

# 県産農産物等の検査結果

検査結果

平成27年12月17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 (<8.7)	検出せず (<7.2)	12月15日	Ge	促成いちご
2	おかのり	露地	矢板市	適合	検出せず	検出せず (<8.3)	検出せず (<7.3)	12月15日	NaI	
3	かきな	露地	佐野市	適合	検出せず	検出せず (<3.7)	検出せず (<3.5)	12月15日	Ge	
4	キャベツ	露地	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<2.0)	検出せず (<1.9)	12月15日	Ge	
5	キャベツ	露地	矢板市	適合	検出せず	検出せず (<2.1)	検出せず (<3.0)	12月15日	Ge	
6	さといも	露地	大田原市	適合	検出せず	検出せず (<3.2)	検出せず (<2.7)	12月15日	NaI	
7	しゅんぎく	ハウス	大田原市	適合	検出せず	検出せず (<3.5)	検出せず (<2.9)	12月15日	NaI	
8	しゅんぎく	ハウス	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<3.1)	検出せず (<2.7)	12月15日	NaI	
9	食用ゆり	露地	矢板市	適合	検出せず	検出せず (<6.6)	検出せず (<5.8)	12月15日	NaI	ゆりね
10	セルリー	露地	足利市	適合	検出せず	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.9)	12月15日	Ge	
11	なす	ハウス	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.5)	12月15日	Ge	
12	にら	ハウス	足利市	適合	検出せず	検出せず (<3.4)	検出せず (<3.9)	12月15日	Ge	
13	にら	ハウス	大田原市	適合	検出せず	検出せず (<3.5)	検出せず (<3.0)	12月15日	NaI	
14	にら	ハウス	塩谷町	適合	検出せず	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.7)	12月15日	Ge	
15	にんじん	露地	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.0)	12月15日	Ge	
16	にんじん	露地	塩谷町	適合	検出せず	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.4)	12月15日	Ge	
17	ねぎ	露地	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<3.1)	検出せず (<2.4)	12月15日	Ge	
18	パセリ	ハウス	矢板市	適合	検出せず	検出せず (<9.7)	検出せず (<8.6)	12月15日	NaI	
19	ブロッコリー	露地	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<2.1)	検出せず (<3.1)	12月15日	Ge	
20	ブロッコリー	露地	矢板市	適合	検出せず	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.6)	12月15日	Ge	
21	ほうれんそう	露地	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<2.9)	検出せず (<3.2)	12月15日	Ge	
22	レタス	ハウス	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<3.0)	検出せず (<2.6)	12月15日	Ge	
23	キウイフルーツ	露地	鹿沼市	適合	検出せず	検出せず (<6.1)	検出せず (<5.4)	12月15日	NaI	
24	キウイフルーツ	露地	小山市	適合	検出せず	検出せず (<2.9)	検出せず (<2.4)	12月15日	NaI	
25	ゆず	露地	大田原市	適合	8.4	検出せず (<2.5)	8.36	12月15日	NaI	
26	ゆず	露地	壬生町	適合	検出せず	検出せず (<3.0)	検出せず (<2.5)	12月15日	NaI	
27	ふきのとう(栽培)	露地	茂木町	適合	検出せず	検出せず (<13)	検出せず (<12)	12月15日	NaI	
28	ふきのとう(栽培)	露地	壬生町	適合	検出せず	検出せず (<5.9)	検出せず (<5.2)	12月15日	NaI	
29	ふきのとう(栽培)	露地	那珂川町	適合	検出せず	検出せず (<9.5)	検出せず (<8.6)	12月15日	NaI	
30	小豆	露地	那須烏山市	適合	検出せず	検出せず (<3.0)	検出せず (<2.6)	12月15日	NaI	
31	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 (<1.6)	12月16日	Ge	
32	原乳	CS※2	大田原市	適合	検出せず	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.3)	12月16日	Ge	
33	原乳	CS※3	足利市	適合	検出せず	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.4)	12月16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、那須町、那須塩原市。  
 ※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、栃木市、足利市、佐野市。