

世紀末夏季午後對流降雨變化推估

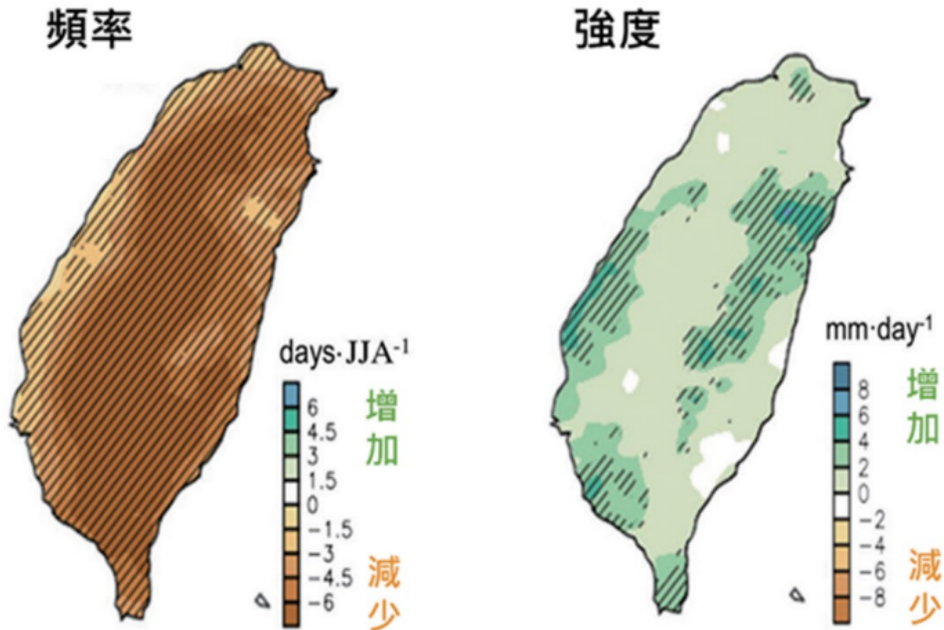


圖 5.1.4- 6 於 RCP8.5 情境下 HiRAM-WRF 動力降尺度於世紀末的夏季 (6-8 月) 午後對流降雨頻率及強度推估。斜線區域代表該變化通過 90% 可信度統計檢定

資料來源：國科會與環境部，「國家氣候變遷科學報告 2024：現象、衝擊與調適」，2024 年。