

県産農産物等の検査結果

検査結果

平成29年3月23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	アイスプラント	ハウス	鹿沼市	適合	検出せず	検出せず (<6.0)	検出せず (<5.2)	3月21日	NaI	
2	アスパラガス	ハウス	鹿沼市	適合	検出せず	検出せず (<6.8)	検出せず (<5.8)	3月22日	NaI	
3	あぶらな	ハウス	日光市	適合	検出せず	検出せず (<7.4)	検出せず (<6.4)	3月21日	NaI	
4	いちご	ハウス	芳賀町	適合	検出せず	検出せず (<5.6)	検出せず (<6.9)	3月21日	Ge	促成いちご
5	きゅうり	ハウス	鹿沼市	適合	検出せず	検出せず (<5.4)	検出せず (<4.7)	3月21日	NaI	
6	きゅうり	ハウス	日光市	適合	検出せず	検出せず (<6.3)	検出せず (<5.5)	3月21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 (<2.8)	検出せず (<2.3)	3月21日	NaI	
8	クレソン	ハウス	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<7.2)	検出せず (<6.3)	3月21日	NaI	
9	しゅんぎく	ハウス	日光市	適合	検出せず	検出せず (<7.6)	検出せず (<6.5)	3月21日	NaI	
10	ズッキーニ	ハウス	大田原市	適合	検出せず	検出せず (<5.7)	検出せず (<5.1)	3月22日	NaI	
11	だいこん	露地	壬生町	適合	検出せず	検出せず (<1.9)	検出せず (<1.9)	3月21日	Ge	
12	トマト	ハウス	日光市	適合	検出せず	検出せず (<5.6)	検出せず (<4.9)	3月21日	NaI	
13	トマト	ハウス	那須町	適合	検出せず	検出せず (<2.9)	検出せず (<2.5)	3月22日	NaI	
14	なす	ハウス	大田原市	適合	検出せず	検出せず (<6.1)	検出せず (<5.5)	3月22日	NaI	
15	にら	ハウス	栃木市	適合	検出せず	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.5)	3月21日	Ge	
16	ばれいしょ	露地	真岡市	適合	検出せず	検出せず (<5.5)	検出せず (<6.3)	3月21日	Ge	
17	ブロッコリー	露地	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<3.3)	検出せず (<2.8)	3月22日	NaI	
18	ほうれんそう	ハウス	日光市	適合	検出せず	検出せず (<7.9)	検出せず (<6.8)	3月21日	NaI	
19	みずな	ハウス	茂木町	適合	検出せず	検出せず (<13)	検出せず (<12)	3月21日	NaI	
20	みつば	ハウス	日光市	適合	検出せず	検出せず (<9.7)	検出せず (<8.9)	3月21日	NaI	
21	キウイフルーツ	露地	日光市	適合	検出せず	検出せず (<6.3)	検出せず (<5.4)	3月21日	NaI	
22	うど(栽培)	ハウス	鹿沼市	適合	検出せず	検出せず (<6.5)	検出せず (<5.6)	3月21日	NaI	
23	うど(栽培)	露地	壬生町	適合	検出せず	検出せず (<2.6)	検出せず (<2.3)	3月21日	Ge	
24	くさそてつ(栽培)	ハウス	鹿沼市	適合	検出せず	検出せず (<9.5)	検出せず (<8.7)	3月23日	NaI	
25	たらの芽(栽培)	ハウス	鹿沼市	適合	検出せず	検出せず (<8.4)	検出せず (<7.7)	3月22日	NaI	
26	原乳	CS※1	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.3)	3月22日	Ge	
27	原乳	CS※2	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.1)	3月22日	Ge	
28	原乳	CS※3	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず (<1.5)	検出せず (<1.4)	3月22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、那須烏山市、那珂川町、芳賀町、真岡市、宇都宮市、上三川町。
 ※3: 同上。集乳エリアは、鹿沼市、小山市、足利市、佐野市、栃木市。