

平成25年9月2日現在
小平市立学校給食センター

中学校給食物資（9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 $\mu\text{C}/\text{L}/\text{Kg}$ ）							
		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 $\mu\text{C}/\text{L}/\text{Kg}$ ）							
		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	8/21	-	-	不検出	0.9	不検出	0.8
		東毛酪農自主検査	7/24	不検出	2	不検出	3	不検出	3
		小平市検査	7/16	不検出	0.94	不検出	1.0	不検出	0.95

○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 $\mu\text{C}/\text{L}/\text{Kg}$ ）							
		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	茨城県								
じゃがいも	小平市	東京都検査 （青梅市分）	7/21	-	-	不検出	4	不検出	6
		小平市検査	6/17~20	不検出	1.4	不検出	1.3	不検出	1.7
	北海道								
かぶ	埼玉県								
キャベツ	長野県	南牧村	7/23	-	-	不検出	3.9	不検出	5.4
		軽井沢町	7/9	-	-	不検出	5.6	不検出	5.5
	群馬県	嬬恋村	8/4、5	-	-	不検出	4.1	不検出	5.6
		嬬恋村	6/30、 7/5~8	-	-	不検出	4.7	不検出	4.8
きゅうり	群馬県	みなかみ町	7/15、18、 21、22	-	-	不検出	5.6	不検出	4.4
		安中市	7/10、 15、16	-	-	不検出	5.0	不検出	4.6
	埼玉県	蓮田市	8/6	-	-	不検出	4.88	不検出	5.80
		幸手市	8/6	-	-	不検出	4.96	不検出	5.90
ごぼう	鹿児島県								
	宮崎県								
こまつな	小平市	東京都検査 （大田区分）	8/23	-	-	不検出	5	不検出	6
		小平市検査	7/12~18	不検出	1.7	不検出	1.9	不検出	1.5
しょうが	埼玉県	深谷市	8/20	-	-	不検出	7.6	不検出	7.6
		嵐山市	8/20	-	-	不検出	8.7	不検出	6.7

セロリー	長野県	原村	6/20	-	-	不検出	5.0	不検出	5.4
だいこん	北海道								
	青森県	黒石市	8/20	-	-	不検出	15	不検出	10
		小平市検査	7/16	不検出	1.1	不検出	1.4	不検出	1.4
たまねぎ	北海道								
チンゲンサイ	長野県								
	静岡県								
トマト	千葉県	長南町	7/30	-	-	不検出	1.5	不検出	1.7
		旭市	7/16	-	-	不検出	5.8	不検出	5.6
にがうり (ゴ-ヤ)	宮崎県								
にんじん	北海道								
にんにく	青森県	三沢市	8/7	-	-	不検出	15	不検出	10
		小平市検査	7/12	不検出	1.1	不検出	1.1	不検出	1.2
長ねぎ	青森県	八戸市	8/20	-	-	不検出	15	不検出	10
はくさい	長野県	五戸町	8/19	-	-	不検出	15	不検出	10
パセリ	長野県	茅野市	7/1	-	-	不検出	5.5	不検出	5.9
青ピーマン	岩手県	岩手町	7/23	-	-	不検出	7.61	不検出	9.5
		大槌町	7/18	-	-	不検出	6.24	不検出	7.29
	茨城県	八千代町	6/24	-	-	不検出	10	不検出	9
赤ピーマン	宮城県								
ほうれんそう	岩手県								
みつば	静岡県								
れんこん	茨城県								
わけぎ	埼玉県								
えのきたけ	長野県	小平市検査	7/12	不検出	1.4	不検出	1.9	不検出	1.5
ほんしめじ	長野県	小平市検査	7/12	不検出	1.5	不検出	1.5	不検出	1.3
生マッシュルーム	岡山県	小平市検査	7/16	不検出	1.3	不検出	1.3	不検出	1.7
フレンチポテト	北海道								
えだまめ	北海道								
かぼちゃ	北海道								
さやいんげん	北海道								
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								
もやし	栃木県	小平市検査	7/16	不検出	1.0	不検出	1.2	不検出	1.3
きくらげ	熊本県	小平市検査	6/17	不検出	1.8	不検出	1.5	不検出	1.8
干しいたけ	大分県	小平市検査	6/20	不検出	1.4	不検出	1.6	不検出	1.5
	愛媛県								
マッシュルーム水煮	千葉県								
日本なし	小平市	東京都検査 (三鷹市分)	8/26	-	-	不検出	5	不検出	6
		東京都検査 (小平市分)	8/26	-	-	不検出	4	不検出	4
ぶどう (巨峰等)	小平市	東京都検査 (目黒区分)	8/23	-	-	不検出	5	不検出	6
		東京都検査 (稲城市分)	8/2	-	-	不検出	5	不検出	5
冷凍みかん	和歌山県								

○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 [°] 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				
かつお	静岡県								
鮭	北海道	三陸北部沖	6/24	不検出	0.287	不検出	0.368	不検出	0.385
		北海道・青森沖太平洋	6/16	不検出	0.446	不検出	0.478	不検出	0.413
さんま	北海道	北海道太平洋沖合	8/17	不検出	0.363	不検出	0.347	不検出	0.399
		北海道太平洋沖合	8/12	不検出	0.366	不検出	0.400	不検出	0.448
子持ちししやも	ノルウェー								
エビ	マレーシア								
いか	南太平洋								
	青森県								
味付けのり	瀬戸内海								
手巻き用焼きのり	福岡県								
きざみのり	広島県								
ほしひじき	長崎県								
カットわかめ	三陸								

○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 [°] 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								
鶏肉	青森県								
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[°]ケル/Kg 一般食品・・・100[°]ケル/Kg