

## 小平第十四小学校給食物資(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
七分づき米	長野県	長和町	9/18	-	-	不検出	3.8	不検出	4.5
		小平市検査	10/21	不検出	1.3	不検出	1.7	不検出	1.4
もち米	長野県								

### ○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	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	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
エリンギ	長野県	上田市	9/24	-	-	不検出	25	不検出	25
かぶ	小平市								
きくらげ	熊本県								
きゃべつ	千葉県	千葉市	10/23	-	-	不検出	4.6	不検出	5.5
		八千代市	10/23	-	-	不検出	5.8	不検出	4.9
	東京都	東京都検査(練馬区分)	10/11	-	-	不検出	4	不検出	6
	小平市								
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	青森県	東北町	10/15	-	-	不検出	15	不検出	10
		三沢市	9/25	-	-	不検出	15	不検出	10





○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	10/17	不検出	1.0	不検出	1.3	不検出	1.3
	宮崎県								
豚肉類	群馬県	高崎市	10/23	-	-	不検出	9.7	不検出	9.6
		小平市検査	10/18	不検出	1.1	不検出	1.7	不検出	1.4
	茨城県	結城市	8/6	-	-	不検出	10	不検出	9
ウィンナー	茨城県								
ベーコン	茨城県	小平市検査	10/22	不検出	1.3	不検出	1.4	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