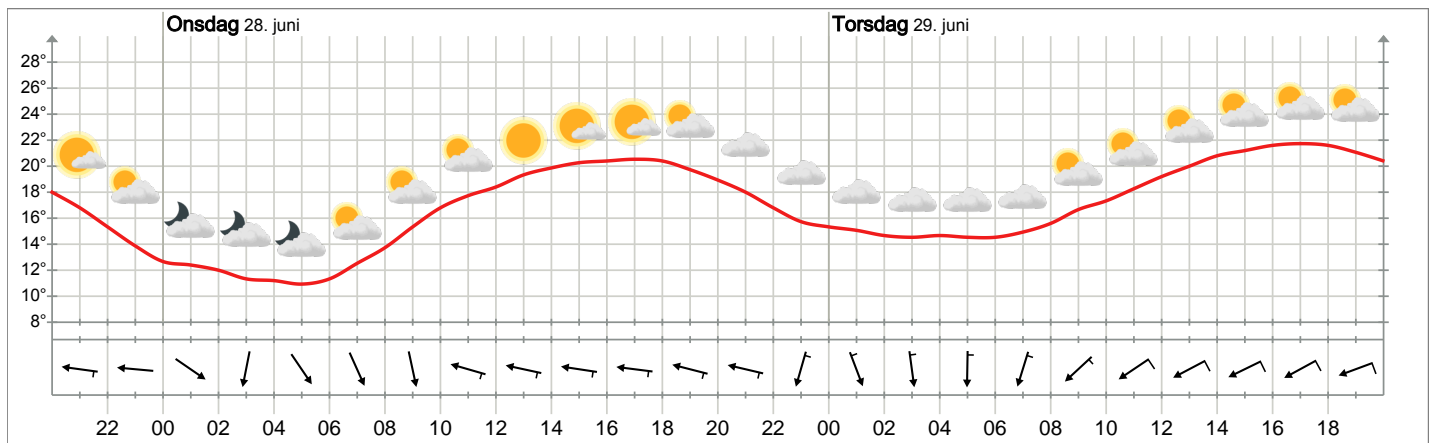


Værvarsel for Seljord

Utskrift: 27.06.2017 kl 19

Meteogrammet for Seljord tirsdag kl 20 til torsdag kl 20



Langtidsvarsel for Seljord

| I morgen 28.06.2017 | Torsdag 29.06.2017 | Fredag 30.06.2017 | Lørdag 01.07.2017 | Søndag 02.07.2017 | Mandag 03.07.2017 | Tirsdag 04.07.2017 | Onsdag 05.07.2017 | Torsdag 06.07.2017 |
|---|---|--|--|--|--|---|--|---|
| | | | | | | | | |
| 18° | 19° | 20° | 17° | 19° | 19° | 20° | 19° | 19° |
| | | | | | | | | |
| Lettskyet. Svak vind, 3 m/s fra øst- sørøst. 0 mm nedbør. | Delvis skyet. Lett bris, 5 m/s fra øst- nordøst. 0 mm nedbør. | Skyet. Lett bris, 4 m/s fra nordøst. 0 mm nedbør. | Skyet. Svak vind, 2 m/s fra nordøst. 0 mm nedbør. | Delvis skyet. Svak vind, 2 m/s fra vest. 0 mm nedbør. | Delvis skyet. Lett bris, 4 m/s fra vest. 0 mm nedbør. | Delvis skyet. Svak vind, 2 m/s fra sør. 0 mm nedbør. | Delvis skyet. Svak vind, 3 m/s fra vest- sørvest. 0 mm nedbør. | Delvis skyet. Svak vind, 2 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 og Telemark tirsdag: Skiftende bris, på kysten sørvestlig bris. Spredte regnbyger lengst nord i Oppland og Hedmark i ettermiddag, ellers opphold og til dels pent vær.

Østlandet og Telemark onsdag: Østlig bris, om ettermiddagen økning til nordøst opptil frisk bris på kysten. For det meste pent vær. Fra utpå ettermiddagen tilskyende, først i sør.

Vest-Agder, Aust-Agder og Telemark torsdag: Øst og nordøst bris, på kysten liten og kan hende stiv kuling, torsdag ettermiddag minkende vind vest for Oksøy. Skyet. Litt regn av og til.

Østfjells fredag: Nordaust bris, på kysten liten og kan hende stiv kuling, fredag ettermiddag eller kveld dreiande nordleg og noko minkande. Skya. Periodar med regn sør for Mjøsa, elles stort sett opphaldsver.

www.yr.no/sted/Norge/Telemark/Seljord/Seljord/