

鈴木小学校給食物資(11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	9/17	不検出	0.8	不検出	0.93	不検出	1.0
もち米	佐賀県								
赤米	岩手県								

○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	9/30	-	-	不検出	2.4	不検出	1.8
		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	10/19	不検出	1.0	不検出	1.0	不検出	1.1

○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
えのきたけ	長野県	飯田市	10/19	-	-	不検出	25	不検出	25
		小平市検査	10/14	不検出	1.1	不検出	0.95	不検出	1.1
エリンギ	長野県								
押し麦	長野県								
かぶ	埼玉県	所沢市	10/19、20	-	-	不検出	3.7	不検出	4.3
	千葉県								
カリフラワー	埼玉県								
きくらげ	熊本県	小平市検査	10/19	不検出	1.1	不検出	1.2	不検出	1.1
黄ピーマン	山形県								
	茨城県								
キャベツ	神奈川県								
	愛知県								
きゅうり	群馬県	小平市検査	9/15	不検出	1.1	不検出	1.3	不検出	1.2
	埼玉県	春日部市	9/18	-	-	不検出	5.7	不検出	4.7
		羽生市	10/6	-	-	不検出	5.4	不検出	5.9

ごぼう	青森県	六ヶ所村	9/28	-	-	不検出	15	不検出	10
		六戸町	10/21	-	-	不検出	15	不検出	10
小松菜	埼玉県	吉川市	9/11	-	-	不検出	4.5	不検出	5.5
		所沢市	10/19、20	-	-	不検出	3.0	不検出	4.4
	神奈川県								
さつまいも	徳島県								
しめじ	長野県	飯田市	10/19	-	-	不検出	25	不検出	25
		小平市検査	10/14	不検出	0.92	不検出	1.3	不検出	1.0
じゃがいも	北海道	小平市検査	10/14	不検出	1.0	不検出	1.4	不検出	1.1
しょうが	高知県	小平市検査	9/16	不検出	1.3	不検出	1.5	不検出	1.3
セロリ	長野県	小平市検査	9/17	不検出	1.3	不検出	1.2	不検出	1.3
	静岡県								
大根	千葉県	市原市	10/13	-	-	不検出	6.9	不検出	5.9
		八街市	10/13	-	-	不検出	5.2	不検出	5.8
たけのこ水煮	愛媛県	小平市検査	9/17	不検出	1.1	不検出	1.3	不検出	1.5
	九州								
玉ねぎ	北海道	小平市検査	9/16	不検出	1.5	不検出	1.6	不検出	1.7
青梗菜	静岡県	小平市検査	9/17	不検出	1.3	不検出	1.5	不検出	1.3
長ねぎ	山形県	小平市検査	10/14	不検出	0.87	不検出	0.9	不検出	0.96
	千葉県	茂原市	9/29	-	-	不検出	6.2	不検出	5.8
にら	栃木県	鹿沼市	10/20	-	-	不検出	1.8	不検出	2.6
		小平市検査	10/14	不検出	1.2	不検出	1.1	不検出	1.3
人参	北海道	小平市検査	9/16	不検出	1.3	不検出	1.4	不検出	1.4
	千葉県								
にんにく	青森県	小平市検査	10/14	不検出	1.1	不検出	1.1	不検出	1.1
白菜	茨城県	坂東市	10/13	-	-	不検出	11	不検出	9
パセリ	千葉県								
	長野県								
ピーマン	茨城県	小平市検査	10/14	不検出	1.1	不検出	1.1	不検出	1.1
ブロッコリー	埼玉県	深谷市	10/13	-	-	不検出	4.8	不検出	4.7
ほうれん草	栃木県	下野市	10/20	-	-	不検出	2.9	不検出	2.9
		小平市検査	10/14	不検出	1.2	不検出	1.1	不検出	1.3
	神奈川県								
干ししいたけ	大分県	小平市検査	9/17	不検出	1.5	不検出	1.7	不検出	1.7
マッシュルーム	岡山県	小平市検査	9/17	不検出	1.4	不検出	1.4	不検出	1.3
もちあわ	長野県								
もちきび	長野県								
もやし	群馬県								
	埼玉県								
かき	福岡県								
みかん	広島県								
	愛媛県								
りんご	青森県	大鱈町	10/20	-	-	不検出	15	不検出	10
		小平市検査	9/16	不検出	1.3	不検出	1.4	不検出	1.6

○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	
赤魚	アラスカ								
いか	南太平洋								
さけ	北海道	宗谷沖	10/19	不検出	0.443	不検出	0.496	不検出	0.443
		北海道・青森 県沖太平洋	10/20	不検出	0.350	不検出	0.301	不検出	0.323
さば	ノルウェー								
ちりめんじゃこ	兵庫県								
にぎす	石川県								
ぶり	宮城県								
むきえび	インド								
	ベトナム								
メルルーサ	アルゼンチン								
一分切り昆布	北海道								
茎わかめ	岩手県								
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	小平市検査	10/14	不検出	0.92	不検出	0.77	不検出	0.99
豚肉類	群馬県	小平市検査	10/14	不検出	0.86	不検出	1.0	不検出	0.84
ウィンナー	茨城県								
	群馬県								
ベーコン	茨城県								
	群馬県								
ポークハム	茨城県								
	群馬県								

※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