

# 令和3年度7月公表分 茨城県産主要農産物の検査結果について

## ○野菜類

検査機関:茨城県農業総合センター

品目	市町村	採取日	検査機器	放射性セシウム-134 (Bq/kg)	放射性セシウム-137 (Bq/kg)	放射性セシウム-合計値 (Bq/kg)
ピーマン	神栖市	6月29日	NaI	検出せず(<11)	検出せず(<9)	検出せず(<20)
かぼちゃ	古河市	7月5日		検出せず(<11)	検出せず(<9)	検出せず(<20)

注)・「検出せず」の後の( )内の数値は検出下限値  
 ・検出機器の種類 : NaI (NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ)  
 ・基準値 : 一般食品 放射性セシウム(Cs-134、137) 100(Bq/kg)

## ○穀類

検査機関:日本環境科学株式会社

品目	市町村	採取日	検査機器	放射性セシウム-134 (Bq/kg)	放射性セシウム-137 (Bq/kg)	放射性セシウム-合計値 (Bq/kg)
小麦	常陸太田市	6月28日	Ge	検出せず(<3.9)	検出せず(<4.6)	検出せず(<8.6)
	鉾田市	6月18日		検出せず(<3.8)	検出せず(<3.4)	検出せず(<7.2)
六条大麦	常陸大宮市	6月28日		検出せず(<4.3)	検出せず(<4.0)	検出せず(<8.3)
	八千代町	6月28日		検出せず(<3.7)	検出せず(<4.0)	検出せず(<7.7)
二条大麦	常陸大宮市	5月25日		検出せず(<3.2)	検出せず(<3.3)	検出せず(<6.5)
はだか麦	茨城町	6月30日		検出せず(<3.8)	検出せず(<3.0)	検出せず(<6.8)

注)・「検出せず」の後の( )内の数値は検出下限値  
 ・検出機器の種類 : Ge (ゲルマニウム半導体検出器)  
 ・基準値 : 一般食品 放射性セシウム(Cs-134、137) 100(Bq/kg)