

きゅうり	群馬県	伊勢崎市	4/9	-	-	不検出	4.9	不検出	4.4
		小平市検査	4/17	不検出	1.2	不検出	1.3	不検出	1.6
	埼玉県	美里町	4/14	-	-	不検出	4.3	不検出	4.2
		本庄市	4/14	-	-	不検出	5.7	不検出	4.0
	小平市								
グリーンアスパラ	長野県								
	小平市								
グリンピース	福岡県								
	鹿児島県								
ごぼう	青森県	小平市検査	4/17	不検出	1.2	不検出	1.5	不検出	1.5
小松菜	茨城県								
	埼玉県	川越市	4/14	-	-	不検出	4.0	不検出	5.9
		小平市検査	2/17	不検出	1.5	不検出	1.3	不検出	1.2
	小平市	東京都検査 (あきる野市分)	3/9	-	-	不検出	6	不検出	6
小平市検査		4/17	不検出	1.5	不検出	1.4	不検出	1.9	
さやえんどう	小平市								
じゃがいも	長崎県	小平市検査	2/17	不検出	1.1	不検出	1.4	不検出	1.2
	鹿児島県	小平市検査	4/17	不検出	1.5	不検出	1.7	不検出	1.5
しょうが	高知県	小平市検査	4/17	不検出	1.0	不検出	1.0	不検出	1.3
西洋かぼちゃ	鹿児島県								
	沖縄県								
セロリ	静岡県	小平市検査	4/17	不検出	1.6	不検出	1.8	不検出	1.6
	福岡県								
ぜんまい水煮	山形県								
	愛媛県								
	高知県								
	徳島県								
だいこん	小平市	東京都検査 (多摩市分)	2/23	-	-	不検出	5	不検出	6
たけのこ水煮	愛媛県								
	九州	小平市検査	3/19	不検出	1.4	不検出	1.7	不検出	1.5
たまねぎ	北海道	小平市検査	4/17	不検出	1.2	不検出	1.5	不検出	1.5
	佐賀県								
	小平市								
チンゲン菜	静岡県	小平市検査	3/19	不検出	1.7	不検出	1.8	不検出	1.7
長ねぎ	青森県								
なめこ	長野県	木島平村	4/8	-	-	不検出	25	不検出	25
		小平市検査	2/12	不検出	1.1	不検出	0.9	不検出	1.1
にんじん	千葉県	習志野市	4/15	-	-	不検出	4.4	不検出	4.4
		小平市検査	3/19	不検出	1.5	不検出	1.2	不検出	1.2
	徳島県	小平市検査	4/17	不検出	1.0	不検出	1.3	不検出	1.4
にんにく	青森県	小平市検査	4/17	不検出	1.3	不検出	1.5	不検出	1.2
	香川県								
パセリ	千葉県	旭市	4/14	-	-	不検出	4.6	不検出	5.2

○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 $\mu\text{C}/\text{kg}$ ）							
		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	一関市	3/17	-	-	不検出	7.0	不検出	7.4
		小平市検査	4/17	不検出	0.94	不検出	1.0	不検出	1.1
豚肉類	埼玉県	小平市検査	3/19	不検出	1.0	不検出	1.1	不検出	1.3
ベーコン	群馬県								
	茨城県	小平市検査	3/18	不検出	1.3	不検出	1.2	不検出	1.3
焼き豚	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 $\mu\text{C}/\text{kg}$ 一般食品・・・100 $\mu\text{C}/\text{kg}$