

中学校給食物資（5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	4/3	-	-	不検出	1.2	不検出	0.9
		東毛酪農 自主検査	4/11	不検出	2	不検出	3	不検出	3
		小平市検査	4/19	不検出	1.1	不検出	1.5	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	多古町	3/18	-	-	不検出	2.6	不検出	2.5
	茨城県								
さといも	新潟県	小平市検査	4/18	不検出	1.0	不検出	1.1	不検出	1.4
じゃがいも	鹿児島県	小平市検査	3/11	不検出	0.8	不検出	1.3	不検出	1.2
新じゃがいも	熊本県								
	長崎県	小平市検査	2/14	不検出	1.3	不検出	1.6	不検出	1.6
アスパラガス	長野県								
かぶ	埼玉県	熊谷市	3/18、19	-	-	不検出	2.4	不検出	2.9
		深谷市	2/25、26	-	-	不検出	1.7	不検出	1.7
キャベツ	神奈川県	小平市検査	4/18	不検出	1.5	不検出	1.3	不検出	1.2
		三浦市	3/19	-	-	不検出	0.77	不検出	0.6
	小平市								
きゅうり	埼玉県	深谷市	4/16	-	-	不検出	2.4	不検出	3.03
		小鹿野町	4/8、9	-	-	不検出	2.78	不検出	2.78
ごぼう	青森県	小平市検査	4/18	不検出	1.0	不検出	1.3	不検出	1.4
		おいらせ町	3/13	-	-	不検出	15	不検出	10
こまつな	小平市	小平市検査	4/19	不検出	1.5	不検出	1.7	不検出	1.7
		東京都検査 （西東京市）	4/12	-	-	不検出	5	不検出	6
しょうが	埼玉県								
セロリー	静岡県	小平市検査	4/18	不検出	1.1	不検出	1.0	不検出	1.4

だいこん	千葉県	小平市検査	4/19	不検出	1.5	不検出	1.1	不検出	1.3
		成田市	4/16	-	-	不検出	1.8	不検出	2.4
	小平市	東京都検査 (調布市)	2/18	-	-	不検出	5	不検出	7
たけのこ	長崎県								
	静岡県								
	鹿児島県								
たまねぎ	北海道	小平市検査	3/11	不検出	1.4	不検出	1.3	不検出	1.5
チンゲンサイ	茨城県	小平市検査	4/19	不検出	1.1	不検出	1.1	不検出	1.6
		下妻市	4/15	-	-	不検出	9	不検出	9
にら	茨城県								
にんじん	徳島県								
	千葉県	千葉市	4/17	-	-	不検出	2.4	不検出	2.5
		習志野市	4/17	-	-	不検出	2.8	不検出	2.5
にんにく	香川県								
長ねぎ	千葉県	小平市検査	4/19	不検出	1.2	不検出	1.5	不検出	1.4
		千葉市	4/17	-	-	不検出	2.0	不検出	2.0
万能ねぎ	静岡県								
	高知県								
はくさい	茨城県	小平市検査	2/21	不検出	1.3	不検出	1.5	不検出	1.4
		常総市	4/15	-	-	不検出	10	不検出	9
パセリ	千葉県	小平市検査	4/18	不検出	1.3	不検出	1.3	不検出	1.3
青ピーマン	茨城県								
赤ピーマン	高知県								
ほうれんそう	小平市	小平市検査	2/13~19	不検出	1.3	不検出	1.4	不検出	1.5
		東京都検査 (東久留米市)	4/15	-	-	不検出	5	不検出	6
わけぎ	千葉県								
フレンチポテト	北海道								
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								
スイートコーン	北海道								
もやし	栃木県	小平市検査	2/19	不検出	1.1	不検出	1.3	不検出	1.1
きくらげ	熊本県								
干しいたけ	大分県	小平市検査	3/11	不検出	1.7	不検出	1.8	不検出	1.7
	愛媛県								
えのきたけ	長野県	小平市検査	3/12	不検出	1.4	不検出	1.4	不検出	1.0
ほんしめじ	長野県	小平市検査	3/12	不検出	1.2	不検出	1.6	不検出	1.2
エリンギ	長野県								
生マッシュルーム	岡山県	小平市検査	3/12	不検出	1.1	不検出	1.3	不検出	1.2
マッシュルーム(水煮)	千葉県								
美生柑	熊本県								
清見オレンジ	愛媛県								
ブルーベリー	小平市								
アンデスメロン	茨城県								

○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
豆あじ	瀬戸内海								
かつお	静岡県								
ほしひじき	長崎県								
カットわかめ	鳴門海								
くきわかめ	岩手県	小平市検査	3/11	不検出	1.1	不検出	1.5	不検出	1.6
ちりめんじゃこ	宮崎県								
子持ちししゃも	アラスカ								
ほたてがい	北海道	長万部町	4/15	不検出	0.374	不検出	0.426	不検出	0.381
		伊達市沖	3/11	不検出	4.42	不検出	3.85	不検出	3.3
エビ	マレーシア								
いか	ペルー								
	南太平洋								
	タイ								
	青森県								
かつお削り節	北海道								
	鹿児島県								

○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	岩手県	小平市検査	4/19	不検出	1.3	不検出	1.2	不検出	1.5
	青森県								
	鹿児島県								
ハム	茨城県								
	群馬県								
ベーコン	埼玉県								
ウインナー	茨城県								
	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