

県産農産物等の検査結果

検査結果

令和8(2026)年2月5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)	ハウス	栃木市	適合	検出せず	検出せず	(<4.7)	検出せず	(<5.3)	2月3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。