dt=1.0, tol=1e-08Mass budget / timestep Cumulative mass budget 0.04 -0.15 flux out → flux in 0.03 -0.10 error mass change 0.02 0.05 0.01 -CM 0.00 0.00 -0.01 --0.05-0.02 --0.10 --0.03-0.04-0.15 -200 400 600 800 1000 200 400 600 800 1000 time [s] time [s]