

小平第九小学校給食物資(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 $\mu\text{C}/\text{kg}$)							
		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	1/15	不検出	0.88	不検出	1.1	不検出	0.91
赤米	岩手県								
もち米	佐賀県	小平市検査	1/15	不検出	0.9	不検出	0.9	不検出	1.0

○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	1/6	-	-	不検出	2.5	不検出	1.7
		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	1/15	不検出	0.87	不検出	0.92	不検出	0.81

○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
うど	小平市								
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	1/19	不検出	1.3	不検出	1.4	不検出	1.4
きゅうり	千葉県	小平市検査	1/19	不検出	1.0	不検出	1.3	不検出	1.1
	宮崎県								
ごぼう	小平市								
小松菜	小平市	東京都検査(練馬区分)	1/18	-	-	不検出	5	不検出	6
		小平市検査	1/19	不検出	1.0	不検出	1.1	不検出	1.2
さつまいも	小平市	小平市検査	1/15	不検出	1.0	不検出	1.1	不検出	1.1
さといも	小平市	小平市検査	11/17	不検出	0.87	不検出	0.95	不検出	0.93
しめじ	長野県	駒ヶ根市	1/18	-	-	不検出	25	不検出	25
		小平市検査	1/19	不検出	0.89	不検出	0.99	不検出	0.91

じゃがいも	長崎県	小平市検査	12/16	不検出	1.1	不検出	1.2	不検出	1.3
	鹿児島県								
	小平市	小平市検査	1/15	不検出	1.3	不検出	1.2	不検出	1.4
しょうが	高知県	小平市検査	1/19	不検出	1.2	不検出	1.6	不検出	1.3
セロリ	福岡県	小平市検査	12/16	不検出	0.97	不検出	1.1	不検出	1.1
だいこん	小平市	東京都検査 (足立区分)	1/18	-	-	不検出	5	不検出	5
		小平市検査	1/19	不検出	0.94	不検出	0.94	不検出	1.0
たけのこ水煮	熊本県								
たまねぎ	北海道	小平市検査	1/19	不検出	1.1	不検出	1.1	不検出	1.4
チンゲン菜	静岡県								
長ねぎ	小平市	東京都検査 (葛飾区分)	1/18	-	-	不検出	5	不検出	6
		小平市検査	1/15	不検出	1.1	不検出	0.97	不検出	1.1
なめこ	長野県	木島平村	1/6	-	-	不検出	25	不検出	25
		小平市検査	1/19	不検出	0.81	不検出	0.94	不検出	1.0
にんじん	小平市	小平市検査	1/15	不検出	1.4	不検出	1.1	不検出	1.3
にんにく	青森県	小平市検査	1/19	不検出	1.1	不検出	1.2	不検出	1.3
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								
ピーマン	宮崎県								
ブロッコリー	埼玉県	行田市	12/4	-	-	不検出	4.8	不検出	4.1
		上里町	11/13	-	-	不検出	5.4	不検出	5.4
	香川県								
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	1/15	不検出	1.3	不検出	1.4	不検出	1.3
干しいたけ	大分県	小平市検査	1/19	不検出	1.5	不検出	1.6	不検出	1.6
まいたけ	北海道	小平市検査	1/19	不検出	0.86	不検出	0.94	不検出	1.0
マッシュルーム	岡山県								
みつば	埼玉県								
	静岡県								
ミニトマト	愛知県								
もちきび	長野県								
もやし	群馬県	小平市検査	12/16	不検出	0.78	不検出	0.80	不検出	0.79
	埼玉県								
いちご	栃木県	塩谷町	1/19	-	-	不検出	7.2	不検出	6.8
		那須塩原市	1/18	-	-	不検出	5.8	不検出	8.3
いちご	福岡県								
べにマドンナ	愛媛県								
ぼんかん	愛媛県								
	鹿児島県								
みかん	静岡県								
りんご	青森県	板柳町	11/4	-	-	不検出	15	不検出	10
		鶴田町	11/4	-	-	不検出	15	不検出	10

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	南太平洋								
いわし	北海道								
茎わかめ	岩手県	小平市検査	12/16	不検出	1.3	不検出	1.4	不検出	1.5
さわら	東シナ海								
鯛フィーレ	ニュージーランド								
ちりめんじゃこ	香川県								
生わかめ	岩手県								
まめあじ	鳥取県								
むきえび	インド								
	インドネシア								
	ミャンマー								

○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	軽米町	1/20	-	-	不検出	6.5	不検出	7.1
		小平市検査	1/15	不検出	1.1	不検出	1.3	不検出	1.4
豚肉類	埼玉県	小平市検査	1/15	不検出	0.93	不検出	1.6	不検出	1.3
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
ポークハム	群馬県								
	茨城県								
焼き豚	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