

県産農産物等の検査結果

検査結果

平成27年10月1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 ¹³⁴	Cs ¹³⁷			
1	アメリカホドイモ	露地	塩谷町	適合	検出せず	検出せず (<4.0)	検出せず (<3.4)	9月29日	NaI	
2	エンサイ	露地	芳賀町	適合	検出せず	検出せず (<12)	検出せず (<11)	9月29日	NaI	空芯菜
3	カリフラワー	露地	栃木市	適合	検出せず	検出せず (<4.3)	検出せず (<3.6)	9月29日	NaI	
4	キャベツ	露地	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<2.6)	検出せず (<3.0)	9月25日	Ge	
5	キャベツ	露地	栃木市	適合	検出せず	検出せず (<2.7)	検出せず (<1.8)	9月29日	Ge	
6	キャベツ	露地	益子町	適合	検出せず	検出せず (<3.2)	検出せず (<2.8)	9月29日	Ge	
7	きゅうり	ハウス	栃木市	適合	検出せず	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.0)	9月29日	Ge	
8	ごぼう	露地	茂木町	適合	検出せず	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.7)	9月29日	Ge	
9	ごぼう	露地	那須町	適合	検出せず	検出せず (<3.4)	検出せず (<2.8)	9月29日	NaI	
10	こまつな	ハウス	栃木市	適合	検出せず	検出せず (<3.2)	検出せず (<2.7)	9月29日	NaI	
11	こまつな	露地	鹿沼市	適合	検出せず	検出せず (<6.3)	検出せず (<5.6)	9月28日	NaI	
12	こまつな	ハウス	那須町	適合	検出せず	検出せず (<3.4)	検出せず (<2.9)	9月29日	NaI	
13	こんにゃくいも	露地	塩谷町	適合	検出せず	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.4)	9月29日	Ge	
14	しそ(花穂)	露地	栃木市	適合	検出せず	検出せず (<9.9)	検出せず (<8.7)	9月29日	NaI	
15	しょうが	露地	芳賀町	適合	検出せず	検出せず (<12)	検出せず (<9.9)	9月29日	NaI	
16	食用ぎく	露地	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<7.7)	検出せず (<7.8)	9月29日	Ge	
17	食用ぎく	露地	栃木市	適合	検出せず	検出せず (<9.4)	検出せず (<8.3)	9月29日	Ge	
18	食用ぎく	露地	矢板市	適合	検出せず	検出せず (<6.5)	検出せず (<6.9)	9月29日	Ge	
19	食用ぎく	露地	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<5.7)	検出せず (<5.1)	9月29日	NaI	
20	食用ぎく	露地	芳賀町	適合	検出せず	検出せず (<6.9)	検出せず (<8.1)	9月29日	Ge	
21	食用ぎく	露地	那珂川町	適合	検出せず	検出せず (<6.2)	検出せず (<8.0)	9月29日	Ge	
22	食用ゆり	露地	那珂川町	適合	検出せず	検出せず (<6.3)	検出せず (<5.6)	9月29日	NaI	ゆりね
23	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 (<1.9)	9月29日	Ge	
24	なす	露地	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.0)	9月29日	Ge	
25	なす	ハウス	壬生町	適合	検出せず	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.2)	9月29日	Ge	
26	にんじん	露地	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.8)	9月29日	Ge	
27	ねぎ	露地	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<3.4)	検出せず (<2.9)	9月29日	Ge	
28	ねぎ	露地	栃木市	適合	検出せず	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.6)	9月29日	Ge	
29	はやとうり	露地	日光市	適合	検出せず	検出せず (<3.1)	検出せず (<2.7)	9月28日	NaI	
30	ブロッコリー	露地	矢板市	適合	検出せず	検出せず (<3.3)	検出せず (<2.8)	9月29日	Ge	
31	ほうれんそう	露地	芳賀町	適合	検出せず	検出せず (<6.6)	検出せず (<7.0)	9月29日	Ge	
32	まこもたけ	露地	高根沢町	適合	検出せず	検出せず (<3.5)	検出せず (<2.9)	9月29日	NaI	
33	ヤーコン	露地	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<3.1)	検出せず (<2.6)	9月29日	NaI	
34	やまのいも(むかご)	露地	栃木市	適合	検出せず	検出せず (<9.9)	検出せず (<8.8)	9月29日	NaI	
35	レタス	露地	那須町	適合	5.6	検出せず (<2.9)	5.61	9月29日	NaI	
36	あけび	露地	栃木市	適合	検出せず	検出せず (<7.7)	検出せず (<6.8)	9月29日	NaI	
37	あけび	露地	塩谷町	適合	検出せず	検出せず (<6.3)	検出せず (<5.6)	9月29日	NaI	
38	ぎんなん	露地	大田原市	適合	検出せず	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.2)	9月25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 ¹³⁴	Cs ¹³⁷			
39	ぎんなん	露地	野木町	適合	検出せず	検出せず (<13)	検出せず (<12)	9月29日	NaI	
40	さるなし	露地	那須塩原市	適合	5.4	検出せず (<5.2)	5.41	9月25日	NaI	
41	なし	露地	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.4)	9月29日	Ge	
42	パパイヤ	露地	佐野市	適合	検出せず	検出せず (<5.5)	検出せず (<5.0)	9月29日	NaI	青パパイヤ
43	ぶどう	ハウス	益子町	適合	検出せず	検出せず (<2.1)	検出せず (<1.9)	9月29日	Ge	
44	ゆず	露地	野木町	適合	検出せず	検出せず (<3.1)	検出せず (<2.6)	9月29日	NaI	
45	りんご	露地	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<2.1)	検出せず (<1.4)	9月29日	Ge	
46	りんご	露地	栃木市	適合	検出せず	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.2)	9月29日	Ge	
47	とうもろこし(子実)	露地	茂木町	適合	検出せず	検出せず (<13)	検出せず (<12)	9月29日	NaI	
48	かんぴょう	加工品※1	芳賀町	適合	検出せず	検出せず (<1.7)	検出せず (<2.2)	9月29日	Ge	
49	原乳	CS※2	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<0.78)	検出せず (<1.6)	9月30日	Ge	
50	原乳	CS※3	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.6)	9月30日	Ge	
51	原乳	CS※4	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.4)	9月30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: かんぴょうは、5.3倍程度の重量に水戻した状態で検査。
 ※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、真岡市、高根沢町、那須烏山市、那珂川町。
 ※4: 同上。集乳エリアは、さくら市、高根沢町。