

# 県産農産物等の検査結果

検査結果

平成28年10月13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	栃木市	適合	検出せず	検出せず (<7.9)	検出せず (<7.5)	10月11日	Ge	促成いちご
2	いちご	ハウス	大田原市	適合	検出せず	検出せず (<5.6)	検出せず (<7.9)	10月11日	Ge	促成いちご
3	かきな	露地	佐野市	適合	検出せず	検出せず (<9.9)	検出せず (<9.4)	10月11日	NaI	
4	かんしょ	露地	佐野市	適合	検出せず	検出せず (<8.1)	検出せず (<7.4)	10月11日	NaI	
5	こまつな	露地	那珂川町	適合	検出せず	検出せず (<8.4)	検出せず (<7.4)	10月11日	NaI	
6	さやいんげん	露地	鹿沼市	適合	検出せず	検出せず (<3.8)	検出せず (<3.1)	10月11日	NaI	
7	しゅんぎく	露地	那珂川町	適合	検出せず	検出せず (<8.4)	検出せず (<7.5)	10月11日	NaI	
8	食用ぎく	露地	那須町	適合	検出せず	検出せず (<9.0)	検出せず (<8.1)	10月11日	NaI	
9	だいこん	露地	那珂川町	適合	検出せず	検出せず (<1.9)	検出せず (<1.4)	10月11日	Ge	
10	トマト	ハウス	壬生町	適合	検出せず	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.9)	10月11日	Ge	
11	にら	露地	足利市	適合	検出せず	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.8)	10月11日	Ge	
12	にら	露地	那須町	適合	検出せず	検出せず (<3.1)	検出せず (<2.7)	10月6日	NaI	
13	にんじん	露地	鹿沼市	適合	検出せず	検出せず (<4.1)	検出せず (<3.3)	10月7日	NaI	
14	ねぎ	露地	鹿沼市	適合	検出せず	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.5)	10月11日	Ge	
15	ねぎ	露地	那珂川町	適合	検出せず	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.3)	10月11日	Ge	
16	はくさい	露地	鹿沼市	適合	検出せず	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.6)	10月11日	Ge	
17	はくさい	露地	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<3.0)	検出せず (<2.5)	10月6日	NaI	
18	ブロッコリー	露地	鹿沼市	適合	検出せず	検出せず (<6.2)	検出せず (<7.0)	10月11日	Ge	
19	ほうれんそう	ハウス	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<3.1)	検出せず (<2.6)	10月11日	NaI	
20	ほうれんそう	露地	下野市	適合	検出せず	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.3)	10月11日	Ge	
21	ヤーコン	露地	矢板市	適合	検出せず	検出せず (<6.7)	検出せず (<5.9)	10月11日	NaI	
22	やまのいも	露地	那須町	適合	検出せず	検出せず (<6.2)	検出せず (<5.6)	10月11日	NaI	
23	やまのいも(むかご)	露地	大田原市	適合	検出せず	検出せず (<5.8)	検出せず (<5.2)	10月11日	NaI	
24	レタス	露地	壬生町	適合	検出せず	検出せず (<7.9)	検出せず (<6.9)	10月11日	NaI	
25	温州みかん	露地	矢板市	適合	検出せず	検出せず (<8.6)	検出せず (<8.3)	10月11日	NaI	
26	キウイフルーツ	露地	大田原市	適合	検出せず	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.3)	10月11日	NaI	
27	ぎんなん	露地	宇都宮市	適合	12	検出せず (<5.6)	12.1	10月11日	NaI	
28	ぎんなん	露地	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<4.8)	検出せず (<4.3)	10月11日	NaI	
29	ぎんなん	露地	茂木町	適合	検出せず	検出せず (<13)	検出せず (<11)	10月11日	NaI	
30	なし	露地	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.7)	10月11日	Ge	
31	ゆず	露地	大田原市	適合	4.8	検出せず (<2.6)	4.79	10月11日	NaI	
32	原乳	CS※1	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.4)	10月12日	Ge	
33	原乳	CS※2	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.3)	10月12日	Ge	
34	原乳	CS※3	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.4)	10月12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、市貝町。  
 ※3: 同上。集乳エリアは、さくら市、高根沢町。