

令和7年7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)
小麦	筑西市	6月9日	Ge	検出せず(< 2.2)	検出せず(< 2.4)	検出せず(< 4.6)
小麦	茨城町	6月13日		検出せず(< 2.5)	検出せず(< 2.4)	検出せず(< 4.8)
小麦	つくばみらい市	6月30日		検出せず(< 1.9)	検出せず(< 1.5)	検出せず(< 3.3)
二条大麦	筑西市	6月9日		検出せず(< 2.0)	検出せず(< 2.1)	検出せず(< 4.0)
二条大麦	常陸大宮市	6月24日		検出せず(< 1.8)	検出せず(< 1.6)	検出せず(< 3.2)
二条大麦	笠間市	6月24日		検出せず(< 1.9)	検出せず(< 1.9)	検出せず(< 3.8)
はだか麦	筑西市	6月9日		検出せず(< 1.9)	検出せず(< 2.3)	検出せず(< 4.2)
六条大麦	八千代町	6月11日		検出せず(< 1.6)	検出せず(< 2.2)	検出せず(< 3.8)

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)
ピーマン	神栖市	6月26日	NaI	検出せず(< 10.5)	検出せず(< 8.6)	検出せず(< 19)

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)

○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)
ブドウ	常陸太田市	7月24日	NaI	検出せず(< 10.5)	検出せず(< 8.6)	検出せず(< 19)

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)