

## 県産農産物等の検査結果

検査結果

平成28年5月19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	アイズプラント	ハウス	那須町	適合	検出せず	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.4)	5月12日	NaI	
2	いちご	ハウス	真岡市	適合	検出せず	検出せず (<9.1)	検出せず (<8.4)	5月17日	Ge	促成いちご
3	いちご	ハウス	さくら市	適合	検出せず	検出せず (<8.7)	検出せず (<7.5)	5月17日	Ge	夏秋いちご
4	おくら	露地	栃木市	適合	検出せず	検出せず (<11)	検出せず (<9.7)	5月17日	NaI	
5	キャベツ	露地	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.6)	5月17日	Ge	
6	キャベツ	露地	下野市	適合	検出せず	検出せず (<2.8)	検出せず (<3.0)	5月17日	Ge	
7	キャベツ	露地	高根沢町	適合	検出せず	検出せず (<2.7)	検出せず (<3.0)	5月17日	Ge	
8	きゅうり	ハウス	上三川町	適合	検出せず	検出せず (<1.2)	検出せず (<2.0)	5月17日	Ge	
9	さやえんどう	露地	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<7.1)	検出せず (<6.4)	5月17日	NaI	
10	しそ	露地	那珂川町	適合	検出せず	検出せず (<7.7)	検出せず (<7.0)	5月17日	NaI	
11	しそ	ハウス	塩谷町	適合	検出せず	検出せず (<7.5)	検出せず (<6.6)	5月17日	NaI	
12	しゅんぎく	ハウス	市貝町	適合	検出せず	検出せず (<3.7)	検出せず (<3.0)	5月17日	NaI	
13	ズッキーニ	露地	鹿沼市	適合	検出せず	検出せず (<5.6)	検出せず (<5.0)	5月13日	NaI	
14	だいこん	露地	高根沢町	適合	検出せず	検出せず (<2.2)	検出せず (<1.9)	5月17日	Ge	
15	トマト	ハウス	上三川町	適合	検出せず	検出せず (<2.1)	検出せず (<1.6)	5月17日	Ge	
16	トマト	ハウス	矢板市	適合	検出せず	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.8)	5月17日	Ge	
17	なす	露地	上三川町	適合	検出せず	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.8)	5月17日	Ge	
18	なす	露地	栃木市	適合	検出せず	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.6)	5月17日	Ge	
19	にら	ハウス	上三川町	適合	検出せず	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.3)	5月17日	Ge	
20	にら	露地	那須町	適合	検出せず	検出せず (<2.4)	検出せず (<3.4)	5月16日	Ge	
21	にんじん	露地	小山市	適合	検出せず	検出せず (<3.1)	検出せず (<2.6)	5月17日	NaI	
22	はくさい	露地	那須町	適合	検出せず	検出せず (<1.9)	検出せず (<2.5)	5月16日	Ge	
23	はくさい	露地	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.0)	5月17日	Ge	
24	ブロッコリー	露地	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<2.2)	検出せず (<3.4)	5月17日	Ge	
25	ほうれんそう	露地	塩谷町	適合	検出せず	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.3)	5月17日	Ge	
26	リーフレタス	露地	小山市	適合	検出せず	検出せず (<5.6)	検出せず (<4.7)	5月17日	NaI	
27	ルバーブ	露地	那須町	適合	検出せず	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.1)	5月12日	NaI	
28	レタス	露地	下野市	適合	検出せず	検出せず (<3.1)	検出せず (<2.6)	5月17日	NaI	
29	レタス	ハウス	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<2.9)	検出せず (<2.4)	5月17日	NaI	
30	うめ	露地	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<6.0)	検出せず (<5.3)	5月17日	NaI	
31	うめ	露地	栃木市	適合	検出せず	検出せず (<3.3)	検出せず (<2.8)	5月17日	NaI	
32	うめ	露地	鹿沼市	適合	検出せず	検出せず (<4.3)	検出せず (<3.5)	5月17日	NaI	
33	おうとう	ハウス	茂木町	適合	検出せず	検出せず (<12)	検出せず (<11)	5月17日	NaI	
34	さんしょう(葉)(栽培)	露地	小山市	適合	検出せず	検出せず (<8.6)	検出せず (<9.8)	5月17日	Ge	
35	さんしょう(葉)(栽培)	露地	野木町	適合	検出せず	検出せず (<9.7)	検出せず (<11)	5月17日	Ge	
36	さんしょう(実)(栽培)	露地	宇都宮市	適合	12	検出せず (<11)	12.0	5月16日	NaI	
37	さんしょう(実)(栽培)	露地	さくら市	適合	検出せず	検出せず (<10)	検出せず (<7.1)	5月17日	Ge	
38	さんしょう(実)(栽培)	露地	塩谷町	適合	検出せず	検出せず (<8.3)	検出せず (<8.9)	5月17日	Ge	
39	さんしょう(実)(栽培)	露地	高根沢町	適合	検出せず	検出せず (<8.6)	検出せず (<9.1)	5月17日	Ge	
40	ふき(栽培)	露地	大田原市	適合	検出せず	検出せず (<1.9)	検出せず (<2.3)	5月17日	Ge	
41	みょうが(茎葉)(栽培)	露地	高根沢町	適合	9.0	検出せず (<6.3)	9.02	5月17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	みょうが(莖葉)(栽培)	露地	那須町	適合	検出せず	検出せず (<6.0)	検出せず (<5.4)	5月12日	NaI	
43	わらび(栽培)	露地	栃木市	適合	検出せず	検出せず (<6.7)	検出せず (<6.9)	5月17日	Ge	
44	茶(一番茶)	飲用※1	佐野市	適合	検出せず	検出せず (<0.91)	検出せず (<0.84)	5月17日	Ge	
45	茶(一番茶)	飲用※1	鹿沼市	適合	検出せず	検出せず (<0.88)	検出せず (<0.90)	5月17日	Ge	
46	原乳	CS※2	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.3)	5月18日	Ge	
47	原乳	CS※3	大田原市	適合	検出せず	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.5)	5月18日	Ge	
48	原乳	CS※4	足利市	適合	検出せず	検出せず (<0.89)	検出せず (<1.2)	5月18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:茶(荒茶)は、重量30倍の熱水(90℃)で60秒間浸出し、40メッシュ相当のふるい等でろ過した浸出液を検査。飲料水の基準値10Bq/kgが適用。  
 ※2: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。  
 ※3:同上。集乳エリアは、大田原市、那珂川町。  
 ※4:同上。集乳エリアは、足利市、佐野市、栃木市。