

小平第十二小学校給食物資(3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	2/15	不検出	0.71	不検出	0.75	不検出	1.0
もち米	千葉県								

○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	2/10	-	-	不検出	2.1	不検出	1.7
		東毛酪農自主検査	6/25	不検出	2	不検出	3	不検出	3
		小平市検査	2/18	不検出	0.78	不検出	1.0	不検出	0.91

○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	飯山市	2/17	-	-	不検出	25	不検出	25
		小平市検査	2/16	不検出	1.2	不検出	1.2	不検出	1.1
かぼちゃ	熊本県								
	沖縄県								
キャベツ	愛知県	小平市検査	2/17	不検出	1.0	不検出	1.1	不検出	1.1
きゅうり	群馬県								
	埼玉県	ふじみ野市	2/16	-	-	不検出	4.2	不検出	6.5
		小平市検査	1/15	不検出	0.84	不検出	1.0	不検出	1.0
ごぼう	青森県								
小松菜	茨城県								
	埼玉県								
さつまいも	徳島県								
しめじ	長野県	飯山市	2/20	-	-	不検出	25	不検出	25
		小平市検査	1/19	不検出	0.89	不検出	0.99	不検出	0.91

※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