

### 小平第三小学校給食物資(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	11/22	不検出	1.2	不検出	1.3	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	12/5	-	-	不検出	0.9	不検出	0.7
		東毛酪農自主検査	12/5	不検出	2	不検出	3	不検出	3
		小平市検査	12/14	不検出	1.1	不検出	1.0	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
かぶ	千葉県	富津市	12/20	-	-	不検出	2.6	不検出	2.5
		小平市検査	10/16	不検出	1.4	不検出	1.5	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
カリフラワー	愛知県								
	福岡県								
きぬさや	静岡県								
	鹿児島県								
きゃべつ	小平市	東京都検査(清瀬市産)	11/6	-	-	不検出	4	不検出	5
		東京都検査(東久留米市産)	11/6	-	-	不検出	5	不検出	5
きゅうり	高知県								
	宮崎県								
こだいずもやし	栃木県								
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	12/19	不検出	1.2	不検出	1.4	不検出	1.5
小松菜	小平市	東京都検査(あきる野市産)	12/9	-	-	不検出	5	不検出	5
		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	小平市	小平市検査	11/13~19	不検出	1.4	不検出	1.3	不検出	1.7
しめじ	長野県	飯山市	10/18	-	-	不検出	1.9	不検出	1.9
		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	小平市								
しょうが	高知県	小平市検査	10/15	不検出	1.2	不検出	1.5	不検出	1.5
セロリ	静岡県								
	福岡県								
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	11/20、21	不検出	1.3	不検出	1.1	不検出	1.6
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	坂東市	10/29	-	-	不検出	11	不検出	11
		小平市検査	11/20	不検出	1.5	不検出	1.5	不検出	1.5
	静岡県								
長ねぎ	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
にら	栃木県	市貝町	12/11	-	-	不検出	3.2	不検出	3.9
		小平市検査	12/18	不検出	1.1	不検出	0.9	不検出	1.2
	高知県								
にんじん	小平市	東京都検査 (福生市産)	10/15	-	-	不検出	5	不検出	6
にんにく	青森県	藤崎町	12/12	-	-	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	小平市	東京都検査 (羽村市産)	10/16	-	-	不検出	4	不検出	6
パセリ	千葉県	南房総市	11/13	-	-	不検出	5.1	不検出	3.8
		館山市	11/5	-	-	不検出	5.7	不検出	4.1
ブロッコリー	福岡県								
	愛知県								
ほうれん草	香川県								
		小平市	東京都検査 (町田市産)	12/10	-	-	不検出	4	不検出
		小平市検査	11/13~19	不検出	1.3	不検出	1.6	不検出	1.7
干ししいたけ	大分県								
まいたけ	長野県	小平市検査	12/14	不検出	1.2	不検出	1.0	不検出	1.2
マッシュルーム	岡山県	小平市検査	10/16	不検出	1.4	不検出	1.5	不検出	1.4
ミニトマト	静岡県								
もちきび	長野県	小平市検査	11/19	不検出	1.3	不検出	1.2	不検出	1.4
もやし	群馬県								
	栃木県								
	埼玉県								
れんこん	岡山県								
いよかん	愛媛県								
柿	福岡県								

りんご	青森県	八戸市	11/20	-	-	不検出	15	不検出	10
		小平市検査	11/20	不検出	1.7	不検出	1.5	不検出	1.7

○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 <sup>ベ</sup> 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
あさりむき身	愛知県								
いか	ペルー								
一分切り昆布	北海道	小平市検査	11/19	不検出	1.3	不検出	1.4	不検出	1.6
鮭	北海道	渡島沖	11/15	不検出	0.375	不検出	0.333	不検出	0.409
		北海道・青森 県沖太平洋	11/13	不検出	0.394	不検出	0.459	不検出	0.399
ししゃも	ノルウェー								
たこ	北海道	日高沖	11/30	不検出	0.442	不検出	0.470	不検出	0.440
だし昆布	北海道	小平市検査	11/19	不検出	1.3	不検出	1.4	不検出	1.6
ちりめんじゃこ	香川県	小平市検査	10/15	不検出	1.5	不検出	1.6	不検出	1.6
むきえび	ベトナム								
	ミャンマー								
メルルーサ	アルゼンチン								

○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 <sup>ベ</sup> 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	12/18	不検出	1.2	不検出	0.8	不検出	1.3
豚肉類	埼玉県	小平市検査	11/26	不検出	1.2	不検出	1.1	不検出	1.3
ベーコン	茨城県	小平市検査	10/16	不検出	1.3	不検出	1.4	不検出	1.5

※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