県産農産物等の検査結果

検査結果

平成26年6月11日 栃木県農政部

	品目	作型等	市町村	放射性セシウム(Bq/kg)					120 H- 17	1A+14	/+++z	
No				判定	Cs合計	Cs ¹³	34	Cs ¹³	37	採取日	検査法	備 考
1	エンサイ	露地	下野市	適合	検出せず	検出せず	(<9.7)	検出せず	(<8.5)	6月10日	NaI	空心菜
2	おかひじき	露地	塩谷町	適合	検出せず	検出せず	(<7.6)	検出せず	(<6.4)	6月10日	NaI	
3	おくら	露地	上三川町	適合	検出せず	検出せず	(<3.1)	検出せず	(<2.7)	6月10日	NaI	
4	コリンキー	ハウス	鹿沼市	適合	検出せず	検出せず	(<5.9)	検出せず	(<5.3)	6月4日	NaI	
5	さやいんげん	露地	栃木市	適合	検出せず	検出せず	(<8.0)	検出せず	(<7.1)	6月10日	NaI	
6	しそ	露地	栃木市	適合	検出せず	検出せず	(<6.5)	検出せず	(<5.8)	6月10日	NaI	
7	しそ	露地	大田原市	適合	検出せず	検出せず	(<8.4)	検出せず	(<7.4)	6月10日	NaI	
8	しそ	露地	下野市	適合	検出せず	検出せず	(<8.2)	検出せず	(<7.3)	6月10日	NaI	
9	しそ	露地	塩谷町	適合	検出せず	検出せず	(<5.7)	検出せず	(<4.8)	6月10日	NaI	
10	食用アロエ	ハウス	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず	(<4.5)	検出せず	(<3.8)	6月10日	NaI	
11	セルリー	ハウス	壬生町	適合	検出せず	検出せず	(<3.1)	検出せず	(<2.6)	6月10日	NaI	
12	どくだみ	露地	下野市	適合	検出せず	検出せず	(<9.3)	検出せず	(<8.1)	6月10日	NaI	
13	葉しょ う が	ハウス	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず	(<4.0)	検出せず	(<3.4)	6月10日	NaI	
14	はっか	露地	下野市	適合	検出せず	検出せず	(<8.8)	検出せず	(<7.7)	6月10日	NaI	
15	未成熟そらまめ	露地	那須町	適合	検出せず	検出せず	(<5.9)	検出せず	(<5.5)	6月10日	NaI	
16	リーフレタス	露地	上三川町	適合	検出せず	検出せず	(<3.1)	検出せず	(<2.6)	6月10日	NaI	サニーレタス
17	ルッコラ	ハウス	那須町	適合	検出せず	検出せず	(<3.1)	検出せず	(<2.6)	6月10日	NaI	
18	ブルーベリー	露地	鹿沼市	適合	検出せず	検出せず	(<6.0)	検出せず	(<5.4)	6月10日	NaI	
19	ブルーベリー	露地	栃木市	適合	検出せず	検出せず	(<8.3)	検出せず	(<7.4)	6月10日	NaI	
20	ブルーベリー	露地	那須烏山市	適合	検出せず	検出せず	(<12)	検出せず	(<11)	6月10日	NaI	
21	ブルーベリー	露地	下野市	適合	検出せず	検出せず	(<7.7)	検出せず	(<6.9)	6月10日	NaI	
22	マンゴー	ハウス	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず	(<3.0)	検出せず	(<2.6)	6月10日	NaI	

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、「NaI」は「NaI(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。