

小平第五小学校給食物資(1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 $\mu\text{Bq/L/Kg}$)							
		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	12/16	不検出	0.97	不検出	1.1	不検出	0.93

○牛乳

種類	産地	備考(放射性物質検査結果、数値の単位は $\mu\text{Bq/L/Kg}$)							
		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	11/25	-	-	不検出	2.1	不検出	2.3
		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	12/16	不検出	0.83	不検出	0.94	不検出	0.81

○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 $\mu\text{Bq/L/Kg}$)							
		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	10/23	-	-	不検出	11	不検出	8
		小平市検査	10/14	不検出	1.1	不検出	1.1	不検出	1.1
えのきたけ	長野県	中野市	12/16	-	-	不検出	25	不検出	25
		小平市検査	10/14	不検出	1.1	不検出	0.95	不検出	1.1
きくらげ	熊本県	小平市検査	10/19	不検出	1.1	不検出	1.2	不検出	1.1
キャベツ	小平市	東京都検査(あきる野市分)	11/12	-	-	不検出	5	不検出	5
		小平市検査	12/16	不検出	1.3	不検出	1.5	不検出	1.3
きゅうり	埼玉県	熊谷市	12/14,15	-	-	不検出	5.5	不検出	5.8
		小平市検査	12/16	不検出	0.99	不検出	1.3	不検出	1.3
ごぼう	青森県	六戸町	10/21	-	-	不検出	15	不検出	10
		小平市検査	11/17	不検出	0.97	不検出	0.81	不検出	0.94

ベーコン	群馬県	小平市検査	11/17	不検出	0.9	不検出	1.1	不検出	1.2
	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^ベクレル/Kg 一般食品・・・100^ベクレル/Kg