

学園東小学校給食物資(12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 $\mu\text{Bq/L/Kg}$)							
		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	11/17	不検出	1.0	不検出	1.0	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 $\mu\text{Bq/L/Kg}$)							
		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	11/25	-	-	不検出	2.1	不検出	2.3
		東毛酪農自主検査	6/25	不検出	2	不検出	3	不検出	3
		小平市検査	11/17	不検出	0.9	不検出	0.9	不検出	1.1

○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 $\mu\text{Bq/L/Kg}$)							
		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	茨城県	神栖市	10/29	-	-	不検出	11	不検出	9
		小平市検査	10/14	不検出	1.1	不検出	1.1	不検出	1.1
えのきたけ	長野県	小海町	11/23	-	-	不検出	25	不検出	25
		小平市検査	10/14	不検出	1.1	不検出	0.95	不検出	1.1
エリンギ	長野県	佐久市	11/24	-	-	不検出	25	不検出	25
押し麦	石川県								
	富山県								
	長野県								
	福井県								
かぼちゃ	北海道	小平市検査	10/14	不検出	1.2	不検出	1.1	不検出	1.4
	鹿児島県								
カリフラワー	埼玉県	本庄市	10/29、11/2	-	-	不検出	4.8	不検出	4.7
キャベツ	小平市	東京都検査(あきる野市分)	11/12	-	-	不検出	5	不検出	5
		小平市検査	11/17	不検出	1.2	不検出	1.4	不検出	1.4

きゅうり	埼玉県	羽生市	10/9	-	-	不検出	5.4	不検出	5.9
		小平市検査	11/17	不検出	0.77	不検出	0.83	不検出	0.98
	高知県								
ごぼう	青森県	六戸町	10/21	-	-	不検出	15	不検出	10
		小平市検査	11/17	不検出	0.97	不検出	0.81	不検出	0.94
	小平市	小平市検査	10/14	不検出	1.0	不検出	1.1	不検出	0.91
小松菜	小平市	東京都検査 (多摩市分)	10/22	-	-	不検出	5	不検出	5
		小平市検査	11/17	不検出	0.9	不検出	0.9	不検出	0.85
小麦粉	小平市								
さといも	小平市	東京都検査 (国分寺市分)	10/16	-	-	不検出	6	不検出	5
しめじ	長野県	佐久市	11/24	-	-	不検出	25	不検出	25
		小平市検査	11/17	不検出	1.1	不検出	0.99	不検出	1.4
じゃがいも	北海道	小平市検査	11/17	不検出	0.85	不検出	1.3	不検出	1.1
	長崎県								
	小平市	小平市検査	9/15	不検出	1.1	不検出	1.4	不検出	1.5
しょうが	高知県	小平市検査	9/16	不検出	1.3	不検出	1.5	不検出	1.3
セロリ	静岡県	小平市検査	11/17	不検出	1.0	不検出	0.94	不検出	1.2
	福岡県								
だいこん	小平市	東京都検査 (練馬区分)	11/13	-	-	不検出	5	不検出	5
		小平市検査	11/17	不検出	0.84	不検出	0.87	不検出	0.95
たけのこ水煮	愛媛県	小平市検査	11/17	不検出	0.91	不検出	0.88	不検出	1.0
	九州								
たまねぎ	北海道	小平市検査	11/17	不検出	0.99	不検出	0.88	不検出	0.91
	小平市								
チンゲンサイ	静岡県	小平市検査	9/17	不検出	1.3	不検出	1.5	不検出	1.3
長ねぎ	小平市	東京都検査 (武蔵野市分)	10/1	-	-	不検出	6	不検出	6
		小平市検査	11/17	不検出	0.96	不検出	0.96	不検出	0.88
生しいたけ	長野県	山ノ内町	11/5	-	-	不検出	1.0	不検出	25
にら	栃木県	栃木市	11/17	-	-	不検出	3.0	不検出	3.1
		小平市検査	10/14	不検出	1.2	不検出	1.0	不検出	1.3
にんじん	小平市	東京都検査 (杉並区分)	9/25	-	-	不検出	5	不検出	6
		小平市検査	11/17	不検出	0.78	不検出	0.65	不検出	0.7
にんにく	青森県	小平市検査	11/17	不検出	0.99	不検出	0.95	不検出	1.1
白菜	小平市	東京都検査 (檜原村分)	11/12	-	-	不検出	5	不検出	6
パセリ	千葉県	小平市検査	11/17	不検出	1.1	不検出	1.1	不検出	1.2
	静岡県								
葉ねぎ	福岡県								
ブロッコリー	小平市	東京都検査 (羽村市分)	11/6	-	-	不検出	6	不検出	6
ほうれん草	小平市	東京都検査 (瑞穂町分)	11/6	-	-	不検出	4	不検出	6
		小平市検査	11/17	不検出	1.3	不検出	1.3	不検出	1.3

干しいたけ	大分県	小平市検査	11/17	不検出	1.6	不検出	1.7	不検出	1.7
マッシュルーム	岡山県	小平市検査	9/17	不検出	1.4	不検出	1.4	不検出	1.3
水菜	茨城県	下妻市	9/14	-	-	不検出	11	不検出	8
	埼玉県	上里町	10/9	-	-	不検出	5.2	不検出	5.2
もやし	群馬県								
	埼玉県								
温州みかん	静岡県	浜松市	10/27	-	-	不検出	1.3	不検出	0.93
		静岡市	10/19	-	-	不検出	1.2	不検出	1.3
	愛媛県								
早香	長崎県								
	熊本県								
ゆず	高知県								
	徳島県								
りんご	青森県	板柳町	11/4	-	-	不検出	15	不検出	10
		小平市検査	9/16	不検出	1.3	不検出	1.4	不検出	1.6

○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	南太平洋								
ししゃも	アイスランド								
	カナダ								
鮭	北海道	渡島沖	11/17	不検出	0.371	不検出	0.336	不検出	0.358
		北海道・青森 県沖太平洋	11/5	不検出	0.294	不検出	0.300	不検出	0.334
すけそうだら	アラスカ								
ホキ	ニュージー ランド								
まいわしすり身	静岡県	静岡市	10/19	-	-	不検出	1.2	不検出	1.3
まさば	ノルウェー								

○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	10/14	不検出	0.92	不検出	0.77	不検出	0.99
豚肉類	群馬県	富岡市	11/25	-	-	不検出	9.5	不検出	8.7
		小平市検査	11/17	不検出	0.95	不検出	0.98	不検出	1.0
ウィンナー	群馬県								
	茨城県								
ベーコン	群馬県								
	茨城県	小平市検査	11/17	不検出	0.9	不検出	1.1	不検出	1.2

※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