

小平第十二小学校給食物資(5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	2/18	不検出	1.3	不検出	1.4	不検出	1.3
もち米	山形県								

○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	4/3	-	-	不検出	1.2	不検出	0.9
		東毛酪農自主検査	4/11	不検出	2	不検出	3	不検出	3
		小平市検査	4/19	不検出	1.1	不検出	1.5	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	小平市検査	3/12	不検出	1.4	不検出	1.4	不検出	1.0
かぶ	青森県								
	埼玉県								
かぼちゃ	宮崎県								
	鹿児島県								
きぬさや	静岡県								
きゃべつ	群馬県								
	神奈川県	三浦市	3/19	-	-	不検出	0.77	不検出	0.6
		小平市検査	4/18	不検出	1.5	不検出	1.3	不検出	1.2
きゅうり	群馬県	館林市	4/15	-	-	不検出	2.9	不検出	3.0
		小平市検査	2/19	不検出	1.2	不検出	1.1	不検出	1.3
	埼玉県	深谷市	4/16	-	-	不検出	2.4	不検出	3.03
		小鹿野町	4/8、9	-	-	不検出	2.78	不検出	2.78
グリーンアスパラ	北海道								
	岩手県								
グリーンピース	静岡県								
小松菜	埼玉県	さいたま市	4/16	-	-	不検出	2.78	不検出	2.48
		上尾市	4/16	-	-	不検出	2.45	不検出	2.63

さやいんげん	沖縄県	小平市検査	3/12	不検出	1.3	不検出	1.6	不検出	1.5
しめじ	長野県	小平市検査	3/12	不検出	1.2	不検出	1.6	不検出	1.2
じゃがいも	静岡県								
	長崎県	小平市検査	2/14	不検出	1.3	不検出	1.6	不検出	1.6
	鹿児島県	小平市検査	3/11	不検出	0.8	不検出	1.3	不検出	1.2
しょうが	高知県	小平市検査	3/12	不検出	1.3	不検出	1.2	不検出	1.4
セロリ	静岡県	小平市検査	4/18	不検出	1.1	不検出	1.0	不検出	1.4
ぜんまい水煮	秋田県	小平市検査	4/19	不検出	1.0	不検出	1.3	不検出	1.8
	愛媛県								
	高知県								
そらまめ	愛知県								
	愛媛県								
たけのこ水煮	福岡県	小平市検査	3/11	不検出	1.4	不検出	1.5	不検出	1.6
たまねぎ	佐賀県								
チンゲン菜	埼玉県	狭山市	4/16	-	-	不検出	2.37	不検出	2.09
		本庄市	2/1	-	-	不検出	2.6	不検出	2.9
	静岡県								
長ねぎ	群馬県								
にんじん	徳島県								
にんにく	青森県	新郷村	2/5	-	-	不検出	15	不検出	10
		小平市検査	3/11	不検出	1.0	不検出	1.2	不検出	1.2
白菜	群馬県	邑楽町	2/12	-	-	不検出	2.5	不検出	2.3
		小平市検査	2/13	不検出	1.1	不検出	1.4	不検出	1.5
	埼玉県	本庄市	2/22	-	-	不検出	3.4	不検出	2.7
		上里町	2/22	-	-	不検出	1.6	不検出	2.0
パセリ	静岡県								
ピーマン	高知県								
	宮崎県	小平市検査	3/12	不検出	1.2	不検出	1.4	不検出	1.4
ふき	群馬県	沼田市	4/3	-	-	不検出	4.2	不検出	4.1
ほうれん草	岩手県								
	群馬県	沼田市	4/15	-	-	不検出	2.9	不検出	2.4
		みどり市	4/8	-	-	不検出	2.8	不検出	2.8
干しいたけ	大分県	小平市検査	3/11	不検出	1.7	不検出	1.8	不検出	1.7
マッシュルーム	岡山県	小平市検査	3/12	不検出	1.1	不検出	1.3	不検出	1.2
ミニトマト	静岡県								
もちあわ	長野県								
もちきび	長野県	小平市検査	3/11	不検出	1.1	不検出	1.2	不検出	1.4
もやし	栃木県	小平市検査	2/19	不検出	1.1	不検出	1.3	不検出	1.1
甘夏みかん	静岡県	松崎町	2/5	-	-	不検出	1.5	不検出	1.7
清見オレンジ	愛媛県								
美生柑	愛媛県								
レモン	愛媛県								
	高知県								

○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	
				結果	下限値	結果	下限値	結果	下限値
いか	ペルー								
いわし	欧州								
茎わかめ	岩手県	小平市検査	3/11	不検出	1.1	不検出	1.5	不検出	1.6
鮭	北海道								
ししゃも	ノルウェー	小平市検査	2/19	不検出	1.2	不検出	1.2	不検出	1.4
生わかめ	岩手県	小平市検査	4/19	不検出	1.4	不検出	1.1	不検出	1.8
まめあじ	京都府								
むきえび	中国								
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 ^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	山梨県	小平市検査	3/11	不検出	1.1	不検出	1.1	不検出	1.3
豚肉類	埼玉県	小平市検査	2/19	不検出	1.2	不検出	1.1	不検出	1.2
ベーコン	茨城県	小平市検査	4/18	不検出	0.95	不検出	1.3	不検出	0.92
ポークハム	茨城県								
焼き豚	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