

令和3年度5月公表 茨城県産主要農産物の検査結果について

○茶(飲用茶)

検査機関:茨城県環境放射線監視センター

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)
飲用茶	古河市	5月14日	Ge	検出せず(< 0.41)	検出せず(< 0.52)	検出せず(< 0.93)
	坂東市	5月14日		検出せず(< 0.36)	検出せず(< 0.37)	検出せず(< 0.73)
	境町	5月11日		検出せず(< 0.30)	検出せず(< 0.29)	検出せず(< 0.59)
	常総市	5月12日		検出せず(< 0.37)	検出せず(< 0.48)	検出せず(< 0.85)
	八千代町	5月11日		検出せず(< 0.56)	検出せず(< 0.45)	検出せず(< 1.01)
	城里町	5月15日		検出せず(< 0.37)	検出せず(< 0.47)	検出せず(< 0.84)
	大子町	5月17日		検出せず(< 0.37)	検出せず(< 0.34)	検出せず(< 0.71)

- 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 : 飲用水 放射性セシウム(Cs-134、137) 10(Bq/kg)