

# 県産農産物等の検査結果

検査結果

令和8(2026)年1月15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	たらの芽(栽培)	ハウス	日光市	適合	9.7	検出せず	( $<5.0$ )	9.67		1月13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。