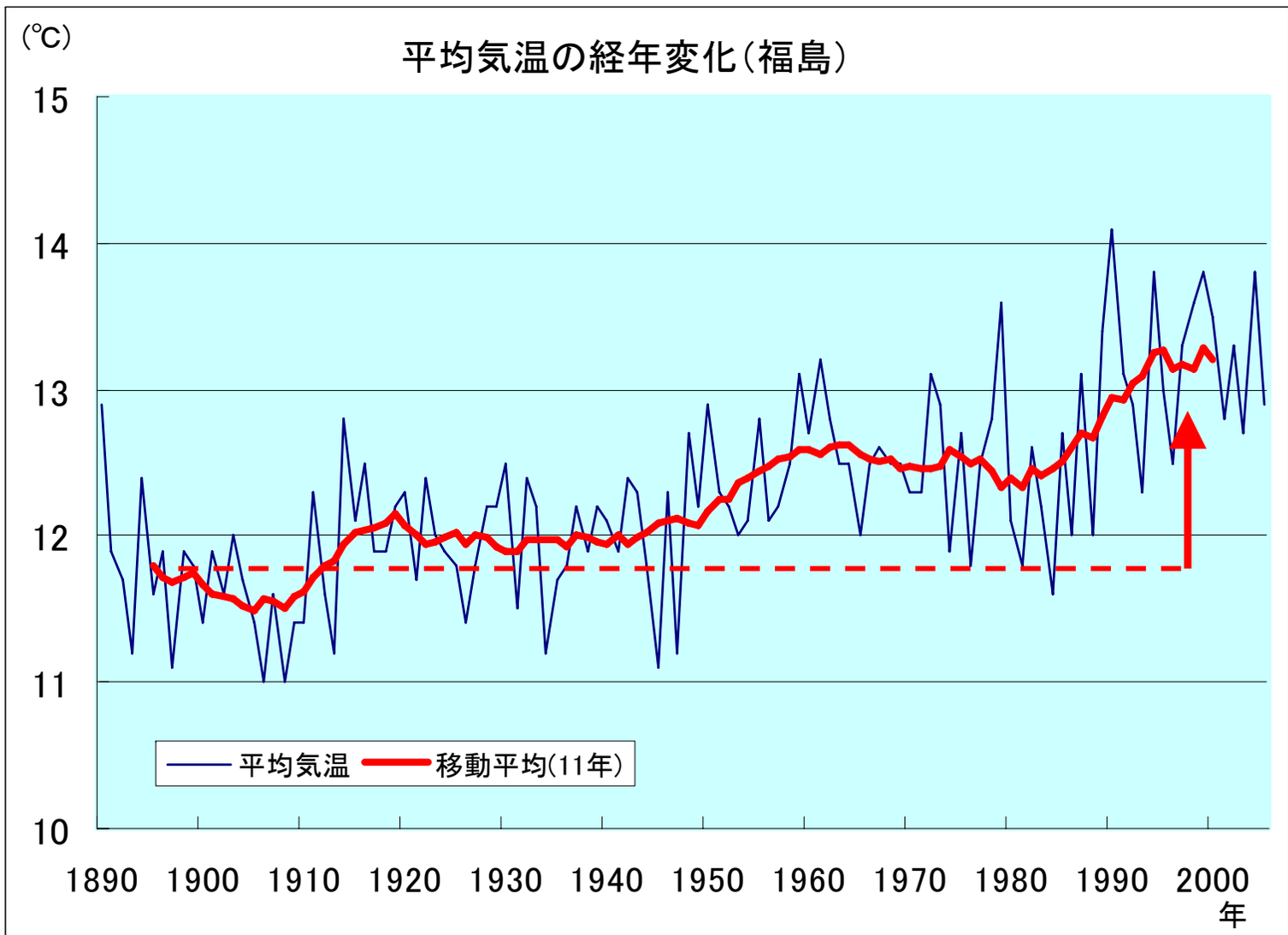
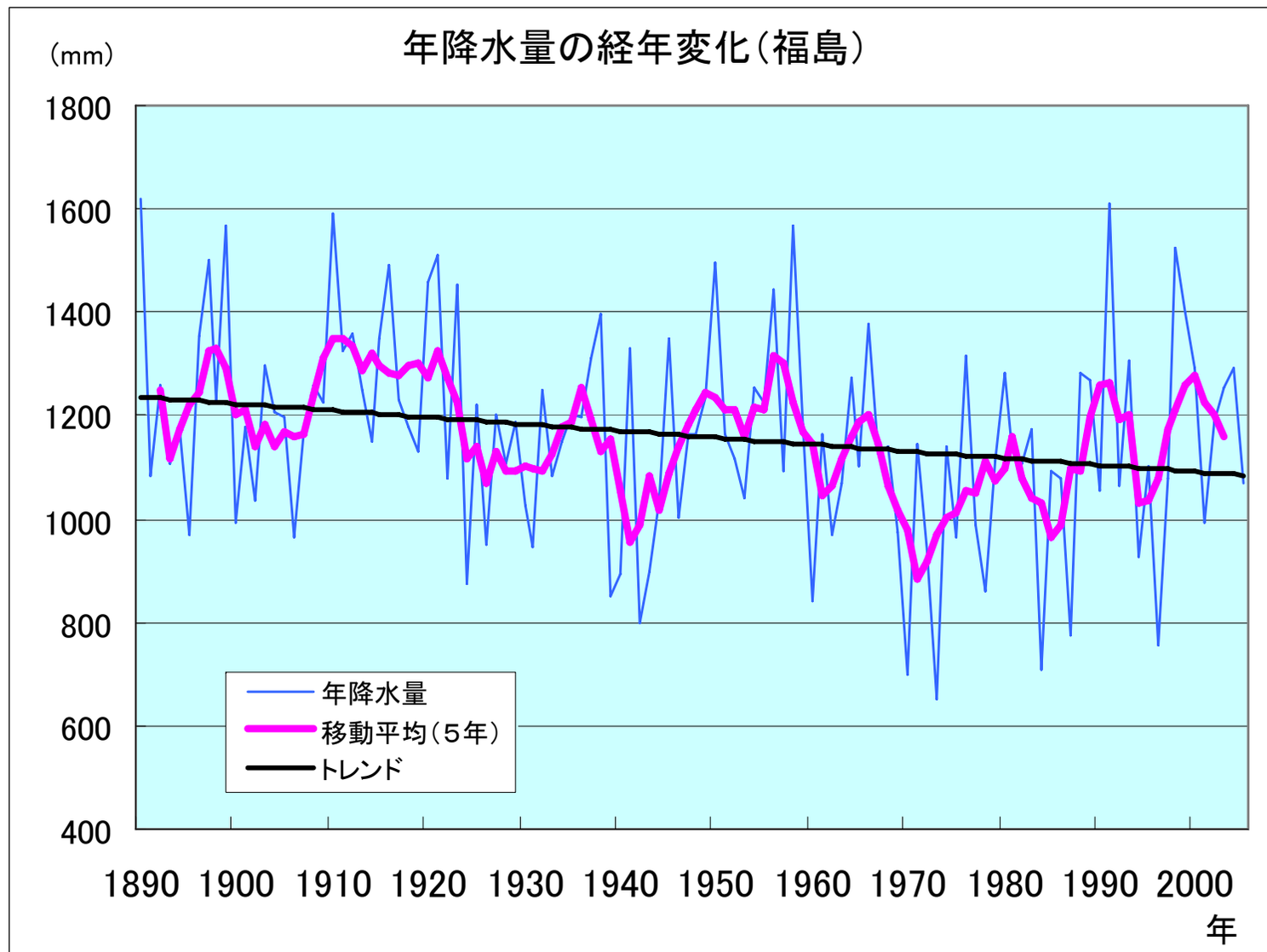


地球温暖化による異常気象が懸念される



100年間で
約1度上昇

資料: 福島地方気象台観測値に基づき作成



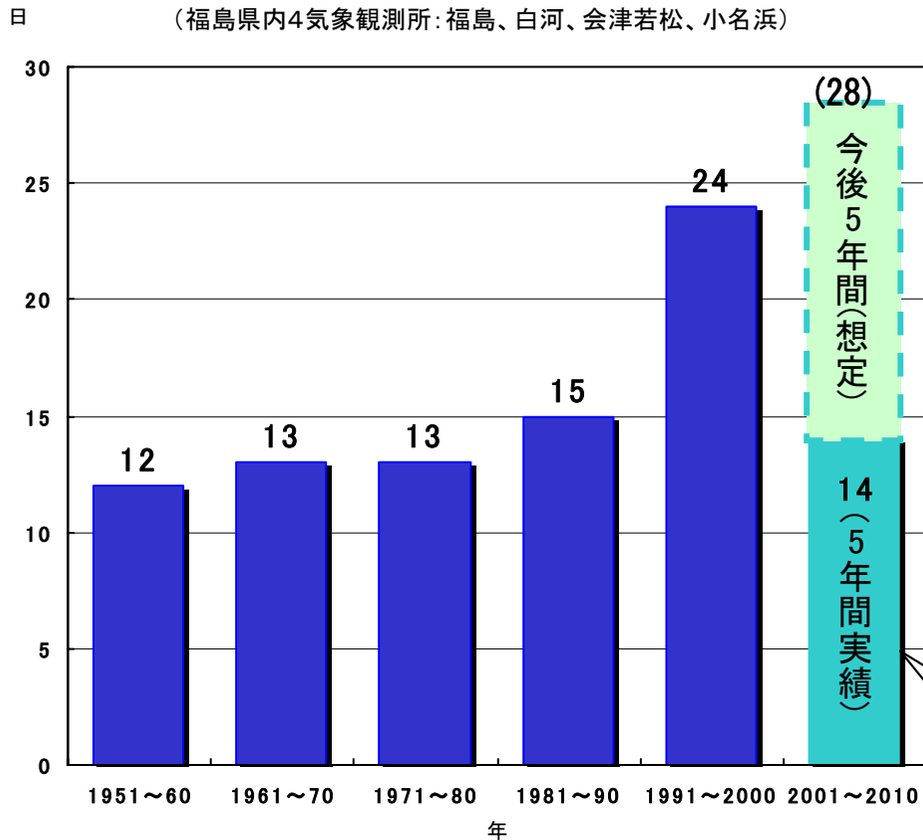
100年間で
約10%減少

資料:福島地方気象台観測値に基づき作成

豪雨の頻発(1991～)

日雨量が100mm以上の日数

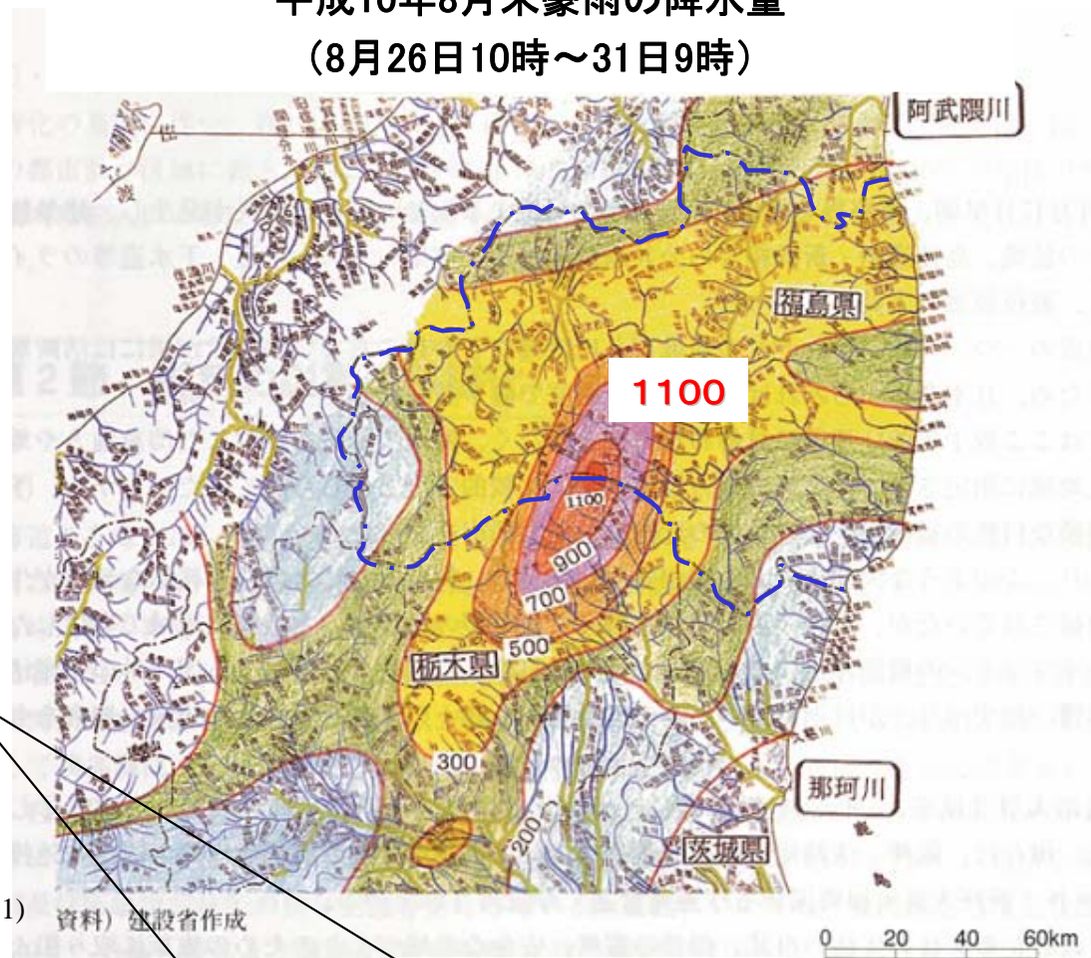
(福島県内4気象観測所: 福島、白河、会津若松、小名浜)



資料: 渡辺博栄 (財)日本気象協会 「雨の降り方が変わってきた」(H13.1)
(1951～2000)
気象庁気象統計データ(2001～2005)

平成10年8月末豪雨の降水量

(8月26日10時～31日9時)



2001年から2010年までの数値は、
2001～2005の5年間の実績値14日を2倍にしたもの