

# 県産農産物等の検査結果

検査結果

平成28年4月28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	あしたば	露地	真岡市	適合	検出せず	検出せず (<7.7)	検出せず (<6.8)	4月26日	Ge	
2	アスパラガス	ハウス	下野市	適合	検出せず	検出せず (<1.5)	検出せず (<2.0)	4月26日	Ge	
3	いちご	ハウス	小山市	適合	検出せず	検出せず (<9.1)	検出せず (<7.8)	4月26日	Ge	促成いちご
4	いちご	ハウス	下野市	適合	検出せず	検出せず (<11)	検出せず (<9.5)	4月26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 (<6.2)	検出せず (<7.2)	4月26日	Ge	促成いちご
6	えごま(葉)	ハウス	益子町	適合	検出せず	検出せず (<11)	検出せず (<9.7)	4月26日	Nal	
7	カーボロネロ	ハウス	芳賀町	適合	検出せず	検出せず (<7.1)	検出せず (<5.4)	4月26日	Ge	
8	かぶ	露地	鹿沼市	適合	検出せず	検出せず (<6.4)	検出せず (<5.8)	4月26日	Nal	
9	かぶ	ハウス	矢板市	適合	検出せず	検出せず (<6.2)	検出せず (<5.4)	4月26日	Nal	
10	キャベツ	露地	大田原市	適合	検出せず	検出せず (<3.1)	検出せず (<2.7)	4月28日	Nal	
11	キャベツ	ハウス	那須町	適合	検出せず	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.3)	4月26日	Ge	
12	きゅうり	ハウス	栃木市	適合	検出せず	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.4)	4月26日	Ge	
13	きゅうり	ハウス	小山市	適合	検出せず	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.4)	4月26日	Ge	
14	こまつな	露地	上三川町	適合	検出せず	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.4)	4月26日	Nal	
15	さいしん	露地	真岡市	適合	検出せず	検出せず (<4.6)	検出せず (<7.4)	4月26日	Ge	
16	さやいんげん	ハウス	矢板市	適合	検出せず	検出せず (<7.0)	検出せず (<6.1)	4月26日	Nal	
17	さやえんどう	ハウス	市貝町	適合	検出せず	検出せず (<13)	検出せず (<11)	4月26日	Nal	
18	さやえんどう	ハウス	塩谷町	適合	検出せず	検出せず (<6.8)	検出せず (<5.9)	4月26日	Nal	きぬさや
19	しゅんぎく	ハウス	上三川町	適合	検出せず	検出せず (<2.9)	検出せず (<2.4)	4月26日	Nal	
20	食用アロエ	ハウス	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<3.3)	検出せず (<2.8)	4月25日	Nal	
21	せり	露地	那須町	適合	検出せず	検出せず (<7.0)	検出せず (<6.4)	4月22日	Nal	
22	だいこん	ハウス	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.2)	4月26日	Ge	
23	だいこん	露地	鹿沼市	適合	検出せず	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.8)	4月26日	Ge	
24	たまねぎ	ハウス	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<1.9)	検出せず (<2.0)	4月26日	Ge	
25	たまねぎ	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26日	Nal	
26	たまねぎ	露地	真岡市	適合	検出せず	検出せず (<2.2)	検出せず (<1.4)	4月26日	Ge	
27	たまねぎ	ハウス	矢板市	適合	検出せず	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.2)	4月26日	Ge	
28	トマト	ハウス	栃木市	適合	検出せず	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.3)	4月26日	Ge	
29	トマト	ハウス	真岡市	適合	検出せず	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.4)	4月26日	Ge	
30	なす	ハウス	小山市	適合	検出せず	検出せず (<1.7)	検出せず (<2.6)	4月26日	Ge	
31	なす	ハウス	真岡市	適合	検出せず	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.2)	4月26日	Ge	
32	にら	ハウス	真岡市	適合	検出せず	検出せず (<3.5)	検出せず (<3.3)	4月26日	Ge	
33	にんじん	露地	足利市	適合	検出せず	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.2)	4月26日	Ge	
34	にんじん	露地	鹿沼市	適合	検出せず	検出せず (<6.2)	検出せず (<5.5)	4月26日	Nal	
35	ねぎ	露地	壬生町	適合	検出せず	検出せず (<2.9)	検出せず (<4.0)	4月26日	Ge	
36	ねぎ	露地	下野市	適合	検出せず	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.8)	4月26日	Ge	
37	ねぎ	露地	茂木町	適合	検出せず	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.7)	4月26日	Ge	
38	はくさい	露地	矢板市	適合	検出せず	検出せず (<1.9)	検出せず (<2.5)	4月26日	Ge	
39	畑わさび(葉)	露地	塩谷町	適合	35	9.24	26.1	4月26日	Nal	
40	はっか	露地	那須町	適合	検出せず	検出せず (<7.1)	検出せず (<6.6)	4月26日	Ge	スペアミント
41	ばれいしょ	ハウス	大田原市	適合	検出せず	検出せず (<2.0)	検出せず (<1.7)	4月22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>
42	ばれいしょ	ハウス	矢板市	適合	検出せず	検出せず (<1.8)	検出せず (<1.9)	4月26日	Ge	
43	ばれいしょ	ハウス	市貝町	適合	検出せず	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.3)	4月26日	Ge	
44	ブロッコリー	露地	小山市	適合	検出せず	検出せず (<2.4)	検出せず (<1.9)	4月26日	Ge	
45	ブロッコリー	ハウス	市貝町	適合	検出せず	検出せず (<7.5)	検出せず (<7.0)	4月26日	Ge	
46	ほうれんそう	露地	鹿沼市	適合	検出せず	検出せず (<2.6)	検出せず (<3.3)	4月26日	Ge	
47	みつば	露地	塩谷町	適合	検出せず	検出せず (<6.7)	検出せず (<5.9)	4月26日	NaI	
48	メロン	ハウス	真岡市	適合	検出せず	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.0)	4月26日	NaI	
49	ヤングコーン	露地	下野市	適合	検出せず	検出せず (<7.5)	検出せず (<6.6)	4月26日	NaI	
50	リーフレタス	露地	鹿沼市	適合	検出せず	検出せず (<5.2)	検出せず (<4.6)	4月26日	NaI	
51	レタス	露地	鹿沼市	適合	検出せず	検出せず (<5.5)	検出せず (<4.9)	4月26日	NaI	
52	レタス	ハウス	真岡市	適合	検出せず	検出せず (<3.2)	検出せず (<2.6)	4月26日	NaI	
53	うど(栽培)	露地	佐野市	適合	検出せず	検出せず (<6.2)	検出せず (<5.5)	4月26日	Ge	
54	うど(栽培)	露地	矢板市	適合	検出せず	検出せず (<6.3)	検出せず (<5.5)	4月26日	NaI	
55	うわばみそう(栽培)	露地	日光市	適合	検出せず	検出せず (<11)	検出せず (<9.6)	4月27日	NaI	
56	うわばみそう(栽培)	露地	那須塩原市	適合	28	6.89	20.9	4月26日	NaI	
57	ぎぼうし(栽培)	露地	那須町	適合	検出せず	検出せず (<3.2)	検出せず (<2.8)	4月27日	NaI	
58	くさそてつ(栽培)	露地	宇都宮市	適合	4.7	検出せず (<2.9)	4.66	4月25日	NaI	ごごみ
59	くさそてつ(栽培)	露地	大田原市	適合	検出せず	検出せず (<6.5)	検出せず (<5.8)	4月26日	NaI	ごごみ
60	さんしょう(葉)(栽培)	露地	日光市	適合	8.5	検出せず (<6.0)	8.49	4月22日	NaI	
61	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 (<5.2)	検出せず (<7.8)	4月26日	Ge	
62	さんしょう(葉)(栽培)	露地	那珂川町	適合	検出せず	検出せず (<6.8)	検出せず (<6.9)	4月26日	Ge	
63	たらの芽(栽培)	露地	大田原市	適合	6.2	検出せず (<5.9)	6.18	4月26日	NaI	
64	たらの芽(栽培)	露地	那須町	適合	検出せず	検出せず (<5.3)	検出せず (<4.8)	4月26日	NaI	
65	ふき(栽培)	露地	佐野市	適合	検出せず	検出せず (<7.2)	検出せず (<6.1)	4月26日	Ge	
66	ふき(栽培)	露地	野木町	適合	検出せず	検出せず (<12)	検出せず (<9.9)	4月26日	NaI	
67	もみじがさ(栽培)	露地	日光市	適合	検出せず	検出せず (<9.1)	検出せず (<8.1)	4月27日	NaI	
68	もみじがさ(栽培)	露地	茂木町	適合	検出せず	検出せず (<5.1)	検出せず (<7.7)	4月26日	Ge	
69	わらび(栽培)	露地	那須町	適合	検出せず	検出せず (<5.3)	検出せず (<4.8)	4月26日	NaI	
70	原乳	CS※1	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<1.1)	検出せず (<1.5)	4月27日	Ge	
71	原乳	CS※2	大田原市	適合	検出せず	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.4)	4月27日	Ge	
72	原乳	CS※3	足利市	適合	検出せず	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.7)	4月27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、大田原市、那珂川町。  
 ※3: 同上。集乳エリアは、足利市、佐野市、栃木市。