

○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	坂東市	6月28日	Ge	検出せず(<0.28)	0.283	0.28
		7月4日	Ge	検出せず(<0.52)	検出せず(<0.44)	検出せず(<0.96)
		6月25日	Ge	検出せず(<0.52)	検出せず(<0.46)	検出せず(<0.98)
	境町	6月28日	Ge	検出せず(<0.61)	検出せず(<0.64)	検出せず(<1.3)
		6月28日	Ge	検出せず(<0.60)	検出せず(<0.63)	検出せず(<1.2)
		6月28日	Ge	検出せず(<0.53)	0.462	0.46

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)