

# 県産農産物等の検査結果

検査結果

平成28年4月21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 (<7.8)	検出せず (<6.9)	4月19日	NaI	
2	いちご	ハウス	栃木市	適合	検出せず	検出せず (<5.6)	検出せず (<6.0)	4月19日	Ge	促成いちご
3	いちご	ハウス	日光市	適合	検出せず	検出せず (<8.8)	検出せず (<11)	4月19日	Ge	促成いちご
4	いちご	ハウス	矢板市	適合	検出せず	検出せず (<5.7)	検出せず (<7.0)	4月19日	Ge	促成いちご
5	いちご	ハウス	塩谷町	適合	検出せず	検出せず (<4.4)	検出せず (<6.1)	4月19日	Ge	促成いちご
6	キャベツ	露地	佐野市	適合	検出せず	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.6)	4月19日	Ge	
7	きゅうり	ハウス	大田原市	適合	検出せず	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.0)	4月18日	Ge	
8	こまつな	露地	那須町	適合	検出せず	検出せず (<2.9)	検出せず (<2.5)	4月19日	NaI	
9	さやえんどう	露地	鹿沼市	適合	検出せず	検出せず (<5.6)	検出せず (<5.0)	4月19日	NaI	
10	さやえんどう	露地	壬生町	適合	検出せず	検出せず (<9.8)	検出せず (<8.7)	4月19日	NaI	
11	さやえんどう	露地	那珂川町	適合	検出せず	検出せず (<6.4)	検出せず (<5.6)	4月19日	NaI	
12	ズッキーニ	ハウス	塩谷町	適合	検出せず	検出せず (<6.8)	検出せず (<6.0)	4月19日	NaI	
13	せり	ハウス	茂木町	適合	検出せず	検出せず (<12)	検出せず (<11)	4月19日	NaI	
14	だいこん	ハウス	那須町	適合	検出せず	検出せず (<2.2)	検出せず (<1.9)	4月19日	Ge	
15	たまねぎ	露地	栃木市	適合	検出せず	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.4)	4月19日	Ge	
16	たまねぎ	ハウス	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.1)	4月19日	Ge	
17	たまねぎ	露地	下野市	適合	検出せず	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.9)	4月19日	Ge	
18	チンゲンサイ	露地	小山市	適合	検出せず	検出せず (<3.3)	検出せず (<2.8)	4月19日	NaI	
19	トマト	ハウス	塩谷町	適合	検出せず	検出せず (<2.6)	検出せず (<1.9)	4月19日	Ge	
20	なす	ハウス	矢板市	適合	検出せず	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.9)	4月19日	Ge	
21	にら	ハウス	日光市	適合	検出せず	検出せず (<2.8)	検出せず (<3.0)	4月19日	Ge	
22	にら	ハウス	小山市	適合	検出せず	検出せず (<3.6)	検出せず (<2.7)	4月19日	Ge	
23	にら	ハウス	塩谷町	適合	検出せず	検出せず (<4.2)	検出せず (<2.9)	4月19日	Ge	
24	ねぎ	ハウス	那須町	適合	検出せず	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.2)	4月18日	Ge	
25	葉たまねぎ	露地	芳賀町	適合	検出せず	検出せず (<3.7)	検出せず (<3.0)	4月19日	NaI	
26	はっか	露地	鹿沼市	適合	検出せず	検出せず (<6.4)	検出せず (<5.7)	4月19日	NaI	
27	ブロッコリー	露地	那須町	適合	検出せず	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.4)	4月19日	Ge	
28	ほうれんそう	露地	小山市	適合	検出せず	検出せず (<3.0)	検出せず (<3.7)	4月19日	Ge	
29	ぎぼうし(栽培)	露地	塩谷町	適合	検出せず	検出せず (<3.8)	検出せず (<3.8)	4月19日	Ge	うるい
30	ぎょうじゃにんにく(栽培)	露地	那須烏山市	適合	検出せず	検出せず (<8.6)	検出せず (<7.8)	4月19日	NaI	
31	ぎょうじゃにんにく(栽培)	露地	塩谷町	適合	検出せず	検出せず (<7.8)	検出せず (<6.8)	4月19日	NaI	
32	くさそてつ(栽培)	露地	足利市	適合	検出せず	検出せず (<9.7)	検出せず (<8.4)	4月19日	Ge	ごごみ
33	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 (<6.7)	4月19日	Ge	ごごみ
34	くさそてつ(栽培)	露地	那須町	適合	7.7	検出せず (<6.1)	7.70	4月18日	NaI	ごごみ
35	こしあぶら(栽培)	露地	足利市	適合	検出せず	検出せず (<6.4)	検出せず (<7.2)	4月19日	Ge	
36	さんしょう(葉)(栽培)	露地	足利市	適合	検出せず	検出せず (<5.3)	検出せず (<5.8)	4月19日	Ge	
37	さんしょう(葉)(栽培)	露地	佐野市	適合	検出せず	検出せず (<4.1)	検出せず (<5.2)	4月19日	Ge	
38	さんしょう(葉)(栽培)	露地	矢板市	適合	検出せず	検出せず (<5.7)	検出せず (<5.8)	4月19日	Ge	
39	ぜんまい(栽培)	露地	大田原市	適合	7.5	検出せず (<4.9)	7.51	4月18日	NaI	
40	ぜんまい(栽培)	露地	那須烏山市	適合	12	検出せず (<2.6)	11.6	4月19日	Ge	
41	たらの芽(栽培)	露地	下野市	適合	検出せず	検出せず (<11)	検出せず (<9.4)	4月20日	NaI	

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>
42	ふき(栽培)	露地	那須町	適合	3.9	検出せず (<3.2)	3.92	4月18日	NaI	
43	みょうが(花穂)(栽培)	露地	芳賀町	適合	検出せず	検出せず (<12)	検出せず (<10)	4月19日	NaI	
44	わらび(栽培)	露地	佐野市	適合	検出せず	検出せず (<7.3)	検出せず (<7.3)	4月19日	Ge	
45	わらび(栽培)	露地	足利市	適合	検出せず	検出せず (<4.1)	検出せず (<5.8)	4月19日	Ge	
46	わらび(栽培)	露地	日光市	適合	検出せず	検出せず (<5.8)	検出せず (<5.2)	4月19日	NaI	
47	わらび(栽培)	露地	塩谷町	適合	17	検出せず (<3.2)	17.0	4月19日	NaI	
48	わらび(栽培)	露地	下野市	適合	検出せず	検出せず (<9.7)	検出せず (<8.5)	4月20日	NaI	
49	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 (<6.5)	4月20日	NaI	
50	原乳	CS※1	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.3)	4月20日	Ge	
51	原乳	CS※2	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.2)	4月20日	Ge	
52	原乳	CS※3	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.7)	4月20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。  
 ※1:CSはクーラーステーションで、原乳を一時貯留し冷却する施設。集乳エリアは、那須塩原市、那須町。  
 ※2:同上。集乳エリアは、茂木町、市貝町、益子町、芳賀町、那須烏山市、真岡市、高根沢町。  
 ※3:同上。集乳エリアは、さくら市、高根沢町。