

中学校給食物資（1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	小平市検査	11/13	不検出	1.0	不検出	1.2	不検出	1.3

○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	12/5	—	—	不検出	0.9	不検出	0.7
		東毛酪農自主 検査	12/5	不検出	2	不検出	3	不検出	3
		小平市検査	12/14	不検出	1.1	不検出	1.0	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				
さつまいも	千葉県	小平市検査	10/23	不検出	1.3	1.6	—	2.7	—
		多古町	12/18	—	—	不検出	2.4	不検出	2.3
さといも	小平市	小平市検査	11/13~19	不検出	1.4	不検出	1.3	不検出	1.7
		東京都	小平市検査	10/23	不検出	1.2	不検出	1.5	不検出
	千葉県	板橋区	10/29	—	—	不検出	5	不検出	5
		香取市	12/4	—	—	不検出	2.1	不検出	2.3
		睦沢町	11/27	—	—	不検出	1.7	不検出	2.6
じゃがいも	北海道	小平市検査	11/27	不検出	1.3	不検出	1.6	不検出	1.4
カリフラワー	静岡県								
	愛知県								
キャベツ	愛知県	小平市検査	12/19	不検出	1.1	不検出	1.4	不検出	1.5
きゅうり	宮崎県								
ごぼう	青森県	小平市検査	12/6	不検出	1.2	不検出	1.4	不検出	1.5
		つるが市	12/11	—	—	不検出	15.0	不検出	10.0
こまつな	小平市	小平市検査	11/21、22	不検出	1.4	不検出	1.4	不検出	1.4
		東京都検査 （あきる野市産）	12/9	—	—	不検出	5	不検出	5
しょうが	高知県								
だいこん	小平市	小平市検査	11/20、21	不検出	1.3	不検出	1.1	不検出	1.6
		東京都検査 （奥多摩町産）	12/3	—	—	不検出	5	不検出	6

たまねぎ	北海道	小平市検査	12/18	不検出	1.3	不検出	1.5	不検出	1.2
チンゲンサイ	茨城県	小平市検査	11/20	不検出	1.5	不検出	1.5	不検出	1.5
		坂東市	10/29	—	—	不検出	11	不検出	11
にら	茨城県								
にんじん	東京都	福生市	10/15	—	—	不検出	5	不検出	6
にんにく	青森県	小平市検査	12/18	不検出	1.3	不検出	1.6	不検出	1.5
長ねぎ	小平市	小平市検査	11/13~19	不検出	1.2	不検出	1.5	不検出	1.6
		東京都検査 (檜原村産)	12/10	—	—	不検出	5	不検出	6
万能ねぎ	静岡県								
	高知県								
はくさい	茨城県	小平市検査	12/13	不検出	1.0	不検出	1.2	不検出	1.3
		坂東市	12/10	—	—	不検出	10	不検出	10
パセリ	千葉県	南房総市	11/13	—	—	不検出	5.1	不検出	3.8
		館山市	11/5	—	—	不検出	5.7	不検出	4.1
赤ピーマン	宮城県								
ブロッコリー	東京都								
ほうれんそう	東京都	小平市検査	11/22	不検出	1.2	不検出	1.5	不検出	1.7
		町田市	12/10	—	—	不検出	4	不検出	6
みつば	静岡県								
れんこん	茨城県	小平市検査	10/23	不検出	1.1	1.3	—	2.0	—
		小美玉市	12/21 12/25	—	—	不検出	10	不検出	10
わけぎ	埼玉県								
さやいんげん	北海道								
さやえんどう	群馬県								
グリーンピース	北海道								
たけのこ	福岡県	小平市検査	11/15	不検出	1.3	不検出	1.4	不検出	1.2
スイートコーン	北海道								
もやし	栃木県								
きくらげ	熊本県								
干しいたけ	愛媛県								
	大分県								
マッシュルーム	岡山県	小平市検査	10/16	不検出	1.4	不検出	1.5	不検出	1.4
焼きのり	兵庫県								
	佐賀県								
くきわかめ	岩手県								
いちご	栃木県	宇都宮市	12/11	—	—	不検出	9.9	不検出	11
		芳賀町	12/11	—	—	不検出	8.4	不検出	9.7
	佐賀県								
いよかん	愛媛県								
温州みかん	愛媛県	小平市検査	12/19	不検出	1.1	不検出	1.3	不検出	1.4
りんご	青森県	小平市検査	11/20	不検出	1.7	不検出	1.5	不検出	1.7
		八戸市	11/20	—	—	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 <sup>ベ</sup> 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
ほっけ	ロシア								
わかさぎ	北海道								
くじら	アイスランド								
子持ちししゃも	アラスカ								
エビ	マレーシア								
いか	南太平洋								
ホキ	チリ								

○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 <sup>ベ</sup> 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	小平市検査	11/13	不検出	1.2	不検出	1.2	不検出	1.2
	茨城県	古河市	11/21	-	-	不検出	9	不検出	8
鶏肉	青森県	小平市検査	10/25	不検出	1.3	不検出	1.4	不検出	1.5
	岩手県	小平市検査	12/18	不検出	1.2	不検出	0.8	不検出	1.3
ハム	茨城県	小平市検査	11/13	不検出	1.2	不検出	1.1	不検出	1.3
	埼玉県								
ベーコン	埼玉県								
ウインナー	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<sup>ベ</sup>クレル/Kg      一般食品・・・100<sup>ベ</sup>クレル/Kg