

小平第十二小学校給食物資(7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 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				
七分つき米	北海道	小平市検査	5/13	不検出	1.0	不検出	1.1	不検出	1.1

○牛乳

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				
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	6/3	-	-	不検出	2.3	不検出	1.9
		東毛酪農自主検査	2/25	不検出	2	不検出	3	不検出	3
		小平市検査	6/18	不検出	0.85	不検出	1.0	不検出	0.89

○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 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				
おくら	鹿児島県	小平市検査	6/16	不検出	1.0	不検出	1.2	不検出	1.0
	高知県								
かぼちゃ	小平市								
かもなす	石川県								
キャベツ	群馬県	前橋市	5/17	-	-	不検出	4.2	不検出	4.2
		昭和村	4/19	-	-	不検出	5.7	不検出	3.3
	茨城県	結城市	6/8	-	-	不検出	11	不検出	8
		小平市検査	5/13	不検出	1.5	不検出	1.7	不検出	1.4
きゅうり	群馬県	前橋市	6/14	-	-	不検出	4.7	不検出	4.5
		小平市検査	4/17	不検出	1.2	不検出	1.3	不検出	1.6
	埼玉県	吉見町	5/29	-	-	不検出	5.0	不検出	6.1
		小平市検査	5/15	不検出	1.2	不検出	1.3	不検出	1.3
小松菜	埼玉県	さいたま市	5/15	-	-	不検出	5.2	不検出	5.1
さつまいも	高知県								
さやいんげん	山形県								
	千葉県	野田市	6/9	-	-	不検出	5.7	不検出	4.3

※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