

Nytt bølgevarsel for Vestlandet

En ny varslingstjeneste for bølger er nå også klar for hele Vestlandet. Uvær og storm preger julehelgen og det varsles om en maksimal bølgehøyde på over 20 meter på strekningen mellom Utvær og Stad (se illustrasjon).

Det er [BarentsWatch](#) og [Kystverket](#) som i dag har utvidet sitt bølgevarsel til å dekke nye områder på Vestlandet. De nye dekningsområdene er ytre strøk av Hordaland og Sogn og Fjordane.

Bølgevarslene finnes på <https://www.barentswatch.no/bolgevarsel/>. Det kan her zoomes inn på de områdene man er ute etter eller områder/farleder kan velges direkte ut fra lenke.

I kartet vises piler som angir retning og styrke på bølgevarslene.

Det er isolinjer som angir bølgehøyde på samme måte som høydekoter i et kart.

Farleder er markert med blå streker og ved å klikke på disse får man en bølgehøydeprofil for hele farleden. Ved å bevege skjermmarkør over denne kurven finner man igjen tilsvarende sted i kartet.

Under kartet er det en tidsvelger der man kan velge inntil 42 timer fram i tid.

Bølgevarselmodellene utvikles og driftes av [Uni Research Polytec AS](#) for [Kystverket](#). [BarentsWatch](#) får utviklet visning og presenterer varslene på webportalen [barentswatch.no](#).

Bølgevarslene er nå i ferd med omfatte store deler av kysten. Nordland sør for Salten og Jæren-Lindesnes planlegges publisert rett over nyttår, og Lindesnes-Oslofjorden første kvartal 2017.

Kontaktpersoner:

Uni Research Polytec AS: Torleif Lothe, oceanograf/adm dir, telefon 915 26 942,
Torleif.Lothe@polytec.no

Kystverket: John Morten Klingsheim, prosjektleder, telefon 52733230,
john.morten.klingsheim@kystverket.no

BarentsWatch: Eivind Rinde, prosjektleder, telefon 90696094, eivind.rinde@barentswatch.no