

小平第七小学校給食物資(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	5/13	不検出	1.0	不検出	1.1	不検出	1.1
	長野県	小平市検査	6/16	不検出	0.77	不検出	0.77	不検出	0.88

○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	小平市								
赤ピーマン	高知県								
あしたば	八丈島								
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	宮崎県								
	鹿児島県	小平市検査	6/16	不検出	1.0	不検出	1.2	不検出	1.0
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
	千葉県	千葉市	4/28	-	-	不検出	4.6	不検出	4.9
	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

ごぼう	群馬県	太田市	6/1	-	-	不検出	4.1	不検出	4.4
		伊勢崎市	5/24	-	-	不検出	4.2	不検出	5.4
	宮崎県								
小松菜	小平市	東京都検査 (目黒区分)	6/12	-	-	不検出	5	不検出	5
		小平市検査	6/16	不検出	1.3	不検出	1.5	不検出	1.5
さやいんげん	茨城県	桜川市	6/12	-	-	不検出	11	不検出	8
	千葉県	野田市	6/9	-	-	不検出	5.7	不検出	4.3
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	群馬県	嬬恋村	6/1	-	-	不検出	5.0	不検出	4
		安中市	4/19	-	-	不検出	5.0	不検出	5.1
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
だいこん	北海道								
	青森県	六ヶ所村	6/17	-	-	不検出	15	不検出	10
		小平市検査	6/16	不検出	0.76	不検出	0.79	不検出	0.72
	群馬県	沼田市	6/15	-	-	不検出	5.0	不検出	4.3
		小平市検査	5/13	不検出	1.4	不検出	1.7	不検出	1.6
たけのこ水煮	愛媛県	小平市検査	5/15	不検出	1.4	不検出	1.6	不検出	1.4
	九州								
たまねぎ	栃木県	大田原市	6/9	-	-	不検出	7.6	不検出	7.8
	香川県								
	佐賀県	小平市検査	5/14	不検出	1.4	不検出	1.6	不検出	1.5
	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
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	宮崎県								
にら	栃木県	塩谷町	6/2	-	-	不検出	4.0	不検出	2.7
		小平市検査	4/17	不検出	1.5	不検出	1.9	不検出	1.5
	茨城県	小美玉市	6/23	-	-	不検出	11	不検出	8

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
	香川県								
パセリ	長野県								
	香川県								
万能ねぎ	静岡県								
	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
干しいたけ	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
もやし	群馬県	小平市検査	5/15	不検出	1.3	不検出	1.7	不検出	1.5
モロッコいんげん	小平市								
りょくとうもやし	群馬県	小平市検査	5/15	不検出	1.3	不検出	1.7	不検出	1.5
レタス	長野県	小諸市	5/12	-	-	不検出	5.7	不検出	4.6
		小平市検査	6/16	不検出	1.1	不検出	1.0	不検出	1.0
河内晩柑	愛媛県								
小玉すいか	茨城県	桜川市	5/25	-	-	不検出	10	不検出	9
		下妻市	5/11	-	-	不検出	10	不検出	9
	新潟県								
メロン	山形県	鶴岡市	6/4	不検出	5.6	不検出	5.0	不検出	5.0
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	
いか	ペルー								
荻わかめ	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
鮭	北海道	北海道・青森 県沖太平洋	5/19	不検出	0.775	不検出	0.425	不検出	0.524
		小平市検査	5/14	不検出	1.1	不検出	1.2	不検出	1.1
さわら	東シナ海								
ほき	ニュージー ランド								
まめあじ	鳥取県								
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								
ポークハム	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