

中学校給食物資（11月使用予定分）の産地について

中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
精白米 （無洗米）	北海道 小平町								

○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	9/25	-	-	不検出	1.0	不検出	0.8
		東毛酪農自主検査	9/24	不検出	2	不検出	3	不検出	3
		小平市検査	10/22	不検出	1.0	不検出	1.5	不検出	1.6

○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
さつまいも	千葉県	小平市検査	10/2	不検出	1.5	不検出	1.2	不検出	1.2
			10/2	不検出	1.1	不検出	1.7	不検出	1.4
			10/8	不検出	1.4	不検出	1.5	1.5	1.5
	埼玉県	熊谷市	10/21, 22	-	-	不検出	4.76	不検出	5.66
		羽生市	10/11, 15	-	-	不検出	4.44	不検出	5.28
じゃがいも	北海道	小平市検査	10/3	不検出	1.2	不検出	1.0	不検出	1.2
かぶ	小平市								
かぼちゃ	北海道	小平市検査	10/2	不検出	1.1	不検出	1.7	不検出	1.9
キャベツ	茨城県	結城市	10/21	-	-	不検出	11	不検出	10
		境町	10/21	-	-	不検出	12	不検出	10
きゅうり	群馬県	小平市検査	10/21	不検出	1.3	不検出	1.6	不検出	1.6
		桐生市	10/2, 3, 6, 7	-	-	不検出	5.2	不検出	5.5
ごぼう	青森県	東北町	10/15	-	-	不検出	15	不検出	10
		三沢市	9/25	-	-	不検出	15	不検出	10
こまつな	小平市	小平市検査	10/15~22	不検出	1.5	不検出	1.7	不検出	1.2
		東京都検査 （東村山市分）	10/4	-	-	不検出	5	不検出	5
しょうが	高知県								
セロリー	静岡県								
だいこん	小平市	東京都検査 （西東京市分）	10/18	-	-	不検出	6	不検出	6
		東京都検査 （世田谷区分）	10/18	-	-	不検出	5	不検出	5

たまねぎ	北海道	小平市検査	10/22	不検出	1.5	不検出	1.5	不検出	1.7
トマト	千葉県	一宮町	10/8	-	-	不検出	5.9	不検出	4.7
		九十九里町	9/18	-	-	不検出	4.1	不検出	4.9
にら	茨城県								
にんじん	北海道	小平市検査	10/3	不検出	1.2	不検出	1.6	不検出	1.7
	千葉県	茂原市	10/22	-	-	不検出	4.2	不検出	5.8
	小平市	小平市検査	10/15~22	不検出	1.3	不検出	1.4	不検出	1.8
にんにく	青森県	新郷村	8/29	-	-	不検出	15	不検出	10
		三沢市	8/7	-	-	不検出	15	不検出	10
長ねぎ	小平市	東京都検査 (東大和市分)	9/9	-	-	不検出	5	不検出	7
	千葉県	千葉市	10/23	-	-	不検出	4.8	不検出	5.7
		栄町	10/22	-	-	不検出	4.5	不検出	5.4
はくさい	茨城県	結城市	10/21	-	-	不検出	11	不検出	10
		小平市検査	10/8	不検出	1.9	不検出	1.9	不検出	1.9
パセリ	千葉県								
青ピーマン	茨城県	小平市検査	10/15	不検出	1.8	不検出	1.8	不検出	1.7
		神栖市	10/1	-	-	不検出	9	不検出	9
ほうれんそう	小平市								
みつば	静岡県								
えのきたけ	長野県	小平市検査	10/21	不検出	1.4	不検出	1.7	不検出	1.6
		中野市	10/21	-	-	不検出	25	不検出	25
しめじ	長野県	中野市	10/21	-	-	不検出	25	不検出	25
		小平市検査	10/17	不検出	1.7	不検出	1.6	不検出	1.7
マッシュルーム	岡山県	小平市検査	9/20	不検出	1.5	不検出	0.98	不検出	1.3
	千葉県								
えだまめ	北海道								
スイートコーン	北海道								
さやいんげん	北海道								
ぜんまい	秋田県								
たけのこ	高知県								
もやし	栃木県	小平市検査	9/12	不検出	1.1	不検出	0.83	不検出	1.3
きくらげ	熊本県								
干しいたけ	大分県	小平市検査	9/19	不検出	1.9	不検出	1.5	不検出	1.8
	愛媛県								
温州みかん	愛媛県	小平市検査	10/18	不検出	1.3	不検出	1.4	不検出	1.1
りんご	青森県	平川市	10/15	-	-	不検出	15	不検出	10
		小平市検査	9/17	不検出	1.4	不検出	1.4	不検出	1.8

○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	
				結果	下限値	結果	下限値	結果	下限値
かつお	静岡県								
さば	ノルウェー								
さわら	ベトナム								
たら	北海道	胆振沖	10/23	不検出	0.493	不検出	0.528	不検出	0.657
		日高沖	10/18	不検出	0.347	不検出	0.402	不検出	0.425
あまえび	グリーンランド								
きざみのり	広島県								
結び昆布	北海道								
ほしひじき	長崎県								
わかめ	三陸沖								
ちりめんじゃこ	兵庫県								
もずく	沖縄県								
えび	マレーシア								
いか	南太平洋								

○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
豚肉	群馬県	高崎市	10/23	-	-	不検出	9.7	不検出	9.6
		小平市検査	10/18	不検出	1.1	不検出	1.7	不検出	1.4
	青森県								
鶏肉	岩手県	小平市検査	10/17	不検出	1.0	不検出	1.3	不検出	1.3
	青森県								
ハム	茨城県								
	群馬県								
	埼玉県								
ベーコン	埼玉県								

※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