





キウイフルーツ	小平市	東京都検査 (練馬区産)	10/29	-	-	不検出	5	不検出	5
ネーブルオレンジ	広島県								
	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	青森県	八戸市	11/20	-	-	不検出	15	不検出	10
		小平市検査	11/20	不検出	1.7	不検出	1.5	不検出	1.7
レモン	広島県								

○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 <sup>ベ</sup> 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								
あじフィーレ	タイ								
いか	ペルー								
一分切り昆布	北海道	小平市検査	11/19	不検出	1.3	不検出	1.4	不検出	1.6
いわし	欧州								
かえり	山口県								
茎わかめ	北海道								
	岩手県								
鮭	北海道	渡島沖	11/15	不検出	0.375	不検出	0.333	不検出	0.409
		北海道・青森 県沖太平洋	11/13	不検出	0.394	不検出	0.459	不検出	0.399
ししゃも	ノルウェー								
たこ	北海道	日高沖	11/30	不検出	0.442	不検出	0.470	不検出	0.440
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
むきえび	中国								

○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 <sup>ベ</sup> 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	12/18	不検出	1.2	不検出	0.8	不検出	1.3
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

※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<sup>ベ</sup>クレル/Kg 一般食品・・・100<sup>ベ</sup>クレル/Kg