## 中学校給食物資(7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)							
			採取日	検査結果					
		□ 市町村名		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

		備考(放射性物質検査結果、数値の単位はベクレル/Kg)									
種類産	産地	市町村名		検査結果							
	生 地		採取日	採取日 ヨウ素		素131 セシウム		セシウム	137		
				結果	下限値	結果	下限値	結果	下限値		
	群馬県 太田市	太田市	6/26	-	-	不検出	1.0	不検出	1.0		
		東毛酪農 自主検査	6/13	不検出	2	不検出	3	不検出	3		
		小平市検査	6/20	不検出	1. 1	不検出	1.7	不検出	1. 5		

## ○野菜、きのこ、果物

	産地	備考(放射性物質検査結果、数値の単位はベクレル/Kg)									
種類				検査結果 検査結果							
	<u>/±.</u>	市町村名	採取日		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	鹿児島県										
じゃがいも	小平市	小平市検査	6/17~6/20	不検出	1.4	不検出	1.3	不検出	1. 7		
		東京都検査 (杉並区分)	6/14	_	_	不検出	5	不検出	6		
さやいんげん	千葉県	いずみ市	5/21	-	-	不検出	5.8	不検出	5. 7		
		野田市	5/21	_	_	不検出	5. 1	不検出	5. 2		
	茨城県										
えだまめ	小平市	東京都検査 (葛飾区)	6/7	_	_	不検出	6	不検出	6		
かぼちゃ	茨城県	古河市	6/17	-	-	不検出	9	不検出	9		
		桜川市	6/17	_	_	不検出	10	不検出	9		
	千葉県	白子町	6/18	1	1	不検出	5. 1	不検出	5. 2		
	神奈川県	三浦市	6/17	1	1	不検出	3. 59	不検出	5. 02		
キャベツ	群馬県	嬬恋村	6/16,17	_	_	不検出	4.6	不検出	5. 4		
		昭和村	6/16,17	_	_	不検出	4.9	不検出	5. 1		
	千葉県	山武市	5/29		_	不検出	4. 9	不検出	5. 9		
		小平市検査	5/21	不検出	1.5	不検出	1.6	不検出	1.8		

キュ る M	.L 707 <del>.L</del>	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	0/17 0/00	<b>→</b>	1 1	て払!!!	1 4	て松川	1 5
きゅうり	小平市	小平市検査 東京都検査		不検出	1. 1	不検出	1.4	不検出	1. 5
		(中野区分)	6/14	_	_	不検出	4	不検出	6
	岩手県	奥州市	4/24	_	_	不検出	6. 40	不検出	7. 71
		一関市	4/22	_	_	不検出	9. 65	不検出	7. 64
ごぼう	青森県	小平市検査	5/23	不検出	1.6	不検出	1.6	不検出	1. 7
こまつな	小平市	東京都検査 (東久留米市分)	6/17	_	_	不検出	5	不検出	6
		小平市検査	4/22	不検出	1. 7	不検出	1.7	不検出	1.8
しょうが	高知県	小平市検査	6/20	不検出	1.5	不検出	1.6	不検出	1.6
セロリー	長野県	小平市検査	6/18	不検出	1.6	不検出	1.9	不検出	1.6
だいこん	青森県	東北町	6/13	1	-	不検出	15	不検出	10
		おいらせ町	5/22	-	-	不検出	15	不検出	10
たまねぎ	佐賀県	小平市検査	5/30	不検出	1. 7	不検出	1. 7	不検出	1. 9
チンゲンサイ	静岡県								
	茨城県	小平市検査	6/17	不検出	1. 7	不検出	1.6	不検出	1. 7
		行方市	6/3	_	_	不検出	10	不検出	9
ミニトマト	静岡県								
なす	小平市	小平市検査	6/17~6/20	不検出	1.3	不検出	1.8	不検出	1. 4
にんじん	青森県	おいらせ町	6/19	_	_	不検出	15	不検出	10
	北海道								
にんにく	青森県	小平市検査	6/20	不検出	1. 5	不検出	1.6	不検出	1. 4
		田子町	5/27	_	_	不検出	15	不検出	10
長ねぎ	茨城県	小平市検査	6/17	不検出	1.8	不検出	1. 4	不検出	1. 9
		結城市	6/3	_	_	不検出	9	不検出	8
はくさい	長野県	木祖村	6/18	_	_	不検出	5. 2	不検出	4. 4
		佐久穂町	6/18	_	_	不検出	4. 0	不検出	5. 6
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	4/18	不検出	1. 3	不検出	1. 3	不検出	1. 3
青ピーマン	岩手県								
	茨城県	神栖市	5/30	_	_	不検出	10	不検出	9
		小平市検査	5/22	不検出	1. 9	不検出	1.4	不検出	1.6
赤ピーマン	高知県	小平市検査	5/21	不検出	1.0	不検出	1. 5	不検出	1. 3
ほうれんそう	茨城県	常総市	4/8	_	_	不検出	10	不検出	9
たけのこ水煮	鹿児島県								
スイートコーン	北海道								
もやし	栃木県	小平市検査	6/6	不検出	1. 4	不検出	1.8	不検出	1. 5
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									
すいか	千葉県	市原市	6/19	_	_	不検出	3. 9	不検出	5. 5
		銚子市	6/11	_	_	不検出	5. 2	不検出	5. 3
冷凍みかん	大阪府								
	和歌山県								
	·								

### ○魚介、海藻類

     種 類	産地		備考(	放射性物質	<b>賃検査結果</b>	、数値の単	単位はベクレ	W/Kg)	
				検査結果					
1里 規		市町村名	採取日	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
まあじ	ベトナム								
まいわし	銚子沖								
もずく	沖縄県								
きざみのり	広島県								
きざみ昆布	釧路沖								
子持ちししゃも	アラスカ								
カットわかめ	鳴門海								
ほたて貝柱	北海道	長万部町沖	6/17	不検出	0.383	不検出	0.351	不検出	0.319
		稚内市沖	6/10	不検出	0.400	不検出	0. 373	不検出	0.375
エビ	マレーシア								
いか	ペルー								
	南太平洋								

### ○肉、肉加工品

<u></u> 〇內、內加工品	1									
種類			備考(	放射性物質	<b>賃検査結果</b>	、数値の単	単位はベクレ	N/Kg)		
	産地			検査結果						
	生 地	市町村名	採取日		素131		4134		4137	
				結果	下限値	結果	下限値	結果	下限値	
豚肉	青森県									
	秋田県									
鶏肉	岩手県	小平市検査	6/19	不検出	1.8	不検出	1.6	不検出	1.8	
	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 ―般食品・・・100ベクレル/Kg