小平第八小学校給食物資(2月使用予定分)の産地について

小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

\bigcirc											
種類		備考(放射性物質検査結果、数値の単位はベクレル/Kg)									
	産地			検査結果							
	産地	市町村名	採取日	ヨウ素131		セシウム134		セシウム	4137		
				結果	下限値	結果	下限値	結果	下限値		
七分つき米	北海道	小平市検査	1/21	不検出	1.0	不検出	1.5	不検出	1.2		
	岩手県										
もち米	新潟県										
	佐賀県										

○ 牛到.

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	太田市	太田市	12/11	-	1	不検出	0.8	不検出	0.8		
(低温殺菌牛 乳、東毛酪農 業協同組合)		東毛酪農自主 検査	12/23	不検出	2	不検出	3	不検出	3		
		小平市検査	1/22	不検出	1.2	不検出	1. 5	不検出	1.9		

○野菜、きのこ、果物

種類			備考	(放射性物	質検査結果	、数値の単	位はベクレルノ	/Kg)		
	産地			検査結果						
1里 類	生 地	市町村名	採取日	ヨウ	素131	セシウム	134	セシウム	A137	
				結果	下限値	結果	下限値	結果	下限値	
うど	小平市									
えのきたけ	長野県	上田市	1/20	-	-	不検出	25	不検出	25	
		小平市検査	1/20	不検出	1.6	不検出	1. 9	不検出	1.6	
かぶ	小平市	小平市検査	12/11~16	不検出	1.0	不検出	1.4	不検出	1.5	
カリフラワー	愛知県	小平市検査	1/22	不検出	1. 3	不検出	1. 7	不検出	1.6	
	福岡県									
きゃべつ	愛知県	小平市検査	1/21	不検出	1.8	不検出	1. 9	不検出	1.4	
きゅうり	高知県									
ごぼう	青森県	小平市検査	1/21	不検出	1.4	不検出	1. 3	不検出	1.2	
	小平市	小平市検査	11/13~20	不検出	1.4	不検出	1.8	不検出	1.5	
小松菜	小平市	東京都検査 (足立区分)	1/20	_	_	不検出	5	不検出	6	
		小平市検査	1/16~22	不検出	1.4	不検出	1.8	不検出	1.2	

さつまいも	徳島県								
さといも	小平市	小平市検査	1/16~22	不検出	1. 4	不検出	1. 5	不検出	1. 5
さやいんげん	沖縄県								
しめじ	長野県	上田市	1/20	_	-	不検出	25	不検出	25
		小平市検査	12/16	不検出	1. 1	不検出	1. 5	不検出	1. 5
じゃがいも	長崎県	小平市検査	1/21	不検出	1. 1	不検出	1. 2	不検出	1.2
	鹿児島県								
しょうが	高知県	小平市検査	1/22	不検出	1. 2	不検出	1.6	不検出	1.8
セロリ	静岡県	小平市検査	11/20	不検出	1. 5	不検出	1.6	不検出	1.6
	福岡県	小平市検査	1/21	不検出	1.6	不検出	1. 5	不検出	1.0
だいこん	小平市	小平市検査	1/16~22	不検出	1.2	不検出	1. 5	不検出	1.7
だいずもやし	群馬県	小平市検査	12/16	不検出	1.4	不検出	1. 7	不検出	1.6
	埼玉県								
たけのこ水煮	愛媛県								
	九州	小平市検査 (大分県産)	1/16	不検出	1.4	不検出	1.8	不検出	1.8
たまねぎ	北海道	小平市検査	12/11	不検出	0.97	不検出	1.4	不検出	1.2
チンゲン菜	茨城県	小平市検査	12/4	不検出	1.4	不検出	1.8	不検出	1.5
長ねぎ	小平市	小平市検査	1/16~22	不検出	1. 3	不検出	1.6	不検出	1.6
にら	栃木県	那須塩原市	1/21	-	-	不検出	4.6	不検出	5. 3
		鹿沼市	1/20	_	-	不検出	7.8	不検出	3. 7
にんじん	千葉県	旭市	12/3	_	_	不検出	5.8	不検出	4.6
		南房総市	12/3	-	-	不検出	5. 7	不検出	4. 5
	小平市	小平市検査	12/11~16	不検出	1.6	不検出	1.6	不検出	1. 7
にんにく	青森県	小平市検査	11/18	不検出	1.0	不検出	1. 5	不検出	1.6
白菜	茨城県	下妻市	12/16	-	-	不検出	10	不検出	9
		小平市検査	12/4	不検出	1.6	不検出	1. 7	不検出	1. 7
	群馬県	太田市	1/15,16, 18~20	-	-	不検出	3. 9	不検出	4. 7
		伊勢崎市	12/1,8,9	-	-	不検出	4.6	不検出	4. 7
	小平市	東京都検査 (板橋区分)	1/17	ı	1	不検出	5	不検出	6
		東京都検査 (福生市分)	11/25	ı	ı	不検出	5	不検出	7
ピーマン	高知県								
	宮崎県								
ブラックマッぺもやし	群馬県								
	埼玉県								
ほうれん草	小平市	東京都検査 (あきる野市分)	12/1	-	-	不検出	5	不検出	7
		東京都検査 (国立市分)	11/11	-	-	不検出	6	不検出	6
干ししいたけ	大分県	小平市検査	1/16	不検出	1.4	不検出	1.8	不検出	1.8
マッシュルーム	岡山県	小平市検査	1/22	不検出	1. 3	不検出	1. 3	不検出	1.8
水菜	茨城県	下妻市	12/16	_	_	不検出	9	不検出	9
りょくとうもやし	群馬県	小平市検査	12/16	不検出	1.4	不検出	1. 7	不検出	1.6
	埼玉県								

いよかん	愛媛県								
はるみ	愛媛県								
ぽんかん	愛媛県								
	鹿児島県								
りんご	青森県	南部町	11/22	-	-	不検出	15	不検出	10
		小平市検査	11/15	不検出	1.2	不検出	1.4	不検出	1.8
レモン	広島県								

○魚介、海藻類

種類		備考(放射性物質検査結果、数値の単位はベクレル/Kg)									
	産 地	市町村名	採取日		検査結果						
		川門刊名	1木以口	ヨウ	ヨウ素131		A134	セシウ	4137		
するめいか	青森県										
まいわし	欧州										
むきえび	バングラ デシュ										
	ベトナム										
	ミャンマー										
メルルーサ	アルゼンチン										

○肉、肉加工品

	нн											
1 -1			備考(放射性物質検査結果、数値の単位はベクレル/Kg)									
	産地			検査結果								
種類	産地	市町村名	採取日	ヨウ	素131	セシウム	A134	セシウム137				
				結果	下限値	結果	下限値	結果	下限値			
鶏肉類	岩手県	小平市検査	1/21	不検出	0.79	不検出	1.2	不検出	1. 1			
宮崎県	宮崎県											
豚肉類	群馬県	沼田市	1/28	_	_	不検出	9.8	不検出	7. 7			
		小平市検査	1/22	不検出	1.2	不検出	1.8	不検出	1.8			
	埼玉県	小平市検査	12/13	不検出	1.0	不検出	1.4	不検出	1. 3			
ウィンナー	茨城県	小平市検査	1/21	不検出	0.99	不検出	1.4	不検出	1.4			
ベーコン	茨城県							-				
焼き豚	茨城県			_			_					
ロースハム	茨城県											

※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~ クレル/Kg 一点

一般食品・・・100~ブルル/Kg