

令和4年度12月公表分 茨城県産主要農産物の検査結果について

○穀類

検査機関: 日本環境科学株式会社

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	水戸市	11月25日	Ge	検出せず(< 4.3)	検出せず(< 4.4)	検出せず(< 8.7)
	筑西市	11月29日		検出せず(< 3.6)	検出せず(< 4.0)	検出せず(< 7.6)
	つくば市	12月1日		検出せず(< 2.2)	検出せず(< 2.2)	検出せず(< 4.4)

注) 「検出せず」の後の()内の数値は検出下限値

検出下限値とは、測定において検出できる最小値であり、検体の密度等さまざまな条件で変化する。

・検査機器の種類 : 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)