

不知火	愛媛県								
	高知県								
	熊本県								
スイートスプリング	熊本県								
	鹿児島県								
はるか	愛媛県								
	高知県								
みかん	静岡県	浜松市	10/28	-	-	不検出	1.6	不検出	1.6
		静岡市	10/28	-	-	不検出	0.93	不検出	1.4
	和歌山県								
りんご	青森県	平川市	11/12	-	-	不検出	15	不検出	10
		小平市検査	12/17	不検出	1.2	不検出	1.2	不検出	1.1

○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/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	北太平洋								
茎わかめ	岩手県								
くじら	アイスランド								
鮭	北海道	渡島沖	11/15	不検出	0.389	不検出	0.404	不検出	0.495
		オホーツク沖	11/10	不検出	3.5	不検出	3.66	不検出	3.67
さば	ノルウェー	小平市検査	11/19	不検出	1.2	不検出	1.3	不検出	1.1
たこ	北海道								
むきえび	インドネシア								
わかさぎ	北海道								

○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/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	青森県								
	岩手県	小平市検査	12/17	不検出	1.1	不検出	1.2	不検出	1.1
豚肉類	群馬県	中之条町	11/25	-	-	不検出	9.5	不検出	8.0
	群馬県	小平市検査	11/19	不検出	1.1	不検出	1.4	不検出	1.1
ウィンナー	茨城県								
ベーコン	茨城県	小平市検査	10/16	不検出	1.2	不検出	1.3	不検出	1.5
ポークハム	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^ベク/ル/Kg 一般食品・・・100^ベク/ル/Kg