

### 小平第十三小学校給食物資(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	岩見沢市	9/10	不検出	4.3	不検出	4.9	不検出	3.7
		小平市検査	9/18	不検出	1.1	不検出	1.2	不検出	1.2
もち米	佐賀県	小平市検査	10/15	不検出	1.2	不検出	1.2	不検出	1.3

#### ○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	10/10	-	-	不検出	0.9	不検出	0.9
		東毛酪農自主検査	10/3	不検出	2	不検出	3	不検出	3
		小平市検査	10/19	不検出	0.9	不検出	1.1	不検出	1.1

#### ○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	小海町	10/18	-	-	不検出	1.3	不検出	1.4
		小平市検査	9/19	不検出	1.2	不検出	1.3	不検出	1.4
かぶ	小平市								
かぼちゃ	北海道								
きゃべつ	群馬県	嬬恋村	10/1	-	-	不検出	2.6	不検出	2.2
		沼田市	9/2~3	-	-	不検出	2.2	不検出	2.1
	東京都、 小平市	瑞穂町	10/16	-	-	不検出	5	不検出	5
		練馬区	10/12	-	-	不検出	5	不検出	6
きゅうり	群馬県	桐生市	10/15	-	-	不検出	1.9	不検出	2.0
		小平市検査	9/13	不検出	1.4	不検出	1.4	不検出	1.5
	宮崎県								
ごぼう	青森県	六ヶ所村	9/26	-	-	不検出	15	不検出	10
		東北町	9/26	-	-	不検出	15	不検出	10
	群馬県	富岡市	10/22	-	-	不検出	2.7	不検出	3.0
小松菜	小平市	八王子市	10/23	-	-	不検出	5	不検出	5
		小平市検査	9/13~21	不検出	1.4	不検出	1.5	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ベクレル/Kg      一般食品・・・100ベクレル/Kg