

## ○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)
ネギ	常総市	8月19日	NaI	検出せず(< 9)	検出せず(< 8)	検出せず(<17)
チンゲンサイ	常総市	8月19日	NaI	検出せず(< 9)	検出せず(< 8)	検出せず(<17)
キュウリ	筑西市	8月19日	NaI	検出せず(< 9)	検出せず(< 8)	検出せず(<17)

- 注)・検査結果の合計値は有効数字2桁で記載(厚生労働省通知)  
 ・「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)

## ○果樹類

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)
ナシ	常陸太田市	8月19日	NaI	検出せず(< 9)	検出せず(< 8)	検出せず(<17)
		8月19日	NaI	検出せず(< 9)	検出せず(< 8)	検出せず(<17)
	常総市	8月19日	NaI	検出せず(< 9)	検出せず(< 8)	検出せず(<17)
ブドウ	常陸太田市	8月19日	NaI	検出せず(< 9)	検出せず(< 8)	検出せず(<17)

- 注)・検査結果の合計値は有効数字2桁で記載(厚生労働省通知)  
 ・「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)