

### 花小金井小学校給食物資(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	12/17	不検出	1.2	不検出	1.2	不検出	1.1
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	12/17	-	-	不検出	2.3	不検出	2.0
		東毛酪農自主検査	11/27	不検出	2	不検出	3	不検出	3
		小平市検査	12/17	不検出	1.6	不検出	1.4	不検出	1.2

#### ○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				
えのきたけ	長野県	中野市	12/22	-	-	不検出	25	不検出	25
		駒ヶ根市	12/12	-	-	不検出	25	不検出	25
エリンギ	静岡県								
	長野県	青木村	12/8	-	-	不検出	25	不検出	25
かぶ	埼玉県	白岡市	12/8,9	-	-	不検出	3.6	不検出	4.1
		小平市検査	11/13	不検出	1.9	不検出	1.6	不検出	1.5
きゃべつ	小平市	東京都検査(国分寺市分)	10/27	-	-	不検出	5	不検出	5
		東京都検査(練馬区分)	10/27	-	-	不検出	5	不検出	6
きゅうり	埼玉県	熊谷市	12/15,16	-	-	不検出	5.1	不検出	4.8
		小平市検査	11/19	不検出	1.7	不検出	1.5	不検出	1.2
	高知県								
ごぼう	青森県	小平市検査	11/19	不検出	1.3	不検出	1.1	不検出	1.5
小松菜	小平市	東京都検査(あきる野市分)	12/1	-	-	不検出	4	不検出	6
		小平市検査	11/13~20	不検出	1.4	不検出	0.9	不検出	1.2

さつまいも	徳島県								
しそは	愛知県								
じゃがいも	小平市	小平市検査	12/12~17	不検出	1.3	不検出	1.3	不検出	1.7
しょうが	小平市								
セロリ	福岡県	小平市検査	12/17	不検出	1.2	不検出	1.3	不検出	1.2
だいこん	小平市	東京都検査 (町田市分)	12/1	-	-	不検出	5	不検出	5
		小平市検査	11/18~19	不検出	1.3	不検出	1.1	不検出	1.4
たけのこ水煮	愛媛県	小平市検査	12/12	不検出	1.6	不検出	1.5	不検出	1.3
	九州								
たまねぎ	北海道	小平市検査	12/17	不検出	1.1	不検出	1.0	不検出	1.3
チンゲン菜	静岡県	小平市検査	12/12	不検出	1.5	不検出	1.2	不検出	1.7
長ねぎ	小平市	東京都検査 (武蔵野市分)	10/20	-	-	不検出	4	不検出	5
		小平市検査	12/12~17	不検出	1.4	不検出	1.0	不検出	1.4
なめこ	長野県	飯山市	10/15	-	-	不検出	25	不検出	25
にら	栃木県	栃木市	12/16	-	-	不検出	2.2	不検出	3.2
		小平市検査	12/17	不検出	1.2	不検出	1.6	不検出	1.8
にんじん	小平市	小平市検査	12/12~17	不検出	1.4	不検出	1.7	不検出	1.3
にんにく	青森県								
白菜	小平市	東京都検査 (羽村市分)	11/25	-	-	不検出	5	不検出	6
		小平市検査	11/18~19	不検出	1.3	不検出	1.2	不検出	1.1
パセリ	千葉県								
	福岡県								
ブロッコリー	小平市	小平市検査	12/12~17	不検出	1.3	不検出	1.4	不検出	1.6
ほうれん草	小平市	東京都検査 (八王子市分)	12/1	-	-	不検出	5	不検出	6
		東京都検査 (檜原村分)	12/1	-	-	不検出	5	不検出	6
干ししいたけ	大分県	小平市検査	11/19	不検出	1.4	不検出	1.2	不検出	1.1
マッシュルーム	岡山県	小平市検査	12/17	不検出	1.5	不検出	1.4	不検出	1.3
水菜	茨城県								
	埼玉県	三芳町	10/24	-	-	不検出	4.3	不検出	4.9
		ふじみ野市	10/24	-	-	不検出	4.6	不検出	4.9
ミニトマト	愛知県								
もやし	群馬県	小平市検査	12/17	不検出	1.6	不検出	1.5	不検出	1.4
	埼玉県								
ネーブルオレンジ	和歌山県								
	広島県								
みかん	静岡県	浜松市	10/28	-	-	不検出	1.6	不検出	1.6
		静岡市	10/28	-	-	不検出	0.93	不検出	1.4
	和歌山県								
りんご	青森県	平川市	11/12	-	-	不検出	15	不検出	10
		小平市検査	12/17	不検出	1.2	不検出	1.2	不検出	1.1
レモン	広島県								
	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 <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	
アラスカメヌケ	アラスカ								
いか	北太平洋								
	ペルー								
鮭	北海道	渡島沖	11/15	不検出	0.389	不検出	0.404	不検出	0.495
		オホーツク沖	11/10	不検出	3.5	不検出	3.66	不検出	3.67
にぎす	石川県								

○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	12/17	不検出	1.1	不検出	1.2	不検出	1.1
豚肉類	埼玉県	小平市検査	11/13	不検出	1.3	不検出	1.4	不検出	1.5
ベーコン	茨城県	小平市検査	10/16	不検出	1.2	不検出	1.3	不検出	1.5
ポークハム	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<sup>ベ</sup>クレル/Kg      一般食品・・・100<sup>ベ</sup>クレル/Kg