

# 県産農産物等の検査結果

検査結果

平成26年10月16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 (<6.8)	検出せず (<6.8)	10月14日	Ge	
2	いちご	ハウス	さくら市	適合	検出せず	検出せず (<7.2)	検出せず (<6.7)	10月14日	Ge	
3	いちご	ハウス	上三川町	適合	検出せず	検出せず (<5.5)	検出せず (<6.9)	10月15日	Ge	
4	オータムポエム	露地	小山市	適合	検出せず	検出せず (<3.7)	検出せず (<3.1)	10月14日	NaI	アスパラ菜
5	かぶ	露地	下野市	適合	検出せず	検出せず (<3.0)	検出せず (<2.5)	10月14日	NaI	
6	かぶ	露地	塩谷町	適合	検出せず	検出せず (<6.8)	検出せず (<6.1)	10月14日	NaI	
7	カリフラワー	露地	塩谷町	適合	検出せず	検出せず (<6.8)	検出せず (<6.0)	10月14日	NaI	
8	かんしょ	露地	真岡市	適合	検出せず	検出せず (<2.8)	検出せず (<1.7)	10月14日	Ge	
9	かんしょ	露地	野木町	適合	検出せず	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.0)	10月14日	Ge	
10	キャベツ	露地	真岡市	適合	検出せず	検出せず (<2.5)	検出せず (<3.5)	10月14日	Ge	
11	ごぼう	露地	日光市	適合	検出せず	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.6)	10月14日	Ge	
12	こんにゃくいも	露地	鹿沼市	適合	検出せず	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.8)	10月10日	Ge	
13	こんにゃくいも	露地	那須町	適合	検出せず	検出せず (<3.2)	検出せず (<3.4)	10月10日	Ge	
14	食用ぎく	露地	日光市	適合	検出せず	検出せず (<8.0)	検出せず (<7.3)	10月14日	NaI	
15	にら	露地	日光市	適合	検出せず	検出せず (<3.1)	検出せず (<2.8)	10月14日	Ge	
16	にんじん	露地	日光市	適合	検出せず	検出せず (<2.3)	検出せず (<3.1)	10月14日	Ge	
17	ねぎ	露地	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<2.9)	検出せず (<3.1)	10月15日	Ge	
18	ねぎ	露地	日光市	適合	検出せず	検出せず (<3.4)	検出せず (<4.2)	10月14日	Ge	
19	バジル	露地	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<7.5)	検出せず (<6.9)	10月10日	NaI	
20	はやとうり	露地	栃木市	適合	検出せず	検出せず (<3.2)	検出せず (<2.7)	10月14日	NaI	
21	ブロッコリー	露地	下野市	適合	検出せず	検出せず (<2.9)	検出せず (<2.6)	10月14日	Ge	
22	みつば	ハウス	真岡市	適合	検出せず	検出せず (<3.1)	検出せず (<2.7)	10月14日	NaI	
23	みつば	露地	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<6.9)	検出せず (<6.3)	10月10日	NaI	
24	ヤーコン	露地	小山市	適合	検出せず	検出せず (<2.2)	検出せず (<1.8)	10月14日	NaI	
25	ヤーコン	露地	那須塩原市	適合	3.3	検出せず (<3.0)	3.33	10月14日	NaI	
26	やまのいも	露地	矢板市	適合	検出せず	検出せず (<9.0)	検出せず (<8.6)	10月10日	NaI	
27	やまのいも	露地	野木町	適合	検出せず	検出せず (<3.8)	検出せず (<3.2)	10月14日	NaI	やまといも
28	やまのいも	露地	塩谷町	適合	検出せず	検出せず (<6.3)	検出せず (<5.6)	10月14日	NaI	
29	やまのいも(むかご)	露地	矢板市	適合	検出せず	検出せず (<7.8)	検出せず (<7.6)	10月10日	NaI	
30	リーフレタス	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14日	NaI	サニーレタス
31	ルッコラ	露地	塩谷町	適合	検出せず	検出せず (<6.2)	検出せず (<5.3)	10月14日	NaI	
32	レタス	露地	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<3.6)	検出せず (<3.0)	10月10日	Ge	
33	レタス	露地	那須町	適合	検出せず	検出せず (<3.4)	検出せず (<2.9)	10月9日	NaI	
34	わさびだいこん	露地	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<5.6)	検出せず (<5.2)	10月10日	NaI	西洋わさび
35	かりん	露地	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<3.0)	検出せず (<2.4)	10月10日	Ge	
36	キウイフルーツ	露地	日光市	適合	検出せず	検出せず (<6.9)	検出せず (<6.3)	10月14日	NaI	
37	ぎんなん	露地	宇都宮市	適合	9.9	検出せず (<7.4)	9.89	10月10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>			
38	ぎんなん	露地	佐野市	適合	検出せず	検出せず (<9.1)	検出せず (<8.3)	10月14日	Ge	
39	ぎんなん	露地	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<8.1)	検出せず (<8.1)	10月10日	Ge	
40	ぎんなん	露地	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<9.7)	検出せず (<7.8)	10月10日	Ge	
41	ぎんなん	露地	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<7.4)	検出せず (<8.9)	10月10日	Ge	
42	ぎんなん	露地	上三川町	適合	検出せず	検出せず (<8.5)	検出せず (<8.6)	10月14日	Ge	
43	ぎんなん	露地	茂木町	適合	検出せず	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.1)	10月14日	Ge	
44	ぎんなん	露地	壬生町	適合	検出せず	検出せず (<9.5)	検出せず (<7.0)	10月14日	Ge	
45	ぎんなん	露地	高根沢町	適合	検出せず	検出せず (<8.5)	検出せず (<7.1)	10月14日	Ge	
46	ぶどう	露地	真岡市	適合	検出せず	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.0)	10月14日	Ge	
47	ゆず	露地	那須町	適合	5.7	検出せず (<4.1)	5.71	10月10日	Ge	青ゆず
48	レモン	露地	栃木市	適合	検出せず	検出せず (<6.7)	検出せず (<6.0)	10月14日	NaI	
49	はとむぎ	露地	小山市	適合	検出せず	検出せず (<5.3)	検出せず (<4.4)	10月14日	NaI	
50	らっかせい	露地	日光市	適合	検出せず	検出せず (<5.1)	検出せず (<4.3)	10月14日	NaI	
51	原乳	CS※1	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.4)	10月15日	Ge	
52	原乳	CS※2	大田原市	適合	検出せず	検出せず (<0.98)	検出せず (<1.7)	10月15日	Ge	
53	原乳	CS※3	足利市	適合	検出せず	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.5)	10月15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、栃木市、足利市、佐野市。