

小平第十一小学校給食物資(2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	1/21	不検出	1.0	不検出	1.5	不検出	1.2
	岩手県								
もち米	佐賀県								

○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	12/11	-	-	不検出	0.8	不検出	0.8
		東毛酪農自主検査	12/23	不検出	2	不検出	3	不検出	3
		小平市検査	1/22	不検出	1.2	不検出	1.5	不検出	1.9

○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	高知県								
	宮崎県								
えのきたけ	長野県	上田市	1/20	-	-	不検出	25	不検出	25
		小平市検査	1/20	不検出	1.6	不検出	1.9	不検出	1.6
きくらげ	熊本県								
きゃべつ	群馬県	前橋市	1/15、16、18~20	-	-	不検出	4.6	不検出	4.7
		太田市	12/10、16	-	-	不検出	4.6	不検出	5.5
	千葉県	勝浦市	1/14	-	-	不検出	5.1	不検出	6.0
		小平市検査	11/18	不検出	1.4	不検出	1.4	不検出	1.8
	愛知県	小平市検査	1/21	不検出	1.8	不検出	1.9	不検出	1.4
きゅうり	宮崎県	小平市検査	11/20	不検出	1.3	不検出	1.4	不検出	1.4
ごぼう	青森県	小平市検査	1/21	不検出	1.4	不検出	1.3	不検出	1.2

小松菜	埼玉県	新座市	12/13	-	-	不検出	5.49	不検出	6.01
		小平市検査	11/7	不検出	1.6	不検出	1.4	不検出	1.8
	東京都	足立区	1/20	-	-	不検出	5	不検出	6
		小平市検査	12/10	不検出	1.4	不検出	1.7	不検出	1.9
小平市	小平市検査	1/16~22	不検出	1.4	不検出	1.8	不検出	1.2	
さつまいも	徳島県								
さといも	愛媛県								
さやいんげん	鹿児島県	小平市検査	11/20	不検出	1.6	不検出	1.5	不検出	1.4
	沖縄県								
しめじ	長野県	上田市	1/20	-	-	不検出	25	不検出	25
		小平市検査	12/16	不検出	1.1	不検出	1.5	不検出	1.5
じゃがいも	長崎県	小平市検査	1/21	不検出	1.1	不検出	1.2	不検出	1.2
	鹿児島県								
しょうが	高知県	小平市検査	1/22	不検出	1.2	不検出	1.6	不検出	1.8
セロリ	静岡県	小平市検査	11/20	不検出	1.5	不検出	1.6	不検出	1.6
	愛知県								
だいこん	千葉県	睦沢町	1/7	-	-	不検出	3.7	不検出	5.2
		香取市	12/3	-	-	不検出	5.5	不検出	4.6
	神奈川県	三浦市	12/2	-	-	不検出	5.19	不検出	4.39
		小平市検査	12/4	不検出	1.5	不検出	1.7	不検出	1.8
だいずもやし	栃木県								
	群馬県	小平市検査	12/16	不検出	1.4	不検出	1.7	不検出	1.6
たけのこ水煮	愛媛県								
	九州	小平市検査 (大分県産)	1/16	不検出	1.4	不検出	1.8	不検出	1.8
たまねぎ	北海道	小平市検査	12/11	不検出	0.97	不検出	1.4	不検出	1.2
チンゲン菜	群馬県	小平市検査	11/6	不検出	1.6	不検出	1.2	不検出	1.9
	静岡県	小平市検査	1/21	不検出	1.6	不検出	1.5	不検出	1.8
長ねぎ	埼玉県	川口市	12/27	-	-	不検出	5.09	不検出	6.06
		伊奈町	12/20	-	-	不検出	5.23	不検出	6.76
	千葉県	白井市	1/7	-	-	不検出	4.6	不検出	5.4
		小平市検査	12/13	不検出	1.5	不検出	1.9	不検出	1.7
なめこ	長野県	長野市	1/14	-	-	不検出	25	不検出	25
		飯山市	1/8	-	-	不検出	25	不検出	25
にら	高知県								
にんじん	埼玉県	吉見町	12/20	-	-	不検出	4.57	不検出	4.20
		嵐山町	12/20	-	-	不検出	3.95	不検出	5.47
	千葉県	旭市	12/3	-	-	不検出	5.8	不検出	4.6
		南房総市	12/3	-	-	不検出	5.7	不検出	4.5
にんにく	青森県	小平市検査	11/18	不検出	1.0	不検出	1.5	不検出	1.6
ブロッコリー	埼玉県	吉見町	12/20	-	-	不検出	5.10	不検出	4.69
		小平市検査	12/16	不検出	1.2	不検出	1.8	不検出	1.6
	愛知県	小平市検査	1/22	不検出	1.6	不検出	1.8	不検出	1.6

ほうれん草	埼玉県	横瀬町	12/27	-	-	不検出	5.4	不検出	6.4
		東秩父村	12/13	-	-	不検出	3.8	不検出	5.5
	東京都	あきる野市	12/1	-	-	不検出	5	不検出	7
		国立市	11/11	-	-	不検出	6	不検出	6
干しいたけ	大分県	小平市検査	1/16	不検出	1.4	不検出	1.8	不検出	1.8
マッシュルーム	岡山県	小平市検査	1/22	不検出	1.3	不検出	1.3	不検出	1.8
もやし	栃木県	小平市検査	1/16	不検出	1.3	不検出	1.5	不検出	1.2
	群馬県	小平市検査	12/16	不検出	1.4	不検出	1.7	不検出	1.6
いちご	群馬県	伊勢崎市	1/10、 13、14	-	-	不検出	4.5	不検出	4.6
		富岡市	12/25、 1/5、6	-	-	不検出	4.1	不検出	4.9
	佐賀県								
みかん	静岡県	磐田市	12/16	-	-	不検出	1.3	不検出	1.1
		藤枝市	11/22	-	-	不検出	1.6	不検出	1.4
ゆず	埼玉県	ときがわ町	12/6	-	-	不検出	4.7	不検出	4.7
		深谷市	11/22	-	-	不検出	6.5	不検出	6.4
りんご	青森県	南部町	11/22	-	-	不検出	15	不検出	10
		小平市検査	11/15	不検出	1.2	不検出	1.4	不検出	1.8
	岩手県								
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		
いか	ペルー							
いわし	欧州							
茎わかめ	岩手県							
さわら	韓国							
ししやも	ノルウェー							
ちりめんじゃこ	香川県							
生わかめ	岩手県							
まさば	ノルウェー							
むきえび	バングラ デシュ							
	ベトナム							
	ミャンマー							
結び昆布	北海道							

○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	1/21	不検出	0.79	不検出	1.2	不検出	1.1
豚肉類	埼玉県	小平市検査	12/13	不検出	1.0	不検出	1.4	不検出	1.3
ウィンナー	茨城県	小平市検査	1/21	不検出	0.99	不検出	1.4	不検出	1.4
ベーコン	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