

中学校給食物資（6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	4/9	-	-	不検出	0.9	不検出	0.9
		東毛酪農 自主検査	4/24	不検出	2	不検出	3	不検出	3
		小平市検査	5/20	不検出	1.1	不検出	1.3	不検出	1.4

○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
さといも	宮崎県								
	鹿児島県								
じゃがいも	熊本県								
	長崎県								
アスパラガス	長野県	小平市検査	4/18	不検出	1.8	不検出	1.4	不検出	1.3
		長野市	5/29	-	-	不検出	4.1	不検出	4.8
かぶ	小平市	東京都検査 (杉並区分)	5/19	-	-	不検出	5	不検出	5
かぼちゃ	鹿児島県								
キャベツ	小平市	小平市検査	5/20	不検出	1.1	不検出	1.4	不検出	1.2
		東京都検査 (練馬区分)	5/9	-	-	不検出	5	不検出	6
きゅうり	小平市								
ごぼう	青森県	小平市検査	5/16	不検出	1.3	不検出	1.4	不検出	1.5
こまつな	小平市	東京都検査 (中野区分)	5/19	-	-	不検出	5	不検出	5
		小平市検査	5/16	不検出	1.0	不検出	1.0	不検出	1.2
しょうが	高知県	小平市検査	5/16	不検出	1.3	不検出	1.0	不検出	0.9
セロリー	長野県								
だいこん	青森県								

たまねぎ	小平市	東京都検査 (東久留米市分)	5/19	—	—	不検出	5	不検出	6
	兵庫県	小平市検査	5/16	不検出	1.5	不検出	1.3	不検出	1.3
	佐賀県								
チンゲンサイ	茨城県	小平市検査	4/22	不検出	1.4	不検出	1.4	不検出	1.2
		常総市	3/17	—	—	不検出	11	不検出	8
にら	茨城県								
にんじん	小平市								
	千葉県	小平市検査	5/20	不検出	1.1	不検出	1.2	不検出	1.1
		成田市	5/13	—	—	不検出	4.8	不検出	4.5
にんにく	青森県	小平市検査	3/13	不検出	1.4	不検出	1.7	不検出	1.7
長ねぎ	茨城県	小平市検査	5/15	不検出	1.5	不検出	1.4	不検出	1.1
		下妻市	5/12	—	—	不検出	11	不検出	8
万能ねぎ	高知県								
はくさい	長野県								
パセリ	千葉県	旭市	4/23	—	—	不検出	4.2	不検出	6.6
		小平市検査	3/14	不検出	1.5	不検出	1.9	不検出	1.8
青ピーマン	茨城県								
赤ピーマン	高知県								
さやいんげん	九州								
さやえんどう	九州								
グリーンピース	北海道								
たけのこ水煮	高知県								
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	大分県								
えのきたけ	長野県	長野市	5/18	—	—	不検出	25	不検出	25
		小平市検査	3/13	不検出	1.4	不検出	1.7	不検出	1.9
ほんしめじ	長野県	小布施町	5/17	—	—	不検出	25	不検出	25
		須坂市	5/16	—	—	不検出	25	不検出	25
エリンギ	長野県	小平市検査	5/20	不検出	1.3	不検出	1.1	不検出	1.1
まいたけ	長野県								
マッシュルーム	岡山県	小平市検査	5/15	不検出	1.4	不検出	1.1	不検出	1.5
マッシュルーム水煮	千葉県	香取市	4/22	—	—	不検出	4.6	不検出	5.6
清見オレンジ	愛媛県	小平市検査	5/15	不検出	1.3	不検出	1.5	不検出	1.2
	静岡県								
びわ	長崎県								
	鹿児島県								
さくらんぼ	山形県	山形市	4/16	不検出	5.8	不検出	6.7	不検出	7.6
		寒河江市	4/16	不検出	6.7	不検出	8.9	不検出	9.4
冷凍みかん	九州								

○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
真あじ	タイ								
豆あじ	鳥取								
かつお	太平洋								
鮭	北海道	北海道・青森 県沖太平洋	5/15	不検出	0.332	不検出	0.289	不検出	0.345
		三陸北部沖	5/13	不検出	0.500	不検出	0.402	不検出	0.561
ほたてがい	北海道								
えび	マレーシア								
いか	ペルー								
	南太平洋								
きざみのり	有明海								
ほしひじき	三重県								
	九州								
海藻ミックス	国産								

○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	岩手県								
	青森県	小平市検査	4/18	不検出	1.5	不検出	1.4	不検出	1.3
鶏肉	山梨県	小平市検査	4/22	不検出	1.4	不検出	1.4	不検出	1.5
ハム	茨城県								
	群馬県								
	埼玉県								
ベーコン	埼玉県								
ウインナー	茨城県	小平市検査	3/14	不検出	1.3	不検出	1.4	不検出	1.3
	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