

中学校給食物資（2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	1/6	-	-	不検出	2.5	不検出	1.7
		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	1/15	不検出	0.87	不検出	0.92	不検出	0.81

○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	小平市 千葉県 九州	小平市検査	1/15	不検出	1.0	不検出	1.1	不検出	1.1
じゃがいも	北海道								
うど	小平市								
キャベツ	小平市 東京都 愛知県	小平市検査	1/19	不検出	1.3	不検出	1.4	不検出	1.4
		東京都検査 （あきる野市分）	11/12	-	-	不検出	5	不検出	5
きゅうり	宮崎県								
ごぼう	青森県	小平市検査	11/17	不検出	0.97	不検出	0.81	不検出	0.94
こまつな	小平市	小平市検査	1/19	不検出	1.0	不検出	1.1	不検出	1.2
		東京都検査 （練馬区分）	1/18	-	-	不検出	5	不検出	6
しょうが	高知県	小平市検査	1/19	不検出	1.2	不検出	1.6	不検出	1.3
だいこん	小平市	小平市検査	1/19	不検出	0.94	不検出	0.94	不検出	1.0
		東京都検査 （足立区分）	1/18	-	-	不検出	5	不検出	5
	長崎県								
たまねぎ	北海道	小平市検査	1/19	不検出	1.1	不検出	1.1	不検出	1.4
ちんげんさい	小平市 静岡県 茨城県								
		坂東市	1/12	-	-	不検出	11	不検出	9
にら	茨城県								

にんじん	小平市	小平市検査	1/15	不検出	1.4	不検出	1.1	不検出	1.3
	茨城県								
にんにく	青森県	小平市検査	1/19	不検出	1.1	不検出	1.2	不検出	1.3
長ねぎ	小平市	小平市検査	1/15	不検出	1.1	不検出	0.97	不検出	1.1
		東京都検査 (葛飾区分)	1/18	-	-	不検出	5	不検出	6
万能ねぎ	千葉県	八千代市	11/10	-	-	不検出	6.3	不検出	5.8
	高知県								
はくさい	小平市	東京都検査 (檜原村分)	11/12	-	-	不検出	5	不検出	6
		東京都検査 (福生市分)	11/6	-	-	不検出	5	不検出	6
ばせり	静岡県								
青ピーマン	宮崎県								
赤ピーマン	高知県								
ブロッコリー	愛知県								
ほうれんそう	小平市	小平市検査	1/15	不検出	1.3	不検出	1.4	不検出	1.3
		東京都検査 (瑞穂町分)	11/6	-	-	不検出	4	不検出	6
みつば	静岡県								
れんこん	新潟県	小平市検査	12/16	不検出	0.85	不検出	0.96	不検出	0.87
うんしゅうみかん	静岡県								
デコポン	愛媛県								
ぼんかん	愛媛県								
ほんしめじ	長野県	小平市検査	1/19	不検出	0.89	不検出	0.99	不検出	0.91
		駒ヶ根市	1/18	-	-	不検出	25	不検出	25
さやいんげん	北海道								
えだまめ	北海道								
グリーンピース	北海道								
たけのこ	高知県								
スイートコーン	北海道								
もやし	栃木県	小平市検査	12/16	不検出	0.59	不検出	0.63	不検出	0.62
しいたけ	九州	小平市検査	11/17	不検出	1.6	不検出	1.7	不検出	1.7
マッシュルーム	千葉県	小平市検査	1/19	不検出	1.0	不検出	1.0	不検出	0.78

○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	小平市検査	1/19	不検出	0.97	不検出	1.0	不検出	0.81
		渡島沖	11/17	不検出	0.371	不検出	0.336	不検出	0.358
	鳥取県								
まいわし	千葉県	千葉県	1/21	-	-	不検出	0.5	不検出	0.5
さわら	東シナ海								
ぶり	鹿児島県								
ブラックタイガー	インド								
わかめ	宮城県								
くきわかめ	三陸	小平市検査	12/16	不検出	1.3	不検出	1.4	不検出	1.5
ししゃも	三陸								
あさり	愛知県								
ほたて	静岡県								
いか	南太平洋								
	ベトナム								

○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>°</sup> ケル/ 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								
	群馬県	富岡市	11/25	-	-	不検出	9.5	不検出	8.7
		小平市検査	11/17	不検出	0.95	不検出	0.98	不検出	1.0
鶏肉	青森県								
	岩手県	小平市検査	1/15	不検出	1.1	不検出	1.3	不検出	1.4
		軽米町	1/20	-	-	不検出	6.5	不検出	7.1
ハム	茨城県								
	群馬県								
ウインナー	茨城県								
	群馬県								
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<sup>°</sup>ケル/Kg      一般食品・・・100<sup>°</sup>ケル/Kg