

# 県産農産物等の検査結果

検査結果

平成30年4月5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	アイスプラント	ハウス	野木町	適合	検出せず	検出せず (<6.1)	検出せず (<5.1)	4月3日	NaI	
2	キャベツ	露地	大田原市	適合	検出せず	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.4)	3月30日	NaI	
3	キャベツ	露地	野木町	適合	検出せず	検出せず (<7.3)	検出せず (<6.2)	4月3日	NaI	
4	ばれいしょ	ハウス	那須烏山市	適合	検出せず	検出せず (<6.3)	検出せず (<5.7)	4月3日	NaI	
5	ほうれんそう	ハウス	大田原市	適合	検出せず	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.4)	3月30日	NaI	
6	リーフレタス	露地	壬生町	適合	検出せず	検出せず (<7.6)	検出せず (<6.4)	4月3日	NaI	
7	レタス	露地	小山市	適合	検出せず	検出せず (<9.4)	検出せず (<7.9)	4月3日	NaI	
8	レタス	露地	壬生町	適合	検出せず	検出せず (<6.2)	検出せず (<5.3)	4月3日	NaI	
9	うど(栽培)	ハウス	小山市	適合	検出せず	検出せず (<5.3)	検出せず (<5.3)	4月3日	Ge	
10	ぎょうじゃにんにく(栽培)	ハウス	鹿沼市	適合	検出せず	検出せず (<8.1)	検出せず (<7.7)	3月29日	NaI	
11	ぎょうじゃにんにく(栽培)	露地	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<6.1)	検出せず (<5.5)	3月30日	NaI	
12	くさそてつ(栽培)	露地	足利市	適合	検出せず	検出せず (<11.0)	検出せず (<9.7)	4月3日	NaI	
13	くさそてつ(栽培)	露地	栃木市	適合	検出せず	検出せず (<6.8)	検出せず (<6.7)	4月3日	Ge	
14	くさそてつ(栽培)	ハウス	鹿沼市	適合	検出せず	検出せず (<6.8)	検出せず (<7.4)	3月30日	Ge	
15	くさそてつ(栽培)	露地	小山市	適合	検出せず	検出せず (<6.6)	検出せず (<6.7)	4月3日	Ge	
16	くさそてつ(栽培)	露地	那須烏山市	適合	検出せず	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.0)	4月3日	Ge	
17	くさそてつ(栽培)	露地	下野市	適合	検出せず	検出せず (<7.9)	検出せず (<6.8)	4月3日	Ge	
18	くさそてつ(栽培)	露地	茂木町	適合	検出せず	検出せず (<6.9)	検出せず (<5.0)	4月3日	Ge	
19	くさそてつ(栽培)	露地	壬生町	適合	検出せず	検出せず (<6.1)	検出せず (<6.4)	4月3日	Ge	
20	たらの芽(栽培)	露地	栃木市	適合	検出せず	検出せず (<6.8)	検出せず (<6.5)	4月3日	Ge	
21	たらの芽(栽培)	露地	日光市	適合	検出せず	検出せず (<7.6)	検出せず (<7.2)	4月5日	NaI	
22	たらの芽(栽培)	露地	さくら市	適合	検出せず	検出せず (<5.7)	検出せず (<5.3)	4月3日	Ge	
23	たらの芽(栽培)	露地	下野市	適合	検出せず	検出せず (<5.9)	検出せず (<5.8)	4月2日	Ge	
24	たらの芽(栽培)	露地	野木町	適合	検出せず	検出せず (<8.0)	検出せず (<8.4)	4月3日	Ge	
25	のびる(栽培)	露地	那須烏山市	適合	検出せず	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.4)	4月3日	NaI	
26	のびる(栽培)	露地	壬生町	適合	検出せず	検出せず (<12.0)	検出せず (<10.0)	4月3日	NaI	
27	よもぎ(栽培)	露地	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<12.0)	検出せず (<12.0)	3月30日	NaI	
28	よもぎ(栽培)	露地	茂木町	適合	検出せず	検出せず (<9.0)	検出せず (<8.7)	4月3日	NaI	
29	わらび(栽培)	露地	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<7.4)	検出せず (<6.1)	4月2日	Ge	
30	わらび(栽培)	露地	栃木市	適合	検出せず	検出せず (<6.1)	検出せず (<7.0)	4月3日	Ge	
31	わらび(栽培)	露地	鹿沼市	適合	検出せず	検出せず (<7.0)	検出せず (<7.3)	3月30日	Ge	
32	わらび(栽培)	露地	さくら市	適合	検出せず	検出せず (<6.2)	検出せず (<5.7)	4月3日	Ge	
33	わらび(栽培)	露地	下野市	適合	検出せず	検出せず (<5.0)	検出せず (<5.2)	4月2日	Ge	
34	わらび(栽培)	露地	壬生町	適合	検出せず	検出せず (<7.9)	検出せず (<7.3)	4月3日	Ge	
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。