

小平第十二小学校給食物資(4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 | 2/18 | 不検出 | 1.3 | 不検出 | 1.4 | 不検出 | 1.3 |
| もち米 | 山形県 | | | | | | | | |

○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 | 4/3 | - | - | 不検出 | 1.2 | 不検出 | 0.9 |
| | | 東毛酪農自主検査 | 2/20 | 不検出 | 2 | 不検出 | 3 | 不検出 | 3 |
| | | 小平市検査 | 3/21 | 不検出 | 1.1 | 不検出 | 1.2 | 不検出 | 1.3 |

○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 |
| えのきたけ | 長野県 | 小平市検査 | 3/12 | 不検出 | 1.4 | 不検出 | 1.4 | 不検出 | 1.0 |
| かぶ | 千葉県 | 四街道市 | 2/8 | - | - | 不検出 | 1.9 | 不検出 | 1.8 |
| | | 小平市検査 | 1/22 | 不検出 | 1.2 | 不検出 | 1.1 | 不検出 | 1.5 |
| | 埼玉県 | 熊谷市 | 3/18、19 | - | - | 不検出 | 2.4 | 不検出 | 2.9 |
| カリフラワー | 福岡県 | 小平市検査 | 2/14 | 不検出 | 1.1 | 不検出 | 1.4 | 不検出 | 1.5 |
| きゃべつ | 神奈川県 | 三浦市 | 3/19 | - | - | 不検出 | 0.77 | 不検出 | 0.6 |
| | 愛知県 | 小平市検査 | 2/19 | 不検出 | 1.2 | 不検出 | 1.5 | 不検出 | 1.4 |
| きゅうり | 群馬県 | 太田市 | 2/18 | - | - | 不検出 | 2.8 | 不検出 | 2.4 |
| | | 小平市検査 | 2/19 | 不検出 | 1.2 | 不検出 | 1.1 | 不検出 | 1.3 |
| | 埼玉県 | 行田市 | 3/18、19 | - | - | 不検出 | 2.1 | 不検出 | 2.2 |
| | | 加須市 | 3/18、19 | - | - | 不検出 | 1.6 | 不検出 | 2.5 |
| ごぼう | 青森県 | おいらせ町 | 3/13 | - | - | 不検出 | 15 | 不検出 | 10 |
| | | 小平市検査 | 3/21 | 不検出 | 1.1 | 不検出 | 1.3 | 不検出 | 1.3 |
| 小松菜 | 埼玉県 | 八潮市 | 3/18、19 | - | - | 不検出 | 3.1 | 不検出 | 3.2 |
| | | 三郷市 | 3/18、19 | - | - | 不検出 | 3.9 | 不検出 | 3.4 |
| | 東京都 | 東京都検査(八王子市) | 3/11 | - | - | 不検出 | 5 | 不検出 | 6 |
| | | 小平市検査 | 1/18 | 不検出 | 1.4 | 不検出 | 1.5 | 不検出 | 1.7 |

○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 ^μ 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 |
| いか | 北太平洋 | | | | | | | | |
| 茎わかめ | 岩手県 | 小平市検査 | 3/11 | 不検出 | 1.1 | 不検出 | 1.5 | 不検出 | 1.6 |
| さわら | 韓国 | | | | | | | | |
| 生わかめ | 岩手県 | | | | | | | | |
| むきえび | バングラデシュ | | | | | | | | |
| | ベトナム | 小平市検査 | 1/28 | 不検出 | 1.0 | 不検出 | 1.1 | 不検出 | 1.1 |
| | ミャンマー | | | | | | | | |
| わかさぎ | 中国 | | | | | | | | |

○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 ^μ 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 | 山梨県 | 小平市検査 | 3/11 | 不検出 | 1.1 | 不検出 | 1.1 | 不検出 | 1.3 |
| | 宮崎県 | | | | | | | | |
| 豚肉類 | 埼玉県 | 小平市検査 | 2/19 | 不検出 | 1.2 | 不検出 | 1.1 | 不検出 | 1.2 |
| ウィンナー | 茨城県 | 小平市検査 | 1/18 | 不検出 | 1.5 | 不検出 | 1.8 | 不検出 | 1.8 |
| ベーコン | 茨城県 | 小平市検査 | 2/14 | 不検出 | 1.1 | 不検出 | 1.0 | 不検出 | 1.2 |

※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^μクレル/Kg 一般食品・・・100^μクレル/Kg