

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 令和3年3月31日(水)

| 学 校 名 | 産 地 名 | 測 定 結 果 | | |
|-------|-------|---------|---------|-----|
| | | セシウム134 | セシウム137 | |
| 第一小学校 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 第二小学校 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 鏡石中学校 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 鏡石保育所 | えのき | 新潟県 | 不検出 | 不検出 |
| | ねぎ | 埼玉県 | 不検出 | 不検出 |
| | キャベツ | 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。

◎問い合わせ先 鏡石町教育委員会教育課教育グループ TEL 0248-62-3459

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 令和3年3月30日(火)

| 学 校 名 | 産 地 名 | 測 定 結 果 | | |
|-------|-------|---------|---------|-----|
| | | セシウム134 | セシウム137 | |
| 第一小学校 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 第二小学校 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 鏡石中学校 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 鏡石保育所 | 豚もも肉 | 茨城県 | 不検出 | 不検出 |
| | もやし | 相馬市 | 不検出 | 不検出 |
| | 小松菜 | 茨城県 | 不検出 | 不検出 |
| | ほうれん草 | 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。

◎問い合わせ先 鏡石町教育委員会教育課教育グループ TEL 0248-62-3459

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 令和3年3月29日(月)

| 学 校 名 | 産 地 名 | 測 定 結 果 | | |
|-------|-------|---------|---------|-----|
| | | セシウム134 | セシウム137 | |
| 第一小学校 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 第二小学校 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 鏡石中学校 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 鏡石保育所 | ねぎ | 埼玉県 | 不検出 | 不検出 |
| | ごぼう | 青森県 | 不検出 | 不検出 |
| | 大根 | 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。

◎問い合わせ先 鏡石町教育委員会教育課教育グループ TEL 0248-62-3459

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 令和3年3月26日(金)

| 学 校 名 | 産 地 名 | 測 定 結 果 | | |
|-------|-------|---------|---------|-----|
| | | セシウム134 | セシウム137 | |
| 第一小学校 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 第二小学校 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 鏡石中学校 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 鏡石保育所 | きゅうり | 群馬県 | 不検出 | 不検出 |
| | 小松菜 | 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。

◎問い合わせ先 鏡石町教育委員会教育課教育グループ TEL 0248-62-3459

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 令和3年3月25日(木)

| 学 校 名 | 産 地 名 | 測 定 結 果 | | |
|-------|-------|---------|---------|-----|
| | | セシウム134 | セシウム137 | |
| 第一小学校 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 第二小学校 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 鏡石中学校 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 鏡石保育所 | 人参 | 千葉県 | 不検出 | 不検出 |
| | きゅうり | 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。

◎問い合わせ先 鏡石町教育委員会教育課教育グループ TEL 0248-62-3459

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 令和3年3月24日(水)

| 学 校 名 | 産 地 名 | 測 定 結 果 | | |
|-------|-------|---------|---------|-----|
| | | セシウム134 | セシウム137 | |
| 第一小学校 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 第二小学校 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 鏡石中学校 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 鏡石保育所 | 豚ひき肉 | 茨城県 | 不検出 | 不検出 |
| | もやし | 相馬市 | 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。

◎問い合わせ先 鏡石町教育委員会教育課教育グループ TEL 0248-62-3459

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 令和3年3月23日(火)

| 学 校 名 | 産 地 名 | 測 定 結 果 | | |
|-------|-------|---------|---------|-----|
| | | セシウム134 | セシウム137 | |
| 第一小学校 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 第二小学校 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 鏡石中学校 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 鏡石保育所 | 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。

◎問い合わせ先 鏡石町教育委員会教育課教育グループ TEL 0248-62-3459

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 令和3年3月22日(月)

| 学 校 名 | 産 地 名 | 測 定 結 果 | | |
|-------|-------|---------|---------|-----|
| | | セシウム134 | セシウム137 | |
| 第一小学校 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 第二小学校 | 豚もも肉 | 福島 | 不検出 | 不検出 |
| | 鶏もも肉 | 岩手県 | 不検出 | 不検出 |
| | きゅうり | 福島 | 不検出 | 不検出 |
| | | | | |
| 鏡石中学校 | 豚もも肉 | 新潟県 | 不検出 | 不検出 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 鏡石保育所 | 鶏ひき肉 | 岩手県 | 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 |
| | きゅうり | 群馬県 | 不検出 | 不検出 |
| | ねぎ | 埼玉県 | 不検出 | 不検出 |
| | ごぼう | 青森県 | 不検出 | 不検出 |
| | 万能ねぎ | 宮城県 | 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。

◎問い合わせ先 鏡石町教育委員会教育課教育グループ TEL 0248-62-3459

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 令和3年3月19日(金)

| 学 校 名 | 産 地 名 | 測 定 結 果 | | |
|-------|-------|---------|---------|-----|
| | | セシウム134 | セシウム137 | |
| 第一小学校 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 第二小学校 | 豚ひき肉 | 福島 | 不検出 | 不検出 |
| | 鶏むね肉 | 岩手県 | 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 |
| | ニラ | 茨城県 | 不検出 | 不検出 |
| | | | | |
| | | | | |
| 鏡石保育所 | ねぎ | 埼玉県 | 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。

◎問い合わせ先 鏡石町教育委員会教育課教育グループ TEL 0248-62-3459

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 令和3年3月18日(木)

| 学 校 名 | 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 | 群馬県 | 不検出 | 不検出 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 第二小学校 | 鶏もも肉 | 岩手県 | 不検出 | 不検出 |
| | 大根 | 千葉県 | 不検出 | 不検出 |
| | | | | |
| | | | | |
| 鏡石中学校 | 鶏むね肉 | 岩手県 | 不検出 | 不検出 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 鏡石保育所 | ごぼう | 青森県 | 不検出 | 不検出 |
| | 人参 | 千葉県 | 不検出 | 不検出 |
| | 小松菜 | 茨城県 | 不検出 | 不検出 |
| | ねぎ | 埼玉県 | 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。

◎問い合わせ先 鏡石町教育委員会教育課教育グループ TEL 0248-62-3459

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 令和3年3月17日(水)

| 学 校 名 | 産 地 名 | 測 定 結 果 | | |
|-------|-------|---------|---------|-----|
| | | セシウム134 | セシウム137 | |
| 第一小学校 | 大根 | 千葉県 | 不検出 | 不検出 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 第二小学校 | 豚もも肉 | 福島 | 不検出 | 不検出 |
| | もやし | 郡山市 | 不検出 | 不検出 |
| | | | | |
| | | | | |
| 鏡石中学校 | (大根) | (千葉県) | 不検出 | 不検出 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 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 |
| | 小松菜 | 茨城県 | 不検出 | 不検出 |
| | しめじ | 新潟県 | 不検出 | 不検出 |
| | 鶏ひき肉 | 岩手県 | 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。

◎問い合わせ先 鏡石町教育委員会教育課教育グループ TEL 0248-62-3459

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 令和3年3月16日(火)

| 学 校 名 | 産 地 名 | 測 定 結 果 | | |
|-------|-------|---------|---------|-----|
| | | セシウム134 | セシウム137 | |
| 第一小学校 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 第二小学校 | 鶏もも肉 | 岩手県 | 不検出 | 不検出 |
| | 小松菜 | 石川町 | 不検出 | 不検出 |
| | 人参 | 千葉県 | 不検出 | 不検出 |
| | | | | |
| 鏡石中学校 | しめじ | 長野県 | 不検出 | 不検出 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 鏡石保育所 | なめこ | 郡山市 | 不検出 | 不検出 |
| | しめじ | 新潟県 | 不検出 | 不検出 |
| | えのき | 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。

◎問い合わせ先 鏡石町教育委員会教育課教育グループ TEL 0248-62-3459

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 令和3年3月15日(月)

| 学 校 名 | 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 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 第二小学校 | 大根 | 千葉県 | 不検出 | 不検出 |
| | 人参 | 千葉県 | 不検出 | 不検出 |
| | もやし | 郡山市 | 不検出 | 不検出 |
| | | | | |
| 鏡石中学校 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 鏡石保育所 | 鶏むね肉 | 宮城県 | 不検出 | 不検出 |
| | ごぼう | 青森県 | 不検出 | 不検出 |
| | レンコン | 茨城県 | 不検出 | 不検出 |
| | ほうれん草 | 茨城県 | 不検出 | 不検出 |
| | ねぎ | 埼玉県 | 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。

◎問い合わせ先 鏡石町教育委員会教育課教育グループ TEL 0248-62-3459

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 令和3年3月12日(金)

| 学 校 名 | 産 地 名 | 測 定 結 果 | | |
|-------|-------|---------|---------|-----|
| | | セシウム134 | セシウム137 | |
| 第一小学校 | 豚ロース肉 | 福島 | 不検出 | 不検出 |
| | 白菜 | 茨城県 | 不検出 | 不検出 |
| | | | | |
| | | | | |
| 第二小学校 | 豚もも肉 | 福島 | 不検出 | 不検出 |
| | 人参 | 千葉県 | 不検出 | 不検出 |
| | (白菜) | (茨城県) | 不検出 | 不検出 |
| | | | | |
| 鏡石中学校 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 鏡石保育所 | ねぎ | 埼玉県 | 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。

◎問い合わせ先 鏡石町教育委員会教育課教育グループ TEL 0248-62-3459

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 令和3年3月11日(木)

| 学 校 名 | 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 | 不検出 | 不検出 |
| | 白菜 | 茨城県 | 不検出 | 不検出 |
| | 大根 | 千葉県 | 不検出 | 不検出 |
| | | | | |
| 第二小学校 | 鶏もも肉 | 岩手県 | 不検出 | 不検出 |
| | 豚ひき肉 | 新潟県 | 不検出 | 不検出 |
| | (大根) | (千葉県) | 不検出 | 不検出 |
| | 人参 | 千葉県 | 不検出 | 不検出 |
| 鏡石中学校 | ロースハム | 静岡県 | 不検出 | 不検出 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 鏡石保育所 | 小松菜 | 茨城県 | 不検出 | 不検出 |
| | ねぎ | 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。

◎問い合わせ先 鏡石町教育委員会教育課教育グループ TEL 0248-62-3459

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 令和3年3月10日(水)

| 学 校 名 | 産 地 名 | 測 定 結 果 | | |
|-------|-------|---------|---------|-----|
| | | セシウム134 | セシウム137 | |
| 第一小学校 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 第二小学校 | 鶏もも肉 | 岩手県 | 不検出 | 不検出 |
| | 人参 | 千葉県 | 不検出 | 不検出 |
| | | | | |
| | | | | |
| 鏡石中学校 | 鶏ひき肉 | 岩手県 | 不検出 | 不検出 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 鏡石保育所 | ほうれん草 | 茨城県 | 不検出 | 不検出 |
| | ねぎ | 千葉県 | 不検出 | 不検出 |
| | もやし | 相馬 | 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。

◎問い合わせ先 鏡石町教育委員会教育課教育グループ TEL 0248-62-3459

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 令和3年3月9日(火)

| 学 校 名 | 産 地 名 | 測 定 結 果 | | |
|-------|-------|---------|---------|-----|
| | | セシウム134 | セシウム137 | |
| 第一小学校 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 第二小学校 | 鶏むね肉 | 岩手県 | 不検出 | 不検出 |
| | もやし | 郡山市 | 不検出 | 不検出 |
| | | | | |
| | | | | |
| 鏡石中学校 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 鏡石保育所 | 小松菜 | 茨城県 | 不検出 | 不検出 |
| | さつまいも | 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。

◎問い合わせ先 鏡石町教育委員会教育課教育グループ TEL 0248-62-3459

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 令和3年3月8日(月)

| 学 校 名 | 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 | 千葉県 | 不検出 | 不検出 |
| | | | | |
| | | | | |
| 第二小学校 | (大根) | (千葉県) | 不検出 | 不検出 |
| | 人参 | 千葉県 | 不検出 | 不検出 |
| | きゅうり | 福島 | 不検出 | 不検出 |
| | 白菜 | 茨城県 | 不検出 | 不検出 |
| 鏡石中学校 | ベーコン | 静岡県 | 不検出 | 不検出 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 鏡石保育所 | 鶏むね肉 | 岩手県 | 不検出 | 不検出 |
| | 鶏ひき肉 | 岩手県 | 不検出 | 不検出 |
| | 人参 | 茨城県 | 不検出 | 不検出 |
| | ニラ | 茨城県 | 不検出 | 不検出 |
| | なめこ | 郡山市 | 不検出 | 不検出 |
| | ねぎ | 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。

◎問い合わせ先 鏡石町教育委員会教育課教育グループ TEL 0248-62-3459

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 令和3年3月6日(土)

| 学 校 名 | 産 地 名 | 測 定 結 果 | | |
|-------|-------|---------|---------|-----|
| | | セシウム134 | セシウム137 | |
| 第一小学校 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 第二小学校 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 鏡石中学校 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 鏡石保育所 | 人参 | 茨城県 | 不検出 | 不検出 |
| | ねぎ | 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。

◎問い合わせ先 鏡石町教育委員会教育課教育グループ TEL 0248-62-3459

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 令和3年3月5日(金)

| 学 校 名 | 産 地 名 | 測 定 結 果 | | |
|-------|-------|---------|---------|-----|
| | | セシウム134 | セシウム137 | |
| 第一小学校 | ごぼう | 青森県 | 不検出 | 不検出 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 第二小学校 | 豚ひき肉 | 福島 | 不検出 | 不検出 |
| | ねぎ | 郡山市 | 不検出 | 不検出 |
| | 人参 | 千葉県 | 不検出 | 不検出 |
| | | | | |
| 鏡石中学校 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 鏡石保育所 | 鶏ひき肉 | 岩手県 | 不検出 | 不検出 |
| | 人参 | 茨城県 | 不検出 | 不検出 |
| | もやし | 相馬市 | 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。

◎問い合わせ先 鏡石町教育委員会教育課教育グループ TEL 0248-62-3459

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 令和3年3月4日(木)

| 学 校 名 | 産 地 名 | 測 定 結 果 | | |
|-------|-------|---------|---------|-----|
| | | セシウム134 | セシウム137 | |
| 第一小学校 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 第二小学校 | 豚もも肉 | 新潟県 | 不検出 | 不検出 |
| | ベーコン | 静岡県 | 不検出 | 不検出 |
| | きゅうり | 福島 | 不検出 | 不検出 |
| | ニラ | 茨城県 | 不検出 | 不検出 |
| 鏡石中学校 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 鏡石保育所 | 豚ひき肉 | 茨城県 | 不検出 | 不検出 |
| | ほうれん草 | 茨城県 | 不検出 | 不検出 |
| | もやし | 相馬市 | 不検出 | 不検出 |
| | ねぎ | 千葉県 | 不検出 | 不検出 |
| | 人参 | 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。

◎問い合わせ先 鏡石町教育委員会教育課教育グループ TEL 0248-62-3459

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 令和3年3月3日(水)

| 学 校 名 | 産 地 名 | 測 定 結 果 | | |
|-------|-------|---------|---------|-----|
| | | セシウム134 | セシウム137 | |
| 第一小学校 | 大根 | 千葉県 | 不検出 | 不検出 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 第二小学校 | ねぎ | 郡山市 | 不検出 | 不検出 |
| | (大根) | (千葉県) | 不検出 | 不検出 |
| | きゅうり | 福島 | 不検出 | 不検出 |
| | | | | |
| 鏡石中学校 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 鏡石保育所 | 人参 | 茨城県 | 不検出 | 不検出 |
| | えのき | 新潟県 | 不検出 | 不検出 |
| | ねぎ | 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。

◎問い合わせ先 鏡石町教育委員会教育課教育グループ TEL 0248-62-3459

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 令和3年3月2日(火)

| 学 校 名 | 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 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 第二小学校 | (鶏もも肉) | (岩手県) | 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 | 鶏もも肉 | 新潟県 | 不検出 | 不検出 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 鏡石保育所 | 豚ひき肉 | 茨城県 | 不検出 | 不検出 |
| | もやし | 相馬市 | 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。

◎問い合わせ先 鏡石町教育委員会教育課教育グループ TEL 0248-62-3459

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 令和3年3月1日(月)

| 学 校 名 | 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 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 第二小学校 | 鶏もも肉 | 福島 | 不検出 | 不検出 |
| | (白菜) | (茨城県) | 不検出 | 不検出 |
| | ニラ | 茨城県 | 不検出 | 不検出 |
| | もやし | 郡山市 | 不検出 | 不検出 |
| | | | | |
| 鏡石中学校 | 鶏もも肉 | 岩手県 | 不検出 | 不検出 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 鏡石保育所 | (鶏もも肉) | (岩手県) | 不検出 | 不検出 |
| | 人参 | 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。

◎問い合わせ先 鏡石町教育委員会教育課教育グループ TEL 0248-62-3459