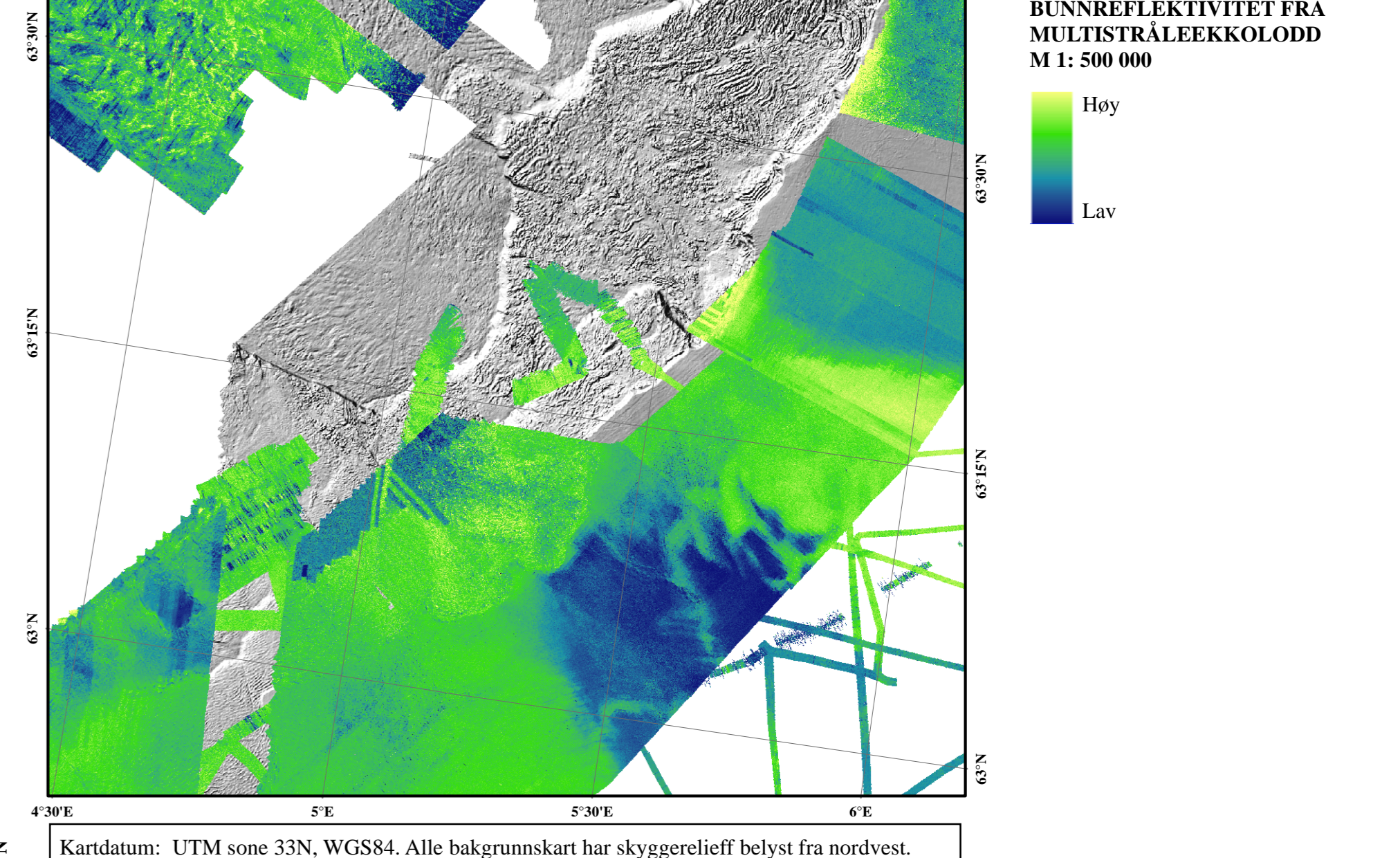
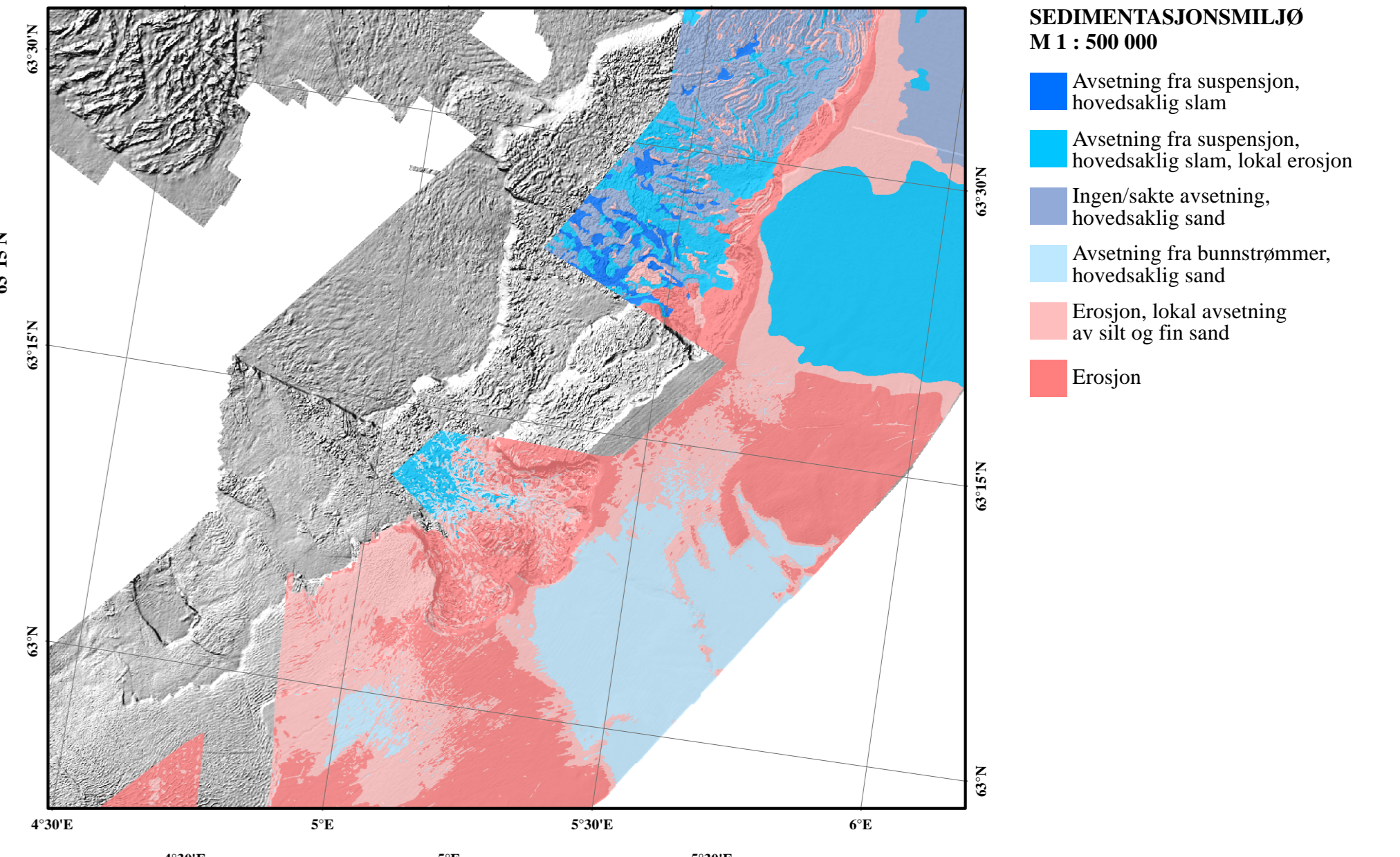
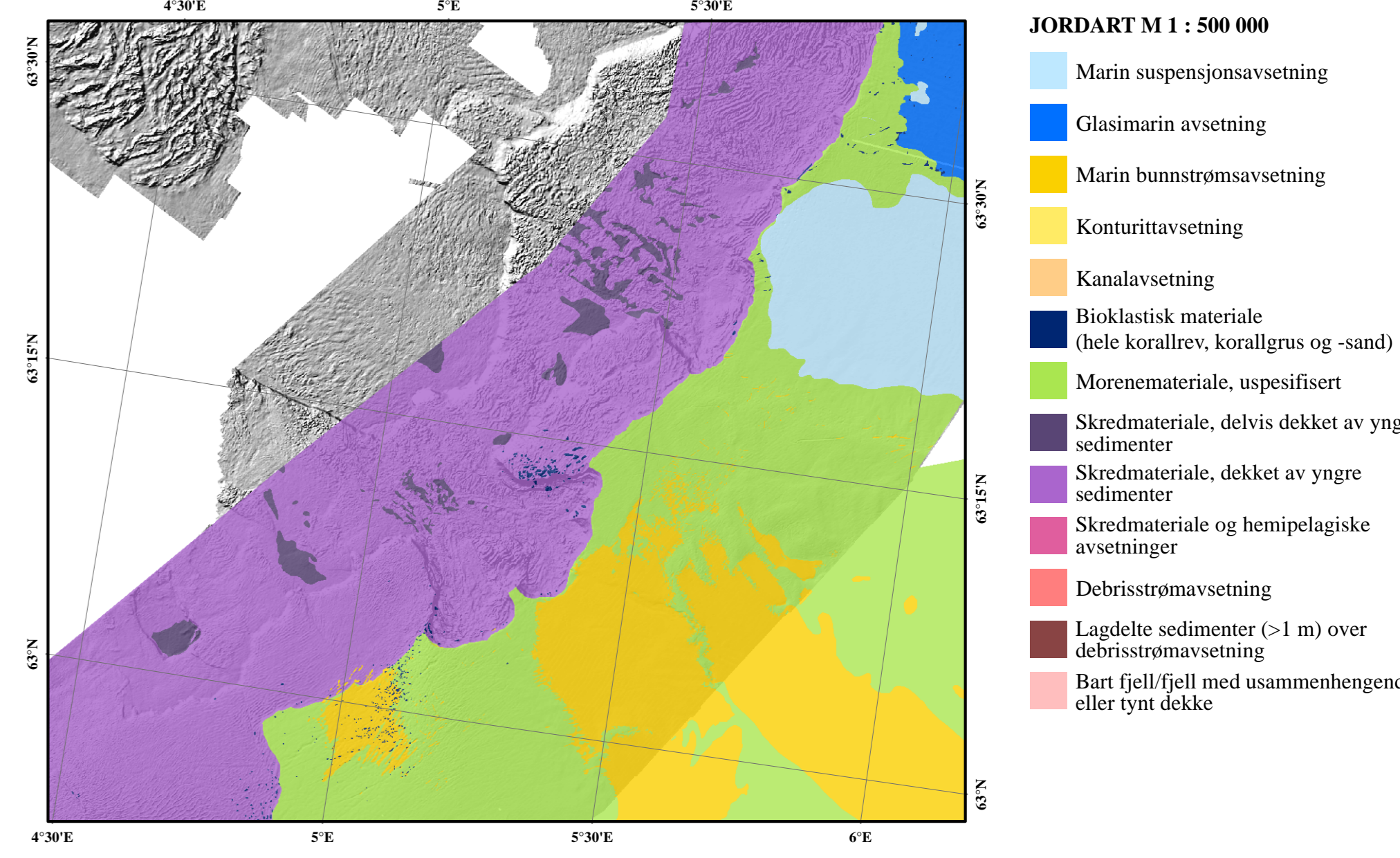
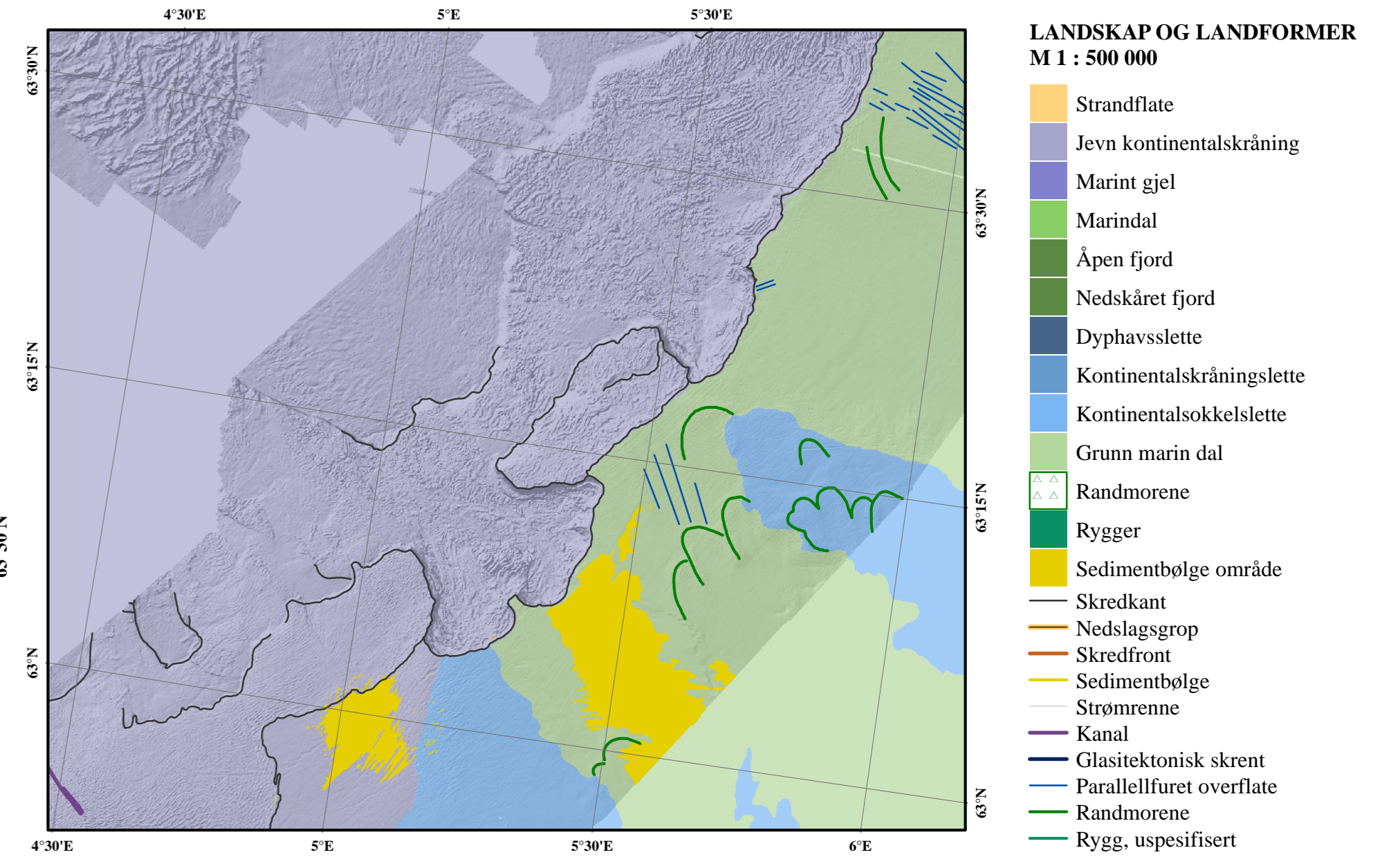


- KORNSTØRRELSE**
- Slam
 - Sandholdig slam
 - Slamboldig sand
 - Sand
 - Grusholdig sandholdig slam
 - Grusholdig sand
 - Slamboldig sandholdig grus
 - Sandholdig grus
 - Sand, grus og stein
 - Grus, stein og blokk
 - Slam og sand med grus, stein og blokk
 - Harde sedimentar eller sedimentære bergarter
 - Bioklastisk materiale
 - Tynt sedimentdekk over berggrunn
 - Dybdekonturer 100 m intervall

■ Kartområde
— 500 m konturer
— Territorialgrense

Dybde data og sjøkart fra Kartverket. Se www.kartverket.no for tegnforklaring. **MA IKKE BRUKES TIL NAVIGASJON.**



Kartdatum: UTM sone 33N, WGS84. Alle bakgrunnskart har skyggerelieff belyst fra nordvest. Kartene er også tilgjengelige på www.marcano.no.

Referanse til kartet: Bellec, V., Plassen, L., Lepland, A., Elvenes, S., Dolan, M., Bjarnadóttir, L. R., Bøe, R., Rise, L., Thønes, T., Selboeskar, O.H., 2017. Geologisk havbunnskart, Kart 63000430, Mai 2017. M 1: 100 000. Norges geologiske undersøkelse.