

小平第四小学校給食物資(1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	12/16	不検出	0.86	不検出	0.97	不検出	0.68
もち米	佐賀県								

○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	11/7	不検出	2	不検出	3	不検出	3
		小平市検査	12/16	不検出	0.86	不検出	0.93	不検出	0.84

○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
うどん	小平市								
えのきたけ	長野県	中野市	12/18	-	-	不検出	25	不検出	25
		小平市検査	11/20	不検出	1.4	不検出	1.4	不検出	1.8
えりんぎ	長野県	小平市検査	12/16	不検出	0.99	不検出	1.3	不検出	1.3
		小平市検査	12/16	不検出	0.99	不検出	1.3	不検出	1.3
	新潟県								
かぶ	小平市	小平市検査	12/11~16	不検出	1.0	不検出	1.4	不検出	1.5
カリフラワー	小平市	東京都検査(三鷹市分)	10/25	-	-	不検出	5	不検出	6
きくらげ	熊本県								
きゃべつ	愛知県								
きゅうり	高知県								
ごぼう	青森県	東北町	10/15	-	-	不検出	15	不検出	10
		小平市検査	12/16	不検出	1.1	不検出	1.3	不検出	1.8

小松菜	小平市	東京都検査 (日の出村分)	11/25	-	-	不検出	5	不検出	6
		小平市検査	10/15~22	不検出	1.5	不検出	1.7	不検出	1.2
さつまいも	徳島県								
さといも	小平市	小平市検査	12/11~16	不検出	1.5	不検出	1.6	不検出	1.9
しめじ	千葉県								
	長野県	中野市	12/18	-	-	不検出	25	不検出	25
		小平市検査	11/20	不検出	1.2	不検出	1.7	不検出	1.8
じゃがいも	北海道	小平市検査	12/13	不検出	1.5	不検出	1.6	不検出	1.7
	長崎県								
	小平市								
しょうが	高知県	小平市検査	11/20	不検出	0.82	不検出	1.2	不検出	0.72
セロリ	愛知県								
	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
だいこん	小平市	東京都検査 (町田市分)	12/2	-	-	不検出	5	不検出	6
		小平市検査	12/11~16	不検出	1.4	不検出	1.3	不検出	1.7
たけのこ水煮	愛媛県								
	九州	小平市検査 (福岡県・愛媛県産)	10/21	不検出	1.2	不検出	1.2	不検出	1.6
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
	小平市								
チンゲン菜	静岡県								
長いも	青森県	五戸町	11/26	-	-	不検出	15	不検出	10
		八戸市	11/25	-	-	不検出	15	不検出	10
長ねぎ	茨城県	常総市	12/9	-	-	不検出	10	不検出	9
		小平市検査	10/8	不検出	1.5	不検出	1.7	不検出	1.8
	千葉県	南房総市	12/9	-	-	不検出	4.0	不検出	5.5
		小平市検査	12/16	不検出	1.3	不検出	1.6	不検出	1.8
	小平市	東京都検査 (小平市分)	10/25	-	-	不検出	5	不検出	6
		小平市検査	10/15~22	不検出	1.1	不検出	1.5	不検出	1.8
なめこ	長野県	飯山市	12/18	-	-	不検出	25	不検出	25
			12/17	-	-	不検出	25	不検出	25
にんじん	千葉県	旭市	12/3	-	-	不検出	5.8	不検出	4.6
		南房総市	12/3	-	-	不検出	5.7	不検出	4.5
	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								
パセリ	千葉県	小平市検査	12/11	不検出	1.5	不検出	1.6	不検出	1.6
ピーマン	高知県								
	宮崎県								
ブロッコリー	愛知県								
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

干しいたけ	大分県	小平市検査	12/12	不検出	1.7	不検出	1.8	不検出	1.9
マッシュルーム	岡山県								
もちあわ	長野県								
もちきび	長野県								
もやし	栃木県	小平市検査	10/17	不検出	1.3	不検出	1.4	不検出	1.2
れんこん	千葉県	多古町	12/17	-	-	不検出	4.6	不検出	5.4
		東金市	12/17	-	-	不検出	5.1	不検出	5.5
	岡山県	小平市検査	11/14	不検出	1.3	不検出	1.5	不検出	1.8
ふじ	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
	秋田県	鹿角市	10/31	不検出	0.78	不検出	0.57	不検出	0.85
みかん	静岡県	藤枝市	11/22	-	-	不検出	1.6	不検出	1.4
		熱海市	11/18	-	-	不検出	1.3	不検出	0.95
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
	秋田県	鹿角市	10/31	不検出	0.78	不検出	0.57	不検出	0.85

○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	
あさりむき身	愛知県								
いか	北太平洋								
茎わかめ	岩手県								
さば	ノルウェー								
さわら	韓国								
ししゃも	アラスカ								
たこ	北海道	日高沖	12/20	不検出	0.446	不検出	0.545	不検出	0.480
ちりめんじゃこ	宮崎県								
生わかめ	岩手県								
メルルーサ	アルゼンチン								
わかさぎ	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	山梨県	小平市検査	10/17	不検出	1.1	不検出	1.4	不検出	1.2
	宮崎県								
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
ウィンナー	茨城県								
ベーコン	茨城県	小平市検査	10/22	不検出	1.3	不検出	1.4	不検出	1.8

※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