

## 令和2年11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)
ホウレンソウ	守谷市	11月9日	NaI	検出せず(<12)	検出せず(<9)	検出せず(<21)
ハクサイ	古河市	11月24日		検出せず(<12)	検出せず(<9)	検出せず(<21)

- 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:新潟県環境分析センター

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)
ソバ	筑西市	11月2日	Ge	検出せず(<0.86)	検出せず(<1.1)	検出せず(<2.0)

- 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)