

小平第十三小学校給食物資(4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	3/17	不検出	1.2	不検出	1.2	不検出	1.8
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	3/12	-	-	不検出	1.0	不検出	0.8
		東毛酪農自主検査	3/12	不検出	2	不検出	3	不検出	3
		小平市検査	3/14	不検出	1.3	不検出	1.4	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
アスパラガス	長野県								
えのきたけ	長野県	中野市	3/24	-	-	不検出	25	不検出	25
		小平市検査	3/13	不検出	1.4	不検出	1.7	不検出	1.9
	新潟県								
かきな	三重県								
	福岡県								
かぼちゃ	鹿児島県	小平市検査	1/23	不検出	1.2	不検出	1.8	不検出	1.7
	沖縄県								
きゃべつ	愛知県	小平市検査	3/13	不検出	1.4	不検出	1.3	不検出	1.4
きゅうり	群馬県	みどり市	3/22~24	-	-	不検出	4.6	不検出	4.5
		小平市検査	1/22	不検出	0.96	不検出	1.0	不検出	1.2
	埼玉県	さいたま市	3/11	-	-	不検出	4.7	不検出	5.9
		富士見市	3/3,4	-	-	不検出	4.55	不検出	5.41
ごぼう	青森県	小平市検査	3/17	不検出	1.3	不検出	1.9	不検出	1.8

小松菜	小平市	東京都調査 (あきる野市分)	3/9	-	-	不検出	6	不検出	6
		小平市検査	3/12~17	不検出	1.3	不検出	1.7	不検出	1.8
さつまいも	徳島県								
さやえんどう	鹿児島県								
しめじ	長野県	中野市	3/24	-	-	不検出	25	不検出	25
		小平市検査	3/14	不検出	1.0	不検出	1.7	不検出	1.6
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	小平市検査	3/17	不検出	1.2	不検出	1.6	不検出	1.4
しょうが	高知県	小平市検査	3/13	不検出	1.5	不検出	1.6	不検出	1.9
セロリ	静岡県								
	福岡県	小平市検査	3/14	不検出	1.3	不検出	1.6	不検出	1.6
だいこん	千葉県	睦沢町	1/7	-	-	不検出	3.7	不検出	5.2
		小平市検査	1/22	不検出	1.1	不検出	0.8	不検出	1.3
たけのこ水煮	愛媛県								
	九州	小平市検査	3/12	不検出	1.6	不検出	1.6	不検出	1.6
たまねぎ	北海道	小平市検査	3/14	不検出	1.1	不検出	1.6	不検出	1.6
チンゲン菜	茨城県	常総市	3/17	-	-	不検出	11	不検出	8
		小平市検査	2/17	不検出	1.7	不検出	1.5	不検出	1.3
長ねぎ	茨城県	下妻市	1/27	-	-	不検出	10	不検出	9
		小平市検査	1/27	不検出	1.2	不検出	1.6	不検出	1.9
	千葉県	白井市	1/7	-	-	不検出	3.7	不検出	5.2
		小平市検査	2/19	不検出	1.7	不検出	1.8	不検出	1.4
新たけのこ	静岡県								
	福岡県								
にら	栃木県	茂木町	3/4	-	-	不検出	4.0	不検出	5.4
		小平市検査	2/17	不検出	1.5	不検出	1.5	不検出	1.4
にんじん	徳島県								
にんにく	青森県	小平市検査	3/13	不検出	1.4	不検出	1.7	不検出	1.7
白菜	茨城県	坂東市	3/24	-	-	不検出	11	不検出	10
		小平市検査	2/19	不検出	1.4	不検出	1.4	不検出	1.6
	兵庫県	小平市検査	2/18	不検出	1.2	不検出	1.7	不検出	1.9
パセリ	千葉県	小平市検査	3/14	不検出	1.5	不検出	1.9	不検出	1.8
	福岡県								
ピーマン	茨城県	小平市検査	3/13	不検出	1.6	不検出	1.8	不検出	1.8
	宮崎県	小平市検査	1/20	不検出	1.3	不検出	1.2	不検出	1.4
ふき	群馬県								
	愛知県								
ブロッコリー	埼玉県	熊谷市	1/27、28	-	-	不検出	5.26	不検出	4.83
		小平市検査	3/10	不検出	1.3	不検出	1.6	不検出	1.6
干ししいたけ	大分県	小平市検査	3/13	不検出	1.3	不検出	1.8	不検出	1.6
マッシュルーム	岡山県	小平市検査	3/14	不検出	1.2	不検出	1.3	不検出	1.6
もやし	群馬県	小平市検査	2/17	不検出	1.3	不検出	1.5	不検出	1.5
	埼玉県	小平市検査	3/17	不検出	1.3	不検出	1.6	不検出	1.4

いちご	群馬県	館林市	3/15、17	-	-	不検出	4.0	不検出	4.1
		伊勢崎市	1/10、13、14	-	-	不検出	4.5	不検出	4.6
	栃木県	那珂川町	3/18	-	-	不検出	8.4	不検出	7.0
		益子町	3/11	-	-	不検出	6.7	不検出	9.3
清見オレンジ	愛媛県								
美生柑	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 $\mu\text{C}/\text{kg}$ ）							
		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	
いわし	鳥取県								
茎輪わかめ	岩手県								
さわら	韓国								
ししゃも	アラスカ								
生しいたけ	岩手県	小平市検査	2/19	不検出	1.3	不検出	1.6	不検出	1.7
豆あじ	鳥取県	小平市検査	2/18	不検出	0.85	不検出	1.4	不検出	1.4
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 $\mu\text{C}/\text{kg}$ ）							
		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
鶏肉類	山梨県	小平市検査	2/14	不検出	1.1	不検出	1.4	不検出	1.3
	宮崎県								
豚肉類	埼玉県	小平市検査	3/13	不検出	1.5	不検出	1.2	不検出	1.8
ベーコン	茨城県	小平市検査	3/13	不検出	1.3	不検出	1.7	不検出	1.8

※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 $\mu\text{C}/\text{kg}$ 一般食品・・・100 $\mu\text{C}/\text{kg}$