

いちご	栃木県	宇都宮市	12/11	-	-	不検出	9.9	不検出	11
		芳賀町	12/11	-	-	不検出	8.4	不検出	9.7
	福岡県								
ぼんかん	愛媛県								
みかん	静岡県	藤枝市	11/28	-	-	不検出	1.2	不検出	1.2
		熱海市	11/26	-	-	不検出	1.0	不検出	1.4
	愛媛県	小平市検査	12/19	不検出	1.1	不検出	1.3	不検出	1.4
りんご	長野県	豊丘村	11/20	-	-	不検出	2.0	不検出	1.7
		松川町	11/13	-	-	不検出	2.1	不検出	1.7
レモン	愛媛県								

○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	
				結果	下限値	結果	下限値	結果	下限値
あさりむき身	中国								
いか	ペルー								
くじら肉	南極海								
ししゃも	北欧								
生わかめ	鳴門	小平市検査	11/15	不検出	1.2	不検出	1.5	不検出	1.3
はたはた	島根県								
ぶり	長崎県								
帆立貝柱	北海道	長万部町沖	12/10	不検出	0.423	不検出	0.369	不検出	0.397
		標津町沖	12/7	不検出	0.516	不検出	0.348	不検出	0.366
むきえび	ベトナム								
	ミャンマー								

○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	山梨県								
	宮崎県								
豚肉類	埼玉県	小平市検査	11/26	不検出	1.2	不検出	1.1	不検出	1.3
ベーコン	茨城県	小平市検査	10/16	不検出	1.3	不検出	1.4	不検出	1.5
ポークハム	茨城県	小平市検査	11/13	不検出	1.2	不検出	1.1	不検出	1.3

※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