

小平第五小学校給食物資(2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	1/15	不検出	0.88	不検出	1.1	不検出	0.91

○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	1/6	-	-	不検出	2.5	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	1/15	不検出	0.87	不検出	0.92	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				
エリンギ	長野県	青木村	12/7	-	-	不検出	25	不検出	25
		佐久市	11/24	-	-	不検出	25	不検出	25
キャベツ	愛知県 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	1/19	不検出	1.3	不検出	1.4	不検出	1.4
きゅうり	千葉県	小平市検査	1/19	不検出	1.0	不検出	1.3	不検出	1.1
	宮崎県								
ごぼう	青森県	小平市検査	11/17	不検出	0.97	不検出	0.81	不検出	0.94
小松菜	小平市	東京都検査(練馬区分)	1/18	-	-	不検出	5	不検出	6
		小平市検査	1/19	不検出	1.0	不検出	1.1	不検出	1.2
さつまいも	小平市	小平市検査	1/15	不検出	1.0	不検出	1.1	不検出	1.1
さといも	小平市	小平市検査	11/17	不検出	0.87	不検出	0.95	不検出	0.93
さやいんげん	沖縄県								
しめじ	長野県	駒ヶ根市	1/18	-	-	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

じゃがいも	長崎県	小平市検査	12/16	不検出	1.1	不検出	1.2	不検出	1.3	
	鹿児島県									
	小平市	小平市検査	1/15	不検出	1.3	不検出	1.2	不検出	1.4	
しょうが	高知県	小平市検査	1/19	不検出	1.2	不検出	1.6	不検出	1.3	
セロリ	福岡県	小平市検査	12/16	不検出	0.97	不検出	1.1	不検出	1.1	
ぜんまい水煮	山形県									
	愛媛県									
	高知県									
	徳島県									
だいこん	小平市	東京都検査 (足立区分)	1/18	-	-	不検出	5	不検出	5	
		小平市検査	1/19	不検出	0.94	不検出	0.94	不検出	1.0	
だいずもやし	群馬県	小平市検査	12/16	不検出	0.86	不検出	0.93	不検出	0.87	
	埼玉県									
たけのこ水煮	熊本県									
たまねぎ	北海道	小平市検査	1/19	不検出	1.1	不検出	1.1	不検出	1.4	
チンゲン菜	静岡県									
長ねぎ	千葉県	八千代市	11/10	-	-	不検出	6.3	不検出	5.8	
		埼玉県	行田市	12/4	-	-	不検出	5.0	不検出	4.7
			神川町	12/4	-	-	不検出	5.6	不検出	3.8
	小平市	東京都検査 (葛飾区分)	1/18	-	-	不検出	5	不検出	6	
		小平市検査	1/15	不検出	1.1	不検出	0.97	不検出	1.1	
なめこ	長野県	木島平村	1/6	-	-	不検出	25	不検出	25	
		小平市検査	1/19	不検出	0.81	不検出	0.94	不検出	1.0	
にら	栃木県	那珂川町	1/12	-	-	不検出	1.9	不検出	3.1	
		小平市検査	12/16	不検出	1.5	不検出	1.5	不検出	1.7	
にんじん	千葉県									
	小平市	小平市検査	1/15	不検出	1.4	不検出	1.1	不検出	1.3	
にんにく	青森県	小平市検査	1/19	不検出	1.1	不検出	1.2	不検出	1.3	
白菜	小平市	東京都検査 (檜原村分)	11/12	-	-	不検出	5	不検出	6	
		東京都検査 (福生市分)	11/6	-	-	不検出	5	不検出	6	
バジル	千葉県									
パセリ	千葉県	小平市検査	11/17	不検出	1.1	不検出	1.1	不検出	1.2	
	静岡県									
ピーマン	宮崎県									
ブロッコリー	埼玉県	行田市	12/4	-	-	不検出	4.8	不検出	4.1	
		上里町	11/13	-	-	不検出	5.4	不検出	5.4	
	香川県									
ほうれん草	埼玉県	越生町	12/11	-	-	不検出	5.7	不検出	4.7	
		毛呂山町	11/27	-	-	不検出	5.0	不検出	5.5	
	神奈川県	茅ヶ崎市	11/16	-	-	不検出	3.6	不検出	5.6	
	小平市	東京都検査 (瑞穂町分)	11/6	-	-	不検出	4	不検出	6	
		小平市検査	1/15	不検出	1.3	不検出	1.4	不検出	1.3	

※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