県産農産物等の検査結果

検査結果

令和4(2022)年4月14日 栃木県農政部

N-	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
No				判定	Cs合計	Cs ¹³	Cs ¹³⁴ Cs ¹³⁷		37	休収口	快宜法	1)用	75
1	にら	ハウス	鹿沼市	適合	検出せず	検出せず	(<1.8)	検出せず	(<2.1)	4月11日	Ge		
2	たらの芽(栽培)	露地	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず	(<7.8)	検出せず	(<8.0)	4月12日	Ge		
3	たらの芽(栽培)	露地	佐野市	適合	検出せず	検出せず	(<8.6)	検出せず	(<7.2)	4月11日	Ge		
4	たらの芽(栽培)	露地	那須烏山市	適合	検出せず	検出せず	(<7.4)	検出せず	(<9.1)	4月12日	Ge		
5	たらの芽(栽培)	露地	益子町	適合	検出せず	検出せず	(<7.6)	検出せず	(<7.1)	4月12日	Ge		
6	たらの芽(栽培)	露地	壬生町	適合	検出せず	検出せず	(<6.3)	検出せず	(<6.6)	4月12日	Ge		
7	たらの芽(栽培)	露地	高根沢町	適合	検出せず	検出せず	(<7.9)	検出せず	(<7.6)	4月12日	Ge		
8	わらび(栽培)	露地	宇都宮市	適合	検出せず	検出せず	(<7.3)	検出せず	(<7.1)	4月12日	Ge		
9	わらび(栽培)	露地	鹿沼市	適合	検出せず	検出せず	(<6.0)	検出せず	(<8.0)	4月12日	Ge		
10	わらび(栽培)	露地	日光市	適合	検出せず	検出せず	(<7.2)	検出せず	(<6.8)	4月12日	Ge		
11	わらび(栽培)	露地	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず	(<5.0)	検出せず	(<6.6)	4月11日	Ge		
12	わらび(栽培)	露地	下野市	適合	検出せず	検出せず	(<6.7)	検出せず	(<7.6)	4月12日	Ge		
13	わらび(栽培)	露地	益子町	適合	検出せず	検出せず	(<6.4)	検出せず	(<8.0)	4月12日	Ge		
基準値(一般食品)						100Bq/kg							

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「Na((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。