

## 花小金井小学校給食物資(6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	3/17	不検出	1.2	不検出	1.2	不検出	1.8
もち米	佐賀県	小平市検査	4/18	不検出	1.2	不検出	1.2	不検出	1.4

### ○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	4/9	-	-	不検出	0.8	不検出	0.9
		東毛酪農自主検査	3/12	不検出	2	不検出	3	不検出	3
		小平市検査	5/20	不検出	1.1	不検出	1.3	不検出	1.4

### ○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	長野市	5/18	-	-	不検出	25	不検出	25
		小平市検査	3/13	不検出	1.4	不検出	1.7	不検出	1.9
かぶ	千葉県	松戸市	4/15	-	-	不検出	5.2	不検出	4.5
		小平市検査	3/12	不検出	1.5	不検出	1.4	不検出	1.2
きゃべつ	小平市	東京都検査(練馬区分)	5/9	-	-	不検出	5	不検出	6
		小平市検査	5/20	不検出	1.1	不検出	1.4	不検出	1.2
きゅうり	小平市								
ごぼう	群馬県								
小松菜	茨城県								
	千葉県	習志野市	5/13	-	-	不検出	4.4	不検出	4.6
		小平市検査	4/21	不検出	1.4	不検出	1.5	不検出	1.2
さつまいも	千葉県								
さやいんげん	千葉県	いずみ市	5/13	-	-	不検出	4.5	不検出	4.7
		茂原市	5/13	-	-	不検出	3.6	不検出	4.9
さやえんどう	千葉県								

しめじ	長野県	須坂市	5/16	-	-	不検出	25	不検出	25
		小平市検査	4/21	不検出	1.2	不検出	1.3	不検出	1.6
じゃがいも	静岡県								
	長崎県								
	小平市								
しょうが	高知県	小平市検査	5/16	不検出	1.3	不検出	1.0	不検出	0.9
スナップえんどう	静岡県								
西洋カボチャ	和歌山県								
	鹿児島県								
セロリ	長野県								
	静岡県								
大根	千葉県	鎌ヶ谷市	4/22	-	-	不検出	3.4	不検出	4.1
		小平市検査	5/16	不検出	1.2	不検出	1.3	不検出	1.3
たけのこ水煮	愛媛県								
	九州	小平市検査	3/12	不検出	1.6	不検出	1.6	不検出	1.6
玉ねぎ	香川県								
	佐賀県								
	小平市	東京都検査 (東久留米市分)	5/19	-	-	不検出	5	不検出	6
チンゲン菜	茨城県	小平市検査	4/22	不検出	1.4	不検出	1.4	不検出	1.2
	静岡県								
とうもろこし	小平市								
トマト	愛知県								
	小平市								
長ねぎ	茨城県	下妻市	5/12	-	-	不検出	11	不検出	8
		小平市検査	5/15	不検出	1.5	不検出	1.4	不検出	1.1
なす	小平市								
にら	栃木県	足利市	5/7	-	-	不検出	4.0	不検出	3.9
		小平市検査	4/21	不検出	1.4	不検出	1	不検出	1.3
にんじん	千葉県	成田市	5/13	-	-	不検出	4.8	不検出	4.5
		小平市検査	5/20	不検出	1.1	不検出	1.2	不検出	1.1
	小平市								
にんにく	香川県								
	青森県	小平市検査	3/13	不検出	1.4	不検出	1.7	不検出	1.7
白菜	茨城県	常総市	4/21	-	-	不検出	10	不検出	9
		小平市検査	5/20	不検出	1.2	不検出	1.1	不検出	1.6
パセリ	千葉県	旭市	4/23	-	-	不検出	4.2	不検出	6.6
		小平市検査	3/14	不検出	1.5	不検出	1.9	不検出	1.8
万能ねぎ	福岡県								
ピーマン	茨城県	小平市検査	5/16	不検出	1.2	不検出	1.1	不検出	1.2
ブロッコリー	埼玉県	熊谷市	4/28	-	-	不検出	3.6	不検出	4.4
		小平市検査	3/10	不検出	1.3	不検出	1.6	不検出	1.6
ほうれん草	茨城県	常総市	4/7	-	-	不検出	11	不検出	9
	栃木県	大田原市	5/7	-	-	不検出	4.6	不検出	3.7
		佐野市	5/7	-	-	不検出	8.3	不検出	8.2

干しいたけ	大分県	小平市検査	4/21	不検出	1.4	不検出	1.3	不検出	1.5
マッシュルーム	岡山県	小平市検査	5/15	不検出	1.4	不検出	1.1	不検出	1.5
水菜	茨城県	下妻市	4/21	-	-	不検出	11	不検出	8
ミニトマト	千葉県								
	愛知県								
もちきび	長野県								
もやし	群馬県	小平市検査	5/20	不検出	1.1	不検出	1.3	不検出	1.4
	埼玉県	小平市検査	3/17	不検出	1.3	不検出	1.6	不検出	1.4
アンデスメロン	茨城県	茨城町	4/16	-	-	不検出	11	不検出	8
		筑西市	5/12	-	-	不検出	11	不検出	8
清見オレンジ	愛媛県	小平市検査	5/15	不検出	1.3	不検出	1.5	不検出	1.2
小玉スイカ	千葉県	千葉市	5/21	-	-	不検出	3.8	不検出	3.8
		成田市	5/2	-	-	不検出	4.8	不検出	4.1
	新潟県								
さくらんぼ	山形県	寒河江市	4/16	不検出	6.7	不検出	8.9	不検出	9.4
		山形市	4/16	不検出	5.8	不検出	6.7	不検出	7.6
びわ	佐賀県								
	長崎県								
美生柑	愛媛県								
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	
アラスカメヌケ	アラスカ								
いか	北太平洋								
いわし開き	神奈川県	横須賀市	5/19	-	-	不検出	0.439	不検出	0.645
		三浦市	3/19	-	-	不検出	4.83	不検出	4.43
さわら	韓国								
ししゃも	アラスカ								
ちりめんじゃこ	香川県								
生わかめ	岩手県	小平市検査	5/20	不検出	1.4	不検出	1.3	不検出	1.0
豆あじ	鳥取県								
むきえび	インドネシア								

○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	5/20	不検出	1.1	不検出	1.3	不検出	1.2
豚肉類	埼玉県	小平市検査	5/16	不検出	1.5	不検出	1.3	不検出	1.6
ウィンナー	茨城県	小平市検査	3/14	不検出	1.3	不検出	1.4	不検出	1.3
ベーコン	茨城県	小平市検査	3/13	不検出	1.3	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ベクレル/Kg      一般食品・・・100ベクレル/Kg