

# 県産農産物等の検査結果

検査結果

平成28年4月22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 <sup>134</sup>				Cs <sup>137</sup>
1	いちご	ハウス	大田原市	適合	検出せず	検出せず (<5.0)	検出せず (<5.6)	4月18日	Ge	促成いちご
2	いちご	ハウス	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<6.8)	検出せず (<7.2)	4月18日	Ge	促成いちご
3	ルバーブ	露地	大田原市	適合	検出せず	検出せず (<3.0)	検出せず (<2.5)	4月21日	NaI	
4	くさそてつ(栽培)	露地	小山市	適合	検出せず	検出せず (<7.2)	検出せず (<7.4)	4月19日	Ge	ごみ
5	くさそてつ(栽培)	露地	矢板市	適合	検出せず	検出せず (<5.7)	検出せず (<7.7)	4月19日	Ge	ごみ
6	くさそてつ(栽培)	露地	下野市	適合	検出せず	検出せず (<8.8)	検出せず (<11)	4月19日	Ge	ごみ
7	くさそてつ(栽培)	露地	市貝町	適合	検出せず	検出せず (<8.0)	検出せず (<7.2)	4月19日	Ge	ごみ
8	くさそてつ(栽培)	露地	塩谷町	適合	検出せず	検出せず (<5.3)	検出せず (<7.1)	4月19日	Ge	ごみ
9	こしあぶら(栽培)	露地	壬生町	適合	検出せず	検出せず (<7.7)	検出せず (<6.3)	4月19日	Ge	
10	さんしょう(葉)(栽培)	露地	大田原市	適合	検出せず	検出せず (<6.9)	検出せず (<7.2)	4月19日	Ge	
11	さんしょう(葉)(栽培)	露地	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<11)	検出せず (<8.0)	4月19日	Ge	
12	さんしょう(葉)(栽培)	露地	下野市	適合	検出せず	検出せず (<6.1)	検出せず (<5.2)	4月19日	Ge	
13	さんしょう(葉)(栽培)	露地	茂木町	適合	検出せず	検出せず (<9.0)	検出せず (<8.5)	4月19日	Ge	
14	さんしょう(葉)(栽培)	露地	塩谷町	適合	検出せず	検出せず (<6.0)	検出せず (<6.0)	4月19日	Ge	
15	さんしょう(葉)(栽培)	露地	高根沢町	適合	検出せず	検出せず (<6.5)	検出せず (<8.6)	4月19日	Ge	
16	たらの芽(栽培)	露地	真岡市	適合	検出せず	検出せず (<8.5)	検出せず (<7.1)	4月19日	Ge	
17	たらの芽(栽培)	露地	矢板市	適合	検出せず	検出せず (<5.6)	検出せず (<6.1)	4月19日	Ge	
18	たらの芽(栽培)	露地	茂木町	適合	検出せず	検出せず (<4.8)	検出せず (<6.1)	4月19日	Ge	
19	たらの芽(栽培)	露地	野木町	適合	検出せず	検出せず (<7.7)	検出せず (<6.8)	4月19日	Ge	
20	たらの芽(栽培)	露地	塩谷町	適合	検出せず	検出せず (<5.4)	検出せず (<6.6)	4月19日	Ge	
21	ふき(栽培)	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)	4月21日	NaI	
22	もみじがさ(栽培)	露地	芳賀町	適合	検出せず	検出せず (<7.3)	検出せず (<7.6)	4月19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。