

小平第十五小学校給食物資(3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

種類	産地	備考(放射性物質検査結果、数値の単位は $\mu\text{Bq/L/Kg}$)							
		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
七分づき米	北海道	小平市検査	2/18	不検出	1.2	不検出	1.6	不検出	1.5
もち米	佐賀県								

○牛乳

種類	産地	備考(放射性物質検査結果、数値の単位は $\mu\text{Bq/L/Kg}$)							
		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	2/12	-	-	不検出	0.8	不検出	0.7
		東毛酪農自主検査	1/22	不検出	2	不検出	3	不検出	3
		小平市検査	2/17	不検出	0.80	不検出	0.98	不検出	1.3

○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 $\mu\text{Bq/L/Kg}$)							
		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
糸みつば	静岡県								
えのきたけ	長野県	長和町	2/17	-	-	不検出	25	不検出	25
		小平市検査	2/19	不検出	1.4	不検出	1.8	不検出	1.6
かぶ	千葉県	小平市検査	1/29	不検出	1.2	不検出	1.4	不検出	1.7
きゃべつ	千葉県	勝浦市	1/14	-	-	不検出	5.1	不検出	6.0
		南房総市	1/7	-	-	不検出	3.7	不検出	5.2
	愛知県	小平市検査	2/18	不検出	1.3	不検出	0.99	不検出	1.5
きゅうり	群馬県	桐生市	1/15、16、18~20	-	-	不検出	3.9	不検出	4.6
		小平市検査	1/22	不検出	0.96	不検出	1.0	不検出	1.2
	高知県	小平市検査	2/14	不検出	1.4	不検出	1.9	不検出	1.6
こだいずもやし	群馬県	小平市検査	2/17	不検出	1.3	不検出	1.5	不検出	1.5
	埼玉県								
ごぼう	青森県	小平市検査	1/23	不検出	1.3	不検出	1.1	不検出	1.9

○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 $\mu\text{Bq}/\text{kg}$ ）							
		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	
鮭	北海道	小平市検査	12/13	不検出	1.2	不検出	1.5	不検出	1.6
さば	ノルウェー	小平市検査	1/22	不検出	1.6	不検出	1.7	不検出	1.8
ししゃも	ノルウェー								
ちりめんじゃこ	宮崎県								
生わかめ	三陸								
むきえび	Bangladesh								
	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

種類	産地	備考（放射性物質検査結果、数値の単位は $\mu\text{Bq}/\text{kg}$ ）							
		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
鶏肉類	山梨県	小平市検査	2/14	不検出	1.1	不検出	1.4	不検出	1.3
	宮崎県								
豚肉類	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	小平市検査	2/14	不検出	1.5	不検出	1.3	不検出	1.6
ポークハム	茨城県	小平市検査	1/22	不検出	1.7	不検出	1.7	不検出	1.8

※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 $\mu\text{Bq}/\text{kg}$ 一般食品・・・100 $\mu\text{Bq}/\text{kg}$