

# 県産農産物等の検査結果

検査結果

平成29年9月7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	食用ぎく	露地	真岡市	適合	検出せず	検出せず (<12)	検出せず (<11)	9月5日	NaI	
2	食用ぎく	露地	大田原市	適合	検出せず	検出せず (<12)	検出せず (<9.7)	9月4日	NaI	
3	食用月桂樹	露地	小山市	適合	検出せず	検出せず (<6.1)	検出せず (<6.5)	9月4日	Ge	
4	やまのいも(むかご)	露地	矢板市	適合	検出せず	検出せず (<9.5)	検出せず (<8.7)	9月5日	NaI	うちゅういも
5	レモングラス	露地	塩谷町	適合	検出せず	検出せず (<4.3)	検出せず (<3.7)	9月5日	NaI	
6	いちじく	露地	那須町	適合	検出せず	検出せず (<2.9)	検出せず (<2.5)	9月5日	NaI	
7	かき	露地	栃木市	適合	検出せず	検出せず (<8.1)	検出せず (<7.1)	9月5日	NaI	
8	かき	露地	小山市	適合	検出せず	検出せず (<6.6)	検出せず (<5.8)	9月4日	NaI	
9	かき	露地	真岡市	適合	検出せず	検出せず (<13)	検出せず (<12)	9月5日	NaI	
10	かき	露地	大田原市	適合	検出せず	検出せず (<3.0)	検出せず (<2.6)	9月5日	NaI	
11	かき	露地	高根沢町	適合	検出せず	検出せず (<7.1)	検出せず (<6.6)	9月5日	NaI	
12	ぎんなん	露地	大田原市	適合	検出せず	検出せず (<6.6)	検出せず (<5.7)	9月5日	NaI	
13	くり	露地	佐野市	適合	検出せず	検出せず (<2.9)	検出せず (<2.0)	9月5日	Ge	
14	くり	露地	日光市	適合	5.3	検出せず (<3.0)	5.27	9月5日	Ge	
15	くり	露地	茂木町	適合	検出せず	検出せず (<3.6)	検出せず (<3.7)	9月5日	Ge	
16	くり	露地	市貝町	適合	検出せず	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.5)	9月5日	Ge	
17	くり	露地	芳賀町	適合	検出せず	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.4)	9月5日	Ge	
18	くり	露地	塩谷町	適合	4.4	検出せず (<2.9)	4.40	9月5日	Ge	
19	くり	露地	那珂川町	適合	検出せず	検出せず (<3.1)	検出せず (<2.8)	9月4日	Ge	
20	なし	露地	日光市	適合	検出せず	検出せず (<1.9)	検出せず (<2.0)	9月5日	Ge	
21	ゆず	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)	9月5日	NaI	
22	ゆず	露地	塩谷町	適合	検出せず	検出せず (<7.3)	検出せず (<6.5)	9月5日	NaI	
23	りんご	露地	日光市	適合	検出せず	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.9)	9月5日	Ge	
24	ささげ	露地	矢板市	適合	11	検出せず (<7.1)	11.1	9月5日	NaI	
25	ささげ	露地	塩谷町	適合	検出せず	検出せず (<9.4)	検出せず (<8.6)	9月5日	NaI	
26	らっかせい	露地	那須町	適合	検出せず	検出せず (<2.9)	検出せず (<2.5)	9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。