

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29年6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		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
		じゃがいも	茨城県	不検出	不検出
		玉ねぎ	栃木県	不検出	不検出
	ビーンズカレー(麦ご飯) 牛乳 ハムときゅうりのサラダ				
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
		豚もも肉	茨城県	不検出	不検出
		玉ねぎ	栃木県	不検出	不検出
		人参	千葉県	不検出	不検出
	ビーンズカレー(麦ご飯) 牛乳 ハムときゅうりのサラダ				
鏡石中学校					
	給食なし				
鏡石保育所		きゅうり	郡山市	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
		ロースハム	岩手県	不検出	不検出
		豚ひき肉	茨城県	不検出	不検出
		人参	茨城県	不検出	不検出
		玉ねぎ	茨城県	不検出	不検出
じゃがいも	鹿児島県	不検出	不検出		
	豆腐の味噌汁				

※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29年6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		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	
		鶏むね肉	岩手県	不検出	不検出	
	コロッケバーガー 牛乳 味噌ワタンスープ メロン					
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	
		鶏むね肉	岩手県	不検出	不検出	
	コロッケバーガー 牛乳 味噌ワタンスープ メロン		人参	千葉県	不検出	不検出
鏡石中学校		豚もも肉	茨城県	不検出	不検出	
		キャベツ	岩手県	不検出	不検出	
		きゅうり	郡山市	不検出	不検出	
	カレーうどん わかめ漬け 青梅ゼリー					
鏡石保育所		鶏卵	秋田県	不検出	不検出	
		玉ねぎ	栃木県	不検出	不検出	
	ひじきハンバーグ 野菜サラダ トマトスープ ゼリー					

※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29年6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		キャベツ	矢吹町	不検出	不検出
		ミニトマト	千葉県	不検出	不検出
		人参	千葉県	不検出	不検出
	バイキング給食				
第二小学校		もやし	郡山市	不検出	不検出
		豚もも肉	茨城県	不検出	不検出
		じゃがいも	茨城県	不検出	不検出
	麦ご飯 鯖のトマトソース 牛乳 塩肉じゃが 凍み豆腐の味噌汁	玉ねぎ	栃木県	不検出	不検出
	人参	千葉県	不検出	不検出	
鏡石中学校		なめこ	郡山市	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
	麦ご飯 鯖の更紗揚げ ひじきに炒り煮 なめこの味噌汁				
鏡石保育所		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
		鶏卵	秋田県	不検出	不検出
		豚ひき肉	茨城県	不検出	不検出
	肉じゃがコロッセ 海藻サラダ 大根の味噌汁 トマト	すいか	茨城県	不検出	不検出
	玉ねぎ	栃木県	不検出	不検出	
	人参	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29年6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		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
	黒砂糖パン 彩りオムレツ 牛乳 シーザーサラダ ミネストローネ				
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
		じゃがいも	茨城県	不検出	不検出
		玉ねぎ	栃木県	不検出	不検出
		人参	千葉県	不検出	不検出
	黒砂糖パン 彩りオムレツ 牛乳 シーザーサラダ ミネストローネ				
鏡石中学校		じゃがいも	茨城県	不検出	不検出
		玉ねぎ	茨城県	不検出	不検出
	バターロール コーンシチュー ブロッコリーサラダ さくらんぼ				
鏡石保育所		きゅうり	須賀川市	不検出	不検出
		大根	矢吹町	不検出	不検出
		もやし	郡山市	不検出	不検出
		トマト	郡山市	不検出	不検出
	スタミナ納豆 チーズ サラスパサラダ 豆腐の味噌汁				

※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29年6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		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
		玉ねぎ	茨城県	不検出	不検出
	麦ご飯 鯖のトマトソース 牛乳 塩肉じゃが 凍み豆腐の味噌汁				
第二小学校		大根	矢吹町	不検出	不検出
		もやし	郡山市	不検出	不検出
		鶏むね肉	岩手県	不検出	不検出
	ピビンバ(麦ご飯) トック 牛乳 冷凍パイ	豚もも肉	茨城県	不検出	不検出
		人参	千葉県	不検出	不検出
鏡石中学校		きゅうり	郡山市	不検出	不検出
		キャベツ	岩手県	不検出	不検出
	焼豚チャーハン 中華サラダ ワンタンスープ				
鏡石保育所		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
		もやし	郡山市	不検出	不検出
	ウインナーの野菜炒め ジョア さばの照り焼き コンソメスープ	鶏ひき肉	岩手県	不検出	不検出
	鶏卵	秋田県	不検出	不検出	
	ピーマン	茨城県	不検出	不検出	
	玉ねぎ	茨城県	不検出	不検出	
	長ねぎ	茨城県	不検出	不検出	
	人参	千葉県	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29年6月23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		キャベツ	矢吹町	不検出	不検出
		玉ねぎ	茨城県	不検出	不検出
		人参	千葉県	不検出	不検出
	バイキング給食			不検出	不検出
第二小学校		じゃがいも	茨城県	不検出	不検出
		玉ねぎ	茨城県	不検出	不検出
		キャベツ	茨城県	不検出	不検出
	牛味噌丼(麦ご飯) 胡麻和え わかめスープ 牛乳	人参	千葉県	不検出	不検出
鏡石中学校		もやし	相馬市	不検出	不検出
		じゃがいも	茨城県	不検出	不検出
	こぎつねご飯 干草和え 豚汁				
鏡石保育所		きゅうり	須賀川市	不検出	不検出
		豚もも肉	茨城県	不検出	不検出
		キャベツ	茨城県	不検出	不検出
	冷やしきつねうどん シューマイ キャベツのなめたけあえ メロン	玉ねぎ	茨城県	不検出	不検出
		人参	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29年6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		大根	矢吹町	不検出	不検出	
		ニラ	茨城県	不検出	不検出	
	食パン レモンハニー 牛乳 タンドリーチキン 大根サラダ にらたまスープ					
第二小学校		大根	矢吹町	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	
	食パン レモンハニー 牛乳 タンドリーチキン 大根サラダ にらたまスープ		玉ねぎ	茨城県	不検出	不検出
		人参	千葉県	不検出	不検出	
鏡石中学校		キャベツ	岩手県	不検出	不検出	
		豚ひき肉	茨城県	不検出	不検出	
		玉ねぎ	茨城県	不検出	不検出	
	食パン チョコブラック&ホワイト マカロニのカレー煮 海藻サラダ					
鏡石保育所		もやし	郡山市	不検出	不検出	
		キャベツ	茨城県	不検出	不検出	
		メロン	茨城県	不検出	不検出	
	じゃが芋のミートグラタン パナナ かにカマサラダ わかめの味噌汁		人参	千葉県	不検出	不検出
		オクラ	鹿児島県	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29年6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		大根	矢吹町	不検出	不検出	
		もやし	郡山市	不検出	不検出	
		若菜ご飯 鮭のバター醤油焼き ほうれん草と卵の和え物 すいとん汁 牛乳				
第二小学校		大根	矢吹町	不検出	不検出	
		もやし	郡山市	不検出	不検出	
		長ねぎ	茨城県	不検出	不検出	
		若菜ご飯 鮭のバター醤油焼き ほうれん草と卵の和え物 すいとん汁 牛乳	人参	千葉県	不検出	不検出
鏡石中学校		大根	石川町	不検出	不検出	
		人参	茨城県	不検出	不検出	
		白菜	長野県	不検出	不検出	
		麦ご飯 アジフライ せんべい汁 キャベツの土佐和え				
鏡石保育所		きゅうり	須賀川市	不検出	不検出	
		人参	千葉県	不検出	不検出	
		豚ひき肉	茨城県	不検出	不検出	
		鶏の照り焼き なめこの味噌汁 たくあんのパリパリ和え 牛乳	じゃがいも	茨城県	不検出	不検出
			玉ねぎ	茨城県	不検出	不検出
			レタス	長野県	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29年6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		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	
		鶏むね肉	岩手県	不検出	不検出	
		つけナポリタン 牛乳 チキンと海藻のサラダ	玉ねぎ	茨城県	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	
		鶏むね肉	岩手県	不検出	不検出	
		玉ねぎ	茨城県	不検出	不検出	
		つけナポリタン 牛乳 チキンと海藻のサラダ	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	
鏡石中学校		きゅうり	須賀川市	不検出	不検出	
		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	
		ホットドッグ カニカマサラダ アルファベットスープ				
鏡石保育所		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	
		なめこ	郡山市	不検出	不検出	
		和風マーボー豆腐 トマト もやしのナムル 大根の味噌汁	鶏もも肉	岩手県	不検出	不検出
			長ねぎ	茨城県	不検出	不検出
			人参	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29年6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		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
		えのき	新潟県	不検出	不検出
	麦ご飯 鶏肉の生姜焼き 牛乳 切干大根炒め物 えのきの味噌汁				
第二小学校		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
		人参	千葉県	不検出	不検出
	麦ご飯 鶏肉の生姜焼き 牛乳 切干大根炒め物 えのきの味噌汁				
鏡石中学校		大根	石川町	不検出	不検出
		長ねぎ	茨城県	不検出	不検出
	若菜ご飯 鶏の唐揚げ ほうれん草の胡麻和え 大根の味噌汁				
鏡石保育所		きゅうり	須賀川市	不検出	不検出
		大根	矢吹町	不検出	不検出
		もやし	郡山市	不検出	不検出
		ほうれん草	郡山市	不検出	不検出
		トマト	郡山市	不検出	不検出
		鶏ひき肉	岩手県	不検出	不検出
		鶏卵	秋田県	不検出	不検出
		レンコン	茨城県	不検出	不検出
		キャベツ	茨城県	不検出	不検出
		長ねぎ	茨城県	不検出	不検出
		ピーマン	茨城県	不検出	不検出
		ニラ	茨城県	不検出	不検出
		人参	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29年6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		玉ねぎ	茨城県	不検出	不検出
		ニラ	茨城県	不検出	不検出
		人参	千葉県	不検出	不検出
	バイキング給食				
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			
	パン やきそば 牛乳 たまごサラダ コーンスープ				

※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29年6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		キャベツ	矢吹町	不検出	不検出
		人参	千葉県	不検出	不検出
		パインパン チーズインハンバーグ ひじきソテー 豆腐と野菜のスープ 牛乳			
第二小学校					
	給食なし				
鏡石中学校					
	給食なし				
鏡石保育所		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
		鶏卵	秋田県	不検出	不検出
		豚ばら肉	茨城県	不検出	不検出
		ピーマン	茨城県	不検出	不検出
		玉ねぎ	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	千葉県	不検出	不検出
		レタス	長野県	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29年6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		キャベツ	矢吹町	不検出	不検出
		玉ねぎ	茨城県	不検出	不検出
	牛味噌どんぶり(麦ご飯) 牛乳 胡麻和え わかめスープ				
第二小学校		鶏ひき肉	岩手県	不検出	不検出
		ピーマン	茨城県	不検出	不検出
		玉ねぎ	茨城県	不検出	不検出
	麦ご飯 チーズインハンバーグ ひじきのそぼろ炒め 豆腐汁 牛乳	人参	千葉県	不検出	不検出
鏡石中学校					
	給食なし				
鏡石保育所		ほうれん草	会津地方	不検出	不検出
		長ねぎ	茨城県	不検出	不検出
		人参	千葉県	不検出	不検出
	鶏のからあげ ハムサラダ 小松菜の味噌汁 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29年6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		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
	コッペパン クリームシチュー グリーンサラダ 牛乳 青梅ゼリー	玉ねぎ	千葉県	不検出	不検出
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
		ベーコン	茨城県	不検出	不検出
	コッペパン クリームシチュー グリーンサラダ 牛乳 青梅ゼリー	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
鏡石中学校		大根	石川町	不検出	不検出
		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 マカロニグラタン ツナサラダ わかめと卵のスープ				
鏡石保育所		キャベツ	矢吹町	不検出	不検出
		きゅうり	郡山市	不検出	不検出
		長ねぎ	郡山市	不検出	不検出
	ポークビーンズ きんぴら肉団子 切り干し大根の味噌汁 バナナ	鶏もも肉	岩手県	不検出	不検出
		鶏卵	秋田県	不検出	不検出
		小松菜	茨城県	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	

※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29年6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		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	
		長ねぎ	郡山市	不検出	不検出	
	麦ご飯 キャベツとツナの和え物 アジフライタルタルソースがけ なめこ汁 牛乳					
第二小学校		キャベツ	矢吹町	不検出	不検出	
		長ねぎ	郡山市	不検出	不検出	
		もやし	相馬市	不検出	不検出	
	麦ご飯 キャベツとツナの和え物 アジフライタルタルソースがけ なめこ汁 牛乳		千葉県	玉ねぎ	不検出	不検出
鏡石中学校		もやし	相馬市	不検出	不検出	
		玉ねぎ	茨城県	不検出	不検出	
	カツカレー 冷凍みかん ほうれん草の卵チーズ和え					
鏡石保育所		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	
		長ねぎ	郡山市	不検出	不検出	
	松風焼き ポテトサラダ ミネストローネ チーズ		岩手県	鶏ひき肉	不検出	不検出
			岩手県	ウインナー	不検出	不検出
			秋田県	鶏卵	不検出	不検出
			青森県	ごぼう	不検出	不検出
			茨城県	じゃがいも	不検出	不検出
		千葉県	玉ねぎ	不検出	不検出	
		千葉県	人参	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29年6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		きゅうり	郡山市	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
		キャベツ	茨城県	不検出	不検出
麦ご飯 豚肉のケチャップ炒め 和風サラダ もやしの味噌汁 牛乳					
第二小学校		もやし	郡山市	不検出	不検出
		豚もも肉	茨城県	不検出	不検出
		玉ねぎ	千葉県	不検出	不検出
		人参	千葉県	不検出	不検出
麦ご飯 豚肉のケチャップ炒め 和風サラダ もやしの味噌汁 牛乳					
鏡石中学校		さやえんどう	郡山市	不検出	不検出
		キャベツ	千葉県	不検出	不検出
麦ご飯 イワシの蒲焼き キャベツと昆布の浅漬け さやえんどうのかき卵汁					
鏡石保育所		きゅうり	郡山市	不検出	不検出
		じゃがいも	茨城県	不検出	不検出
		キャベツ	茨城県	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
		玉ねぎ	千葉県	不検出	不検出
わかめおにぎり ハンバーグ 野菜サラダ 豆腐の味噌汁 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29年6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		きゅうり	須賀川市	不検出	不検出	
		長ねぎ	茨城県	不検出	不検出	
		キャベツ	茨城県	不検出	不検出	
		黒砂糖パン 鶏肉のガーリック焼き ポテトサラダ 五目スープ 牛乳				
第二小学校		きゅうり	須賀川市	不検出	不検出	
		鶏もも肉	岩手県	不検出	不検出	
		玉ねぎ	千葉県	不検出	不検出	
		黒砂糖パン 鶏肉のガーリック焼き ポテトサラダ 五目スープ 牛乳				
		人参 ロースハム	千葉県 静岡県	不検出 不検出	不検出 不検出	
鏡石中学校		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	
		キャベツ	千葉県	不検出	不検出	
		黒糖パン 鶏肉のピザソース 豆サラダ 五目スープ		新潟県	不検出	不検出
鏡石保育所		きゅうり	須賀川市	不検出	不検出	
		長ねぎ	郡山市	不検出	不検出	
		鶏卵	秋田県	不検出	不検出	
			エビフライ ひじきサラダ 豚汁 ふりかけ		茨城県	不検出
		キャベツ	茨城県	不検出	不検出	
		玉ねぎ	千葉県	不検出	不検出	
		人参	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29年6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		鶏ひき肉	岩手県	不検出	不検出	
		長ねぎ	茨城県	不検出	不検出	
	三食ごはん(麦ご飯) 牛乳 ブロッコリーサラダ わかめと豆腐の味噌汁					
第二小学校		鶏ひき肉	岩手県	不検出	不検出	
		長ねぎ	茨城県	不検出	不検出	
		人参	千葉県	不検出	不検出	
	三食どんぶり(麦ご飯) 牛乳 ブロッコリーサラダ わかめと豆腐の味噌汁					
鏡石中学校		じゃがいも	茨城県	不検出	不検出	
	麦ご飯 厚焼き玉子 ピリ辛肉じゃが ひじきの和え物					
鏡石保育所		きゅうり	須賀川市	不検出	不検出	
		大根	矢吹町	不検出	不検出	
		長ねぎ	郡山市	不検出	不検出	
	野菜のそぼろ煮 マカロニサラダ 小松菜の味噌汁 トマト		豚もも肉	茨城県	不検出	不検出
			人参	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29年6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		もやし	郡山市	不検出	不検出
		長ねぎ	茨城県	不検出	不検出
		キャベツ	茨城県	不検出	不検出
	塩ラーメン 揚げ餃子 牛乳 春雨入りナムル			不検出	不検出
第二小学校		豚もも肉	福島県	不検出	不検出
		長ねぎ	茨城県	不検出	不検出
		キャベツ	茨城県	不検出	不検出
	塩ラーメン 揚げ餃子 牛乳 春雨入りナムル	人参	千葉県	不検出	不検出
	玉ねぎ	千葉県	不検出	不検出	
鏡石中学校		大根	石川町	不検出	不検出
		さやえんどう	郡山市	不検出	不検出
	長崎ちゃんぽん コロッケ 大根サラダ				
鏡石保育所		小松菜	郡山市	不検出	不検出
		長ねぎ	郡山市	不検出	不検出
		トマト	郡山市	不検出	不検出
	鶏の塩麴焼き そうめん汁 野菜の納豆和え 牛乳	鶏ひき肉	岩手県	不検出	不検出
	鶏卵	秋田県	不検出	不検出	
	キャベツ	茨城県	不検出	不検出	
	玉ねぎ	千葉県	不検出	不検出	
人参	千葉県	不検出	不検出		
じゃがいも	長崎県	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29年6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		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
		キャベツ	茨城県	不検出	不検出
	麦ご飯 家常豆腐 冷凍みかん 昆布とキャベツの浅漬け 牛乳				
第二小学校		きゅうり	須賀川市	不検出	不検出
		小松菜	郡山市	不検出	不検出
		豚もも肉	茨城県	不検出	不検出
		キャベツ	茨城県	不検出	不検出
	麦ご飯 家常豆腐 昆布とキャベツの浅漬け 牛乳		人参	千葉県	不検出
鏡石中学校					
	給食なし				
鏡石保育所		なめこ	郡山市	不検出	不検出
		長ねぎ	郡山市	不検出	不検出
		ほうれん草	郡山市	不検出	不検出
		もやし	郡山市	不検出	不検出
		鶏もも肉	岩手県	不検出	不検出
		メロン	茨城県	不検出	不検出
		さつまいも	茨城県	不検出	不検出
	人参	千葉県	不検出	不検出	
鮭のマヨ焼き なめこの味噌汁 じゃが芋の青のり和え メロン		じゃがいも	長崎県	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29年6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		きゅうり	須賀川市	不検出	不検出
	麦ご飯 イワシのかば焼き カミカミ和え じゃがいも汁 牛乳				
第二小学校		きゅうり	須賀川市	不検出	不検出
		ローズハム	岩手県	不検出	不検出
		人参	千葉県	不検出	不検出
	麦ご飯 イワシのかば焼き カミカミ和え じゃがいも汁 牛乳				
鏡石中学校					
	給食なし				
鏡石保育所		きゅうり	須賀川市	不検出	不検出
		鶏卵	秋田県	不検出	不検出
		キャベツ	茨城県	不検出	不検出
		人参	千葉県	不検出	不検出
		じゃがいも	長崎県	不検出	不検出
	根菜カレーライス オレンジ ごまマヨサラダ アスパラスープ	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29年6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		豚ひき肉	福島県	不検出	不検出
		ピーマン	茨城県	不検出	不検出
		キャベツ	茨城県	不検出	不検出
		食パン マーシャルピーンズ 野菜ソテー 牛乳 肉団子入り中華スープ	茨城県	不検出	不検出
第二小学校		豚ひき肉	福島県	不検出	不検出
		鶏ひき肉	岩手県	不検出	不検出
		チンゲン菜	茨城県	不検出	不検出
		食パン マーシャルピーンズ 野菜ソテー 牛乳 肉団子入り中華スープ	茨城県	不検出	不検出
鏡石中学校	給食なし				
鏡石保育所		きゅうり	須賀川市	不検出	不検出
		アスパラガス	会津地方	不検出	不検出
		ベーコン	岩手県	不検出	不検出
		サーモンフライ 大根の味噌汁 ブロッコリーサラダ 牛乳	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	茨城県	不検出	不検出
		人参	千葉県	不検出	不検出
		玉ねぎ	佐賀県	不検出	不検出
じゃがいも	鹿児島県	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。