩タンメン コーン焼売 ガリガリ君 わかめときゅうりの和え物					
鏡石保育所		きゅうり	須賀川市	不検出	不検出	
		長ねぎ	天栄村	不検出	不検出	
		トマト	福島県	不検出	不検出	
		鯖の照り焼き マカロニサラダ 小松菜の味噌汁 トマト	人参	青森県	不検出	不検出
		豚もも肉	茨城県	不検出	不検出	
		なす	群馬県	不検出	不検出	
		玉ねぎ	群馬県	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7月18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		豚もも肉	新潟県	不検出	不検出
		白菜	長野県	不検出	不検出
	麦ご飯 豚キムチ 豆腐 じゃがいもと野菜のスープ 牛乳				
第二小学校		玉ねぎ	須賀川市	不検出	不検出
		豚もも肉	福島県	不検出	不検出
		人参	青森県	不検出	不検出
		ニラ	茨城県	不検出	不検出
		白菜	長野県	不検出	不検出
	麦ご飯 豚キムチ 豆腐 卵スープ 牛乳				
鏡石中学校		インゲン	郡山市	不検出	不検出
		ゴーヤ	福島県	不検出	不検出
		豚もも肉	福島県	不検出	不検出
		じゃがいも	茨城県	不検出	不検出
	麦ご飯 ゴーヤーチャンプル イカのピリ辛焼き じゃがいもとインゲンの味噌汁				
鏡石保育所		小松菜	郡山市	不検出	不検出
		トマト	福島県	不検出	不検出
		キャベツ	岩手県	不検出	不検出
		人参	青森県	不検出	不検出
		玉ねぎ	佐賀県	不検出	不検出
	納豆 野菜の塩麴炒め ほうれん草の味噌汁 牛乳				

※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7月17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		玉ねぎ	須賀川市	不検出	不検出
		キャベツ	矢吹町	不検出	不検出
	パン きのこ野菜のスープ 牛乳 ジャーマンポテト				
第二小学校		きゅうり	須賀川市	不検出	不検出
		玉ねぎ	須賀川市	不検出	不検出
		長ねぎ	天栄村	不検出	不検出
		鶏むね肉	岩手県	不検出	不検出
		大根	岩手県	不検出	不検出
	ワカメうどん あじのフリッター ナムル 牛乳				
鏡石中学校		キャベツ	岩手県	不検出	不検出
		玉ねぎ	茨城県	不検出	不検出
	食パン マーシャルビーン チーズハンバーグ ツナサラダ 野菜スープ				
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
		ほうれん草	会津地方	不検出	不検出
		トマト	福島県	不検出	不検出
		鶏ひき肉	岩手県	不検出	不検出
		鶏もも肉	岩手県	不検出	不検出
		キャベツ	岩手県	不検出	不検出
		人参	北海道	不検出	不検出
		玉ねぎ	茨城県	不検出	不検出
		万能ねぎ	群馬県	不検出	不検出
		スイカ	新潟県	不検出	不検出
		オクラ	香川県	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7月13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		なす	須賀川市	不検出	不検出
		トマト	郡山市	不検出	不検出
	夏野菜カレー 牛乳 白玉フルーツポンチ				
第二小学校		なす	須賀川市	不検出	不検出
		トマト	郡山市	不検出	不検出
		豚もも肉	福島県	不検出	不検出
		じゃがいも	茨城県	不検出	不検出
		人参	千葉県	不検出	不検出
	夏野菜カレー 牛乳 白玉フルーツポンチ				
鏡石中学校		なめこ	郡山市	不検出	不検出
		もやし	相馬市	不検出	不検出
		大根	岩手県	不検出	不検出
	麦ご飯 鶏肉 辛子和え なめこの味噌汁				
鏡石保育所		前日検査済み			
	塩ラーメン 焼売 ポテトサラダ メロン				

※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7月12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	矢吹町	不検出	不検出	
		レタス	長野県	不検出	不検出	
		セルフサンド 豆乳スープ 牛乳 キャベツとコーンの胡麻和え				
第二小学校		キャベツ	矢吹町	不検出	不検出	
		鶏むね肉	岩手県	不検出	不検出	
		じゃがいも	茨城県	不検出	不検出	
		セルフサンド 豆乳スープ 牛乳 キャベツとコーンの胡麻和え	人参	千葉県	不検出	不検出
		レタス	長野県	不検出	不検出	
鏡石中学校		きゅうり	須賀川市	不検出	不検出	
		じゃがいも	茨城県	不検出	不検出	
		バターロール ビーフシチュー フレンチサラダ ヨーグルト				
鏡石保育所		きゅうり	須賀川市	不検出	不検出	
		人参	青森県	不検出	不検出	
		メロン	山形県	不検出	不検出	
		和風麻婆豆腐 海藻サラダ キャベツの味噌汁	じゃがいも	茨城県	不検出	不検出
		万能ねぎ	福岡県	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7月11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		長ねぎ	天栄村	不検出	不検出	
		もやし	郡山市	不検出	不検出	
	ゆかりご飯 鯖の更紗焼き ブロッコリーのおかかマヨ和え 豚肉とほうれん草のスープ 牛乳					
第二小学校		長ねぎ	天栄村	不検出	不検出	
		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	
	ゆかりご飯 白身魚のバジル焼き ブロッコリーのおかかマヨ和え 豚肉とほうれん草のスープ 牛乳	人参	千葉県	不検出	不検出	
鏡石中学校		人参	青森県	不検出	不検出	
		長ねぎ	茨城県	不検出	不検出	
	香りご飯 鯖の味噌煮 三色おひたし わかめと豆腐の味噌汁					
鏡石保育所		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	
		キャベツ	岩手県	不検出	不検出	
		まぐろカツ 野菜の納豆和え ミネストローネ 牛乳	鶏ひき肉	岩手県	不検出	不検出
			人参	青森県	不検出	不検出
			長ねぎ	茨城県	不検出	不検出
	ニラ	茨城県	不検出	不検出		
		玉ねぎ	沖縄県	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7月10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		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
		大根	岩手県	不検出	不検出
	ワカメうどん 笹かまの磯辺揚げ 春雨入りナムル 牛乳				
第二小学校		長ねぎ	天栄村	不検出	不検出
		大根	岩手県	不検出	不検出
		ごぼう	群馬県	不検出	不検出
	ジャージャー麺 五目スープ 牛乳 冷凍みかん	人参	千葉県	不検出	不検出
		豚ひき肉	新潟県	不検出	不検出
鏡石中学校		豚ひき肉	福島県	不検出	不検出
		ピーマン	岩手県	不検出	不検出
	ピタパン テリコンカン 具だくさんスープ ピーチゼリー				
鏡石保育所		ほうれん草	会津地方	不検出	不検出
		もやし	相馬市	不検出	不検出
		キャベツ	岩手県	不検出	不検出
	鯖の塩焼き かぼちゃサラダ なめこの味噌汁 チーズ	人参	青森県	不検出	不検出
		長ねぎ	茨城県	不検出	不検出
		玉ねぎ	佐賀県	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7月9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		大根	岩手県	不検出	不検出	
		じゃがいも	茨城県	不検出	不検出	
		豚もも肉	新潟県	不検出	不検出	
	他人丼(麦ご飯) 和風サラダ 牛乳 わかめと凍み豆腐の味噌汁					
第二小学校		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	
		大根	岩手県	不検出	不検出	
	麦ご飯 豚の生姜焼き 和風サラダ わかめと豆腐の味噌汁 牛乳					
		じゃがいも	茨城県	不検出	不検出	
	長ねぎ	茨城県	不検出	不検出		
鏡石中学校		もやし	相馬市	不検出	不検出	
		大根	岩手県	不検出	不検出	
	そばろご飯 スタミナナムル 田舎汁 アーモンド小魚					
鏡石保育所		きゅうり	須賀川市	不検出	不検出	
		なめこ	郡山市	不検出	不検出	
		人参	青森県	不検出	不検出	
		豚バラ肉	茨城県	不検出	不検出	
		かぼちゃ	茨城県	不検出	不検出	
		長ねぎ	茨城県	不検出	不検出	
	玉ねぎ	佐賀県	不検出	不検出		
オクラ		沖縄県	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7月6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		きゅうり	郡山市	不検出	不検出
	彩りご飯 メンチカツ きゅうり漬け そうめん汁 牛乳				
第二小学校		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
		人参	茨城県	不検出	不検出
	ちらし寿司 ゼリー きゅうり漬け そうめん汁 牛乳				
鏡石中学校		鶏むね肉	岩手県	不検出	不検出
		キャベツ	岩手県	不検出	不検出
		じゃがいも	茨城県	不検出	不検出
	カレーライス チーズサラダ ゼリー				
鏡石保育所	五目ちらし 照り焼きチキン スープ ゼリー	きゅうり	郡山市	不検出	不検出
		鶏ひき肉	岩手県	不検出	不検出
		キャベツ	岩手県	不検出	不検出
		じゃがいも	茨城県	不検出	不検出
		人参	茨城県	不検出	不検出
		長ねぎ	茨城県	不検出	不検出
		玉ねぎ	佐賀県	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7月5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	岩手県	不検出	不検出
	コッペパン フレンチサラダ ほうれん草チーズオムレツ かぼちゃのポタージュ 牛乳				
第二小学校		キャベツ	矢吹町	不検出	不検出
		もやし	郡山市	不検出	不検出
		人参	茨城県	不検出	不検出
		かぼちゃ	群馬県	不検出	不検出
	コッペパン フレンチサラダ ほうれん草チーズオムレツ かぼちゃのポタージュ 牛乳				
鏡石中学校		もやし	相馬市	不検出	不検出
		大根	岩手県	不検出	不検出
	焼きそばパン 大根サラダ 冷凍みかん				
鏡石保育所		鶏もも肉	岩手県	不検出	不検出
		オクラ	沖縄県	不検出	不検出
	鮭のチーズ焼き ひじきサラダ 大根の味噌汁 トマト				

※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7月4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		人参	茨城県	不検出	不検出
		ごぼう	群馬県	不検出	不検出
		麦ご飯 イワシの生姜焼き 牛乳 きんぴらごぼう 玉ねぎの味噌汁			
第二小学校		豚ひき肉	福島県	不検出	不検出
		人参	茨城県	不検出	不検出
		ごぼう	群馬県	不検出	不検出
		麦ご飯 あじの梅味噌焼き 牛乳 きんぴらごぼう 玉ねぎの味噌汁			
鏡石中学校		キャベツ	岩手県	不検出	不検出
		大根	岩手県	不検出	不検出
		じゃがいも	茨城県	不検出	不検出
		ご飯 アジフライ けんちん汁 キャベツの浅漬け			
鏡石保育所		トマト	郡山市	不検出	不検出
		きゅうり	相馬市	不検出	不検出
		大根	岩手県	不検出	不検出
		人参	茨城県	不検出	不検出
		ナスと豚肉の味噌炒め ニラ玉汁 おからサラダ バナナ			

※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7月3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	石川町	不検出	不検出
	コッペパン イチゴジャム 牛乳 タンドリーチキン アスパラサラダ ほうれん草と卵のスープ				
第二小学校		キャベツ	石川町	不検出	不検出
		鶏もも肉	岩手県	不検出	不検出
		人参	茨城県	不検出	不検出
		ベーコン	静岡県	不検出	不検出
	コッペパン マーマレード 牛乳 タンドリーチキン アスパラサラダ ほうれん草と卵のスープ				
鏡石中学校		じゃがいも	茨城県	不検出	不検出
		人参	茨城県	不検出	不検出
	黒糖コッペパン ピザソースチキン ごぼうサラダ コンソメスープ				
鏡石保育所	ハンバーグ 切干大根の味噌汁 もやしのサラダ 牛乳	きゅうり	須賀川市	不検出	不検出
		なす	福島県	不検出	不検出
		ピーマン	福島県	不検出	不検出
		豚もも肉	茨城県	不検出	不検出
		人参	茨城県	不検出	不検出
		レタス	茨城県	不検出	不検出
		しめじ	新潟県	不検出	不検出
玉ねぎ	佐賀県	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7月2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		きゅうり	須賀川市	不検出	不検出
		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
	シーフードピラフ ひよこ豆のサラダ 肉団子入りスープ 牛乳	鶏ひき肉	岩手県	不検出	不検出
		豚ひき肉	新潟県	不検出	不検出
第二小学校		きゅうり	須賀川市	不検出	不検出
		キャベツ	石川町	不検出	不検出
		鶏ひき肉	岩手県	不検出	不検出
	シーフードピラフ ひよこ豆のサラダ 肉団子入りスープ 牛乳				
鏡石中学校		きゅうり	相馬市	不検出	不検出
		もやし	相馬市	不検出	不検出
		キャベツ	岩手県	不検出	不検出
	麦ご飯 春巻き 春雨サラダ ワンタンスープ				
鏡石保育所	ゆかりスパゲティー 和風煮物 小松菜の味噌汁 のり	長ねぎ	郡山市	不検出	不検出
		きゅうり	相馬市	不検出	不検出
		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
		キャベツ	岩手県	不検出	不検出
		豚ひき肉	茨城県	不検出	不検出
		じゃがいも	茨城県	不検出	不検出
		人参	茨城県	不検出	不検出
		小松菜	茨城県	不検出	不検出
	とうもろこし	茨城県	不検出	不検出	
玉ねぎ	佐賀県	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。