

茨城県産主要農畜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)
ネギ	常総市	12月4日	NaI	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:一般財団法人 東京顕微鏡院

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)
大豆	桜川市	12月1日	Ge	検出せず(< 5.0)	検出せず(< 5.2)	検出せず(< 10)
	河内町	12月10日		検出せず(< 4.2)	検出せず(< 4.2)	検出せず(< 8.3)
	茨城町	12月15日		検出せず(< 3.4)	検出せず(< 4.0)	検出せず(< 7.3)

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)