





Kliima Eestis, sademed

Eesnimi Perekonnanimi




Ilmavaatlused Eestis

- Algus (1805)
- Ilmaennustamise algus
- Meteoroloogia ENSV ajal
- Meteoroloogia Eesti Vabariigis



Sademetekordid

- Sademete maksimumiks aastaks on olnud 1158 mm (1990; Nääri küla Rapla maakonnas).
- Sademete maksimum kuus on olnud 351 mm (august 1987; Haanja).
- Sademete maksimum ööpäevas on olnud 148 mm (4. juuli 1972; Metsküla Saaremaal).
- Suurimaks sademete intensiivsuseks 10 minuti jooksul on registreeritud 2,3 mm/min (23. juuli 1957; Tooma) ja 3 minuti jooksul 3,6 mm/min (samas).



Sademetekordid

- Kõige kuivema kuuna on kirja läinud aga august 2002, kui mitmel pool Lõuna-Eestis sellel ajaperioodil sademeid maha ei tulnudki.
- Kõige kuivemaks aastaks oli aga 1964, kui Narvas sadas aasta jooksul maha ainult 355 mm.
- Suurimad raheterad – on registreeritud 27.mai 1966 Haanjas ja 8.aug 1972 Pärnus kui rahetera maksimaalne läbimõõt mõõdeti 50 mm.



Lumi

- Lumesadu
- Lauslumi
- Hooglumi
- Lumekruubid
- Lumeterad
- Jääkruubid
- Jäävihm
- Jäänõelad
- Märg lauslumi ehk lauslõrts
- Märg hooglumi ehk hooglõrts



Vihm

- Hoogvihm
- Uduvihm
- Rahe



Täna kuulamast!