

小平第七小学校給食物資(3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	2/18	不検出	1.3	不検出	1.4	不検出	1.3

○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	1/9	-	-	不検出	0.9	不検出	0.9
		東毛酪農自主検査	2/7	不検出	2	不検出	3	不検出	3
		小平市検査	2/19	不検出	1.1	不検出	1.3	不検出	1.3

○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
青ピーマン	高知県								
	宮崎県	小平市検査	2/15	不検出	1.3	不検出	1.3	不検出	1.5
赤ピーマン	高知県								
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
かぶ	千葉県	四街道市	2/5	-	-	不検出	1.9	不検出	1.8
		小平市検査	1/22	不検出	1.2	不検出	1.1	不検出	1.5
	東京都	東京都検査(練馬区)	1/18	-	-	不検出	4	不検出	6
きゃべつ	千葉県	勝浦市	1/15	-	-	不検出	4.7	不検出	3.2
		南房総市	1/8	-	-	不検出	3.8	不検出	3.2
	愛知県	小平市検査	2/19	不検出	1.2	不検出	1.5	不検出	1.4
きゅうり	群馬県	みどり市	2/18	-	-	不検出	2.4	不検出	3.0
		小平市検査	2/19	不検出	1.2	不検出	1.1	不検出	1.3
	高知県	小平市検査	2/19	不検出	1.2	不検出	1.2	不検出	1.5
	宮崎県	小平市検査	1/22	不検出	1.2	不検出	1.4	不検出	1.5
ごぼう	青森県	六ヶ所村	2/20	-	-	不検出	15	不検出	10
		小平市検査	2/18	不検出	1.3	不検出	1.3	不検出	1.2
小松菜	小平市	東京都検査(狛江市)	2/18	-	-	不検出	6	不検出	6
		小平市検査	2/13~19	不検出	1.1	不検出	1.1	不検出	1.2

ほうれん草	小平市	東京都検査 (昭島市)	2/18	-	-	不検出	4	不検出	6
		小平市検査	2/13~19	不検出	1.3	不検出	1.4	不検出	1.5
干しいたけ	大分県	小平市検査	2/18	不検出	1.4	不検出	1.5	不検出	1.9
ミニトマト	愛知県								
	熊本県								
りょくとうもやし	群馬県	小平市検査	2/15	不検出	1.2	不検出	1.2	不検出	1.6
	栃木県	小平市検査	12/17	不検出	1.0	不検出	1.2	不検出	1.2
わけぎ	埼玉県								
いちご	群馬県	沼田市	2/12	-	-	不検出	1.6	不検出	1.6
		高山村	2/4	-	-	不検出	1.4	不検出	1.4
	福岡県	小平市検査	1/23	不検出	1.1	不検出	1.5	不検出	1.5
	佐賀県								
いよかん	愛媛県	小平市検査	1/22	不検出	1.3	不検出	1.4	不検出	1.4
清見オレンジ	愛媛県								
ネーブルオレンジ	愛媛県								
りんご	青森県	小平市検査	2/13	不検出	1.0	不検出	1.1	不検出	1.1
	秋田県								

○魚介、海藻類

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
いか	北太平洋								
	ペルー								
鮭	北海道								
さわら	韓国								
ししゃも	アイスランド								
生わかめ	鳴門								
むきえび	中国								

○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 ^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
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	古河市	2/5	-	-	不検出	10	不検出	9
		小平市検査	1/23	不検出	0.9	不検出	1.4	不検出	1.4
ベーコン	茨城県	小平市検査	2/14	不検出	1.1	不検出	1.0	不検出	1.2

※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