

令和8年1月公表 茨城県産主要農産物の検査結果について

○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	茨城町	12月1日	Ge	検出せず(< 2.4)	検出せず(< 2.4)	検出せず(< 4.7)
大豆	つくば市	12月10日	Ge	検出せず(< 2.7)	検出せず(< 2.5)	検出せず(< 5.1)
大豆	常陸大宮市	1月6日	Ge	検出せず(< 2.2)	検出せず(< 3.3)	検出せず(< 5.5)

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)

○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)
イチゴ	鉾田市	1月18日	NaI	検出せず(< 10.9)	検出せず(< 9.2)	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)