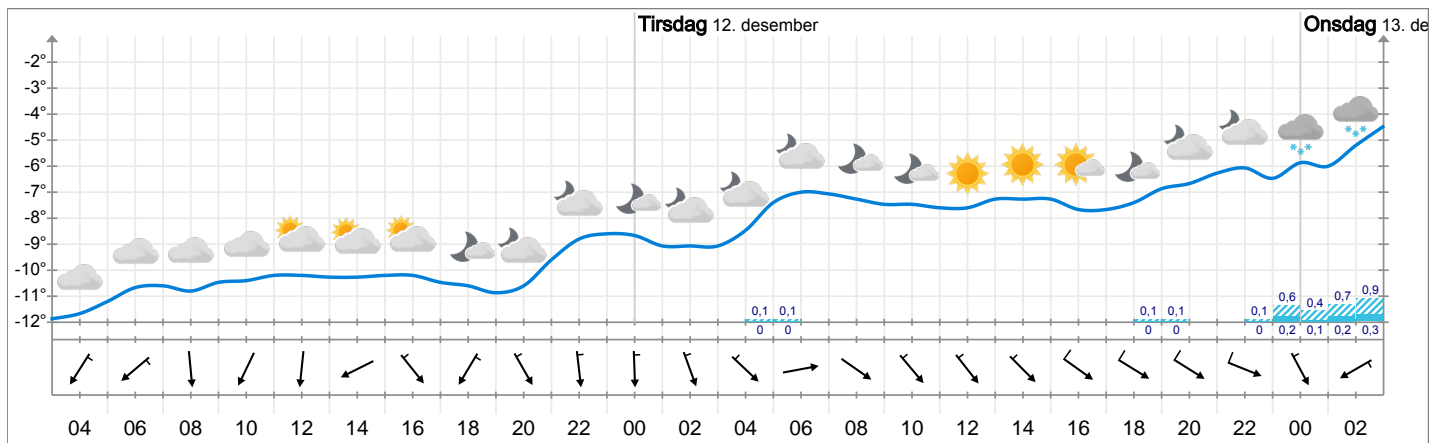


# Værvarsel for Haukelifjell skisenter

Utskrift: 11.12.2017 kl 3

## Meteogrammet for Haukelifjell skisenter mandag kl 3 til onsdag kl 3



## Langtidsvarsel for Haukelifjell skisenter

I morgen 12.12.2017	Onsdag 13.12.2017	Torsdag 14.12.2017	Fredag 15.12.2017	Lørdag 16.12.2017	Søndag 17.12.2017	Mandag 18.12.2017	Tirsdag 19.12.2017
-8°	-3°	-5°	-8°	-13°	-16°	-10°	-4°
Lettskyet. Svak vind, 2 m/s fra nordvest. 0 mm nedbør.	Snø. Lett bris, 5 m/s fra sør. 2,3 mm nedbør.	Skyet. Svak vind, 2 m/s fra øst-nordøst. 0 mm nedbør.	Skyet. Svak vind, 2 m/s fra nordvest. 0 mm nedbør.	Skyet. Svak vind, 2 m/s fra nord-nordvest. 0 mm nedbør.	Skyet. Svak vind, 2 m/s fra nord-nordvest. 0 mm nedbør.	Skyet. Svak vind, 2 m/s fra vest-nordvest. 0 mm nedbør.	Snø. Svak vind, 3 m/s fra øst-sørøst. 2,5 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

**MANDAG Østlandet og Telemark:** Øst og nordøst bris. På kysten periodevis frisk bris, i kveld kan hende liten kuling. Litt snø av og til sør for Lillehammer, ellers for det meste oppholdsvær. Utover kvelden oppholdsvær og lettere skydekke. **Fjellet i Sør-Norge:** Skiftende bris. Spredt snø i sørøstlige områder, ellers skyet eller delvis skyet, oppholdsvær.

**TIRSDAG Østafjells:** Nordaust liten kuling på kysten, dreierende til nordlig frisk bris, om kvelden bris. Opphold og perioder med sol. **Fjellet i Sør-Norge:** Bris av skiftende retning, periodevis frisk bris. Opphold og perioder med sol.

**ONSDAG Østafjells:** Sørvestlig bris, kuling på kysten. Snø, regn i sørlige lavlandstrøk. Lite nedbør nord på Østlandet. **Fjellet i Sør-Norge:** Sørlig bris, kuling utsatte steder. Litt snø i sør, stort sett oppholdsvær i nord.

[www.yr.no/sted/Norge/Telemark/Vinje/Haukelifjell\\_skisenter/](http://www.yr.no/sted/Norge/Telemark/Vinje/Haukelifjell_skisenter/)