

いちご	栃木県	宇都宮市	1/15	-	-	不検出	2.3	不検出	2.3
		栃木市	1/15	-	-	不検出	2.2	不検出	2.3
	福岡県	小平市検査	1/23	不検出	1.1	不検出	1.5	不検出	1.5
でこぼん	愛知県								
	高知県								
はるみ	愛媛県								
りんご	青森県	八戸市	11/20	-	-	不検出	15	不検出	10
		小平市検査	1/17	不検出	1.0	不検出	1.3	不検出	1.3
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 μ 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
いか	ペルー								
いわし	欧州								
かえり	山口県								
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	北欧								
たこ	北海道	日高沖	1/9	不検出	0.294	不検出	0.258	不検出	0.271
		日高沖	11/30	不検出	0.442	不検出	0.470	不検出	0.440
つぼぬきいか	青森県								
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
ブラックタイガー	ベトナム								
ほき	ニュージーランド								
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 μ 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	12/11	不検出	1.1	不検出	1.3	不検出	1.2
ベーコン	茨城県	小平市検査	1/22	不検出	1.4	不検出	1.6	不検出	1.5

※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 μ クレル/Kg 一般食品・・・100 μ クレル/Kg