

さといも	千葉県	香取市	12/4	-	-	不検出	2.1	不検出	2.3
		睦沢町	11/27	-	-	不検出	1.7	不検出	2.6
	埼玉県	毛呂山町	12/17,18	-	-	不検出	2.1	不検出	2.5
		川越市	11/26,27	-	-	不検出	2.6	不検出	2.0
しめじ	千葉県								
	長野県	小平市検査	12/19	不検出	1.0	不検出	0.9	不検出	1.1
じゃがいも	長崎県								
	鹿児島県								
しょうが	高知県	小平市検査	1/17	不検出	1.2	不検出	1.1	不検出	1.3
セロリ	静岡県	小平市検査	1/23	不検出	1.3	不検出	1.3	不検出	1.4
	愛知県								
だいこん	千葉県	睦沢町	1/8	-	-	不検出	2.7	不検出	2.6
		香取市	12/4	-	-	不検出	1.7	不検出	1.7
	神奈川県	三浦市	12/10	-	-	不検出	2.2	不検出	1.9
		小平市検査	11/19	不検出	1.3	不検出	1.5	不検出	1.5
	小平市	東京都検査 (奥多摩町産)	12/3	-	-	不検出	5	不検出	6
		小平市検査	11/21,22	不検出	1.3	不検出	1.1	不検出	1.6
たけのこ水煮	福岡県	小平市検査	11/15	不検出	1.3	不検出	1.4	不検出	1.2
たまねぎ	北海道	小平市検査	12/18	不検出	1.3	不検出	1.5	不検出	1.2
チンゲン菜	茨城県	下妻市	1/21	-	-	不検出	10	不検出	10
		小平市検査	11/20	不検出	1.5	不検出	1.5	不検出	1.5
	静岡県								
長ねぎ	千葉県	白井市	1/8	-	-	不検出	2.5	不検出	2.2
		小平市検査	1/18	不検出	1.5	不検出	1.5	不検出	1.6
	小平市	東京都検査 (檜原村産)	12/10	-	-	不検出	5	不検出	6
		小平市検査	11/13~19	不検出	1.2	不検出	1.5	不検出	1.6
にら	千葉県								
にんじん	千葉県	旭市	12/4	-	-	不検出	2.7	不検出	2.4
		小平市検査	1/18	不検出	1.6	不検出	1.5	不検出	1.9
	小平市	東京都検査 (東村山市産)	1/21	-	-	不検出	5	不検出	6
にんにく	青森県	つがる市	1/16	-	-	不検出	15	不検出	10
		小平市検査	12/18	不検出	1.3	不検出	1.6	不検出	1.5
白菜	茨城県	常総市	1/21	-	-	不検出	11	不検出	11
		小平市検査	12/13	不検出	1.0	不検出	1.2	不検出	1.3
	兵庫県								
	小平市	東京都検査 (板橋区産)	1/18	-	-	不検出	5	不検出	5
		小平市検査	1/18	不検出	1.4	不検出	1.4	不検出	1.5
パセリ	千葉県	旭市	1/15	-	-	不検出	4.5	不検出	3.9
		南房総市	11/12	-	-	不検出	5.1	不検出	3.8
	静岡県	小平市検査	11/13	不検出	1.2	不検出	1.1	不検出	1.4
ブロッコリー	愛知県	小平市検査	1/23	不検出	1.3	不検出	1.7	不検出	1.6

ほうれん草	小平市	東京都検査 (八王子市産)	12/10	-	-	不検出	6	不検出	7
		小平市検査	11/13~19	不検出	1.3	不検出	1.6	不検出	1.7
干しいたけ	大分県	小平市検査	1/18	不検出	1.6	不検出	1.6	不検出	1.9
マッシュルーム	岡山県	小平市検査	1/18	不検出	1.4	不検出	1.7	不検出	1.4
もやし	栃木県	小平市検査	12/17	不検出	1.0	不検出	1.2	不検出	1.2
レッドキャベツ	愛知県	小平市検査	1/17	不検出	1.1	不検出	1.3	不検出	1.5
ネーブルオレンジ	愛媛県								
みかん	静岡県	藤枝市	11/28	-	-	不検出	1.2	不検出	1.2
		小平市検査	1/17	不検出	1.1	不検出	0.9	不検出	1.2
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	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 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								
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
かえり	山口県								
茎わかめ	岩手県	小平市検査	1/21	不検出	1.1	不検出	1.5	不検出	1.6
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
さわら	韓国								
さんま	北海道								
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
生わかめ	三陸								
むきえび	中国								
メルルーサ	アルゼンチン								
わかさぎ	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 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
ウィンナー	茨城県	小平市検査	1/18	不検出	1.5	不検出	1.8	不検出	1.8
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
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