

## 令和2年5月公表分 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11日	Ge	検出せず(< 0.36)	検出せず(< 0.39)	検出せず(< 0.75)
	境町	5月8日		検出せず(< 0.51)	検出せず(< 0.48)	検出せず(< 0.99)
	大子町	5月17日		検出せず(< 0.35)	検出せず(< 0.39)	検出せず(< 0.74)
	城里町	5月16日		検出せず(< 0.35)	検出せず(< 0.38)	検出せず(< 0.73)
	常総市	5月18日		検出せず(< 0.45)	検出せず(< 0.40)	検出せず(< 0.85)
	坂東市	5月14日		検出せず(< 0.55)	検出せず(< 0.56)	検出せず(< 1.11)
	八千代町	5月15日		検出せず(< 0.37)	検出せず(< 0.41)	検出せず(< 0.78)

- 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)