

ブロッコリー	埼玉県	行田市	12/4	-	-	不検出	4.8	不検出	4.1
	香川県								
ほうれん草	小平市	小平市検査	2/16	不検出	1.3	不検出	1.4	不検出	1.5
干しいたけ	大分県	小平市検査	2/16	不検出	1.6	不検出	1.5	不検出	1.7
まいたけ	北海道	小平市検査	1/19	不検出	0.86	不検出	0.94	不検出	1.0
マッシュルーム	岡山県	小平市検査	2/17	不検出	1.2	不検出	1.2	不検出	1.3
ミニトマト	千葉県								
	愛知県								
もやし	群馬県	小平市検査	12/16	不検出	0.78	不検出	0.80	不検出	0.79
	埼玉県								
りょくとうもやし	群馬県	小平市検査	12/16	不検出	0.78	不検出	0.80	不検出	0.79
	埼玉県								
れんこん	四国								
いちご	栃木県	那須町	2/9	-	-	不検出	8.6	不検出	8.7
		益子町	1/26	-	-	不検出	6.1	不検出	6.4
	福岡県								
さぬきひめ	香川県								
しらぬい	愛媛県								
ネーブルオレンジ	愛媛県								
りんご	青森県								

○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	
いか	ペルー								
かえり	山口県								
茎わかめ	岩手県	小平市検査	12/16	不検出	1.3	不検出	1.4	不検出	1.5
たこ	北海道								
ちりめんじゃこ	香川県	小平市検査	2/15	不検出	1.1	不検出	1.1	不検出	1.1
生わかめ	三陸								
帆立貝柱	北海道	長万部町沖	2/17	不検出	0.413	不検出	0.457	不検出	0.372
		伊達市沖	1/14	不検出	0.379	不検出	0.393	不検出	0.326
むきえび	インドネシア								
めかじき	静岡県								
めだい	愛媛県								
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	1/15	不検出	1.1	不検出	1.3	不検出	1.4

豚肉類	群馬県	高崎市	1/27	-	-	不検出	8.4	不検出	9.6
		小平市検査	2/17	不検出	0.96	不検出	0.95	不検出	0.88
ウィンナー	群馬県								
	茨城県								
ベーコン	群馬県								
	茨城県	小平市検査	2/16	不検出	0.9	不検出	1.2	不検出	1.5
ポークハム	群馬県								
	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ベクレル/Kg 一般食品・・・100ベクレル/Kg