

ABB. 62 Bremen: Veränderung der mittleren Niederschlagssumme im Jahr*

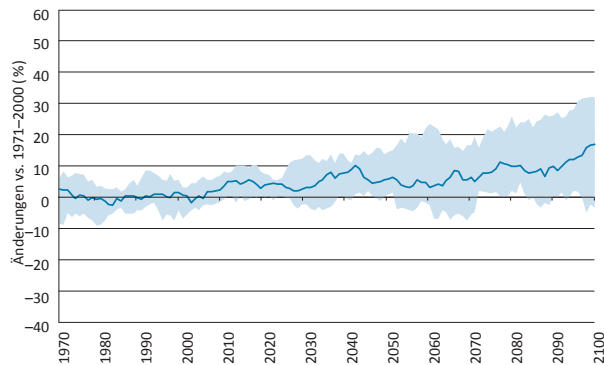


ABB. 63 Bremerhaven: Veränderung der mittleren Niederschlagssumme im Jahr*

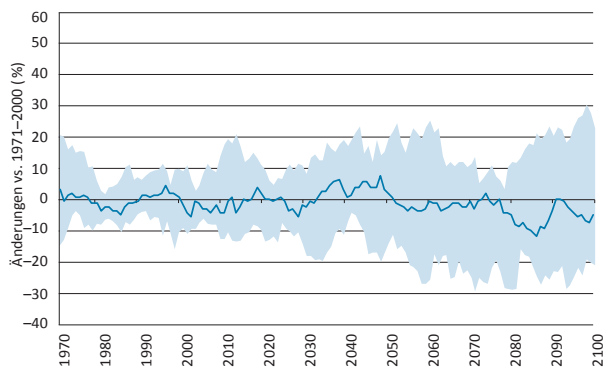


ABB. 64 Bremen: Veränderung der mittleren Niederschlagssumme im Sommer*

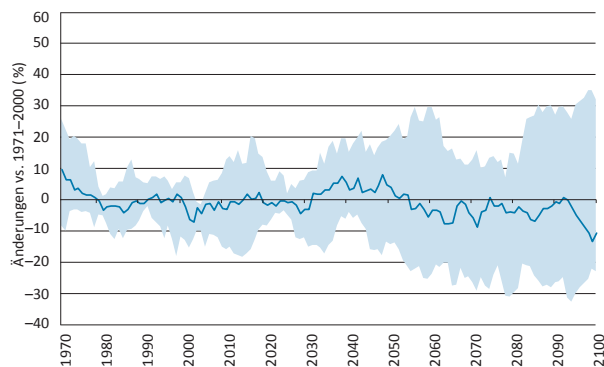


ABB. 65 Bremerhaven: Veränderung der mittleren Niederschlagssumme im Sommer*

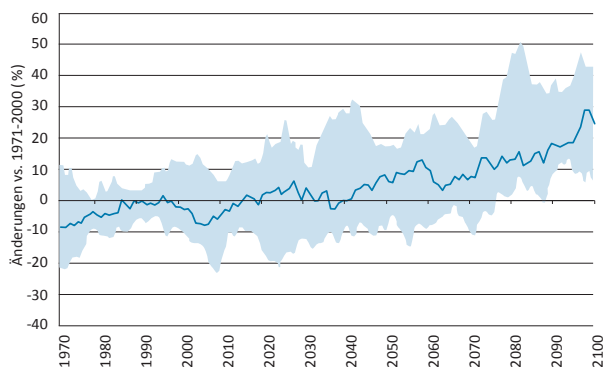


ABB. 66 Bremen: Veränderung der mittleren Niederschlagssumme im Winter*

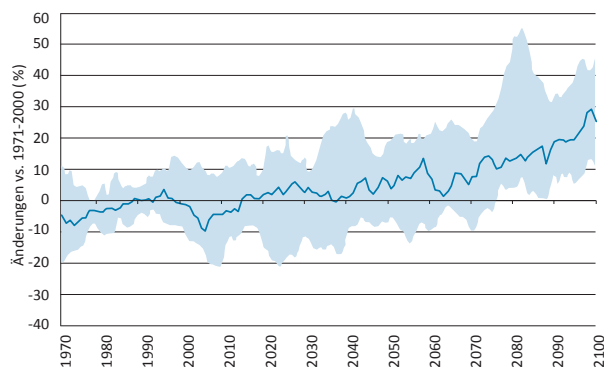


ABB. 67 Bremerhaven: Veränderung der mittleren Niederschlagssumme im Winter*

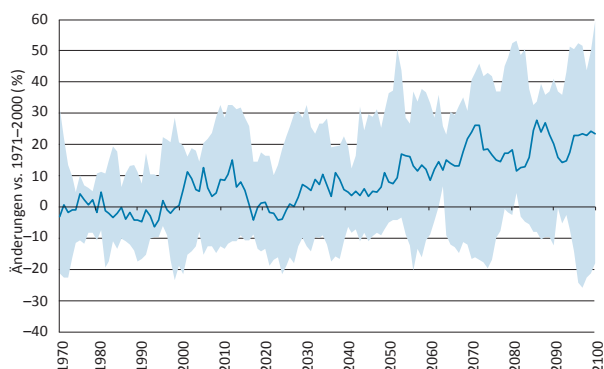


ABB. 68 Bremen: Dauer der max. Trockenperiode im Sommer (Anzahl aufeinanderfolgender Tage mit $N < 1$ mm/d)*

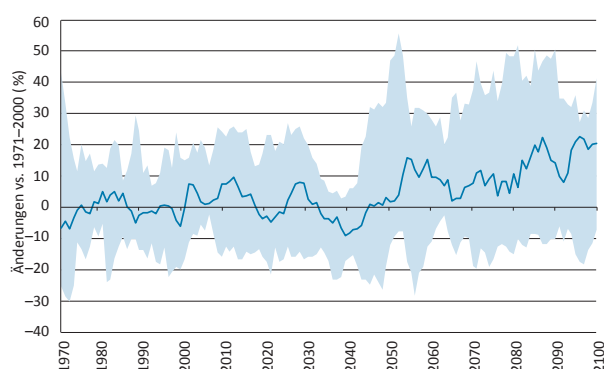


ABB. 69 Bremerhaven: Dauer der max. Trockenperiode im Sommer (Anzahl aufeinanderfolgender Tage mit $N < 1$ mm/d)*

*Auswertungen von acht Modellketten auf Basis des „Weiter-wie-bisher-Szenarios“ RCP8.5 (CNRM-CM5_RCA4, EC-EARTH_HIRHAM5, EC-EARTH_RACMO22E, EC-EARTH_RCA4, HadGEM2-ES_RCA4, IPSL_RCA4, MPI-ESM_CCLM, MPI-ESM_RCA4)