

小平第一小学校給食物資(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 $\mu\text{C}/\text{kg}$)							
		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
七分つき米	北海道	小平市検査	11/13	不検出	0.8	不検出	1.4	不検出	1.0
もち米	山形県								

○牛乳

種類	産地	備考(放射性物質検査結果、数値の単位は $\mu\text{C}/\text{kg}$)							
		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
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	1/9	-	-	不検出	0.9	不検出	0.9
		東毛酪農自主検査	1/9	不検出	2	不検出	3	不検出	3
		小平市検査	1/23	不検出	0.9	不検出	1.2	不検出	1.2

○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 $\mu\text{C}/\text{kg}$)							
		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
青ピーマン	高知県	小平市検査	11/15	不検出	1.3	不検出	1.6	不検出	1.6
	宮崎県								
えのきたけ	長野県	小平市検査	12/13	不検出	1.1	不検出	1.2	不検出	1.3
エリンギ	長野県	小平市検査	12/13	不検出	1.2	不検出	1.5	不検出	1.2
かぶ	千葉県	東庄町	1/22	-	-	不検出	1.8	不検出	2.2
		小平市検査	1/22	不検出	1.2	不検出	1.1	不検出	1.5
	埼玉県	新座市	12/21、25	-	-	不検出	2.0	不検出	2.0
		吉川市	12/21、25	-	-	不検出	2.7	不検出	2.8
きゃべつ	愛知県	小平市検査	1/18	不検出	1.0	不検出	1.2	不検出	1.3
きゅうり	群馬県	桐生市	1/21	-	-	不検出	2.8	不検出	2.3
		小平市検査	11/13	不検出	1.2	不検出	1.7	不検出	1.3
	高知県	小平市検査	1/17	不検出	1.1	不検出	1.2	不検出	1.4
ごぼう	青森県	つがる市	12/6	-	-	不検出	15	不検出	10
		小平市検査	1/21	不検出	1.4	不検出	1.3	不検出	1.6

小松菜	埼玉県	八潮市	1/7,8	-	-	不検出	2.2	不検出	3.6
		小平市検査	12/19	不検出	1.5	不検出	1.6	不検出	1.8
	東京都	葛飾区	1/21	-	-	不検出	5	不検出	6
		小平市検査	1/18	不検出	1.4	不検出	1.5	不検出	1.7
	小平市	小平市検査	11/21,22	不検出	1.4	不検出	1.4	不検出	1.4
さつまいも	徳島県								
さといも	埼玉県	毛呂山町	12/17,18	-	-	不検出	2.1	不検出	2.5
		川越市	11/26,27	-	-	不検出	2.6	不検出	2.0
	新潟県								
さやいんげん	沖縄県								
しめじ	長野県	小平市検査	12/19	不検出	1.0	不検出	0.9	不検出	1.1
じゃがいも	北海道	小平市検査	11/27	不検出	1.3	不検出	1.6	不検出	1.4
	長崎県								
しょうが	高知県	小平市検査	1/17	不検出	1.2	不検出	1.1	不検出	1.3
セロリ	静岡県	小平市検査	1/23	不検出	1.3	不検出	1.3	不検出	1.4
	福岡県								
ぜんまい水煮	秋田県								
	愛媛県								
	高知県								
だいこん	小平市	東京都検査 (奥多摩町産)	12/3	-	-	不検出	5	不検出	6
		小平市検査	11/21,22	不検出	1.3	不検出	1.1	不検出	1.6
だいちもやし	群馬県	小平市検査	1/22	不検出	1.2	不検出	1.3	不検出	1.2
	埼玉県								
たけのこ水煮	福岡県	小平市検査	11/15	不検出	1.3	不検出	1.4	不検出	1.2
たまねぎ	北海道	小平市検査	12/18	不検出	1.3	不検出	1.5	不検出	1.2
チンゲン菜	茨城県	下妻市	1/21	-	-	不検出	10	不検出	10
		小平市検査	11/20	不検出	1.5	不検出	1.5	不検出	1.5
長ねぎ	千葉県	白井市	1/8	-	-	不検出	2.5	不検出	2.2
		小平市検査	1/18	不検出	1.5	不検出	1.5	不検出	1.6
	埼玉県	川口市	12/21,25	-	-	不検出	2.0	不検出	2.1
		鴻巣市	12/17,18	-	-	不検出	2.2	不検出	2.6
	小平市	東京都検査 (檜原村産)	12/10	-	-	不検出	5	不検出	6
		小平市検査	11/13~19	不検出	1.2	不検出	1.5	不検出	1.6
なめこ	長野県								
	新潟県								
にら	栃木県	那須塩原市	1/22	-	-	不検出	2.6	不検出	3.0
		小平市検査	12/18	不検出	1.1	不検出	0.9	不検出	1.2
にんじん	千葉県	旭市	12/4	-	-	不検出	2.7	不検出	2.4
		小平市検査	1/18	不検出	1.6	不検出	1.5	不検出	1.9
にんにく	青森県	つがる市	1/16	-	-	不検出	15	不検出	10
		小平市検査	12/18	不検出	1.3	不検出	1.6	不検出	1.5
白菜	群馬県	前橋市	1/21	-	-	不検出	2.2	不検出	2.5
		太田市	1/15	-	-	不検出	2.3	不検出	1.8

○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 ^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
鶏肉類	岩手県	小平市検査	1/21	不検出	1.0	不検出	1.2	不検出	1.1
豚肉類	茨城県	小平市検査	1/23	不検出	0.9	不検出	1.4	不検出	1.4
	埼玉県	小平市検査	12/11	不検出	1.1	不検出	1.3	不検出	1.2
ウィンナー	茨城県	小平市検査	1/18	不検出	1.5	不検出	1.8	不検出	1.8
ベーコン	茨城県	小平市検査	1/22	不検出	1.4	不検出	1.6	不検出	1.5
ポークハム	茨城県	小平市検査	11/13	不検出	1.2	不検出	1.1	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^μクレル/Kg 一般食品・・・100^μクレル/Kg