

## ○茶(飲用茶)

検査機関: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)
二番茶	常総市	平成26年6月27日	Ge	検出せず(<0.51)	検出せず(<0.68)	検出せず(<1.2)
	坂東市	平成26年6月26日	Ge	検出せず(<0.45)	検出せず(<0.46)	検出せず(<0.91)
	古河市	平成26年6月30日	Ge	検出せず(<0.56)	検出せず(<0.61)	検出せず(<1.2)
	八千代町	平成26年7月2日	Ge	検出せず(<0.49)	検出せず(<0.50)	検出せず(<0.99)
	境町	平成26年7月8日	Ge	検出せず(<0.29)	検出せず(<0.27)	検出せず(<0.56)

注)・検査結果の合計値は有効数字2桁で記載(厚生労働省通知)

・「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)