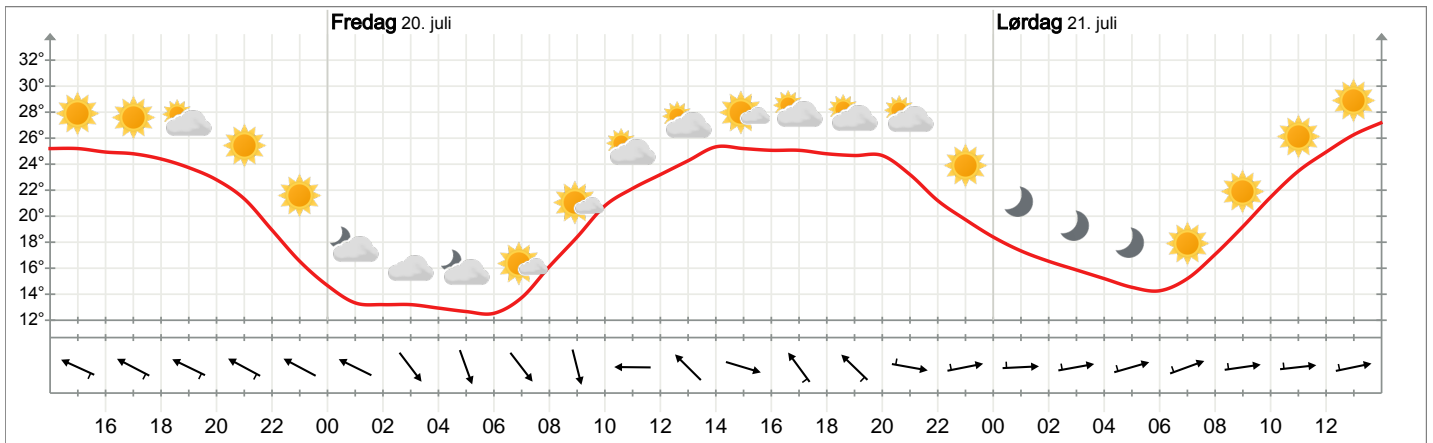


# Værvarsel for Nelaug målestasjon

Utskrift: 19.07.2018 kl 13

Meteogrammet for Nelaug målestasjon torsdag kl 14 til lørdag kl 14



## Langtidsvarsel for Nelaug målestasjon

I morgen 20.07.2018	Lørdag 21.07.2018	Søndag 22.07.2018	Mandag 23.07.2018	Tirsdag 24.07.2018	Onsdag 25.07.2018	Torsdag 26.07.2018	Fredag 27.07.2018	Lørdag 28.07.2018
23°	25°	28°	28°	28°	28°	28°	27°	28°
↙	↔	→	↑	↑	→	↙	↗	↙
Delvis skyet. Flau vind, 1 m/s fra sørøst. 0 mm nedbør.	Delvis skyet. Lett bris, 4 m/s fra sørvest. 0 mm nedbør.	Lettskyet. Flau vind, 1 m/s fra vest. 0 mm nedbør.	Klarvær. Svak vind, 2 m/s fra sør. 0 mm nedbør.	Klarvær. Svak vind, 2 m/s fra sør. 0 mm nedbør.	Delvis skyet. Svak vind, 3 m/s fra vest. 0 mm nedbør.	Klarvær. Svak vind, 3 m/s fra sørøst. 0 mm nedbør.	Lettskyet. Svak vind, 3 m/s fra sørvest. 0 mm nedbør.	Klarvær. Svak vind, 3 m/s fra sørøst. 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

**Agder torsdag:** Skiftende bris, vestlig frisk bris vest for Oksøy, nordvestlig stiv kuling på kysten vest for Lindesnes. Ellers pent vær.

**Agder fredag:** Vestlig bris, på kysten av Vest-Agder minking til frisk bris, fra om formiddagen bris. Fra fredag ettermiddag sørvestlig liten kuling på kysten av Aust-Agder. Pent vær.

**Østfjells lørdag:** Skiftende bris, på kysten sørvest bris, nordvest bris vest for Mandal, opp i liten kuling om ettermiddagen og først på kvelden. Fra utpå dagen regnbyger, kan hende med torden på Østlandet nord for Hamar, ellers opphold og til dels pent vær.

**Østfjells og fjellet i Sør-Norge søndag:** Skiftende bris, på kysten vestlig eller sørvestlig frisk bris, opp i kuling lengst i sør. Mye pent vær men utrygt for ettermiddagsbyger i innlandet.

[www.yr.no/sted/Norge/Aust-Agder/Åmli/Nelaug\\_målestasjon/](http://www.yr.no/sted/Norge/Aust-Agder/Åmli/Nelaug_målestasjon/)