

## 花小金井小学校給食物資(11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 <sup>Bq</sup> κL/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	10/15	不検出	1.3	不検出	1.9	不検出	1.8
もち米	佐賀県								

### ○牛乳

種類	産地	備考(放射性物質検査結果、数値の単位は <sup>Bq</sup> κL/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	9/25	-	-	不検出	1.0	不検出	0.8
		東毛酪農自主検査	9/24	不検出	2	不検出	3	不検出	3
		小平市検査	10/22	不検出	1.0	不検出	1.5	不検出	1.6

### ○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 <sup>Bq</sup> κL/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	神栖市	10/1	-	-	不検出	9	不検出	9
		小平市検査	10/15	不検出	1.8	不検出	1.8	不検出	1.7
赤ピーマン	高知県								
えのきたけ	長野県	中野市	10/21	-	-	不検出	25	不検出	25
		小平市検査	10/21	不検出	1.4	不検出	1.7	不検出	1.6
えりんぎ	長野県	上田市	9/24	-	-	不検出	25	不検出	25
かぶ	千葉県								
	埼玉県	ふじみ野市	10/21、22	-	-	不検出	5.29	不検出	4.86
		小平市検査	10/7	不検出	1.0	不検出	1.4	不検出	1.7
きゃべつ	小平市	東京都検査(練馬区分)	10/11	-	-	不検出	4	不検出	6
きゅうり	群馬県	桐生市	10/2、3、6、7	-	-	不検出	5.2	不検出	5.5
		小平市検査	10/21	不検出	1.3	不検出	1.6	不検出	1.6
ごぼう	小平市	小平市検査	10/15~22	不検出	1.3	不検出	1.6	不検出	1.8
小松菜	小平市	東京都検査(東村山市分)	10/4	-	-	不検出	5	不検出	5
		小平市検査	10/15~22	不検出	1.5	不検出	1.7	不検出	1.2
さつまいも	徳島県	小平市検査	9/20	不検出	0.93	不検出	0.99	不検出	1.1

さといも	小平市	東京都検査 (檜原村分)	9/29	-	-	不検出	5	不検出	5
しめじ	長野県	中野市	10/21	-	-	不検出	25	不検出	25
		小平市検査	10/17	不検出	1.7	不検出	1.6	不検出	1.7
じゃがいも	北海道	小平市検査	10/3	不検出	1.2	不検出	1.0	不検出	1.2
	小平市								
しょうが	高知県								
西洋かぼちゃ	北海道	小平市検査	10/2	不検出	1.1	不検出	1.7	不検出	1.9
セロリ	長野県								
だいこん	小平市	東京都検査 (西東京市分)	10/18	-	-	不検出	6	不検出	6
		東京都検査 (世田谷区分)	10/18	-	-	不検出	5	不検出	5
たけのこ水煮	愛媛県								
	九州	小平市検査 (大分県産)	9/19	不検出	1.9	不検出	1.5	不検出	1.8
たまねぎ	北海道	小平市検査	10/22	不検出	1.5	不検出	1.5	不検出	1.7
チンゲン菜	茨城県	常総市	8/19	-	-	不検出	9	不検出	8
		小平市検査	10/4	不検出	1.5	不検出	1.4	不検出	1.7
	静岡県	小平市検査	9/20	不検出	1.0	不検出	1.2	不検出	1.4
長ねぎ	小平市	東京都検査 (東大和市分)	9/9	-	-	不検出	5	不検出	7
にら	栃木県	宇都宮市	10/22	-	-	不検出	3.1	不検出	3.5
		小平市検査	9/17	不検出	1.4	不検出	0.99	不検出	1.9
にんじん	北海道	小平市検査	10/3	不検出	1.2	不検出	1.6	不検出	1.7
	千葉県	茂原市	10/22	-	-	不検出	4.2	不検出	5.8
	小平市	小平市検査	10/15~22	不検出	1.3	不検出	1.4	不検出	1.8
にんにく	青森県	新郷村	8/29	-	-	不検出	15	不検出	10
		三沢市	8/7	-	-	不検出	15	不検出	10
白菜	茨城県	結城市	10/21	-	-	不検出	11	不検出	10
		小平市検査	10/8	不検出	1.9	不検出	1.9	不検出	1.9
パセリ	千葉県								
	長野県	小平市検査	10/22	不検出	1.7	不検出	1.8	不検出	1.6
万能ねぎ	福岡県								
ブロッコリー	小平市	東京都検査 (あきる野市分)	9/29	-	-	不検出	5	不検出	6
ほうれん草	栃木県	壬生町	10/22	-	-	不検出	7.8	不検出	3.4
		宇都宮市	10/18	-	-	不検出	5.6	不検出	3.0
	東京都	小平市検査	9/12	不検出	1.4	不検出	1.6	不検出	1.6
干しいたけ	大分県	小平市検査	9/19	不検出	1.9	不検出	1.5	不検出	1.8
マッシュルーム	岡山県	小平市検査	9/20	不検出	1.5	不検出	0.98	不検出	1.3
まめもやし	群馬県	小平市検査	10/17	不検出	1.1	不検出	1.3	不検出	1.8
	埼玉県								
もちあわ	長野県								
もちきび	長野県								
もやし	群馬県	小平市検査	10/17	不検出	1.1	不検出	1.3	不検出	1.8
	埼玉県								

柿	新潟県								
みかん	愛媛県	小平市検査	10/18	不検出	1.3	不検出	1.4	不検出	1.1
りんご	青森県	平川市	10/15	-	-	不検出	15	不検出	10
		小平市検査	9/17	不検出	1.4	不検出	1.4	不検出	1.8

○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 <sup>ベ</sup> 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								
さんま	北海道	三陸北部沖	10/20	不検出	0.461	不検出	0.564	不検出	0.609
		小平市検査	10/8	不検出	1.1	不検出	0.94	不検出	1.1
ししやも	ノルウェー								
生わかめ	岩手県	小平市検査	9/19	不検出	1.3	不検出	1.8	不検出	1.6
まかじき	静岡県								
まさば	ノルウェー								
まめあじ	鳥取県								
むきえび	バングラ デシュ								
	ベトナム								
	ミャンマー								

○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 <sup>ベ</sup> 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	10/17	不検出	1.0	不検出	1.3	不検出	1.3
豚肉類	埼玉県	小平市検査	9/9	不検出	1.2	不検出	1.0	不検出	1.3
ウィンナー	茨城県								
ベーコン	茨城県								
ポークハム	茨城県								

※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<sup>ベ</sup>クレル/Kg      一般食品・・・100<sup>ベ</sup>クレル/Kg