

小平第十小学校給食物資(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
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				
うどん	小平市								
えのきたけ	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	1.4	不検出	1.4	不検出	1.3
エリンギ	長野県	青木村	12/7	-	-	不検出	25	不検出	25
		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	小平市検査	1/19	不検出	1.1	不検出	1.2	不検出	1.1
	福井県								
かぶ	千葉県								
きくらげ	熊本県								
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	高知県								
	宮崎県								
	鹿児島県								
ごぼう	青森県	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
さやいんげん	沖縄県								
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	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	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	茨城県	坂東市	1/12	-	-	不検出	11	不検出	9
	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
にら	千葉県								
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
白菜	小平市	東京都検査 (檜原村分)	11/12	-	-	不検出	5	不検出	6
		東京都検査 (福生市分)	11/6	-	-	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								
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
	愛知県								
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
マッシュルーム	岡山県								
もやし	栃木県	小平市検査	12/16	不検出	0.59	不検出	0.63	不検出	0.62

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
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