

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				
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	10/10	-	-	不検出	0.9	不検出	0.9
		東毛酪農自 主検査	10/3	不検出	2	不検出	3	不検出	3
		小平市検査	10/19	不検出	0.9	不検出	1.1	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				
さつまいも	千葉県	小平市検査 （給食センター分）	9/21	不検出	1.6	1.8	-	2.5	-
		小平市検査 （保育園分）	9/21	不検出	1.3	不検出	1.3	不検出	1.5
		市川市	10/2	-	-	不検出	2.8	不検出	3.1
さといも	小平市								
じゃがいも	北海道	小平市検査	10/15	不検出	1.2	不検出	1.5	不検出	1.5
かぼちゃ	北海道								
キャベツ	東京都	練馬区	10/12	-	-	不検出	5.0	不検出	6.0
		瑞穂町	10/16	-	-	不検出	5.0	不検出	5.0
きゅうり	群馬県	小平市検査	9/13	不検出	1.4	不検出	1.4	不検出	1.5
		桐生市	10/15	-	-	不検出	1.9	不検出	2.0
	埼玉県	本庄市	10/9	-	-	不検出	2.2	不検出	2.0
		美里町	10/9	-	-	不検出	2.5	不検出	2.3
ごぼう	青森県	六ヶ所村	9/26	-	-	不検出	15.0	不検出	10.0
		東北町	9/26	-	-	不検出	15.0	不検出	10.0
こまつな	小平市	小平市検査	9/18	不検出	1.4	不検出	1.5	不検出	1.2
しょうが	高知県	小平市検査	10/15	不検出	1.2	不検出	1.5	不検出	1.5
せり	群馬県								
セロリー	長野県	松本市	9/13	-	-	不検出	2.5	不検出	1.9
		小平市検査	10/16	不検出	1.3	不検出	1.5	不検出	1.4
だいこん	小平市								
たまねぎ	北海道	小平市検査	10/17	不検出	1.1	不検出	1.4	不検出	1.3
チンゲンサイ	茨城県	小平市検査	10/17	不検出	1.2	不検出	1.1	不検出	1.5

にら	茨城県								
にんじん	千葉県	千葉市	10/17	—	—	不検出	1.9	不検出	2.3
にんにく	青森県	小平市検査	9/19	不検出	1.2	不検出	1.3	不検出	1.4
		七戸町	8/22	—	—	不検出	15	不検出	10.0
長ねぎ	小平市								
	埼玉県	上里町	10/15 10/16	—	—	不検出	2.8	不検出	1.8
はくさい	茨城県	小平市検査	10/17	不検出	1.0	不検出	0.8	不検出	1.0
パセリ	千葉県	小平市検査	9/13	不検出	1.0	不検出	0.8	不検出	1.0
		匝瑳市	10/9	—	—	不検出	2.4	不検出	2.7
青ピーマン	茨城県	神栖市	8/23	—	—	不検出	11.0	不検出	11.0
ブロッコリー	埼玉県	深谷市	10/15 10/16	—	—	不検出	2.3	不検出	3.0
ほうれんそう	埼玉県	春日部市	10/15 10/16	—	—	不検出	2.3	不検出	2.3
		川口市	10/15 10/16	—	—	不検出	2.6	不検出	2.9
さやいんげん	北海道								
さやえんどう	九州								
グリーンピース	鹿児島県								
ぜんまい	高知県								
	徳島県								
切干しだいこん	宮崎県	小平市検査	9/14	不検出	1.3	不検出	1.2	不検出	1.5
たけのこ水煮	九州								
スイートコーン	北海道								
もやし	栃木県								
きくらげ	熊本県	小平市検査	9/14	不検出	1.4	不検出	1.4	不検出	1.7
干しいたけ	大分県	小平市検査	9/19	不検出	1.3	不検出	1.4	不検出	1.5
	愛媛県								
きざみのり	有明海								
カットわかめ	鳴門								
マッシュルーム	岡山県								
えのきたけ	長野県	小平市検査	9/19	不検出	1.2	不検出	1.3	不検出	1.4
		小海町	10/18	—	—	不検出	1.3	不検出	1.4
ほんしめじ	長野県	小平市検査	10/16	不検出	1.5	不検出	1.4	不検出	1.5
		千曲市	10/18	—	—	不検出	1.2	不検出	1.6
エリンギ	長野県								
まいたけ	群馬県	片品村	9/10	—	—	不検出	10.0	不検出	10.0
温州みかん	愛媛県								
りんご	山形県	東根市	10/10	不検出	5.2	不検出	3.6	不検出	5.5
		白鷹町	10/10	不検出	5.4	不検出	4.8	不検出	5.0
	青森県	小平市検査	10/15	不検出	1.3	不検出	1.4	不検出	1.6
		黒石市	10/17	—	—	不検出	15.0	不検出	10.0
	長野県	松本市	10/23	—	—	不検出	2.3	不検出	2.2
		安曇野市	10/23	—	—	不検出	1.9	不検出	2.3
パインアップル	沖縄県								

○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
鮭	北海道	ホヅ沖	10/17	不検出	0.4	不検出	0.6	不検出	0.5
		日高沖	10/17	不検出	0.4	不検出	0.4	不検出	0.4
さば	ノルウェー								
さわら	ベトナム								
子持ちししゃも	アラスカ								
ほたてがい	北海道	稚内市沖	10/17	不検出	0.4	不検出	0.4	不検出	0.4
		北見市沖	10/16	不検出	0.4	不検出	0.4	不検出	0.4
むきエビ	マレーシア								
干しエビ	台湾								
いか	ペルー								
	南太平洋								
	タイ								

○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	青森県								
鶏肉	青森県	小平市検査	10/19	不検出	1.0	不検出	1.2	不検出	1.4
ハム	茨城県								
	埼玉県								
ベーコン	埼玉県								
ウインナー	茨城県								
焼き豚	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」と記載していません。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