

きゅうり	群馬県	桐生市	10/2、3、 6、7	-	-	不検出	5.2	不検出	5.5
		小平市検査	10/21	不検出	1.3	不検出	1.6	不検出	1.6
ごぼう	小平市	小平市検査	10/15~22	不検出	1.3	不検出	1.6	不検出	1.8
小松菜	小平市	東京都検査 (東村山市分)	10/4	-	-	不検出	5	不検出	5
		小平市検査	10/15~22	不検出	1.5	不検出	1.7	不検出	1.2
さつまいも	徳島県	小平市検査	9/20	不検出	0.93	不検出	0.99	不検出	1.1
さといも	小平市	東京都検査 (檜原村分)	9/29	-	-	不検出	5	不検出	5
さやいんげん	長崎県								
しめじ	長野県	中野市	10/21	-	-	不検出	25	不検出	25
		小平市検査	10/17	不検出	1.7	不検出	1.6	不検出	1.7
じゃがいも	北海道	小平市検査	10/3	不検出	1.2	不検出	1.0	不検出	1.2
しょうが	高知県								
セロリ	長野県								
ぜんまい	愛媛県								
	高知県								
だいこん	小平市	東京都検査 (西東京市分)	10/18	-	-	不検出	6	不検出	6
		東京都検査 (世田谷区分)	10/18	-	-	不検出	5	不検出	5
だいずもやし	群馬県	小平市検査	10/17	不検出	1.1	不検出	1.3	不検出	1.8
	埼玉県								
たけのこ水煮	愛媛県								
	九州	小平市検査 (大分県産)	9/19	不検出	1.9	不検出	1.5	不検出	1.8
たまねぎ	北海道	小平市検査	10/22	不検出	1.5	不検出	1.5	不検出	1.7
チンゲン菜	茨城県	常総市	8/19	-	-	不検出	9	不検出	8
		小平市検査	10/4	不検出	1.5	不検出	1.4	不検出	1.7
	静岡県	小平市検査	9/20	不検出	1.0	不検出	1.2	不検出	1.4
トマト	千葉県	一宮町	10/8	-	-	不検出	5.9	不検出	4.7
		九十九里町	9/18	-	-	不検出	4.1	不検出	4.9
	愛知県								
にら	栃木県	宇都宮市	10/22	-	-	不検出	3.1	不検出	3.5
		小平市検査	9/17	不検出	1.4	不検出	0.99	不検出	1.9
にんじん	小平市	小平市検査	10/15~22	不検出	1.3	不検出	1.4	不検出	1.8
にんにく	青森県	新郷村	8/29	-	-	不検出	15	不検出	10
		三沢市	8/7	-	-	不検出	15	不検出	10
白菜	茨城県	結城市	10/21	-	-	不検出	11	不検出	10
		小平市検査	10/8	不検出	1.9	不検出	1.9	不検出	1.9
	小平市								
ブラックマッペ もやし	群馬県								
	埼玉県								
ほうれん草	小平市								
干しいたけ	大分県	小平市検査	9/19	不検出	1.9	不検出	1.5	不検出	1.8
マッシュルーム	岡山県	小平市検査	9/20	不検出	1.5	不検出	0.98	不検出	1.3

豚肉類	群馬県	高崎市	10/23	-	-	不検出	9.7	不検出	9.6
		小平市検査	10/18	不検出	1.1	不検出	1.7	不検出	1.4
	埼玉県	小平市検査	9/9	不検出	1.2	不検出	1.0	不検出	1.3
ベーコン	茨城県	小平市検査	10/22	不検出	1.3	不検出	1.4	不検出	1.8
ポークハム	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