

小平第十一小学校給食物資(6月使用予定分)の産地について

小学校給食に使用する食材の産地(予定)は次のとおりです。市場の供給量によっては変更になる場合がありますが、出荷制限になっているものは使用しません。

備考欄に、東日本各都道府県が実施した過去3カ月の放射性物質検査結果等から、調査が行われた食材のうち最新の検査結果をホームページから引用し、参考に記載しています。

○お米

| 種類 | 産地 | 備考(放射性物質検査結果、数値の単位はベクレル/Kg) | | | | | | | |
|-------|-----|-----------------------------|------|--------|-----|---------|-----|---------|-----|
| | | 市町村名 | 採取日 | 検査結果 | | | | | |
| | | | | ヨウ素131 | | セシウム134 | | セシウム137 | |
| | | | | 結果 | 下限値 | 結果 | 下限値 | 結果 | 下限値 |
| 七分つき米 | 北海道 | 小平市検査 | 3/17 | 不検出 | 1.2 | 不検出 | 1.2 | 不検出 | 1.8 |
| | 岩手県 | | | | | | | | |

○牛乳

| 種類 | 産地 | 備考(放射性物質検査結果、数値の単位はベクレル/Kg) | | | | | | | |
|--------------------------|------------|-----------------------------|------|--------|-----|---------|-----|---------|-----|
| | | 市町村名 | 採取日 | 検査結果 | | | | | |
| | | | | ヨウ素131 | | セシウム134 | | セシウム137 | |
| | | | | 結果 | 下限値 | 結果 | 下限値 | 結果 | 下限値 |
| 牛乳 (低温殺菌牛乳、東毛酪農業協同組合) | 群馬県 太田市 | 太田市 | 4/9 | - | - | 不検出 | 0.8 | 不検出 | 0.9 |
| | | 東毛酪農自主検査 | 4/24 | 不検出 | 2 | 不検出 | 3 | 不検出 | 3 |
| | | 小平市検査 | 5/20 | 不検出 | 1.1 | 不検出 | 1.3 | 不検出 | 1.4 |

○野菜、きのこ、果物

| 種類 | 産地 | 備考(放射性物質検査結果、数値の単位はベクレル/Kg) | | | | | | | |
|------------|-------|-----------------------------|---------|--------|-----|---------|-----|---------|-----|
| | | 市町村名 | 採取日 | 検査結果 | | | | | |
| | | | | ヨウ素131 | | セシウム134 | | セシウム137 | |
| | | | | 結果 | 下限値 | 結果 | 下限値 | 結果 | 下限値 |
| 青ピーマン | 茨城県 | 小平市検査 | 5/16 | 不検出 | 1.2 | 不検出 | 1.1 | 不検出 | 1.2 |
| | 高知県 | | | | | | | | |
| | 宮崎県 | | | | | | | | |
| えのきたけ | 長野県 | 長野市 | 5/18 | - | - | 不検出 | 25 | 不検出 | 25 |
| | | 小平市検査 | 3/13 | 不検出 | 1.4 | 不検出 | 1.7 | 不検出 | 1.9 |
| きゃべつ | 群馬県 | | | | | | | | |
| | 千葉県 | いずみ市 | 4/15 | - | - | 不検出 | 6.2 | 不検出 | 4.6 |
| | | 千葉市 | 4/15 | - | - | 不検出 | 4.8 | 不検出 | 4.4 |
| 愛知県 | 小平市検査 | 4/18 | 不検出 | 1.7 | 不検出 | 1.3 | 不検出 | 1.0 | |
| きゅうり | 群馬県 | 板倉町 | 4/21、22 | - | - | 不検出 | 4.3 | 不検出 | 5.1 |
| | | 館林市 | 4/21、22 | - | - | 不検出 | 4.2 | 不検出 | 4.3 |
| グリーンアスパラガス | 長野県 | 小平市検査 | 4/18 | 不検出 | 1.8 | 不検出 | 1.4 | 不検出 | 1.3 |

| | | | | | | | | | |
|--------|------|-------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| レタス | 長野県 | 小平市検査 | 5/16 | 不検出 | 1.2 | 不検出 | 1.2 | 不検出 | 1.0 |
| 甘夏みかん | 鹿児島県 | | | | | | | | |
| 清見オレンジ | 愛媛県 | 小平市検査 | 5/15 | 不検出 | 1.3 | 不検出 | 1.5 | 不検出 | 1.2 |
| 美生柑 | 愛媛県 | | | | | | | | |
| りんご | 青森県 | 小平市検査 | 4/22 | 不検出 | 1.3 | 不検出 | 1.5 | 不検出 | 1.0 |
| レモン | 広島県 | | | | | | | | |
| | 愛媛県 | | | | | | | | |

○魚介、海藻類

| 種類 | 産地 | 備考（放射性物質検査結果、数値の単位はベクレル/Kg） | | | | | | | |
|----------------|--------|-----------------------------|------|--------|-----|---------|-----|---------|-----|
| | | 市町村名 | 採取日 | 検査結果 | | | | | |
| | | | | ヨウ素131 | | セシウム134 | | セシウム137 | |
| いか | 北太平洋 | | | | | | | | |
| 茎わかめ | 岩手県 | | | | | | | | |
| さば | ノルウェー | 小平市検査 | 4/23 | 不検出 | 1.1 | 不検出 | 1.3 | 不検出 | 1.2 |
| さわら | 韓国 | | | | | | | | |
| ししゃも | ノルウェー | | | | | | | | |
| ブラックタイ ガーエビ | インドネシア | | | | | | | | |
| むきえび | ノルウェー | | | | | | | | |
| メルルーサ | アルゼンチン | | | | | | | | |

○肉、肉加工品

| 種類 | 産地 | 備考（放射性物質検査結果、数値の単位はベクレル/Kg） | | | | | | | |
|------|-----|-----------------------------|------|--------|-----|---------|-----|---------|-----|
| | | 市町村名 | 採取日 | 検査結果 | | | | | |
| | | | | ヨウ素131 | | セシウム134 | | セシウム137 | |
| | | | | 結果 | 下限値 | 結果 | 下限値 | 結果 | 下限値 |
| 鶏肉類 | 岩手県 | 小平市検査 | 5/20 | 不検出 | 1.1 | 不検出 | 1.3 | 不検出 | 1.2 |
| 豚肉類 | 埼玉県 | 小平市検査 | 5/16 | 不検出 | 1.5 | 不検出 | 1.3 | 不検出 | 1.6 |
| ベーコン | 茨城県 | 小平市検査 | 3/13 | 不検出 | 1.3 | 不検出 | 1.7 | 不検出 | 1.8 |

※放射性物質検査結果について

放射性物質検査結果については、検出下限値等の「下限値」未満であった場合に「不検出」と記載しています。また、平成23年12月より実施している小平市による放射性物質検査で、該当する食材・産地については、「小平市検査」として結果を記載しています。詳細は小平市ホームページをご覧ください。

※食品中の放射性セシウムの基準値

牛乳・・・50ベクレル/Kg 一般食品・・・100ベクレル/Kg