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

-	- 14 J											
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
140	品目			判定	判定 Cs合計 Cs ¹³⁴			Cs ¹³⁷		14-14 H	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	um .3
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	IS	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	

		45 70 65	m- +-	放射性セシウム(Bq/kg)						120 To 12	44-4-14		-t
No	品目	作型等	市町村	判定	Cs合計	Cs ¹³	34	Cs ¹³⁷		採取日	検査法	備	考
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	Naî		
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)	100Bq/kg	
(飲料水)	10Bq/kg	
(牛 乳)	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、「Nal」は「Nal(TI)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。