

○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)
レンコン	かすみがうら市	9月30日	NaI	検出せず(<9)	検出せず(<9)	検出せず(<18)
ネギ	桜川市	9月30日	NaI	検出せず(<9)	検出せず(<9)	検出せず(<18)
ピーマン	神栖市	10月1日	NaI	検出せず(<9)	検出せず(<9)	検出せず(<18)
		10月1日	NaI	検出せず(<9)	検出せず(<9)	検出せず(<18)

- 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)

○穀類等

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)
落花生	つくば市	9月30日	NaI	検出せず(<10)	検出せず(<9)	検出せず(<19)

- 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)