

県産農産物等の検査結果

検査結果

令和8(2026)年4月16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	たらの芽(栽培)	露地	大田原市	適合	検出せず	検出せず	<<5.3)	検出せず	<<6.2)	4月14日	Ge	
2	たらの芽(栽培)	露地	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず	<<6.5)	検出せず	<<7.0)	4月14日	Ge	
3	たらの芽(栽培)	露地	益子町	適合	検出せず	検出せず	<<0.1)	検出せず	<<0.1)	4月14日	Ge	
4	たらの芽(栽培)	露地	野木町	適合	検出せず	検出せず	<<0.2)	検出せず	<<8.6)	4月13日	Ge	
5	たらの芽(栽培)	露地	那須町	適合	22	検出せず	<<6.5)	21.7		4月14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:栃木県農業総合研究センター」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。