

# 県産農産物等の検査結果

検査結果

平成29年4月27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	佐野市	適合	検出せず	検出せず (<8.2)	検出せず (<7.5)	4月25日	Ge	促成いちご
2	きゅうり	露地	那珂川町	適合	検出せず	検出せず (<2.1)	検出せず (<1.5)	4月25日	Ge	
3	ごぼう	露地	下野市	適合	検出せず	検出せず (<3.2)	検出せず (<3.1)	4月25日	Ge	
4	さやえんどう	露地	鹿沼市	適合	検出せず	検出せず (<7.9)	検出せず (<6.7)	4月25日	Nal	
5	さやえんどう	ハウス	塩谷町	適合	検出せず	検出せず (<7.1)	検出せず (<6.2)	4月25日	Nal	
6	なす	ハウス	矢板市	適合	検出せず	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.9)	4月25日	Ge	
7	なす	ハウス	那須町	適合	検出せず	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.6)	4月25日	Ge	
8	なす	露地	那珂川町	適合	検出せず	検出せず (<3.2)	検出せず (<2.7)	4月25日	Ge	
9	にんじん	露地	足利市	適合	検出せず	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.2)	4月25日	Ge	
10	にんじん	露地	下野市	適合	検出せず	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.2)	4月25日	Ge	
11	ねぎ	露地	那珂川町	適合	検出せず	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.6)	4月25日	Ge	
12	ばれいしょ	ハウス	栃木市	適合	検出せず	検出せず (<3.5)	検出せず (<3.0)	4月25日	Nal	
13	ばれいしょ	露地	小山市	適合	検出せず	検出せず (<2.9)	検出せず (<2.4)	4月25日	Nal	
14	ばれいしょ	露地	那須町	適合	検出せず	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.2)	4月25日	Nal	
15	ほうれんそう	露地	那珂川町	適合	検出せず	検出せず (<1.9)	検出せず (<2.1)	4月25日	Ge	
16	みつば	露地	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<3.0)	検出せず (<2.6)	4月25日	Nal	
17	メロン	ハウス	真岡市	適合	検出せず	検出せず (<12)	検出せず (<11)	4月25日	Nal	
18	ヤングコーン	露地	下野市	適合	検出せず	検出せず (<6.8)	検出せず (<5.9)	4月25日	Nal	
19	レタス	露地	佐野市	適合	検出せず	検出せず (<9.4)	検出せず (<8.5)	4月25日	Nal	
20	レタス	露地	小山市	適合	検出せず	検出せず (<3.0)	検出せず (<2.5)	4月25日	Nal	
21	わさび菜	露地	那珂川町	適合	検出せず	検出せず (<4.4)	検出せず (<3.8)	4月25日	Nal	
22	パッションフルーツ	ハウス	那須烏山市	適合	検出せず	検出せず (<9.8)	検出せず (<8.7)	4月25日	Nal	
23	ぶどう	ハウス	栃木市	適合	検出せず	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.3)	4月25日	Nal	
24	いらくさ(栽培)	露地	日光市	適合	8.3	検出せず (<5.8)	8.27	4月25日	Nal	
25	うど(栽培)	ハウス	那須町	適合	検出せず	検出せず (<6.1)	検出せず (<5.5)	4月27日	Nal	
26	うわばみそう(栽培)	露地	那須塩原市	適合	17	検出せず (<4.9)	16.8	4月27日	Nal	
27	ぎぼうし(栽培)	露地	佐野市	適合	検出せず	検出せず (<13)	検出せず (<12)	4月25日	Nal	
28	ぎぼうし(栽培)	露地	日光市	適合	検出せず	検出せず (<6.0)	検出せず (<5.1)	4月25日	Nal	うるい
29	ぎぼうし(栽培)	露地	那須烏山市	適合	検出せず	検出せず (<9.4)	検出せず (<8.0)	4月25日	Nal	
30	ぎぼうし(栽培)	露地	野木町	適合	検出せず	検出せず (<9.5)	検出せず (<8.3)	4月25日	Nal	
31	くさそてつ(栽培)	露地	茂木町	適合	検出せず	検出せず (<8.5)	検出せず (<6.3)	4月25日	Ge	ごごみ
32	くさそてつ(栽培)	露地	野木町	適合	検出せず	検出せず (<5.5)	検出せず (<5.1)	4月25日	Ge	
33	くさそてつ(栽培)	露地	塩谷町	適合	検出せず	検出せず (<3.0)	検出せず (<2.5)	4月25日	Ge	
34	くさそてつ(栽培)	露地	那珂川町	適合	12	検出せず (<2.7)	12.3	4月25日	Ge	
35	さんしょう(葉)(栽培)	露地	足利市	適合	検出せず	検出せず (<5.5)	検出せず (<6.3)	4月25日	Ge	
36	さんしょう(葉)(栽培)	露地	佐野市	適合	検出せず	検出せず (<7.3)	検出せず (<6.8)	4月25日	Ge	
37	さんしょう(葉)(栽培)	露地	日光市	適合	検出せず	検出せず (<10)	検出せず (<9.3)	4月25日	Nal	
38	さんしょう(葉)(栽培)	露地	真岡市	適合	検出せず	検出せず (<8.1)	検出せず (<8.0)	4月25日	Ge	
39	さんしょう(葉)(栽培)	露地	大田原市	適合	検出せず	検出せず (<8.5)	検出せず (<7.3)	4月25日	Ge	
40	さんしょう(葉)(栽培)	露地	矢板市	適合	検出せず	検出せず (<6.7)	検出せず (<6.4)	4月24日	Ge	

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>
41	さんしょう(葉)(栽培)	露地	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<8.3)	検出せず (<8.0)	4月25日	Ge	
42	さんしょう(葉)(栽培)	露地	那須烏山市	適合	検出せず	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.9)	4月25日	Ge	
43	さんしょう(葉)(栽培)	露地	下野市	適合	検出せず	検出せず (<8.3)	検出せず (<7.5)	4月25日	Ge	
44	さんしょう(葉)(栽培)	露地	茂木町	適合	検出せず	検出せず (<7.3)	検出せず (<7.6)	4月25日	Ge	
45	さんしょう(葉)(栽培)	露地	壬生町	適合	検出せず	検出せず (<8.3)	検出せず (<8.1)	4月25日	Ge	
46	さんしょう(葉)(栽培)	露地	塩谷町	適合	検出せず	検出せず (<6.9)	検出せず (<7.3)	4月25日	Ge	
47	ぜんまい(栽培)	露地	那須烏山市	適合	検出せず	検出せず (<3.3)	検出せず (<3.1)	4月25日	Ge	
48	ぜんまい(栽培)	露地	茂木町	適合	検出せず	検出せず (<7.9)	検出せず (<9.0)	4月25日	Ge	
49	たらの芽(栽培)	露地	矢板市	適合	検出せず	検出せず (<5.3)	検出せず (<6.3)	4月24日	Ge	
50	たらの芽(栽培)	露地	下野市	適合	検出せず	検出せず (<7.4)	検出せず (<7.1)	4月25日	Ge	
51	たらの芽(栽培)	露地	市貝町	適合	検出せず	検出せず (<5.3)	検出せず (<5.5)	4月25日	Ge	
52	たらの芽(栽培)	露地	那須町	適合	17	検出せず (<6.5)	16.6	4月26日	NaI	
53	ふき(栽培)	露地	下野市	適合	検出せず	検出せず (<5.3)	検出せず (<4.6)	4月25日	NaI	
54	もみじがさ(栽培)	露地	芳賀町	適合	検出せず	検出せず (<6.4)	検出せず (<6.6)	4月25日	Ge	
55	わらび(栽培)	露地	佐野市	適合	検出せず	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.2)	4月25日	Ge	
56	わらび(栽培)	露地	日光市	適合	5.7	検出せず (<6.1)	5.72	4月25日	NaI	
57	わらび(栽培)	露地	那須町	適合	検出せず	検出せず (<2.9)	検出せず (<2.6)	4月24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。