Engine: evap_portugal, NSA etp 13 800 $\mathrm{Wind}\,(\mathrm{m\,s^{-1}})\,\,\mathrm{Rel.hum.}\,(\%)\,\,\mathrm{S.moist}\,(-)\,\,\mathrm{SHF}\,(\mathrm{W}\,\,\mathrm{m^{-2}})\,\,\mathrm{Temp}\,(^{\mathrm{0}}\,\mathrm{C})\,\,\mathrm{Rad}\,(\mathrm{W}\,\mathrm{m^{-2}})$ 400 36 25 6015 20 0.094 - 201**0**@88 9 1.20 9.0 2.**0**.0 simulation observation 5. $\mathsf{ET}(\mathsf{mm})$ 0. 0.5 0.0 Fri Tue Wed Thu Sat Sun Mon

Date