

小平第十小学校給食物資(7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 $\mu\text{C}/\text{kg}$)							
		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	5/13	不検出	1.0	不検出	1.1	不検出	1.1

○牛乳

種類	産地	備考(放射性物質検査結果、数値の単位は $\mu\text{C}/\text{kg}$)							
		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	6/3	-	-	不検出	2.3	不検出	1.9
		東毛酪農自主検査	2/25	不検出	2	不検出	3	不検出	3
		小平市検査	6/18	不検出	0.85	不検出	1.0	不検出	0.89

○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 $\mu\text{C}/\text{kg}$)							
		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				
えだまめ	小平市								
えのきたけ	長野県	飯山市	6/17	-	-	不検出	25	不検出	25
		小平市検査	5/13	不検出	1.6	不検出	1.6	不検出	1.5
おくら	小平市								
キャベツ	群馬県	前橋市	5/17	-	-	不検出	4.2	不検出	4.2
		昭和村	4/19	-	-	不検出	5.7	不検出	3.3
	長野県 小平市	小平市検査	5/15	不検出	1.5	不検出	1.6	不検出	1.8
きゅうり	小平市	東京都検査(調布市分)	6/22	-	-	不検出	6	不検出	6
		小平市検査	5/13	不検出	1.4	不検出	1.3	不検出	1.4
小松菜	埼玉県	さいたま市	5/15	-	-	不検出	5.2	不検出	5.1
		東京都	東京都検査(目黒区分)	6/12	-	-	不検出	5	不検出
	小平市	小平市検査	5/18	不検出	1.6	不検出	1.8	不検出	1.7
さやいんげん	小平市	東京都検査(国立市分)	6/17	-	-	不検出	6	不検出	6
		小平市検査	6/16	不検出	1.1	不検出	0.79	不検出	0.93

しめじ	長野県	飯山市	6/17	-	-	不検出	25	不検出	25
		小平市検査	5/15	不検出	1.3	不検出	1.5	不検出	1.6
じゃがいも	小平市	東京都検査 (三鷹市分)	6/12	-	-	不検出	5	不検出	6
しょうが	高知県	小平市検査	6/16	不検出	1.5	不検出	1.7	不検出	1.9
ズッキーニ	小平市	東京都検査 (国分寺市分)	6/19	-	-	不検出	6	不検出	6
西洋かぼちゃ	小平市								
セロリ	長野県	松本市	5/27	-	-	不検出	6.9	不検出	3.6
		小平市検査	6/16	不検出	1.1	不検出	1.0	不検出	1.0
たまねぎ	小平市	東京都検査 (狛江市分)	6/22	-	-	不検出	5	不検出	6
		小平市検査	6/16	不検出	1.0	不検出	1.1	不検出	1.3
チンゲン菜	静岡県	小平市検査	5/15	不検出	1.4	不検出	1.2	不検出	1.2
とうがん	神奈川県								
	愛知県								
とうもろこし	小平市								
トマト	小平市	東京都検査 (小金井市分)	6/12	-	-	不検出	5	不検出	6
		小平市検査	6/16	不検出	1.2	不検出	1.1	不検出	0.8
長ねぎ	青森県								
	茨城県	結城市	6/12	-	-	不検出	11	不検出	9
		小平市検査	6/16	不検出	1.4	不検出	1.4	不検出	1.5
にがうり	小平市								
にんじん	小平市	東京都検査 (昭島市分)	6/19	-	-	不検出	6	不検出	6
		小平市検査	6/16	不検出	1.5	不検出	1.4	不検出	1.4
にんにく	青森県	新郷村	6/16	-	-	不検出	15	不検出	10
		小平市検査	5/15	不検出	1.2	不検出	1.2	不検出	1.5
	小平市								
万能ねぎ	福岡県	小平市検査	5/13	不検出	1.3	不検出	1.5	不検出	1.5
ピーマン	小平市								
干ししいたけ	大分県	小平市検査	5/15	不検出	1.6	不検出	1.9	不検出	1.9
マッシュルーム	岡山県	小平市検査	6/16	不検出	1.4	不検出	1.6	不検出	1.6
水菜	小平市								
もやし	栃木県	小平市検査	5/13	不検出	1.1	不検出	1.8	不検出	1.7
りょくとうもやし	栃木県	小平市検査	5/13	不検出	1.1	不検出	1.8	不検出	1.7
レタス	小平市	東京都検査 (東久留米市分)	6/19	-	-	不検出	5	不検出	5
小玉すいか	千葉県	小平市検査	4/17	不検出	1.0	不検出	1.1	不検出	1.1
	鳥取県								
プラム	山梨県								
りんご	青森県	小平市検査	5/14	不検出	1.1	不検出	1.4	不検出	1.4

○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	
あじ	タイ								
きす	タイ								
茎わかめ	岩手県	小平市検査	5/15	不検出	1.1	不検出	1.6	不検出	1.5
さば	ノルウェー								
ししゃも	アイスランド	小平市検査	5/15	不検出	1.1	不検出	1.7	不検出	1.4
	カナダ								
ほき	ニュージーランド								
むきえび	インド								
	ベトナム								

○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	九戸村	4/16	-	-	不検出	9.3	不検出	8.1
		小平市検査	6/16	不検出	0.89	不検出	1.0	不検出	1.1
豚肉類	群馬県	板倉町	5/26	-	-	不検出	9.7	不検出	7.5
		小平市検査	6/16	不検出	1.1	不検出	1.0	不検出	1.2
ウィンナー	群馬県								
	茨城県								
ベーコン	群馬県								
	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^ベクレル/Kg 一般食品・・・100^ベクレル/Kg