

県産農産物等の検査結果

検査結果

平成26年8月28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	アスパラガス	ハウス	芳賀町	適合	検出せず	検出せず (<3.2)	検出せず (<1.7)	8月26日	Ge	
2	いちご	ハウス	真岡市	適合	検出せず	検出せず (<8.1)	検出せず (<5.9)	8月26日	Ge	夏秋いちご
3	いちご	ハウス	大田原市	適合	検出せず	検出せず (<6.9)	検出せず (<7.6)	8月26日	Ge	夏秋いちご
4	おかひじき	露地	芳賀町	適合	検出せず	検出せず (<11)	検出せず (<11)	8月26日	NaI	
5	おくら	露地	芳賀町	適合	検出せず	検出せず (<12)	検出せず (<12)	8月26日	NaI	
6	かぶ	露地	下野市	適合	検出せず	検出せず (<2.9)	検出せず (<2.5)	8月26日	NaI	
7	かんしょ	露地	栃木市	適合	検出せず	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.9)	8月26日	Ge	
8	かんしょ	露地	益子町	適合	検出せず	検出せず (<3.3)	検出せず (<3.1)	8月26日	Ge	
9	かんしょ	露地	芳賀町	適合	検出せず	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.6)	8月26日	Ge	
10	かんしょ	露地	那須町	適合	検出せず	検出せず (<2.8)	検出せず (<3.3)	8月26日	Ge	
11	かんしょ	露地	那珂川町	適合	検出せず	検出せず (<2.8)	検出せず (<3.1)	8月26日	Ge	
12	キャベツ	露地	那須町	適合	検出せず	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.4)	8月22日	NaI	
13	きゅうり	露地	鹿沼市	適合	検出せず	検出せず (<6.2)	検出せず (<5.6)	8月26日	NaI	
14	さといも	露地	大田原市	適合	検出せず	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.7)	8月26日	Ge	
15	さといも	露地	壬生町	適合	検出せず	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.4)	8月26日	Ge	
16	さといも	露地	高根沢町	適合	検出せず	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.4)	8月26日	Ge	
17	さといも	露地	那須町	適合	検出せず	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.9)	8月26日	Ge	
18	さといも	露地	那珂川町	適合	検出せず	検出せず (<3.2)	検出せず (<2.7)	8月26日	Ge	
19	さといも(葉柄)	露地	壬生町	適合	検出せず	検出せず (<3.4)	検出せず (<2.9)	8月26日	NaI	いもがら
20	しゅんぎく	露地	鹿沼市	適合	検出せず	検出せず (<5.6)	検出せず (<5.1)	8月27日	NaI	
21	とうがん	露地	那珂川町	適合	検出せず	検出せず (<3.1)	検出せず (<2.6)	8月26日	NaI	
22	なす	露地	真岡市	適合	検出せず	検出せず (<2.6)	検出せず (<3.1)	8月26日	Ge	
23	にら	露地	那須町	適合	検出せず	検出せず (<3.0)	検出せず (<2.6)	8月21日	NaI	
24	ピーマン	露地	大田原市	適合	検出せず	検出せず (<6.6)	検出せず (<6.0)	8月25日	NaI	
25	まこもたけ	露地	那珂川町	適合	検出せず	検出せず (<9.3)	検出せず (<8.2)	8月26日	NaI	
26	未成熟しかくまめ	露地	益子町	適合	検出せず	検出せず (<13)	検出せず (<12)	8月26日	NaI	
27	モロヘイヤ	露地	那須町	適合	6.4	検出せず (<3.8)	6.39	8月21日	NaI	
28	れんこん	露地	那須塩原市	適合	9.0	検出せず (<3.8)	8.96	8月26日	Ge	
29	れんこん	露地	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.9)	8月26日	Ge	
30	れんこん	露地	那須塩原市	適合	5.4	検出せず (<3.5)	5.39	8月26日	Ge	
31	いちじく	露地	下野市	適合	検出せず	検出せず (<6.3)	検出せず (<5.6)	8月26日	NaI	
32	くり	露地	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<2.8)	検出せず (<3.2)	8月26日	Ge	
33	くり	露地	栃木市	適合	9.7	検出せず (<10)	9.74	8月26日	Ge	
34	くり	露地	鹿沼市	適合	検出せず	検出せず (<5.6)	検出せず (<7.4)	8月27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 ¹³⁴	Cs ¹³⁷			
35	くり	露地	壬生町	適合	検出せず	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.8)	8月26日	Ge	
36	くり	露地	市貝町	適合	検出せず	検出せず (<2.9)	検出せず (<3.3)	8月26日	Ge	
37	ぶどう	露地	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<1.9)	検出せず (<2.2)	8月25日	Ge	
38	ゆず	露地	足利市	適合	検出せず	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.3)	8月25日	Ge	
39	ゆず	露地	鹿沼市	適合	検出せず	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.6)	8月26日	Ge	
40	りんご	露地	下野市	適合	検出せず	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.0)	8月26日	Ge	
41	みょうが(花穂)(栽培)	露地	矢板市	適合	検出せず	検出せず (<6.1)	検出せず (<5.4)	8月26日	NaI	
42	みょうが(花穂)(栽培)	露地	さくら市	適合	検出せず	検出せず (<6.8)	検出せず (<6.1)	8月26日	NaI	
43	らっかせい	露地	那珂川町	適合	検出せず	検出せず (<8.4)	検出せず (<7.3)	8月26日	NaI	
44	茶(二番茶)	加工品※1	大田原市	適合	検出せず	検出せず (<0.90)	検出せず (<0.88)	8月25日	Ge	製茶
45	原乳	CS※2	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.4)	8月27日	Ge	
46	原乳	CS※3	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.7)	8月27日	Ge	
47	原乳	CS※4	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.8)	8月27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、真岡市、市貝町、那須烏山市。
 ※4: 同上。集乳エリアは、鹿沼市、栃木市、小山市、さくら市、高根沢町、足利市、佐野市。