	CMIP6Amon_BCC.CSM2.MR_ssp585f1_	CMIP6Amon_NorESM2.LM_	CMIP6Amon_NorESM2.MM_ssp585f1_	CMIP6Amon_MIROC6_ssp585f1_	CMIP6Amon_MIROC.ES2L_	CMIP6Amon_GFDL.ESM4_ssp585f1_	CMIP6Amon_MPI.ESM1.2.HR	CMIP6Amon_MRI.ESM2.0		data Ç	CMIP6/	CMIP6Amon_UKESM1.0.LL_ssp585f2_	CMIP6Amon_CESM2_ssp585f1_	CMIP6Amon_CESM2.WACCM_ssp585f1_	CMIP6Amon_EC.Earth3_ssp585f1_	CMIP6Amon_EC.Earth3.Veg_ssp585f1_	CMIP6Amon_IPSL.CM6A.LR_ssp585f1_	CMIP6Amon_CNRM.CM6.1_ssp585f2_	CMIP6Amon_CNRM.ESM2.1_ssp585f2_
CMIP6Amon_CNRM.ESM2.1_ssp585f2-	26	22	23	21	21	20	21	20	20	26	26	25	26	24	21	22	24	20	0
CMIP6Amon_CNRM.CM6.1_ssp585f2-	27	24	23	25	24	22	22	23	23	29	28	25	25	25	23	25	24	0	20
CMIP6Amon_IPSL.CM6A.LR_ssp585f1 -	27	23	22	24	24	21	22	22	21	28	29	25	25	25	24	25	0	24	24
CMIP6Amon_EC.Earth3.Veg_ssp585f1	27	23	22	22	22	21	23	20	22	29	29	27	26	25	20	0	25	25	22
CMIP6Amon_EC.Earth3_ssp585f1-	24	21	21	20	21	19	21	19	20	27	28	25	24	23	0	20	24	23	21
CMIP6Amon_CESM2.WACCM_ssp585f1 -	29	24	23	24	24	22	24	20	22	28	28	27	21	0	23	25	25	25	24
CMIP6Amon_CESM2_ssp585f1 -	29	24	22	26	26	22	24	23	24	29	29	26	0	21	24	26	25	25	26
CMIP6Amon_UKESM1.0.LL_ssp585f2-	27	26	25	26	26	24	25	25	24	30	30	0	26	27	25	27	25	25	25
CMIP6Amon_CanESM5_ssp585_r1i1p2f1-	32	29	29	27	27	27	28	26	25	24	0	30	29	28	28	29	29	28	26
CMIP6Amon_CanESM5_ssp585f1 -	32	30	28	26	27	27	28	27	25	0	24	30	29	28	27	29	28	29	26
CMIP6Amon_NESM3_ssp585f1 -	18	17	17	16	17	14	16	15	0	25	25	24	24	22	20	22	21	23	20
CMIP6Amon_MRI.ESM2.0_ssp585f1 -	18	16	17	16	16	14	16	0	15	27	26	25	23	20	19	20	22	23	20
CMIP6Amon_MPI.ESM1.2.HR_ssp585f1	17	16	17	17	17	13	0	16	16	28	28	25	24	24	21	23	22	22	21
CMIP6Amon_GFDL.ESM4_ssp585f1-	15	14	15	15	16	0	13	14	14	27	27	24	22	22	19	21	21	22	20
CMIP6Amon_MIROC.ES2L_ssp585f2-	20	18	19	16	0	16	17	16	17	27	27	26	26	24	21	22	24	24	21
CMIP6Amon_MIROC6_ssp585f1 -	19	18	18	0	16	15	17	16	16	26	27	26	26	24	20	22	24	25	21
CMIP6Amon_NorESM2.MM_ssp585f1	19	16	0	18	19	15	17	17	17	28	29	25	22	23	21	22	22	23	23
CMIP6Amon_NorESM2.LM_ssp585f1	17	0	16	18	18	14	16	16	17	30	29	26	24	24	21	23	23	24	22
CMIP6Amon_BCC.CSM2.MR_ssp585f1 -	0	17	19	19	20	15	17	18	18	32	32	27	29	29	24	27	27	27	26

models

value