

県産農産物等の検査結果

検査結果

平成25年9月27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	トマト	ハウス	野木町	適合	検出せず	検出せず (<4.0)	検出せず (<2.8)	9月24日	Ge	
2	ミニトマト	ハウス	栃木市	適合	検出せず	検出せず (<3.0)	検出せず (<2.5)	9月24日	NaI	
3	赤とうがらし	露地	那須塩原市	適合	2.7	検出せず (<3.0)	2.71	9月24日	NaI	
4	きゅうり	ハウス	那珂川町	適合	検出せず	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.9)	9月24日	Ge	
5	とうがん	露地	益子町	適合	検出せず	検出せず (<3.1)	検出せず (<2.7)	9月24日	NaI	
6	はやとうり	露地	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<3.0)	検出せず (<2.5)	9月25日	NaI	
7	はやとうり	露地	大田原市	適合	検出せず	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.4)	9月25日	NaI	
8	はやとうり	露地	那須烏山市	適合	検出せず	検出せず (<7.4)	検出せず (<7.1)	9月25日	NaI	
9	はやとうり	露地	那須町	適合	検出せず	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.4)	9月26日	NaI	
10	あざみな	露地	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<4.3)	検出せず (<3.7)	9月24日	NaI	ちりめんからしな
11	グアバ(葉)	ハウス	真岡市	適合	検出せず	検出せず (<3.5)	検出せず (<2.9)	9月24日	NaI	
12	こまつな	露地	栃木市	適合	検出せず	検出せず (<2.3)	検出せず (<2.7)	9月24日	Ge	
13	さといも(葉柄)	露地	佐野市	適合	検出せず	検出せず (<6.9)	検出せず (<6.3)	9月24日	NaI	ずいき
14	チンゲンサイ	ハウス	大田原市	適合	検出せず	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.3)	9月26日	NaI	
15	みずな	露地	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<3.0)	検出せず (<2.6)	9月24日	NaI	
16	キャベツ	露地	栃木市	適合	検出せず	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.4)	9月24日	Ge	
17	キャベツ	露地	大田原市	適合	検出せず	検出せず (<7.1)	検出せず (<4.1)	9月24日	Ge	
18	ねぎ	露地	佐野市	適合	検出せず	検出せず (<3.0)	検出せず (<2.9)	9月24日	Ge	
19	ねぎ	露地	小山市	適合	検出せず	検出せず (<3.0)	検出せず (<2.3)	9月24日	Ge	
20	カリフラワー	露地	那珂川町	適合	検出せず	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.7)	9月24日	Ge	
21	食用ぎく	露地	壬生町	適合	検出せず	検出せず (<7.2)	検出せず (<6.7)	9月24日	Ge	
22	ブロッコリー	露地	矢板市	適合	検出せず	検出せず (<5.3)	検出せず (<3.0)	9月24日	Ge	
23	ブロッコリー	露地	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<2.9)	検出せず (<3.6)	9月24日	Ge	
24	茎ブロッコリー	露地	大田原市	適合	検出せず	検出せず (<3.6)	検出せず (<3.2)	9月24日	NaI	
25	しそ(花穂)	露地	栃木市	適合	検出せず	検出せず (<8.4)	検出せず (<7.6)	9月24日	NaI	
26	さやいんげん	露地	佐野市	適合	検出せず	検出せず (<4.7)	検出せず (<2.9)	9月24日	Ge	
27	未成熟しかくまめ	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20日	NaI	
28	未成熟しかくまめ	露地	岩舟町	適合	検出せず	検出せず (<7.4)	検出せず (<6.6)	9月24日	NaI	
29	ごぼう	露地	佐野市	適合	検出せず	検出せず (<2.3)	検出せず (<3.4)	9月24日	Ge	
30	ごぼう	露地	小山市	適合	検出せず	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.6)	9月24日	Ge	
31	れんこん	露地	那須塩原市	適合	23	6.33	17.0	9月24日	Ge	
32	れんこん	露地	那須塩原市	適合	11	3.78	7.18	9月24日	Ge	
33	れんこん	露地	那須塩原市	適合	29	6.13	23.0	9月24日	Ge	
34	れんこん	露地	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<2.8)	検出せず (<3.0)	9月24日	Ge	
35	れんこん	露地	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.2)	9月24日	Ge	
36	かんしょ	露地	小山市	適合	検出せず	検出せず (<3.0)	検出せず (<2.5)	9月24日	NaI	
37	さといも	露地	足利市	適合	検出せず	検出せず (<3.4)	検出せず (<3.0)	9月24日	Ge	
38	やまのいも	露地	日光市	適合	検出せず	検出せず (<6.9)	検出せず (<6.1)	9月26日	NaI	
39	やまのいも(むかご)	露地	益子町	適合	検出せず	検出せず (<13)	検出せず (<12)	9月24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
40	あけび	露地	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<6.9)	検出せず (<6.3)	9月24日	NaI	
41	あけび	露地	那須塩原市	適合	6.6	検出せず (<4.6)	6.61	9月24日	NaI	
42	いちじく	露地	上三川町	適合	検出せず	検出せず (<5.2)	検出せず (<4.8)	9月25日	NaI	
43	いちじく	露地	那須町	適合	検出せず	検出せず (<2.5)	検出せず (<2.2)	9月25日	NaI	
44	かき	露地	佐野市	適合	検出せず	検出せず (<2.4)	検出せず (<3.0)	9月24日	Ge	
45	かき	露地	那須塩原市	適合	2.8	検出せず (<2.8)	2.77	9月24日	Ge	
46	かき	露地	上三川町	適合	検出せず	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.9)	9月25日	Ge	
47	かき	露地	芳賀町	適合	検出せず	検出せず (<3.5)	検出せず (<2.6)	9月24日	Ge	
48	かき	露地	壬生町	適合	検出せず	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.4)	9月24日	Ge	
49	かぼす	露地	栃木市	適合	検出せず	検出せず (<5.7)	検出せず (<5.1)	9月24日	NaI	
50	かりん	露地	塩谷町	適合	32	12.5	19.7	9月24日	NaI	
51	キウイフルーツ	露地	上三川町	適合	検出せず	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.7)	9月25日	Ge	
52	くさぼけ	露地	那須塩原市	適合	3.6	検出せず (<2.5)	3.57	9月20日	NaI	
53	ドラゴンフルーツ	ハウス	栃木市	適合	検出せず	検出せず (<5.5)	検出せず (<4.9)	9月24日	NaI	
54	パッションフルーツ	ハウス	真岡市	適合	検出せず	検出せず (<11)	検出せず (<9.4)	9月24日	NaI	
55	ポポー	露地	宇都宮市	適合	7.7	4.50	3.20	9月20日	NaI	
56	ゆず	露地	さくら市	適合	3.6	検出せず (<3.1)	3.55	9月24日	Ge	青ゆず
57	ゆず	露地	野木町	適合	検出せず	検出せず (<3.2)	検出せず (<2.6)	9月24日	Ge	青ゆず
58	りんご	露地	栃木市	適合	検出せず	検出せず (<1.8)	検出せず (<2.5)	9月24日	Ge	
59	ごま	露地	佐野市	適合	検出せず	検出せず (<5.8)	検出せず (<5.7)	9月24日	Ge	
60	ささげ	露地	茂木町	適合	検出せず	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.4)	9月24日	NaI	
61	ささげ	露地	壬生町	適合	検出せず	検出せず (<6.3)	検出せず (<5.6)	9月24日	NaI	
62	ささげ	露地	岩舟町	適合	検出せず	検出せず (<6.7)	検出せず (<6.0)	9月24日	NaI	
63	らっかせい	露地	栃木市	適合	検出せず	検出せず (<7.6)	検出せず (<6.9)	9月24日	NaI	
64	らっかせい	露地	那須烏山市	適合	検出せず	検出せず (<5.5)	検出せず (<5.0)	9月25日	NaI	
65	らっかせい	露地	茂木町	適合	検出せず	検出せず (<13)	検出せず (<12)	9月24日	NaI	
66	らっかせい	露地	岩舟町	適合	検出せず	検出せず (<7.4)	検出せず (<6.6)	9月24日	NaI	
67	小豆	露地	茂木町	適合	検出せず	検出せず (<3.0)	検出せず (<2.5)	9月24日	NaI	
68	干しずいき	加工品	那須町	適合	検出せず	検出せず (<3.6)	検出せず (<3.1)	9月26日	NaI	水戻し後に測定
69	グアバ茶	加工品	真岡市	適合	検出せず	検出せず (<3.1)	検出せず (<2.6)	9月24日	NaI	飲用状態で測定
70	原乳	CS※1	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.8)	9月25日	Ge	
71	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)	9月25日	Ge	
72	原乳	CS※3	足利市	適合	検出せず	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.3)	9月25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。
 ※3: 同上。集乳エリアは、足利市、佐野市、岩舟町。