

はるか	愛媛県								
りんご	青森県	小平市検査	1/27	不検出	1.4	不検出	1.9	不検出	1.6

○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 ^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	
いか	ペルー								
茎わかめ	岩手県								
さんま	北海道								
たこ	北海道								
生わかめ	岩手県	小平市検査	2/19	不検出	1.3	不検出	1.6	不検出	1.7
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

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
鶏肉類	岩手県	小平市検査	1/29	不検出	1.4	不検出	1.7	不検出	1.6
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
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

※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