◆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
放利 ほ センウム・センウム 1342 センウム 13700 日記	牛乳·乳製品	30

◆検査月日

平成29年8月31日(木)

学校名	献立名	測 定 品 目	産地名	測定	結 果
, , ,	IIIV—E II	(C) /C HI II	, <u> </u>	セシウム134	セシウム137
		長ねぎ	天栄村	不検出	不検出
		きゅうり	二本松市	不検出	不検出
第一小学校		キャベツ	岩手県	不検出	不検出
	アップルパン 鮭のオーロラソース				
	元気サラダ 春雨スープ 牛乳				
		長ねぎ	須賀川市	不検出	不検出
		きゅうり	須賀川市	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
	アップルパン 鮭のオーロラソース	キャベツ	群馬県	不検出	不検出
	元気サラダ 春雨スープ 牛乳				
		もやし	相馬市	不検出	不検出
		キャベツ	群馬県	不検出	不検出
鏡石中学校					
	焼きそばパン 大根サラダ				
	ピーチゼリー				
		きゅうり	二本松市	不検出	不検出
		キャベツ	岩手県	不検出	不検出
ぬて 児女ご		鶏もも肉	岩手県	不検出	不検出
鏡石保育所	さんまの照り焼き わかめの味噌汁	人参	北海道	不検出	不検出
	ほうれん草なめ茸和え 梨	玉ねぎ	北海道	不検出	不検出
		じゃがいも	茨城県	不検出	不検出

- ※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。

◆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
放射性センソム・センソム134とセンソム137の日間	牛乳·乳製品	30

◆検査月日

平成29年8月30日(水)

学校名	献立名	 測定品目	産地名	測定	結 果
, , ,	m/ -	// // III I	<u> </u>	セシウム134	セシウム137
		長ねぎ	天栄村	不検出	不検出
		もやし	相馬市	不検出	不検出
第一小学校		キャベツ	岩手県	不検出	不検出
	生揚げの麻婆丼 さっぱりナムル	豚ひき肉	茨城県	不検出	不検出
	牛乳 オレンジ				
		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
第二小学校		豚ひき肉	茨城県	不検出	不検出
	生揚げの麻婆丼 さっぱりナムル	キャベツ	群馬県	不検出	不検出
	牛乳 オレンジ				
		長ねぎ	須賀川市	不検出	不検出
		なめこ	郡山市	不検出	不検出
鏡石中学校					
	麦ご飯 海苔佃煮 鮭の塩焼き 切干大根の炒め物				
	なめこの味噌汁				
		玉ねぎ	須賀川市	不検出	不検出
鏡石保育所	Brill 200	もやし	郡山市	不検出	不検出
		ほうれん草	会津地方	不検出	不検出
	おくら汁	人参	北海道	不検出	不検出
	100 (-2/1	梨	千葉県	不検出	不検出

- ※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。

◆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
放射性センソム・センソム134とセンソム137の日間	牛乳·乳製品	30

◆検査月日

平成29年8月29日(火)

学校名	献立名	測定品目	産地名	測定	結 果
+ 1X 12	III. 工石	烈足阳日	座 地 石	セシウム134	セシウム137
	AACTION TO THE PARTY OF THE PAR	鶏むね肉	岩手県	不検出	不検出
		なす	栃木県	不検出	不検出
第一小学校					
	夏野菜スパゲティ 牛乳 白玉フルーツポンチ				
		玉ねぎ	須賀川市	不検出	不検出
		なす	郡山市	不検出	不検出
第二小学校		ピーマン	田村市	不検出	不検出
	夏野菜スパゲティ 牛乳	鶏むね肉	岩手県	不検出	不検出
	白玉フルーツポンチ 				
		玉ねぎ	須賀川市	不検出	不検出
		きゅうり	須賀川市	不検出	不検出
鏡石中学校		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				
		人参	北海道	不検出	不検出
	オクラ	茨城県	不検出	不検出	
鏡石保育所	鏡石保育所				
	鶏の味噌マヨ焼き ジョア				
	春雨サラダ 大根の味噌汁				

- ※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。

◆鏡石町の設定基準値

(単位:ベクレル/kg)

		(平位: */D/D/ Ng/
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8月28日(月)

学校名	献立名	測定品目	産地名	測定	結 果
	and and	, , , , , , , , , , , , , , , , , ,		セシウム134	セシウム137
	The state of the s	きゅうり	郡山市	不検出	不検出
		鶏むね肉	岩手県	不検出	不検出
第一小学校					
	カレーピラフ マカロニサラダ				
	サンサンスープ 牛乳				
		玉ねぎ	須賀川市	不検出	不検出
		きゅうり	須賀川市	不検出	不検出
第二小学校		鶏むね肉	岩手県	不検出	不検出
	カレーピラフ マカロニサラダ	じゃがいも	茨城県	不検出	不検出
	サンサンスープ 牛乳				
		玉ねぎ	須賀川市	不検出	不検出
		ピーマン	田村市	不検出	不検出
鏡石中学校		もやし	相馬市	不検出	不検出
	麦ご飯 チンジャオロース	豚肩肉	福島県	不検出	不検出
	エビシュウマイ 豆腐のスープ 				
		玉ねぎ	須賀川市	不検出	不検出
		きゅうり	須賀川市	不検出	不検出
		もやし	郡山市	不検出	不検出
	和風煮物 ひややっこ	ほうれん草	会津地方	不検出	不検出
结 工保育证	ほうれん草の味噌汁 ふりかけ	鶏もも肉	岩手県	不検出	不検出
鏡石保育所		鶏むね肉	岩手県	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
		じゃがいも	茨城県	不検出	不検出
		ごぼう	群馬県	不検出	不検出

- ※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。

◆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8月25日(金)

第一小学校 総章なし 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	学校名	献立名	測 定 品 目	産 地 名	測 定	結果
第二小学校 総食なし ※ 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	7 K 4	サル・エ・ロ	/A) AC III II	产 地 石	セシウム134	セシウム137
第二小学校 総食なし ※ 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2						
第二小学校 総食なし ※ 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2						
第二小学校 総食なし ※ 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2						
第二小学校 総食なし 総食なし 総食なし をゆうり 須賀川市 不検出 不検出 玉ねぎ 須賀川市 不検出 不検出 玉ねぎ 須賀川市 不検出 不検出 ストダー ストグレススープ オレンジ 人参 北海道 不検出 不検出	第一小学校					
第二小学校 総食なし 総食なし 総食なし をゆうり 須賀川市 不検出 不検出 玉ねぎ 須賀川市 不検出 不検出 玉ねぎ 須賀川市 不検出 不検出 ストダー ストグレススープ オレンジ 人参 北海道 不検出 不検出						
第二小学校 総食なし 総食なし 総食なし をゆうり 須賀川市 不検出 不検出 玉ねぎ 須賀川市 不検出 不検出 玉ねぎ 須賀川市 不検出 不検出 ストダー ストグレススープ オレンジ 人参 北海道 不検出 不検出		公合 <i>t</i> こ				
総食なし 総食なし 総食なし お食なし お食なし お食なし お食なし お食なし おり 須賀川市 不検出 不検出 正ねぎ 須賀川市 不検出 不検出 理して		14日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日				
総食なし 総食なし お食なし お食なし お食なし お食なし お食なし お食なし おゆうり 須賀川市 不検出 不検出 正ねぎ 須賀川市 不検出 不検出 理して 現します カンパーガー 卵サラダ スンパーガー 卵サラダ スンパネーブ れいご オレンジ ステブ れいご スト 大参 北海道 不検出 不検出 不検出 アト マー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・						
総食なし 総食なし 総食なし お食なし お食なし お食なし お食なし お食なし おり 須賀川市 不検出 不検出 正ねぎ 須賀川市 不検出 不検出 理して						
総食なし 総食なし 総食なし お食なし お食なし お食なし お食なし お食なし おり 須賀川市 不検出 不検出 正ねぎ 須賀川市 不検出 不検出 理して						
総食なし 総食なし 総食なし お食なし お食なし お食なし お食なし お食なし おり 須賀川市 不検出 不検出 正ねぎ 須賀川市 不検出 不検出 理して						
第石中学校 総食なし 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 理もも肉 岩手県 不検出 不検出 不検出 アスンパーガー 卵サラダ 人参 北海道 不検出 不検出 アスシスターブ オレンジ	第二小学校					
第石中学校 総食なし 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 理もも肉 岩手県 不検出 不検出 不検出 アスンパーガー 卵サラダ 人参 北海道 不検出 不検出 アスシスターブ オレンジ						
総食なし 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		給食なし				
総食なし 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						
総食なし 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 玉ねぎ 須賀川市 不検出 不検出 末もも肉 岩手県 不検出 不検出 ハンバーガー 卵サラダ コンソメスープ オレンジ						
総食なし 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 玉ねぎ 須賀川市 不検出 不検出 末もも肉 岩手県 不検出 不検出 ハンバーガー 卵サラダ コンソメスープ オレンジ						
総食なし 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 玉ねぎ 須賀川市 不検出 不検出 末もも肉 岩手県 不検出 不検出 ハンバーガー 卵サラダ コンソメスープ オレンジ						
総食なし 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 玉ねぎ 須賀川市 不検出 不検出 末もも肉 岩手県 不検出 不検出 ハンバーガー 卵サラダ コンソメスープ オレンジ	 6番石山学校					
### 1000 100	30.01110					
### 1000 100						
競石保育所 玉ねぎ 須賀川市 不検出 不検出 鶏もも肉 岩手県 不検出 不検出 ハンバーガー 卵サラダコンソメスープ オレンジ オレンジ 水海道 不検出		給食なし 				
競石保育所 玉ねぎ 須賀川市 不検出 不検出 鶏もも肉 岩手県 不検出 不検出 ハンバーガー 卵サラダコンソメスープ オレンジ オレンジ 水海道 不検出						
鏡石保育所 鶏もも肉 岩手県 不検出 ハンバーガー 卵サラダコンソメスープ オレンジ 人参 北海道 不検出			きゅうり	須賀川市	不検出	不検出
鏡石保育所 鶏もも肉 岩手県 不検出 ハンバーガー 卵サラダコンソメスープ オレンジ 人参 北海道 不検出	鏡石保育所		ま わぎ	須賀Ⅲ 市	不給出	不給出
人参 北海道 不検出 コンソメスープ オレンジ				次具川川		门沿火山
ハンハーカー 卵サブタ			鶏もも肉	岩手県	不検出	不検出
ハンハーカー 卵サブタ			人糸	北海道	不給出	不給出
		ハンバーガー 卵サラダ コンパメスープ オレンジ	N 9	10/呼炬	ТТХШ	ТТХШ
			キャベツ	群馬県	不検出	不検出

- ※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。

◆鏡石町の設定基準値

(単位:ベクレル/kg)

		(十四· ·//// NS/
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
放列 住 ピン・ノム・ピン・ノム 134と ピン・ノム 137の 日 計	牛乳·乳製品	30

◆検査月日

平成29年8月24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				
	The same	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
		ウインナー	岩手県	不検出	不検出
A - 17	元 第のからあげ キャベツのサラダ 油揚げの味噌汁 チーズ	鶏卵	秋田県	不検出	不検出
鏡石保育所 		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	群馬県	不検出	不検出
		レタス	長野県	不検出	不検出

- ※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。

◆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8月23日(水)

▼ X <u>H</u>	<u> </u>	1,220 + 3,723 1 (7)(7)			
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				
		きゅうり	須賀川市	不検出	不検出
		長ねぎ	須賀川市	不検出	不検出
鏡石保育所		鶏もも肉	岩手県	不検出	不検出
≫ H I자 □ 1기	さばの塩焼き かぼちゃサラダ すまし汁 牛乳	人参	北海道	不検出	不検出
	9 まし汁 午乳 	キャベツ	群馬県	不検出	不検出
		しめじ	新潟県	不検出	不検出

- ※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。

◆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8月22日(火)

学校名	3 献立名 測定品目 産地名	产 地 名	測定	結 果	
T 1X 11	11000000	<i>从</i> 足 吅 口		セシウム134	セシウム137
第一小学校					
	夏休み				
第二小学校					
,,—,, ,,,x					
	百什 7.				
	夏休み				
A+ 1 W 11					
鏡石中学校					
	夏休み				
		きゅうり	須賀川市	不検出	不検出
鏡石保育所		 長ねぎ	須賀川市	不検出	不検出
			次貝川川	11代山	
		かぼちゃ	郡山市	不検出	不検出
		人参	北海道	不検出	不検出
	マーボー豆腐 餃子 卵スープ トマト				
	1 	三つ葉	静岡県	不検出	不検出

- ※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。

◆鏡石町の設定基準値

(単位:ベクレル/kg)

		(十四・ブレルン 118)
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
放列 ほとングム・ピングム 1342 ピングム 13707日 日	牛乳·乳製品	30

◆検査月日

平成29年8月21日(月)

学校名	献立名	測定品目	産地名	測定	結 果
子仪石			度 地 石	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				
	× 11,02				
 鏡石中学校					
	夏休み				
		長ねぎ	須賀川市	不検出	不検出
		ピーマン	郡山市	不検出	不検出
		ほうれん草	会津地方	不検出	不検出
	肉じゃが ゆかりスパゲティー	トマト	会津地方	不検出	不検出
	ほうれん草の味噌汁 納豆	鶏ひき肉	岩手県	不検出	不検出
鏡石保育所		鶏卵	秋田県	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
		じゃがいも	茨城県	不検出	不検出
		ニラ	茨城県	不検出	不検出
		玉ねぎ	淡路島	不検出	不検出

[※]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。

◆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
放列性センソム・センソム134とセンソム137の日間	牛乳·乳製品	30

◆検査月日

平成29年8月18日(金)

第一小学校	学校名	校名献立名	測定品目	産 地 名	測 定	結 果
第二小学校 夏休み	7 K 4	サンチュロ	/A) AC III II		セシウム134	セシウム137
第二小学校 夏休み						
第二小学校 夏休み						
第二小学校						
第二小学校 夏休み	第一小学校					
第二小学校 夏休み						
第二小学校 夏休み		百休み				
(銀石中学校) 夏休み フィーマイ マカー・アン・チーズ フィーマイ マカー・アン・チーズ マ検出 不検出 不検出 不検出 不検出 不検出 不検出 不検出 不検出 不検出 不		支 体 0 7				
(銀石中学校) 夏休み フィーマイ マカー・アン・チーズ フィーマイ マカー・アン・チーズ フィーマイ マカー・アン・チーズ ア検出 不検出 不検出 不検出 不検出 不検出 不検出 不検出 不検出 不検出 不						
(銀石中学校) 夏休み フィーマイ マカー・アン・チーズ フィーマイ マカー・アン・チーズ マ検出 不検出 不検出 不検出 不検出 不検出 不検出 不検出 不検出 不検出 不						
(銀石中学校) 夏休み フィーマイ マカー・アン・チーズ フィーマイ マカー・アン・チーズ マ検出 不検出 不検出 不検出 不検出 不検出 不検出 不検出 不検出 不検出 不						
(銀石中学校) 夏休み フィーマイ マカー・アン・チーズ フィーマイ マカー・アン・チーズ マ検出 不検出 不検出 不検出 不検出 不検出 不検出 不検出 不検出 不検出 不						
鎌石中学校 夏休み きゆうり 須賀川市 不検出 不検出 人参 北海道 不検出 不検出 不検出 でかいも 茨城県 不検出 不検出 不検出 トマト チーズ レタス 長野県 不検出 不検出 不検出 アトマト チーズ アトマト カマト チーズ アトマト アトマト アトマト アトマト アトマト アトマト アトマト アトマ	第二小学校					
鎌石中学校 夏休み きゆうり 須賀川市 不検出 不検出 人参 北海道 不検出 不検出 不検出 でかいも 茨城県 不検出 不検出 不検出 トマト チーズ レタス 長野県 不検出 不検出 不検出 アトマト チーズ アトマト カマト チーズ アトマト アトマト アトマト アトマト アトマト アトマト アトマト アトマ						
(現在保育所) フェーマイ マイ マ		夏休み				
(現在保育所) フェーマイ マイ マ						
(現在保育所) フェーマイ マイ (マイ) ファイ (マイ) ファイ) ファイ (マイ) ファイ (マイ) ファイ (マイ) ファイ (マイ) ファイ (マイ) ファイ (マイ) ファイ) ファイ (マイ) ファイ (マイ) ファイ) ファイ (マイ) ファイ (マイ) ファイ)						
(現在保育所) フェーマイ マイ (マイ) ファイ (マイ) ファイ) ファイ (マイ) ファイ (マイ) ファイ (マイ) ファイ (マイ) ファイ (マイ) ファイ (マイ) ファイ) ファイ (マイ) ファイ (マイ) ファイ) ファイ (マイ) ファイ (マイ) ファイ)						
(現在保育所) フェーマイ マイ (マイ) ファイ (マイ) ファイ) ファイ (マイ) ファイ (マイ) ファイ (マイ) ファイ (マイ) ファイ (マイ) ファイ (マイ) ファイ) ファイ (マイ) ファイ (マイ) ファイ) ファイ (マイ) ファイ (マイ) ファイ)						
(現在保育所) フェーマイ マイ (マイ) ファイ (マイ) ファイ) ファイ (マイ) ファイ (マイ) ファイ (マイ) ファイ (マイ) ファイ (マイ) ファイ (マイ) ファイ) ファイ (マイ) ファイ (マイ) ファイ) ファイ (マイ) ファイ (マイ) ファイ)	 6番石山学校					
第石保育所 きゅうり 須賀川市 不検出 不検出 人参 北海道 不検出 不検出 じゃがいも 茨城県 不検出 不検出 トマト・チーズ レタス 長野県 不検出 不検出	30, 11, 11,					
第石保育所 きゅうり 須賀川市 不検出 不検出 人参 北海道 不検出 不検出 じゃがいも 茨城県 不検出 不検出 トマト・チーズ レタス 長野県 不検出 不検出						
競石保育所 人参 北海道 不検出 不検出 じゃがいも 茨城県 不検出 不検出 トマト・チーズ レタス 長野県 不検出 不検出		臭休み 				
競石保育所 人参 北海道 不検出 不検出 じゃがいも 茨城県 不検出 不検出 トマト・チーズ レタス 長野県 不検出 不検出						
鏡石保育所 じゃがいも 茨城県 不検出 トマト・チーズ レタス 長野県 不検出			きゅうり	須賀川市	不検出	不検出
鏡石保育所 じゃがいも 茨城県 不検出 トマト・チーズ レタス 長野県 不検出	鏡石保育所		人糸	北海 道	不給出	不給出
冷やし中華 シューマイ トマト・チーズ 長野県 不検出 不検出						
「			じゃがいも	茨城県	不検出	不検出
			1,47	上 野目	不給出	不給出
│ `` ´ ^ │ ┰ねぎ │ ― ― ― ― ― ― ― ― ― ― ― ― ― ― ― ― ― ―		冷やし中華 シューマイ トマト チーズ		区ゴホ	ТТХШ	ТТХШ
			玉ねぎ	淡路島	不検出	不検出

- ※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。

◆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8月17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					
3, 3, 1, 1,					
	夏休み				
第二小学校					
	夏休み				
鏡石中学校					
	夏休み				
		きゅうり	須賀川市	不検出	不検出
鏡石保育所 かみかみハンバーグ ゼリかにかまサラダ なめこのほ		とうもろこし	矢吹町	不検出	不検出
		トムト	郡山市	不検出	不検出
	かみかみハンバーグ ゼリー	すいか	青森県	不検出	不検出
	かにかまサラダなめこの味噌汁				
<u></u>					

- ※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。

◆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
放列 ほピンリム・ピンリム1342 ピンリム13700 日前	牛乳·乳製品	30

◆検査月日

平成29年8月16日(水)

学校名	献立名	測 定 品 目	産地名	測定	結 果
			5 -	セシウム134	セシウム137
第一小学校					
	夏休み				
第二小学校					
- 第二小子校 -					
	夏休み				
鏡石中学校					
	夏休み				
		豚ひき肉	茨城県	不検出	不検出
		きゅうり	須賀川市	不検出	不検出
		長ねぎ	須賀川市	不検出	不検出
	<u> </u>	ごぼう	郡山市	不検出	不検出
给 万 仅	給食なし	なめこ	郡山市	不検出	不検出
鏡石保育所		鶏卵	秋田県	不検出	不検出
		人参	北海道	不検出	不検出
		レンコン	茨城県	不検出	不検出
		キャベツ	群馬県	不検出	不検出
		玉ねぎ	淡路島	不検出	不検出

[※]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。

◆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8月10日(木)

▼快旦万日	-	十成29年6月10日(水)			
学校名	献立名	測 定 品 目	産地名	測定	
, , ,	15X-22-13	,,, ,, ,,, ,,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,,	<u> </u>	セシウム134	セシウム137
第一小学校					
3, 1, 1,					
	夏休み				
第二小学校					
オーバース					
	夏休み				
鏡石中学校					
	夏休み				
鏡石保育所		前日検査済み			
	豚肉となすの味噌炒め 牛乳 海藻サラダ すまし汁				

※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。

◆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
放列 住センリム・センリム 134とセンリム 13700 日 計	牛乳·乳製品	30

◆検査月日

平成29年8月9日(水)

▼快宜月日	-	平成29年8月9日(水)			
学校名	献立名	測 定 品 目	産 地 名	測定	結果
第一小学校				セシウム134	セシウム137
	夏休み				
第二小学校					
	夏休み				
鏡石中学校					
	夏休み				
	La Car	きゅうり	須賀川市	不検出	不検出
		長ねぎ	須賀川市	不検出	不検出
		なす	郡山市	不検出	不検出
	鮭のチーズ焼きじゃが芋の味噌汁	ピーマン	田村市	不検出	不検出
鏡石保育所	キャベツのごま和え	もやし	相馬市	不検出	不検出
		すいか	山形県	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
		玉ねぎ	淡路島	不検出	不検出

- ※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。

◆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8月8日(火)

学校名	献立名	測 定 品 目	産地名	測 定	結果
7 12 1	HV 77 -11	,	<u> </u>	セシウム134	セシウム137
<i>₩</i>					
第一小学校					
	五				
	夏休み				
第二小学校					
	夏休み				
鏡石中学校					
	夏休み				
			777 1	- 14.11	14.11:
		いんげん	郡山市	不検出	不検出
鏡石保育所		人参	北海道	不検出	不検出
		じゃがいも	茨城県	不検出	不検出
	豚の生姜焼き 野菜の納豆和え	キャベツ	群馬県	不検出	不検出
	春雨ス一プ メロン	玉ねぎ	淡路島	不検出	不検出

- ※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。

◆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
放列 住センリム・センリム 134とセンリム 13700 日 計	牛乳·乳製品	30

◆検査月日

平成29年8月7日(月)

▼快旦万口	-1	一,从29年0万/百(万)			
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				
		トムト	郡山市	不検出	不検出
		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
	コロッケ マカロニサラダ	メロン	青森県	不検出	不検出
鏡石保育所	オクラの味噌汁 トマト	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	群馬県	不検出	不検出
		玉ねぎ	淡路島	不検出	不検出
		オクラ	鹿児島県	不検出	不検出

- ※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。

◆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
放列 エピン・ノム・ピン・ノム 1342 セン・ノム 1370 日 計	牛乳·乳製品	30

◆検査月日

平成29年8月4日(金)

▼快旦万口	-	十成29年0月7日(亚)			
学 校 名	献立名	測定品目	産 地 名	測 定 セシウム134	結 果 セシウム137
第一小学校				727/A134	797A137
	夏休み				
第二小学校	夏休み				
鏡石中学校	夏休み				
鏡石保育所	夏野菜カレーライス ぶどう ひじきサラダ コーンのスープ	きゅうり 長ねぎ ロースハム 鶏ひき肉 キャベツ 人参 じゃがいも 小松菜	須賀川市 郡山市 岩手県 岩手県 岩手県 水海県 茨城県	不検出 不検出 不検出 不検出 不検出 不検出	不検出不検出不検検出不検検出不検
		玉ねぎ	淡路島	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。

◆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
放射 圧 ピン・ケム・ピン・ケム 134と ピン・ケム 137の 日前	牛乳·乳製品	30

◆検査月日

平成29年8月3日(木)

学校名	献立名	測 定 品 目	産地名	測 定	結果
于 仅 石	HV 元 石	州 足 吅 口	座 地 石	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				
		きゅうり	須賀川市	不検出	不検出
	タンドリーチキン 夏野菜スープ	なす	郡山市	不検出	不検出
		トムト	郡山市	不検出	不検出
鏡石保育所		ぶどう	山形県	不検出	不検出
	キャベツのゆかり和え オレンジ	人参	北海道	不検出	不検出
		豚もも肉	茨城県	不検出	不検出
		玉ねぎ	淡路島	不検出	不検出

- ※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。

◆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
派利 ほセン・ノム・セン・ノム 1342セン・ノム 13/の 音 計	牛乳·乳製品	30

◆検査月日

平成29年8月2日(水)

学 校 名	献立名	測定品目	産地名	測定	結果
F 1X 1	HW 立 石	<i>州</i> 足 吅 口	<u> </u>	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				
	タラのマヨ焼き チーズ かにかまサラダ 玉葱の味噌汁	きゅうり	須賀川市	不検出	不検出
鏡石保育所		かぼちゃ	郡山市	不検出	不検出
		ベーコン	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
		ズッキーニ	長野県	不検出	不検出
		玉ねぎ	淡路島	不検出	不検出

- ※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。

◆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	
ルズ対 圧 セン・ノム・セン・ノム 134と セン・ノム 13/00 日 計	牛乳·乳製品	30	

◆検査月日

平成29年8月1日(火)

▼ IX LL / II F	-	1/2/20 - 0/11 11 ()(/			
学 校 名	献立名	測 定 品 目	産 地 名	測 定 セシウム134	結 果 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	ハ宝菜 中華スープ ひややっこ ふりかけ	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
		人参	青森県	不検出	不検出
		豚もも肉	茨城県	不検出	不検出
		レタス	長野県	不検出	不検出
		玉ねぎ	淡路島	不検出	不検出

- ※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。