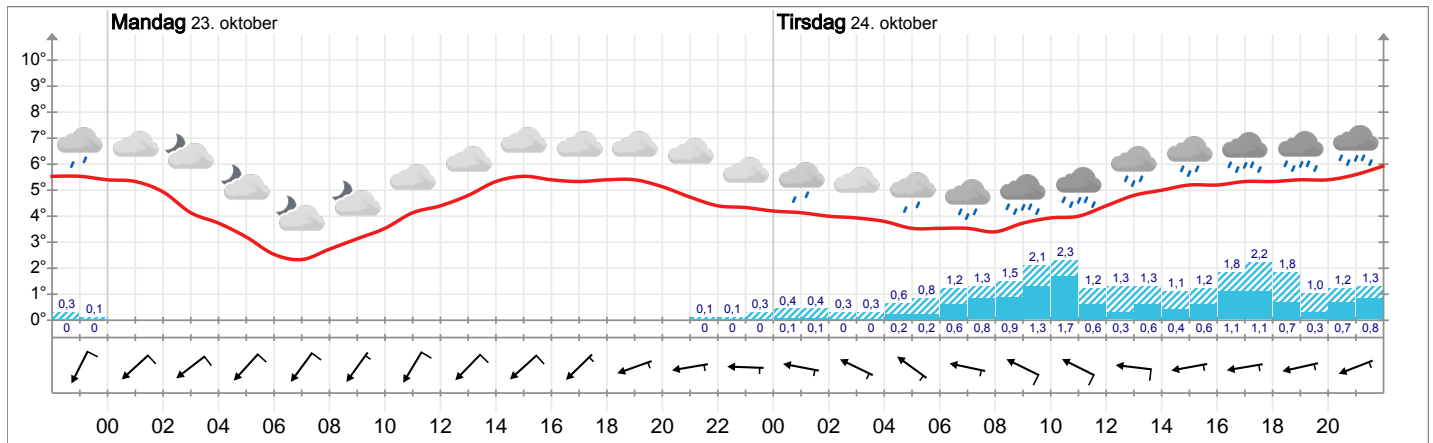


# Værvarsel for Asker

Utskrift: 22.10.2017 kl 21

## Meteogrammet for Asker søndag kl 22 til tirsdag kl 22



## Langtidsvarsel for Asker

I morgen 23.10.2017	Tirsdag 24.10.2017	Onsdag 25.10.2017	Torsdag 26.10.2017	Fredag 27.10.2017	Lørdag 28.10.2017	Søndag 29.10.2017	Mandag 30.10.2017	Tirsdag 31.10.2017
4°	4°	7°	8°	6°	6°	6°	5°	4°
Skyet. Lett bris, 4 m/s fra nordøst. 0 mm nedbør.	Kraftig regn. Lett bris, 4 m/s fra øst. 6 mm nedbør.	Delvis skyet. Svak vind, 2 m/s fra vest-nordvest. 0 mm nedbør.	Delvis skyet. Svak vind, 2 m/s fra nord. 0 mm nedbør.	Delvis skyet. Flau vind, 1 m/s fra nord. 0 mm nedbør.	Skyet. Svak vind, 3 m/s fra nord-nordøst. 0 mm nedbør.	Skyet. Lett bris, 4 m/s fra nord-nordøst. 0 mm nedbør.	Delvis skyet. Lett bris, 4 m/s fra nord. 0 mm nedbør.	Skyet. Svak vind, 3 m/s fra sør. 0 mm nedbør.

Langtidsvarselet viser ventet vær på dagtid. Temperatur- og vindvarselet gjelder for kl 12, symbolet og nedbørvarselet for kl 12-18. Treffsikkerheten på prognosene er svært god de første dagene, og avtar utover i perioden.

## Meteorologens varsel

**Østlandet søndag:** Nordøstlig bris, på kysten liten kuling. Regn, sludd eller snø over 500-800 m, mest nedbør i de vestlige og sørlige områdene. Lokalt mye nedbør i Vestfold. Lite eller ingen nedbør i Hedmark og nord i Oppland.

**Østlandet mandag:** Østlig bris. På kysten nordøstlig liten kuling, fra om ettermiddagen frisk bris. Litt regn av og til, stort sett oppholdsvær i østlige områder. Sludd ellers snø over 300-600 meter, høyest snøgrense i sør.

**Østafjells tirsdag:** Sørøstlig bris, på kysten av og til liten kuling. Perioder med regn, først på dagen sludd og snø i indre og høyere strøk. Kan hende lokalt mye nedbør i sør.

**Østlandet og Telemark onsdag:** Dreining til sørvest bris. Regn og yr, fra onsdag formiddag skyet eller delvis skyet, stort sett oppholdsvær, først i vest.

[www.yr.no/sted/Norge/Akershus/Asker/Asker/](http://www.yr.no/sted/Norge/Akershus/Asker/Asker/)



NRK og Meteorologisk institutt står bak Yr, som har varsel for sju millioner steder i hele verden.



Meteorologisk institutt