

# 県産農産物等の検査結果

検査結果

平成29年6月8日 栃木県農政部

No	品 目	作型等	市町村	放射性セシウム(Bq/kg)			採取日	検査法	備 考	
				判定	Cs合計	Cs <sup>134</sup>				Cs <sup>137</sup>
1	いちご	ハウス	日光市	適合	検出せず	検出せず (<7.5)	検出せず (<7.1)	6月5日	Ge	夏秋いちご
2	いちご	ハウス	大田原市	適合	検出せず	検出せず (<7.0)	検出せず (<7.2)	6月6日	Ge	夏秋いちご
3	いちご	ハウス	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<7.3)	検出せず (<6.3)	6月6日	Ge	夏秋いちご
4	いちご	ハウス	下野市	適合	検出せず	検出せず (<6.2)	検出せず (<5.7)	6月6日	Ge	夏秋いちご
5	いちご	ハウス	那須町	適合	検出せず	検出せず (<7.6)	検出せず (<7.7)	6月6日	Ge	夏秋いちご
6	えだまめ	ハウス	栃木市	適合	検出せず	検出せず (<11)	検出せず (<9.5)	6月6日	NaI	
7	えだまめ	ハウス	上三川町	適合	検出せず	検出せず (<3.3)	検出せず (<2.8)	6月6日	NaI	
8	おくら	ハウス	栃木市	適合	検出せず	検出せず (<13)	検出せず (<12)	6月6日	NaI	
9	おくら	露地	真岡市	適合	検出せず	検出せず (<11)	検出せず (<11)	6月6日	NaI	
10	かえんさい	露地	下野市	適合	検出せず	検出せず (<8.0)	検出せず (<6.9)	6月6日	NaI	
11	かぼちゃ	露地	矢板市	適合	検出せず	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.4)	6月6日	Ge	
12	かぼちゃ	露地	益子町	適合	検出せず	検出せず (<2.9)	検出せず (<2.5)	6月6日	NaI	
13	きくいも(茎葉)	露地	塩谷町	適合	検出せず	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.5)	6月6日	Ge	
14	ケール	露地	矢板市	適合	検出せず	検出せず (<7.9)	検出せず (<7.0)	6月6日	NaI	
15	コールラビ	露地	大田原市	適合	検出せず	検出せず (<6.5)	検出せず (<5.7)	6月5日	NaI	
16	コールラビ	露地	塩谷町	適合	検出せず	検出せず (<8.2)	検出せず (<7.3)	6月6日	NaI	
17	ごぼう	露地	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<6.7)	検出せず (<5.9)	6月7日	NaI	
18	ごぼう	露地	壬生町	適合	検出せず	検出せず (<3.0)	検出せず (<3.1)	6月6日	Ge	
19	しそ	露地	大田原市	適合	検出せず	検出せず (<6.9)	検出せず (<6.1)	6月6日	NaI	
20	しそ	露地	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<8.7)	検出せず (<7.6)	6月7日	NaI	
21	スイートコーン	露地	鹿沼市	適合	検出せず	検出せず (<8.2)	検出せず (<7.6)	6月6日	NaI	
22	チャイブ	露地	益子町	適合	検出せず	検出せず (<5.9)	検出せず (<6.4)	6月6日	Ge	
23	つるな	ハウス	矢板市	適合	検出せず	検出せず (<7.7)	検出せず (<7.1)	6月6日	NaI	
24	なす	ハウス	塩谷町	適合	検出せず	検出せず (<2.7)	検出せず (<3.5)	6月6日	Ge	
25	にら	露地	那須町	適合	検出せず	検出せず (<7.0)	検出せず (<6.2)	6月6日	NaI	
26	にんじん	露地	鹿沼市	適合	検出せず	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.5)	6月6日	Ge	
27	にんじん	露地	塩谷町	適合	検出せず	検出せず (<2.9)	検出せず (<2.6)	6月6日	Ge	
28	はっか	露地	鹿沼市	適合	検出せず	検出せず (<9.5)	検出せず (<8.2)	6月6日	NaI	ペパーミント
29	ヤングコーン	露地	那珂川町	適合	検出せず	検出せず (<8.3)	検出せず (<7.3)	6月6日	Ge	
30	うめ	露地	日光市	適合	検出せず	検出せず (<8.2)	検出せず (<7.1)	6月5日	NaI	
31	うめ	露地	塩谷町	適合	検出せず	検出せず (<8.6)	検出せず (<7.9)	6月6日	NaI	
32	ブルーベリー	露地	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<4.3)	検出せず (<3.6)	6月6日	NaI	
33	ブルーベリー	露地	佐野市	適合	検出せず	検出せず (<12)	検出せず (<11)	6月6日	NaI	
34	ブルーベリー	露地	鹿沼市	適合	検出せず	検出せず (<8.6)	検出せず (<7.9)	6月6日	NaI	
35	ブルーベリー	露地	真岡市	適合	検出せず	検出せず (<12)	検出せず (<10)	6月6日	NaI	
36	ブルーベリー	露地	那須烏山市	適合	検出せず	検出せず (<6.0)	検出せず (<5.2)	6月6日	NaI	
37	ブルーベリー	露地	下野市	適合	検出せず	検出せず (<11)	検出せず (<9.1)	6月6日	NaI	
38	ブルーベリー	露地	壬生町	適合	検出せず	検出せず (<10)	検出せず (<8.7)	6月6日	NaI	
39	みょうが(茎葉)(栽培)	露地	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<7.3)	検出せず (<6.5)	6月5日	NaI	
基準値 (一般食品) (飲料水) (牛乳)				100Bq/kg 10Bq/kg 50Bq/kg						

注1) ( )内の数値は検出限界値であり、「検出せず(<3.0)」は、放射性物質が存在しない、又は検出限界値 3.0未満であることを示す。  
 なお、検出限界値とは、測定において検出できる最小値であり、検体ごとの密度の違いなどにより同じ機器で測定しても、検体毎に変わる。  
 2) Cs合計値は、「食品中の放射性物質の試験法について(H24.3.15厚生労働省医薬食品局食品安全部長通知)」により、有効数字2桁で表示。  
 3) 検査法の「Ge」は「ゲルマニウム半導体検出器: 栃木県農業試験場」を、「NaI」は「NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ: 農業振興事務所」を示します。