

### 小平第十小学校給食物資(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								

#### ○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
青ピーマン	宮崎県								
赤ピーマン	高知県								
うど	小平市								
かぶ	千葉県								
きくらげ	熊本県								
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								
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
	千葉県	香取市	12/3	-	-	不検出	3.9	不検出	6.4
		睦沢町	11/26	-	-	不検出	5.0	不検出	6
	愛媛県								
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	
さやいんげん	沖縄県								
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	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	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
	群馬県	小平市検査	11/6	不検出	1.6	不検出	1.2	不検出	1.9
	静岡県	小平市検査	1/21	不検出	1.6	不検出	1.5	不検出	1.8
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
にら	千葉県								
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
	徳島県								
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
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
	静岡県								
万能ねぎ	福岡県								
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
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
もやし	栃木県	小平市検査	1/16	不検出	1.3	不検出	1.5	不検出	1.2

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
	群馬県	伊勢崎市	1/10、 13、14	-	-	不検出	4.5	不検出	4.6
		富岡市	12/25、 1/5、6	-	-	不検出	4.1	不検出	4.9
	福岡県								
せとか	愛媛県								
でこぼん	愛媛県								
はるみ	愛媛県								
ぼんかん	愛媛県								
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	愛媛県								

○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	ペルー								
かえり	香川県								
茎わかめ	岩手県								
さわら	韓国								
しらすぼし	静岡県								
つぼぬきいか	青森県								
生わかめ	岩手県								
ブラックタイガー	インドネシア								
まいわし	青森県								
	鳥取県								
むきえび	バングラ デシュ								
	ベトナム								
	ミャンマー								
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								
	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	小平市検査	1/21	不検出	0.99	不検出	1.4	不検出	1.4
ベーコン	茨城県								
ポークハム	茨城県	小平市検査	1/22	不検出	1.7	不検出	1.7	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<sup>ベ</sup>クレル/Kg      一般食品・・・100<sup>ベ</sup>クレル/Kg