

小平第九小学校給食物資(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	1/21	不検出	1.0	不検出	1.5	不検出	1.2
もち米	佐賀県								
赤米	岩手県								
	秋田県								
	岐阜県								

○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	12/11	-	-	不検出	0.8	不検出	0.8
		東毛酪農自主検査	12/23	不検出	2	不検出	3	不検出	3
		小平市検査	1/22	不検出	1.2	不検出	1.5	不検出	1.9

○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
うど	小平市								
きゃべつ	愛知県	小平市検査	1/21	不検出	1.8	不検出	1.9	不検出	1.4
きゅうり	高知県								
京にんじん	香川県								
ごぼう	小平市	小平市検査	11/13~20	不検出	1.4	不検出	1.8	不検出	1.5
小松菜	小平市	東京都検査(足立区分)	1/20	-	-	不検出	5	不検出	6
		小平市検査	1/16~22	不検出	1.4	不検出	1.8	不検出	1.2
さつまいも	徳島県								
さといも	埼玉県	毛呂山町	12/20	-	-	不検出	5.07	不検出	4.66
		杉戸町	12/20	-	-	不検出	3.99	不検出	4.74
	小平市	小平市検査	1/16~22	不検出	1.4	不検出	1.5	不検出	1.5

しめじ	長野県	上田市	1/20	-	-	不検出	25	不検出	25
		小平市検査	12/16	不検出	1.1	不検出	1.5	不検出	1.5
じゃがいも	長崎県	小平市検査	1/21	不検出	1.1	不検出	1.2	不検出	1.2
	鹿児島県								
しょうが	高知県	小平市検査	1/22	不検出	1.2	不検出	1.6	不検出	1.8
セロリ	静岡県	小平市検査	11/20	不検出	1.5	不検出	1.6	不検出	1.6
	福岡県	小平市検査	1/21	不検出	1.6	不検出	1.5	不検出	1.0
だいこん	千葉県	睦沢町	1/7	-	-	不検出	3.7	不検出	5.2
		香取市	12/3	-	-	不検出	5.5	不検出	4.6
	小平市	小平市検査	1/16~22	不検出	1.2	不検出	1.5	不検出	1.7
たけのこ水煮	愛媛県								
	九州	小平市検査 (大分県産)	1/16	不検出	1.4	不検出	1.8	不検出	1.8
たまねぎ	北海道	小平市検査	12/11	不検出	0.97	不検出	1.4	不検出	1.2
チンゲン菜	茨城県	小平市検査	12/4	不検出	1.4	不検出	1.8	不検出	1.5
長ねぎ	小平市	小平市検査	1/16~22	不検出	1.3	不検出	1.6	不検出	1.6
なめこ	長野県	長野市	1/14	-	-	不検出	25	不検出	25
		飯山市	1/8	-	-	不検出	25	不検出	25
にんじん	小平市	小平市検査	12/11~16	不検出	1.6	不検出	1.6	不検出	1.7
にんにく	青森県	小平市検査	11/18	不検出	1.0	不検出	1.5	不検出	1.6
白菜	小平市	東京都検査 (板橋区分)	1/17	-	-	不検出	5	不検出	6
		東京都検査 (福生市分)	11/25	-	-	不検出	5	不検出	7
ピーマン	高知県								
	宮崎県								
ブロッコリー	愛知県	小平市検査	1/22	不検出	1.6	不検出	1.8	不検出	1.6
	香川県								
ほうれん草	小平市	東京都検査 (あきる野市分)	12/1	-	-	不検出	5	不検出	7
		東京都検査 (国立市分)	11/11	-	-	不検出	6	不検出	6
干ししいたけ	大分県	小平市検査	1/16	不検出	1.4	不検出	1.8	不検出	1.8
まいたけ	新潟県	小平市検査	1/16	不検出	1.3	不検出	1.3	不検出	1.0
マッシュルーム	岡山県	小平市検査	1/22	不検出	1.3	不検出	1.3	不検出	1.8
ミニトマト	愛知県								
もちきび	長野県	小平市検査	1/20	不検出	1.1	不検出	1.7	不検出	1.2
もやし	群馬県	小平市検査	12/16	不検出	1.4	不検出	1.7	不検出	1.6
	埼玉県								
いちご	栃木県	真岡市	1/14	-	-	不検出	5.4	不検出	8.5
		那珂川町	1/7	-	-	不検出	9.6	不検出	9.1
	福岡県								
キウイフルーツ	小平市								
清見オレンジ	愛媛県								
みかん	静岡県	磐田市	12/16	-	-	不検出	1.3	不検出	1.1
	静岡県	藤枝市	11/22	-	-	不検出	1.6	不検出	1.4

りんご	青森県	南部町	11/22	-	-	不検出	15	不検出	10
		小平市検査	11/15	不検出	1.2	不検出	1.4	不検出	1.8
レモン	広島県								

○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	
いか	北太平洋								
	ペルー								
いわしひらき	欧州								
茎わかめ	岩手県								
さわら	韓国								
だし昆布	北海道								
ちりめんじゃこ	宮崎県								
生わかめ	岩手県								
むきえび	インドネシア								
結び昆布	北海道								

○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	0.79	不検出	1.2	不検出	1.1
豚肉類	埼玉県	小平市検査	12/13	不検出	1.0	不検出	1.4	不検出	1.3
ベーコン	茨城県								
焼き豚	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