

小平第十三小学校給食物資(10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	9/16	不検出	1.1	不検出	1.1	不検出	1.2
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	9/24	-	-	不検出	2.5	不検出	1.9
		東毛酪農自主検査	8/20	不検出	2	不検出	3	不検出	3
		小平市検査	9/19	不検出	1.2	不検出	1.3	不検出	1.3

○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	中野市	9/22	-	-	不検出	25	不検出	25
えのきたけ	長野県								
		中野市	9/22	-	-	不検出	25	不検出	25
		小平市検査	9/16	不検出	1.2	不検出	1.2	不検出	1.4
エリンギ	長野県								
		上田市	9/16	-	-	不検出	25	不検出	25
押し麦	長野県								
かぶ	青森県	小平市検査	7/11	不検出	1.8	不検出	1.4	不検出	1.5
		千葉県							
		小平市							
かぼちゃ	北海道								
きゃべつ	小平市	東京都検査 (東久留米市分)	7/11	-	-	不検出	5	不検出	6
きゅうり	群馬県	伊勢崎市	9/18	-	-	不検出	4.2	不検出	5.5
		館林市	9/18	-	-	不検出	4.5	不検出	4.6
	埼玉県	春日部市	9/16	-	-	不検出	4.6	不検出	4.3
		幸手市	8/8	-	-	不検出	4.3	不検出	4.0

マッシュルーム	岡山県								
ミニトマト	山形県								
	千葉県								
むき栗	愛媛県								
もやし	群馬県	小平市検査	7/15	不検出	1.5	不検出	1.3	不検出	1.2
	埼玉県								
れんこん	岡山県	小平市検査	9/16	不検出	1.0	不検出	1.3	不検出	1.3
富有柿	小平市								
ぶどう	山梨県								
	長野県	東御市	9/1	-	-	不検出	3.4	不検出	3.5
		中野市	9/2	-	-	不検出	3.3	不検出	3.9
みかん	静岡県								
	愛媛県								
りんご	青森県	五戸町	9/11	-	-	不検出	15	不検出	10
		三戸町	9/11	-	-	不検出	15	不検出	10

○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	
あじ	タイ								
	ベトナム								
かえり	香川県								
さわら	韓国								
ししゃも	アラスカ								
	カナダ								
ちりめんじゃこ	香川県								
生鮭	北海道	オホーツク沖	9/24	不検出	0.277	不検出	0.291	不検出	0.289
		根室沖	9/24	不検出	0.356	不検出	0.381	不検出	0.45
生しろさけ	北海道	オホーツク沖	9/24	不検出	0.277	不検出	0.291	不検出	0.289
		根室沖	9/24	不検出	0.356	不検出	0.381	不検出	0.45
はたはた	兵庫県								
ぶり	北海道	北海道・青森県沖太平洋	9/1	不検出	0.595	不検出	0.549	0.637	-
むきえび	インドネシア								
めかじき	静岡県								
生わかめ	岩手県								

○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	大船渡市	8/26	-	-	不検出	9.4	不検出	7.2
		二戸市	7/23	-	-	不検出	8.6	不検出	7.3

豚肉類	埼玉県	深谷市	9/4	-	-	不検出	3.2	不検出	4.7
		小平市検査	9/16	不検出	1.2	不検出	1.5	不検出	1.1
フランクフルト	茨城県								
ベーコン	茨城県								
焼き豚	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