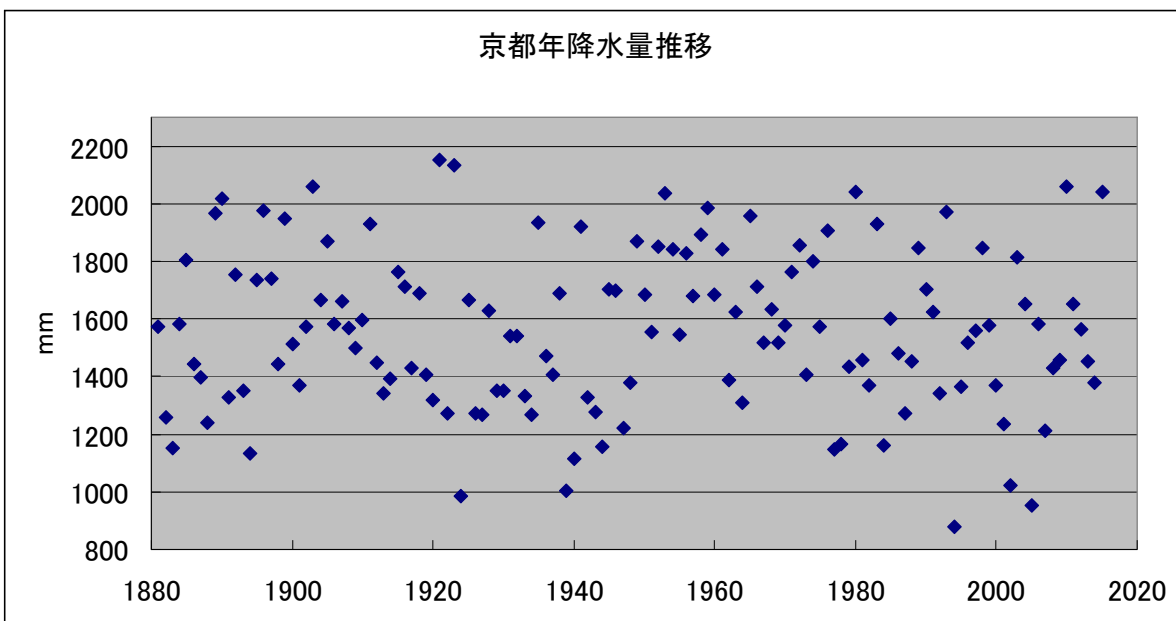
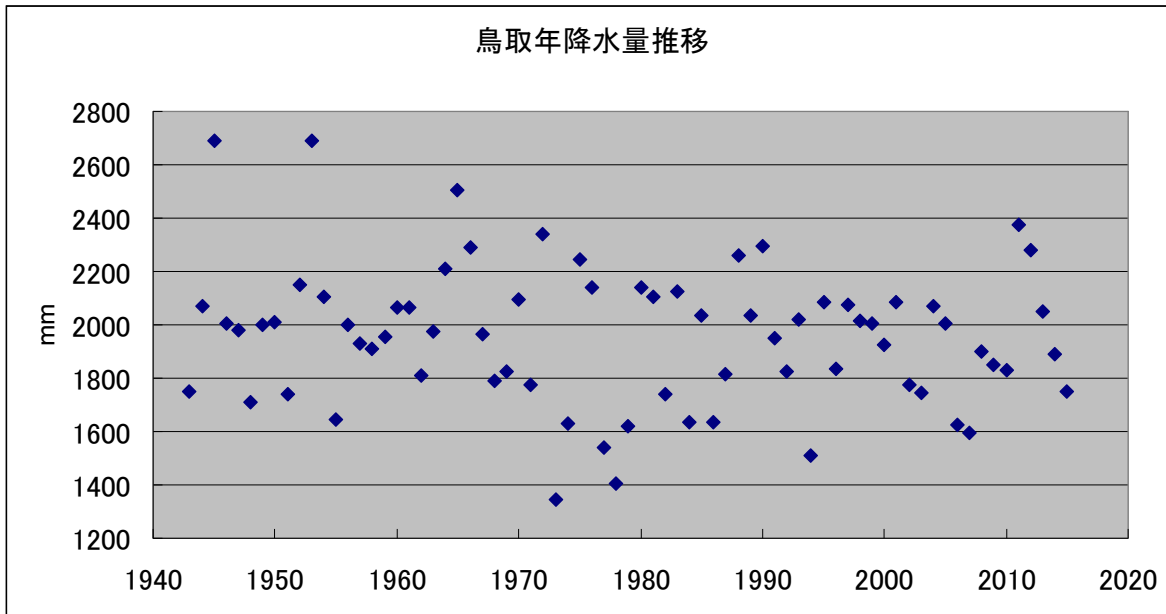


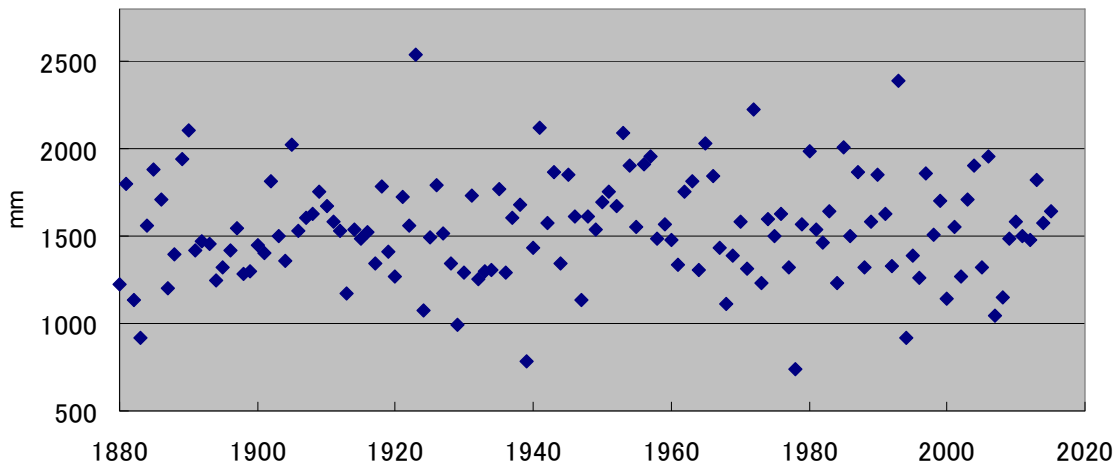
## 6都市 鳥取、京都、広島、岐阜、富山、熊谷の年間降水量、降雨日数、強雨日数の過去100年程度の推移

上記6都市の統計を取り始めてから2015年までの年間降水量の推移を下に掲載した。どの地点も際だった変化はない。この地域の年間降水量は過去100年ほどの間特に増加傾向も減少傾向もない。気温は上昇傾向にあり、湿度は減少傾向にあるが、年降水量には変化がない。

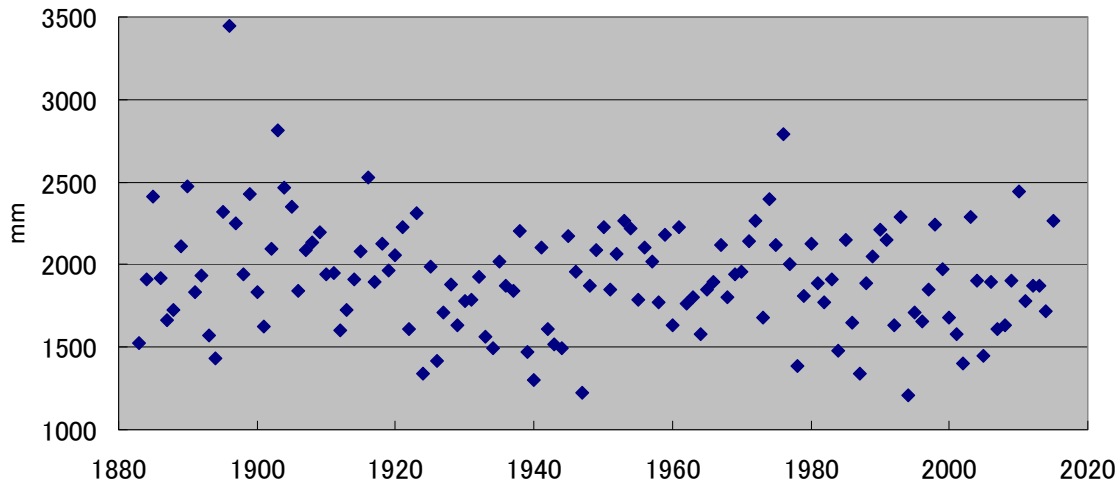
年間の1mm以上の降雨日数は各都市とも減少傾向がある。これは、湿度の減少傾向と合致する。  
1日50mmの強雨日数は各都市ともあまり目立った変化は見られない。



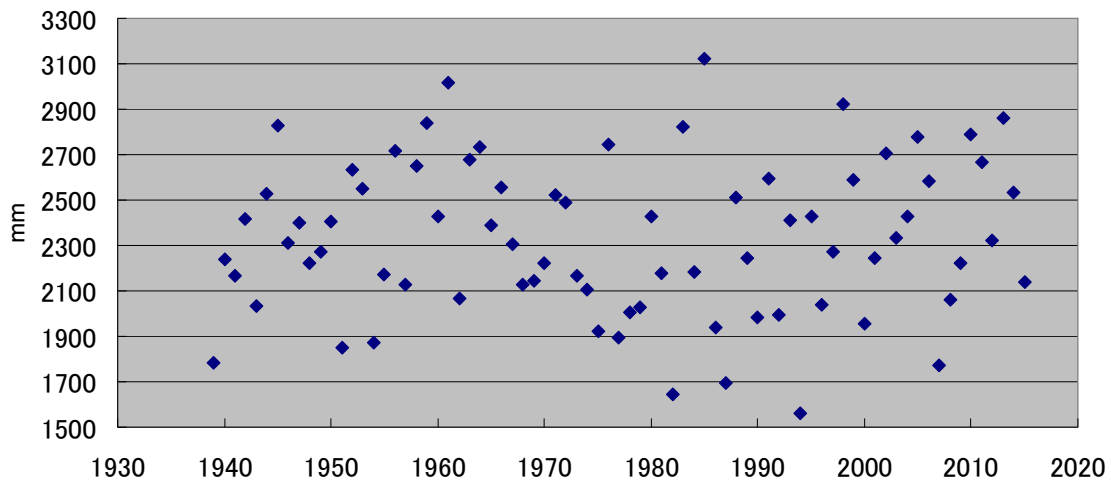
広島年降水量の推移



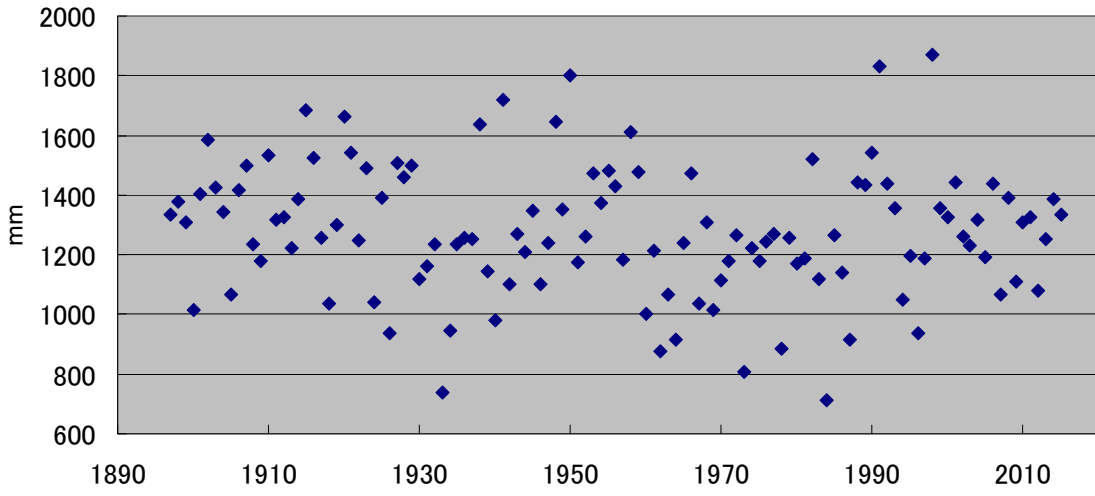
岐阜年降水量の推移



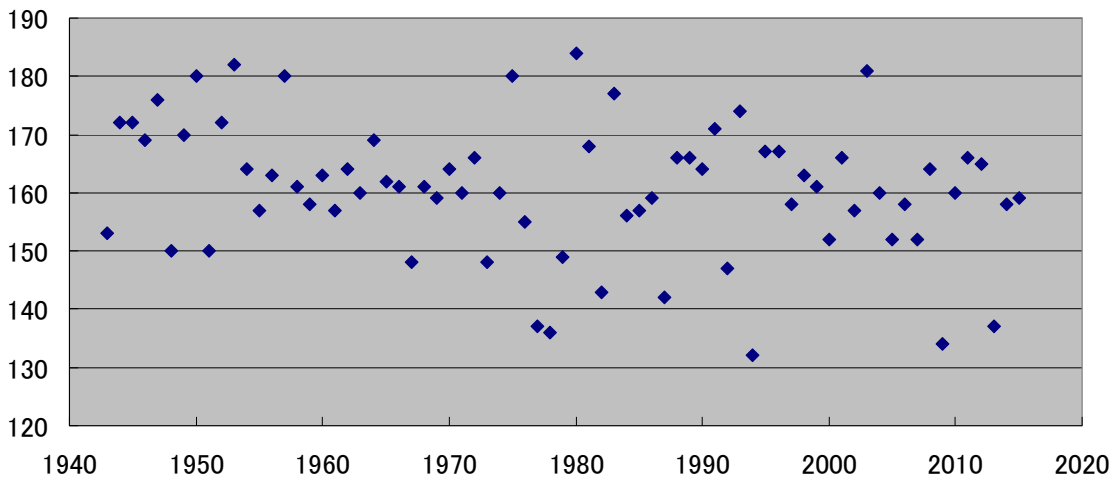
富山年降水量推移



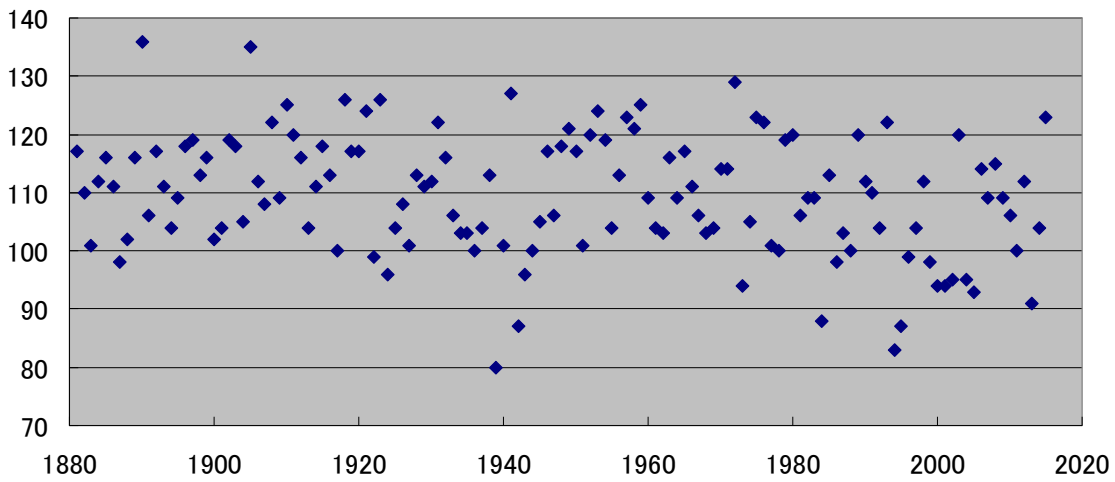
熊谷年降水量の推移



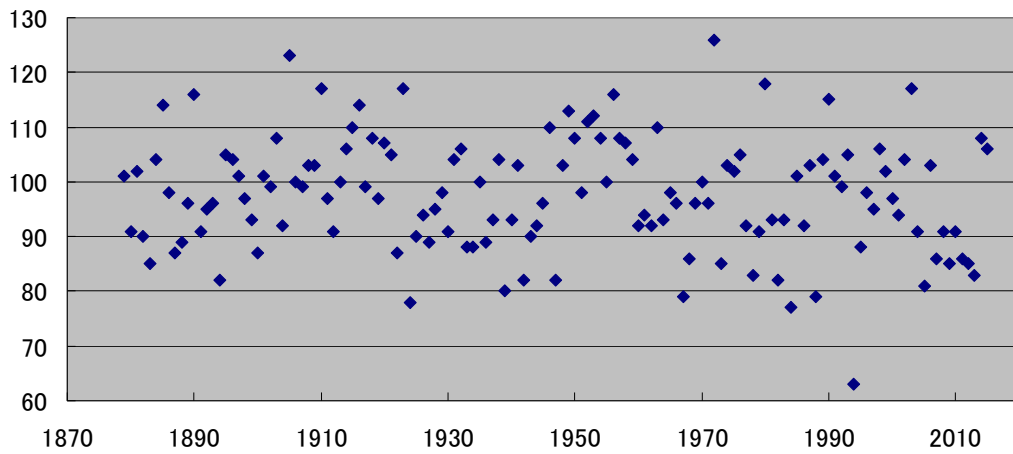
鳥取1mm以上の降雨日数



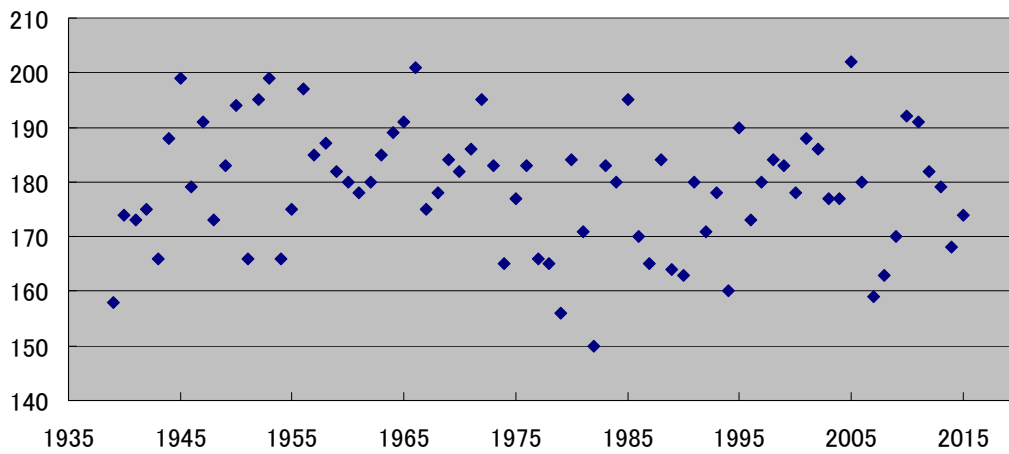
京都1日1mm以上の降水日数



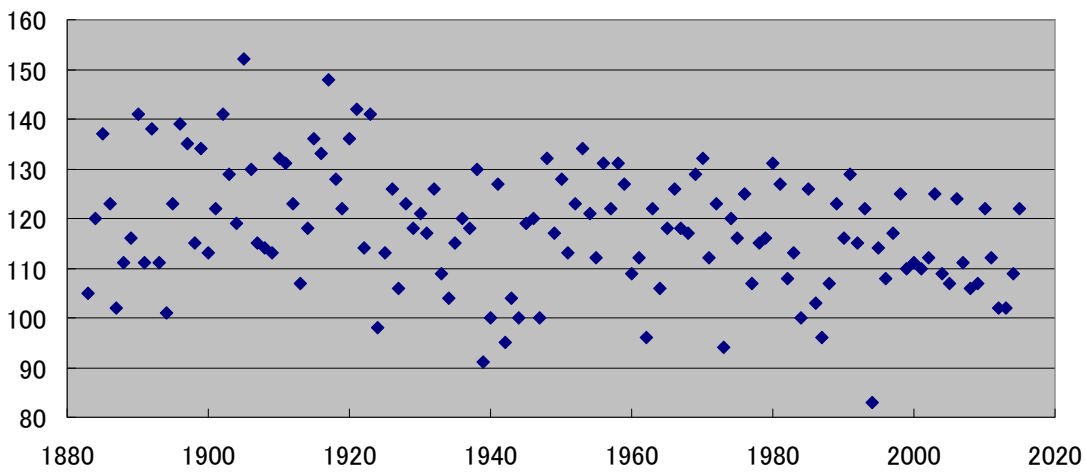
広島1日1mm以上の降水日数



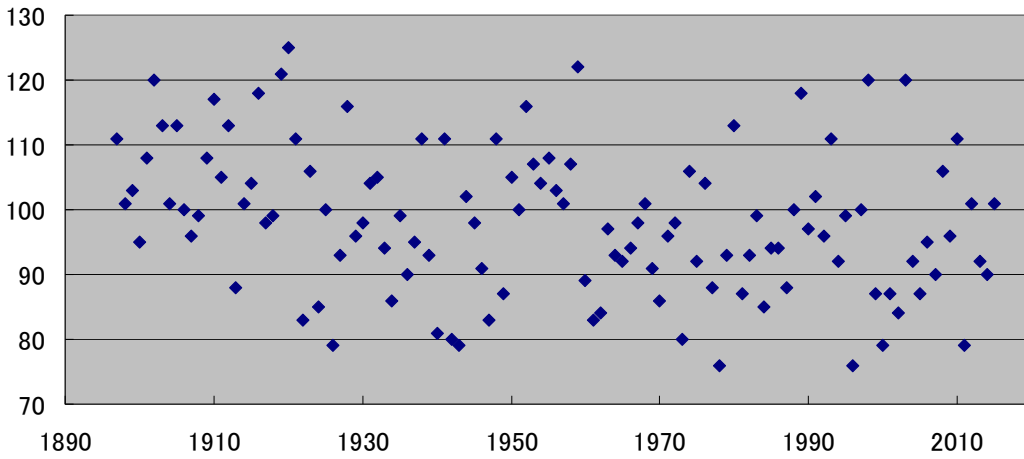
富山1日1mm以上の降水日数



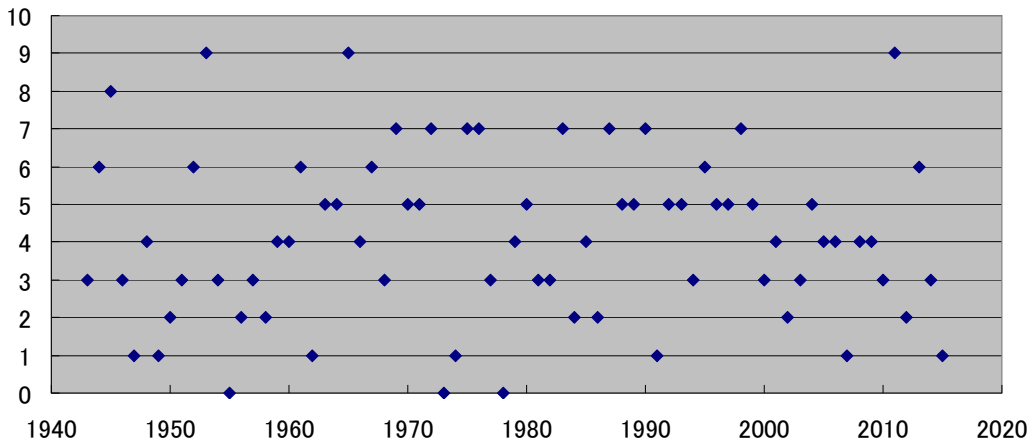
岐阜



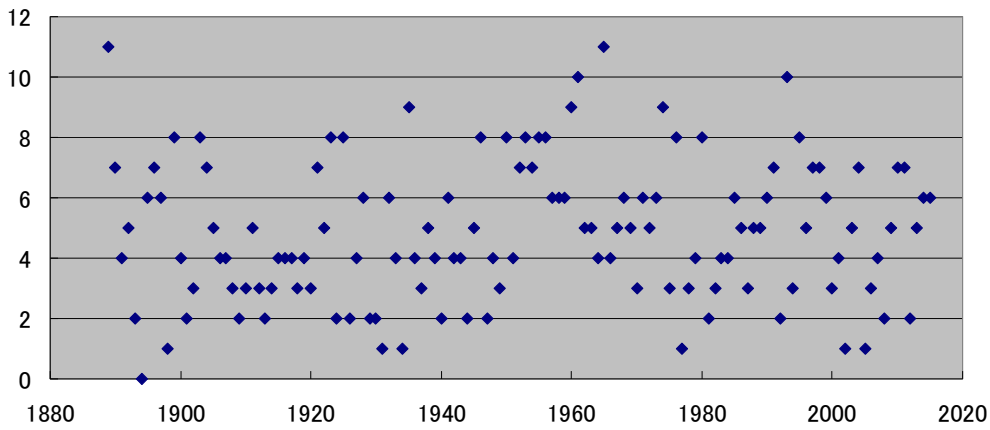
熊谷1日1mm以上の降水日数



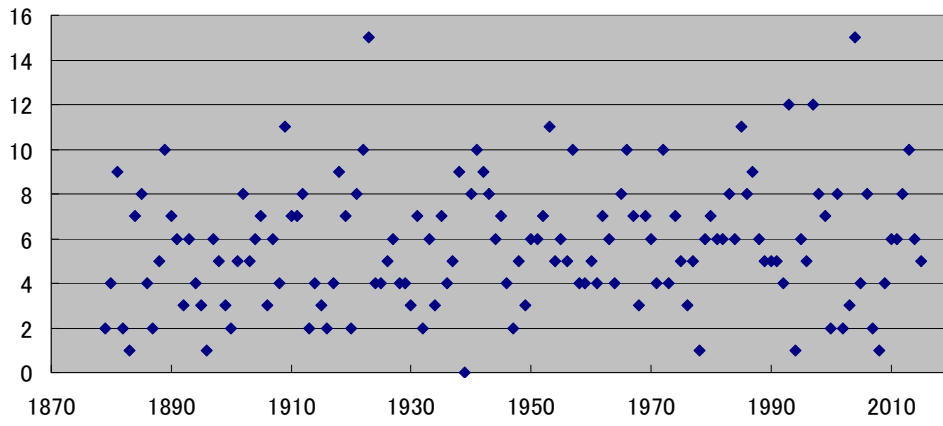
鳥取1日50mm以上の強雨日



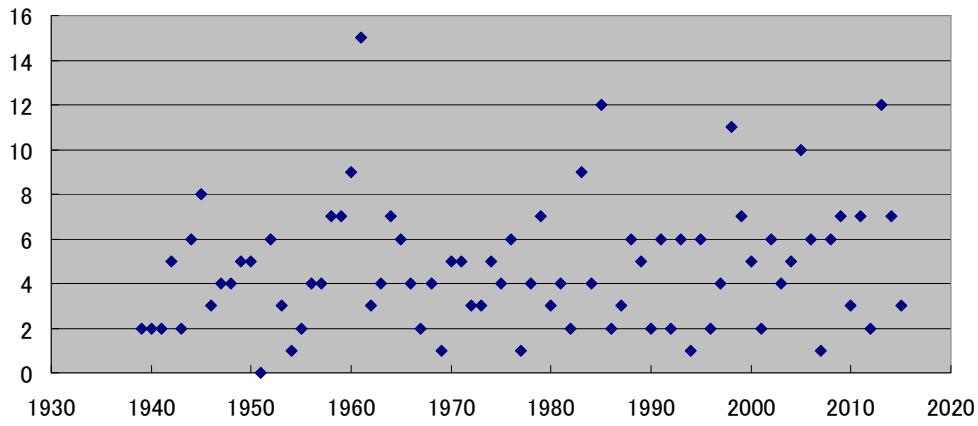
京都



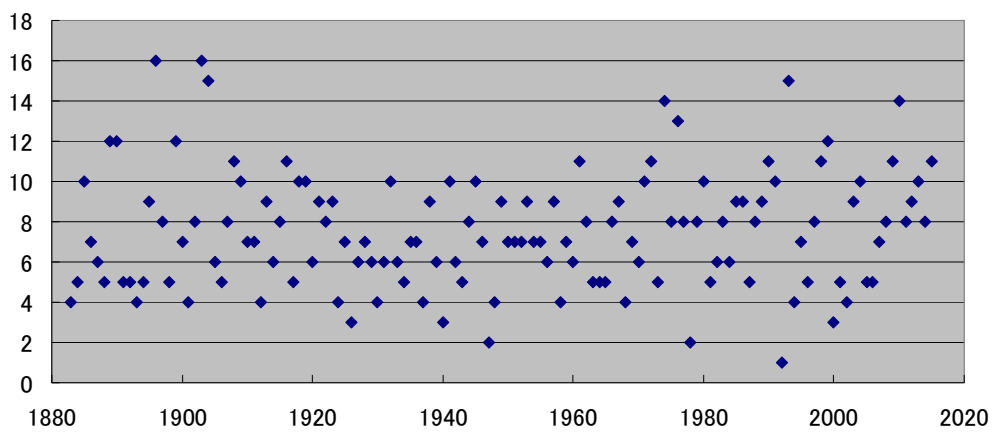
広島



富山



岐阜



熊谷1日50mm以上の強雨日

