

ごぼう	青森県	六ヶ所村	9/28	-	-	不検出	15	不検出	10
		六戸町	10/21	-	-	不検出	15	不検出	10
小松菜	埼玉県	所沢市	10/19、20	-	-	不検出	3.0	不検出	4.4
		吉川市	9/11	-	-	不検出	4.5	不検出	5.5
	東京都	東京都検査 (葛飾区分)	9/14	-	-	不検出	5	不検出	4
		東京都検査 (西東京市分)	9/25	-	-	不検出	6	不検出	5
小平市	小平市検査	10/14	不検出	0.94	不検出	0.96	不検出	0.86	
さつまいも	徳島県								
さといも	小平市	東京都検査 (小平市分)	10/2	-	-	不検出	6	不検出	6
さやえんどう	静岡県								
しめじ	長野県	飯田市	10/19	-	-	不検出	25	不検出	25
		小平市検査	10/14	不検出	0.92	不検出	1.3	不検出	1.0
じゃがいも	北海道	小平市検査	10/14	不検出	1.0	不検出	1.4	不検出	1.1
しょうが	高知県	小平市検査	9/16	不検出	1.3	不検出	1.5	不検出	1.3
セロリ	長野県	小平市検査	9/17	不検出	1.3	不検出	1.2	不検出	1.3
	静岡県								
	福岡県								
大根	千葉県	市原市	10/13	-	-	不検出	6.9	不検出	5.9
		八街市	10/13	-	-	不検出	5.2	不検出	5.8
	小平市	東京都検査 (立川市分)	10/15	-	-	不検出	6	不検出	5
		小平市検査	10/19	不検出	1.2	不検出	1.3	不検出	1.0
たけのこ(水煮)	愛媛県	小平市検査	9/17	不検出	1.1	不検出	1.3	不検出	1.5
	九州								
玉ねぎ	北海道	小平市検査	9/16	不検出	1.5	不検出	1.6	不検出	1.7
青梗菜	静岡県	小平市検査	9/17	不検出	1.3	不検出	1.5	不検出	1.3
長ねぎ	青森県	青森市	9/9	-	-	不検出	15	不検出	10
		小平市検査	9/15	不検出	1.3	不検出	1.2	不検出	1.5
	岩手県	矢巾町	8/25	-	-	不検出	8.75	不検出	8.19
		盛岡市	8/25	-	-	不検出	9.04	不検出	9.51
	山形県	小平市検査	10/14	不検出	0.87	不検出	0.9	不検出	0.96
	千葉県	茂原市	9/29	-	-	不検出	6.2	不検出	5.8
	小平市	東京都検査 (武蔵野市分)	10/1	-	-	不検出	6	不検出	6
生マッシュルーム	岡山県	小平市検査	9/17	不検出	1.4	不検出	1.4	不検出	1.3
にら	栃木県	鹿沼市	10/20	-	-	不検出	1.8	不検出	2.6
		小平市検査	10/14	不検出	1.2	不検出	1.1	不検出	1.3
人参	北海道	小平市検査	9/16	不検出	1.3	不検出	1.4	不検出	1.4
	青森県	平川市	9/1	-	-	不検出	15	不検出	10
	岩手県								
	千葉県								
	小平市	東京都検査 (杉並区分)	9/25	-	-	不検出	5	不検出	6
		小平市検査	10/14	不検出	1.0	不検出	1.2	不検出	1.2

○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	10/14	不検出	0.92	不検出	0.77	不検出	0.99
豚肉類	埼玉県								
あらびきウインナー	茨城県								
	群馬県								
ベーコン	茨城県								
	群馬県								

※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