小平第一小学校給食物資(7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										
種類産増			備考	(放射性物質	質検査結果	、数値の単	位はベクレルノ	/Kg)		
	産地	地市町村名	採取日	検査結果						
				ヨウ素131		セシウム	4134	セシウム	14137	
				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	6/20	不検出	1.4	不検出	1.7	不検出	1.6	

○牛乳

<u> </u>	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		H	採取日	検査結果						
1里 規	生 地	市町村名		ヨウ素131		セシウム	4134	セシウム137		
				結果	下限値	結果	下限値	結果	下限値	
牛乳	群馬県太田市	太田市	6/26	1	1	不検出	1.0	不検出	1.0	
(低温殺菌牛 乳、東毛酪農業 協同組合)		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

			備考	(放射性物質検査結果、数値の単位はベクレル/Kg)							
 種 類	産地	市町村名	採取日	検査結果 検査結果							
作 規	<u>/±.</u>			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		
青ピーマン	小平市										
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		
えのきたけ	長野県	小平市検査	5/22	不検出	1.3	不検出	1.4	不検出	1.9		
エリンギ	長野県	小平市検査	5/17	不検出	1. 1	不検出	1.7	不検出	1.5		
きゃべつ	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		
	東京都	西東京市	6/17	_	-	不検出	5	不検出	5		
		小平市検査	5/17	不検出	1.2	不検出	1.7	不検出	1.9		
きゅうり	小平市	小平市検査	6/17~6/20	不検出	1. 1	不検出	1.4	不検出	1.5		
小松菜	群馬県	前橋市	4/22	_	-	不検出	2.8	不検出	2.4		
		前橋市	4/15	_	-	不検出	2.6	不検出	2.5		
	茨城県	小平市検査	6/6	不検出	1.3	不検出	1.5	不検出	1.4		
さやいんげん	千葉県	野田市	5/21	_	-	不検出	5. 1	不検出	5.2		
		いずみ市	5/21	_	-	不検出	5.8	不検出	5. 7		
じゃがいも	静岡県	浜松市	5/21		-	不検出	1. 7	不検出	1.2		
	長崎県	小平市検査	5/22	不検出	1. 5	不検出	1.8	不検出	1.8		
	小平市	東京都検査 (杉並区	6/14	-	-	不検出	5	不検出	6		
		小平市検査	6/17~6/20	不検出	1.4	不検出	1.3	不検出	1.7		

2 . > 28	± 4 1B	1 = + 10 +	0./00	7 10 III		74 0 H	1 0	3.1 V 111	1.0
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
西洋かぼちゃ	小平市								
セロリ	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
	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	_	_	不検出	15	不検出	10
		おいらせ町	5/22	-	_	不検出	15	不検出	10
たけのこ水煮	福岡県	小平市検査	5/17	不検出	1.0	不検出	1. 1	不検出	1. 1
たまねぎ	小平市								
チンゲン菜	茨城県	行方市	6/3	_	_	不検出	10	不検出	9
		小平市検査	6/17	不検出	1.7	不検出	1.6	不検出	1.7
	長野県	南牧村	5/21	_	_	不検出	5.0	不検出	5.3
		松本市	5/21	1	ı	不検出	4.8	不検出	5. 1
とうもろこし	小平市								
トマト	小平市	東京都検査 (世田谷区分)	6/14	ı	-	不検出	5	不検出	6
		小平市検査	6/17~6/20	不検出	1. 3	不検出	1. 1	不検出	1.5
長ねぎ	青森県								
	茨城県	結城市	6/3	_	_	不検出	9	不検出	8
		小平市検査	6/17	不検出	1.8	不検出	1.4	不検出	1.9
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
にら	栃木県	那珂川町	6/18	_	_	不検出	3. 1	不検出	3. 5
		小平市検査	5/15	不検出	1. 4	不検出	1.8	不検出	1.8
にんじん	小平市	小平市検査	6/17~6/20	不検出	1. 7	不検出	1.6	不検出	1.6
にんにく	青森県	田子町	5/27	_	_	不検出	15	不検出	10
		小平市検査	6/20	不検出	1. 5	不検出	1.6	不検出	1.4
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
ほうれん草	群馬県	嬬恋村	6/1~3	_	_	不検出	4. 2	不検出	5. 0
		小平市検査	6/6	不検出	1.6	不検出	1.6	不検出	1.9
	茨城県	常総市	4/8	-	_	不検出	10	不検出	9
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
マッシュルーム	岡山県	小平市検査	5/17	不検出	1. 2	不検出	1. 7	不検出	1.8
マッシュルーム水煮	山形県								
みつば	静岡県								
ミニトマト	青森県	八戸市	5/27	_	_	不検出	15	不検出	10
	愛知県								
もやし	群馬県	小平市検査	5/22	 不検出	1. 1	不検出	1.3	不検出	1.9
	埼玉県					3			
モロヘイヤ	群馬県	1							
	茨城県	1							
小玉すいか	山形県	1							
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	新潟県	1						<u> </u>	
レモン	広島県	小平市検査	5/15	不検出	1. 3	不検出	1. 1	不検出	1.3
V L V	四田尔	1.十川快耳	9/ 19	11個田	1. 0	11次山	1. 1	11次山	1.0

○魚介、海藻類

	産地	備考(放射性物質検査結果、数値の単位はベクレル/Kg)									
種類		市町村名	採取日	検査結果							
1年 規	産地			ヨウ素131		セシウム	4134	セシウ	4137		
				結果	下限値	結果	下限値	結果	下限値		
沖縄もずく	沖縄県										
鮭		北海道・青森 県沖太平洋	6/16	不検出	0. 446	不検出	0. 478	不検出	0. 413		
		北海道・青森 県沖太平洋	6/5	不検出	0. 439	不検出	0. 579	不検出	0. 554		
たこ	北海道										
まあじ	ニュージー ランド		-								

○肉、肉加工品

	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						
性 規	産地	市町村名	採取日	ヨウ素131		セシウム	4134	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	6/19	不検出	1.8	不検出	1.6	不検出	1.8	
豚肉類	埼玉県	深谷市	4/12、16、 22	-	-	不検出	4.5	不検出	4.0	
		小平市検査	5/15	不検出	1.4	不検出	1.2	不検出	1.5	
ベーコン	茨城県	小平市検査	6/18	不検出	1.0	不検出	1.0	不検出	1.2	

※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