

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	小平市検査	9/17	不検出	0.8	不検出	0.93	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	9/30	-	-	不検出	2.4	不検出	1.8
		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	10/19	不検出	1.0	不検出	1.0	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				
赤かぶ	小平市								
えのきたけ	新潟県								
	長野県	飯田市	10/19	-	-	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
押し麦	富山県								
	石川県								
	福井県								
	長野県								
オレンジカリフラワー	小平市								
かぶ	小平市								
南瓜	北海道	小平市検査	10/14	不検出	1.2	不検出	1.1	不検出	1.4
カリフラワー	小平市								
キャベツ	小平市	東京都検査(調布市分)	10/15	-	-	不検出	6	不検出	6
		小平市検査	10/14	不検出	1.4	不検出	1.5	不検出	1.4

○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 $\mu\text{C}/\text{kg}$ ）							
		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	10/14	不検出	0.92	不検出	0.77	不検出	0.99
豚肉類	茨城県	稲敷市	9/24	-	-	不検出	9	不検出	8
		行方市	10/7	-	-	不検出	9	不検出	8
	群馬県	小平市検査	10/14	不検出	0.86	不検出	1.0	不検出	0.84
ウィンナー	茨城県								
	群馬県								
ベーコン	茨城県								
	群馬県								
ポークハム	茨城県								
	群馬県								

※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 $\mu\text{C}/\text{kg}$ 一般食品・・・100 $\mu\text{C}/\text{kg}$