

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1月31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	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	茨城県	不検出	不検出
		えのき	新潟県	不検出	不検出
麦ご飯 すき焼き煮 五目卵焼き パリパリたくあん和え 牛乳					
第二小学校		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
		ごぼう	青森県	不検出	不検出
		人参	千葉県	不検出	不検出
		大根	神奈川県	不検出	不検出
麦ご飯 スタミナ納豆 すいとん汁 もやしのナムル 牛乳					
鏡石中学校		ニラ	郡山市	不検出	不検出
		もやし	相馬市	不検出	不検出
		長ねぎ	千葉県	不検出	不検出
		大根	神奈川県	不検出	不検出
麦ご飯 とんかつ 伊予柑 ウインナーのスタミナ炒め じゃがいもの味噌汁					
鏡石保育所		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
		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
春雨スープ					

※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1月30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		チンゲン菜	茨城県	不検出	不検出	
		白菜	茨城県	不検出	不検出	
	黒砂糖コッペパン 白菜のスープ ジャーマンポテト 牛乳 ぼんかん					
第二小学校		鶏むね肉	岩手県	不検出	不検出	
		白菜	茨城県	不検出	不検出	
		チンゲン菜	茨城県	不検出	不検出	
	黒砂糖コッペパン 白菜のスープ ジャーマンポテト 牛乳 ぼんかん		人参	千葉県	不検出	不検出
鏡石中学校		豚もも肉	福島県	不検出	不検出	
	バターロール ポルシチ ブロッコリーのシーザーサラダ りんごゼリー					
鏡石保育所		もやし	相馬市	不検出	不検出	
		チンゲン菜	茨城県	不検出	不検出	
	おひさまハンバーグ ジョア 大根サラダ もやしの味噌汁					

※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1月29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		白菜	茨城県	不検出	不検出
		大根	神奈川県	不検出	不検出
	麦ご飯 浅漬け 五目汁 牛乳 鮭のちゃんちゃんチーズ焼き				
第二小学校		長ねぎ	須賀川市	不検出	不検出
		鶏むね肉	岩手県	不検出	不検出
		白菜	茨城県	不検出	不検出
	麦ご飯 浅漬け だまこ汁 牛乳 鮭のちゃんちゃんチーズ焼き	人参	千葉県	不検出	不検出
鏡石中学校		人参	茨城県	不検出	不検出
		白菜	茨城県	不検出	不検出
		大根	神奈川県	不検出	不検出
	麦ご飯 さんまの甘露煮 干草和え せんべい汁				
鏡石保育所		鶏卵	鏡石町	不検出	不検出
		もやし	相馬市	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
		豚ひき肉	茨城県	不検出	不検出
		人参	茨城県	不検出	不検出
		白菜	茨城県	不検出	不検出
		ピーマン	茨城県	不検出	不検出
		レタス	茨城県	不検出	不検出
		長ねぎ	茨城県	不検出	不検出
大根	神奈川県	不検出	不検出		
	八宝菜 マカロニサラダ ワンドンスープ	きゅうり	宮崎県	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30年1月26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		長ねぎ	須賀川市	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
	麦ご飯 スタミナ納豆 道産子汁 もやしのナムル 牛乳				
第二小学校		じゃがいも	須賀川市	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
	グリーンカレー フレンチサラダ 牛乳 いちご				
鏡石中学校		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
		えのき	長野県	不検出	不検出
	紫黒米入りご飯 鶏の唐揚げ いかにんじん 凍み豆腐の味噌汁				
鏡石保育所		前日検査済み			
	キーマカレーライス 牛乳 カニかまサラダ コーンのスープ				

※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1月25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		白菜	茨城県	不検出	不検出
	きなこ揚げパン ほうれん草ソテー すいとん汁 牛乳				
第二小学校		じゃがいも	須賀川市	不検出	不検出
		りんご	福島県	不検出	不検出
		鶏むね肉	岩手県	不検出	不検出
		人参	千葉県	不検出	不検出
	きなこ揚げパン ほうれん草ソテー ミネストローネ 牛乳 りんご				
鏡石中学校		もやし	相馬市	不検出	不検出
		白菜	茨城県	不検出	不検出
		大根	神奈川県	不検出	不検出
	長崎ちゃんぽん 梅おかか和え 大学いも				
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
		じゃがいも	北海道	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
		長ねぎ	茨城県	不検出	不検出
		キャベツ	愛知県	不検出	不検出
	さんまのおかか煮 りんご 野菜納豆和え 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30年1月24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	郡山市	不検出	不検出	
		ごぼう	青森県	不検出	不検出	
		大根	神奈川県	不検出	不検出	
	麦ご飯 かじきカツ ざくざく汁 キャベツの胡麻和え 牛乳					
第二小学校		ごぼう	青森県	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	
	麦ご飯 かじきカツ ざくざく汁 キャベツの胡麻和え 牛乳		大根	神奈川県	不検出	不検出
鏡石中学校		ごぼう	青森県	不検出	不検出	
		長ねぎ	茨城県	不検出	不検出	
		大根	千葉県	不検出	不検出	
	ご飯 味付けのり 鮭の塩焼き たくあん すいとん汁					
鏡石保育所		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	
		りんご	福島県	不検出	不検出	
	マカロニグラタン ふりかけ ツナサラダ キャベツのスープ		人参	茨城県	不検出	不検出
		長ねぎ	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1月23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	
		ニラ	栃木県	不検出	不検出	
		大根	神奈川県	不検出	不検出	
		アップルパン ワンタンスープ ほうれん草のキッシュ 牛乳 ツナと昆布のサラダ				
第二小学校		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	
		ニラ	栃木県	不検出	不検出	
		アップルパン ワンタンスープ ほうれん草のキッシュ 牛乳 ツナと昆布のサラダ				
		人参	千葉県	不検出	不検出	
	大根	神奈川県	不検出	不検出		
	ベーコン	静岡県	不検出	不検出		
鏡石中学校		白菜	茨城県	不検出	不検出	
		パインパン 冬野菜シチュー チーズサラダ みかん				
鏡石保育所		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	
		じゃがいも	北海道	不検出	不検出	
		かみかみ炒り鶏 シューマイ 油揚げの味噌汁				
		人参	茨城県	不検出	不検出	
		長ねぎ	茨城県	不検出	不検出	
	キャベツ	愛知県	不検出	不検出		
	レタス	香川県	不検出	不検出		
	きゅうり	宮崎県	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30年1月22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	茨城県	不検出	不検出
		大根	神奈川県	不検出	不検出
		麦ご飯 鶏肉の味噌焼き 牛乳 海藻サラダ 白玉雑煮			
第二小学校		豚もも肉	福島県	不検出	不検出
		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
		人参	千葉県	不検出	不検出
		大根	神奈川県	不検出	不検出
鏡石中学校		白菜	茨城県	不検出	不検出
		チンゲン菜	茨城県	不検出	不検出
		麦ご飯 生揚げの中華煮 春雨サラダ しそひじき佃煮			
鏡石保育所		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
		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
		豚バラ肉	茨城県	不検出	不検出
		人参	茨城県	不検出	不検出
		レンコン	茨城県	不検出	不検出
		大根	千葉県	不検出	不検出
		しめじ	新潟県	不検出	不検出
		キャベツ	愛知県	不検出	不検出
みかん	愛媛県	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1月19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		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	
	麦ご飯 鮭のバター焼き 牛乳 卵の花炒り キャベツの味噌汁					
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	
		鶏ひき肉	岩手県	不検出	不検出	
	麦ご飯 鮭のバター焼き 牛乳 卵の花炒り キャベツの味噌汁		人参	千葉県	不検出	不検出
鏡石中学校		大根	千葉県	不検出	不検出	
		長ねぎ	千葉県	不検出	不検出	
		人参	千葉県	不検出	不検出	
	麦ご飯 たらのマヨネーズ焼き 切干大根の炒め煮 油揚げの味噌汁					
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	
		大根	千葉県	不検出	不検出	
	しょうゆラーメン 餃子 ツナサラダ パナナ		長ねぎ	千葉県	不検出	不検出
			キャベツ	愛知県	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1月18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		じゃがいも	須賀川市	不検出	不検出
		バターロール ビーフシチュー ブロッコリーとチキンのサラダ 牛乳			
第二小学校		じゃがいも	須賀川市	不検出	不検出
		人参	千葉県	不検出	不検出
		セロリ	静岡県	不検出	不検出
		バターロール ビーフシチュー ブロッコリーとレンコンのサラダ 牛乳 ミルメーク			
鏡石中学校		大根	千葉県	不検出	不検出
		黒糖コッペパン ポトフ キャベツサラダ プリン			
鏡石保育所		ほうれん草	福島県	不検出	不検出
		人参	茨城県	不検出	不検出
		キャベツ	愛知県	不検出	不検出
		大根と豚肉の煮物 春雨サラダ なめこの味噌汁			

※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1月17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	郡山市	不検出	不検出	
		鶏もも肉	岩手県	不検出	不検出	
	オムライス 元気サラダ 牛乳 ヨーグルト					
第二小学校		キャベツ	郡山市	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	
	オムライス 元気サラダ 牛乳 ヨーグルト					
鏡石中学校		もやし	相馬市	不検出	不検出	
		里芋	茨城県	不検出	不検出	
		人参	茨城県	不検出	不検出	
	麦ご飯 おでん 辛子和え ポリポリスナック	大根	千葉県	不検出	不検出	
鏡石保育所		なめこ	郡山市	不検出	不検出	
		豚バラ肉	茨城県	不検出	不検出	
		人参	茨城県	不検出	不検出	
		鶏の唐揚げ 野菜のごま和え ちんげん菜の味噌汁 牛乳	長ねぎ	埼玉県	不検出	不検出
		大根	千葉県	不検出	不検出	
		レタス	香川県	不検出	不検出	
きゅうり	宮崎県	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30年1月16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
	とんこつラーメン 揚げ餃子 春雨サラダ 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
		豚もも肉	福島県	不検出	不検出
	とんこつラーメン 揚げ餃子 春雨サラダ 牛乳	人参	千葉県	不検出	不検出
		ロースハム	静岡県	不検出	不検出
鏡石中学校		大根	千葉県	不検出	不検出
		しめじ	新潟県	不検出	不検出
	コッペパン マカロニグラタン 大根サラダ ふわふわ卵のスープ				
鏡石保育所		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
		人参	茨城県	不検出	不検出
		チンゲン菜	茨城県	不検出	不検出
	すき焼き風煮物 わかめの味噌汁 ほうれん草なめ茸和え	キャベツ	愛知県	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1月15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					
	さつまいもご飯 洋風おでん 牛乳 ほうれん草と焼豚のナムル				
第二小学校		もやし	郡山市	不検出	不検出
		人参	千葉県	不検出	不検出
		大根	千葉県	不検出	不検出
	さつまいもご飯 洋風おでん 牛乳 ほうれん草と焼豚のナムル				
鏡石中学校					
	ピビンバ(麦ご飯) 春巻き わかめスープ				
鏡石保育所		鶏卵	鏡石町	不検出	不検出
		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
		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
		豚もも肉	茨城県	不検出	不検出
		人参	茨城県	不検出	不検出
		白菜	茨城県	不検出	不検出
		長ねぎ	埼玉県	不検出	不検出
		しめじ	新潟県	不検出	不検出
		レタス	静岡県	不検出	不検出
みかん	和歌山県	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1月12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		じゃがいも	須賀川市	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		
	ポークカレー(麦ご飯) 牛乳 ほうれん草の卵チーズ和え						
第二小学校		じゃがいも	須賀川市	不検出	不検出		
		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		
	ポークカレー(麦ご飯) 牛乳 ほうれん草の卵チーズ和え スイーツpring		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		
		チキンカレー 福神漬け もやしとコーンのサラダ ヨーグルト					
鏡石保育所		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		
		じゃがいも	北海道	不検出	不検出		
		パン ハンバーグ いちご ハムサラダ 冬野菜スープ		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	茨城県	不検出	不検出
		長ねぎ	埼玉県	不検出	不検出		
		キャベツ	愛知県	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1月11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	郡山市	不検出	不検出	
		鶏むね肉	岩手県	不検出	不検出	
		えのき	新潟県	不検出	不検出	
	セルフサンド 具だくさん豆乳スープ キャベツとコーンの胡麻和え 牛乳					
第二小学校		じゃがいも	須賀川市	不検出	不検出	
		キャベツ	郡山市	不検出	不検出	
		鶏もも肉	岩手県	不検出	不検出	
	セルフサンド 具だくさん豆乳スープ キャベツとコーンの胡麻和え 牛乳 いちご		人参	千葉県	不検出	不検出
鏡石中学校		白菜	矢吹町	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	
	鶏南蛮うどん かき揚げ カミカミごぼうサラダ		長ねぎ	埼玉県	不検出	不検出
鏡石保育所		白菜	矢吹町	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	
	エビフライ ミネストローネ ごまマヨ野菜サラダ のり		長ねぎ	埼玉県	不検出	不検出
			キャベツ	愛知県	不検出	不検出
			きゅうり	宮崎県	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30年1月10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	須賀川市	不検出	不検出	
		豚もも肉	福島県	不検出	不検出	
		長ねぎ	埼玉県	不検出	不検出	
	麦ご飯 豚キムチ 焼売 牛乳 小松菜と油揚げの味噌汁					
第二小学校		白菜	須賀川市	不検出	不検出	
		じゃがいも	須賀川市	不検出	不検出	
		小松菜	郡山市	不検出	不検出	
	麦ご飯 豚キムチ 焼売 牛乳 小松菜と油揚げの味噌汁					
	豚もも肉	福島県	不検出	不検出		
鏡石中学校		里芋	茨城県	不検出	不検出	
		しめじ	新潟県	不検出	不検出	
	五目混ぜご飯 サラダなます のっぺい汁 シューチーズ					
鏡石保育所		鶏卵	鏡石町	不検出	不検出	
		もやし	相馬市	不検出	不検出	
		ベーコン	岩手県	不検出	不検出	
	さばの照り焼き チーズ ポテトサラダ 豚汁					
	玉ねぎ	北海道	不検出	不検出		
	人参	茨城県	不検出	不検出		
キャベツ	愛知県	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1月9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	給食なし				
鏡石保育所	 タンドリーチキン バナナ キャベツの塩昆布和え かぼちゃシチュー	長ねぎ	郡山市	不検出	不検出
		ローズハム	岩手県	不検出	不検出
		鶏もも肉	岩手県	不検出	不検出
		ウインナー	岩手県	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
		豚もも肉	茨城県	不検出	不検出
		人参	千葉県	不検出	不検出
		大根	神奈川県	不検出	不検出
		キャベツ	愛知県	不検出	不検出
		きゅうり	宮崎県	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30年1月5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					
	冬休み				
第二小学校					
	冬休み				
鏡石中学校					
	冬休み				
鏡石保育所		前日検査済み			
	豚丼 わかめサラダ 大根の味噌汁 ジョア				

※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1月4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					
	冬休み				
第二小学校					
	冬休み				
鏡石中学校					
	冬休み				
鏡石保育所	 ひじき入りミートローフ ツナサラダ コンソメスープ	鶏卵	鏡石町	不検出	不検出
		キャベツ	郡山市	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
		玉ねぎ	北海道	不検出	不検出
		豚ひき肉	茨城県	不検出	不検出
		豚バラ肉	茨城県	不検出	不検出
		人参	茨城県	不検出	不検出
		大根	千葉県	不検出	不検出
		しめじ	新潟県	不検出	不検出
		きゅうり	宮崎県	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。