

県産農産物等の検査結果

検査結果

平成26年7月31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	いちご	ハウス	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<8.0)	検出せず (<6.5)	7月30日	Ge	夏秋いちご
2	エンサイ	露地	日光市	適合	検出せず	検出せず (<7.2)	検出せず (<6.5)	7月28日	NaI	空心菜
3	おくら	露地	日光市	適合	検出せず	検出せず (<6.6)	検出せず (<6.0)	7月29日	NaI	
4	かぶ	露地	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<2.9)	検出せず (<2.5)	7月29日	NaI	
5	きゅうり	露地	日光市	適合	検出せず	検出せず (<5.7)	検出せず (<5.1)	7月28日	NaI	
6	きゅうり	ハウス	大田原市	適合	検出せず	検出せず (<3.0)	検出せず (<2.6)	7月30日	NaI	
7	きゅうり	ハウス	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<3.2)	検出せず (<2.7)	7月29日	NaI	
8	さといも	露地	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<2.8)	検出せず (<3.2)	7月29日	Ge	
9	さやいんげん	露地	鹿沼市	適合	検出せず	検出せず (<6.7)	検出せず (<6.0)	7月24日	NaI	
10	さやいんげん	露地	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<3.1)	検出せず (<2.7)	7月28日	NaI	
11	ししとう	露地	益子町	適合	検出せず	検出せず (<9.5)	検出せず (<8.9)	7月29日	NaI	
12	すいか	露地	佐野市	適合	検出せず	検出せず (<8.3)	検出せず (<7.7)	7月29日	NaI	
13	だいこん	露地	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.3)	7月29日	NaI	
14	だいこん	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)	7月29日	NaI	
15	とうがん	露地	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.3)	7月29日	NaI	
16	トマト	ハウス	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.4)	7月28日	NaI	
17	なす	露地	日光市	適合	検出せず	検出せず (<6.4)	検出せず (<5.8)	7月28日	NaI	
18	にがうり	露地	鹿沼市	適合	検出せず	検出せず (<7.1)	検出せず (<6.4)	7月25日	NaI	
19	にがうり	露地	日光市	適合	検出せず	検出せず (<7.2)	検出せず (<6.5)	7月28日	NaI	
20	にら	ハウス	大田原市	適合	検出せず	検出せず (<5.0)	検出せず (<4.2)	7月29日	NaI	
21	にら	ハウス	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<4.5)	検出せず (<3.8)	7月29日	NaI	
22	ねぎ	露地	大田原市	適合	検出せず	検出せず (<3.2)	検出せず (<2.8)	7月29日	NaI	
23	ねぎ	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)	7月29日	NaI	
24	葉しょうが	露地	鹿沼市	適合	検出せず	検出せず (<6.2)	検出せず (<5.6)	7月28日	NaI	
25	葉しょうが	ハウス	日光市	適合	検出せず	検出せず (<6.1)	検出せず (<5.5)	7月29日	NaI	
26	葉しょうが	ハウス	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<6.0)	検出せず (<5.4)	7月30日	NaI	
27	葉しょうが	露地	下野市	適合	検出せず	検出せず (<6.4)	検出せず (<5.7)	7月29日	NaI	
28	葉しょうが	露地	塩谷町	適合	検出せず	検出せず (<7.0)	検出せず (<6.2)	7月29日	NaI	
29	畑わさび	露地	塩谷町	適合	検出せず	検出せず (<8.7)	検出せず (<7.8)	7月29日	NaI	
30	ばれいしょ	露地	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.1)	7月29日	Ge	
31	ピーマン	露地	佐野市	適合	検出せず	検出せず (<6.0)	検出せず (<7.3)	7月29日	Ge	
32	未成熟ささげ	露地	下野市	適合	検出せず	検出せず (<6.1)	検出せず (<5.5)	7月29日	NaI	三尺ささげ
33	リーフレタス	露地	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<3.7)	検出せず (<3.2)	7月28日	NaI	
34	ルッコラ	ハウス	日光市	適合	検出せず	検出せず (<5.2)	検出せず (<4.7)	7月29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			
35	いちじく	露地	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<3.1)	検出せず (<2.7)	7月29日	NaI	
36	いちじく	露地	塩谷町	適合	検出せず	検出せず (<11)	検出せず (<9.8)	7月29日	NaI	
37	かぼす	露地	下野市	適合	検出せず	検出せず (<6.5)	検出せず (<5.8)	7月29日	NaI	
38	キウイフルーツ	露地	塩谷町	適合	検出せず	検出せず (<12)	検出せず (<12)	7月29日	NaI	
39	なし	露地	佐野市	適合	検出せず	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.3)	7月29日	Ge	
40	なし	露地	矢板市	適合	検出せず	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.9)	7月29日	Ge	
41	ぶどう	ハウス	大田原市	適合	検出せず	検出せず (<2.2)	検出せず (<2.2)	7月28日	Ge	
42	ぶどう	露地	下野市	適合	検出せず	検出せず (<1.7)	検出せず (<2.1)	7月29日	Ge	
43	ぶどう	露地	市貝町	適合	検出せず	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.5)	7月29日	Ge	
44	りんご	露地	矢板市	適合	検出せず	検出せず (<2.8)	検出せず (<2.9)	7月29日	Ge	
45	みょうが(花穂)(栽培)	露地	佐野市	適合	検出せず	検出せず (<7.2)	検出せず (<5.9)	7月29日	Ge	
46	みょうが(花穂)(栽培)	露地	小山市	適合	検出せず	検出せず (<6.8)	検出せず (<6.1)	7月29日	NaI	
47	みょうが(花穂)(栽培)	露地	野木町	適合	検出せず	検出せず (<6.2)	検出せず (<5.5)	7月29日	NaI	
48	いんげんまめ	露地	茂木町	適合	検出せず	検出せず (<11)	検出せず (<9.7)	7月29日	NaI	金時豆
49	ささげ	露地	下野市	適合	検出せず	検出せず (<7.1)	検出せず (<6.3)	7月29日	NaI	
50	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 (<1.3)	7月30日	Ge	
51	原乳	CS※2	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<1.3)	検出せず (<1.6)	7月30日	Ge	
52	原乳	CS※3	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<1.6)	検出せず (<1.5)	7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: 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、宇都宮市、真岡市、市貝町、矢板市、塩谷町。
 ※3: 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。