

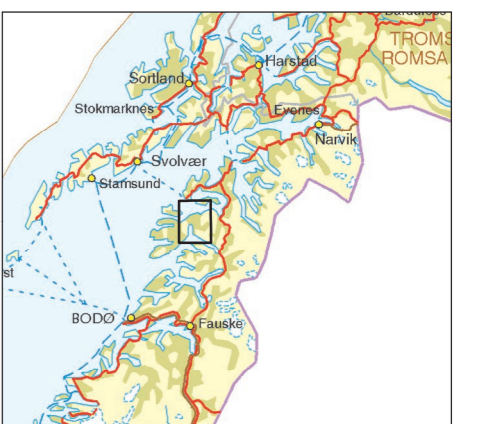
# Berggrunnskart

Bedrock map

## NORDFOLD

2130-4

1:50.000



NORGES  
GEOLGIKSE  
UNDERSØKELSE

2019

Geologiske kart og data på internett: [www.ngu.no](http://www.ngu.no)



### GEOLOGISKE LINER OG SYMBOLER

#### GEOREGISTRERT

- - - Bergsgrense, skjærtskjer
- - - Skyrefekstning under Rödängsfjälldékket komplexet, sikker / teknisk underlag ved kvartere lemmasser og vann
- - - Skyrefekstning under Fauskedekket
- - - Skyrefekstning under Gassakdekket
- - - Foliasjon med foliasjonsplans helling angitt (25° mot sørøst, lodret)
- - - Foldeaksje med stumping angitt (20° mot nordøst)
- - - Foldeaksje, andre foldease, med stumping angitt (20° mot nordøst)
- - - Linasjon med stumping angitt (20° mot nordøst, vannrett)
- - - Strekningsslinasjon
- - - Saitlinje, A-A'

#### INDUSTRIMINERALFOREKOMST

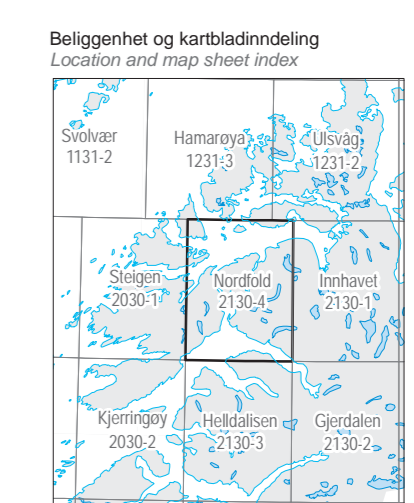
##### Industrial mineral occurrence

- Dolomit (D) og kalspatmarmor (R) (nedlagt)
- Marmor (M) (nedlagt)
- Marmor (M) (abandoned)

#### NATURSTEINSFOREKOMST

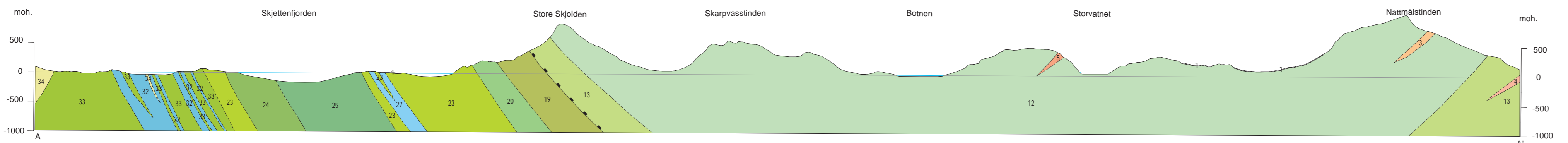
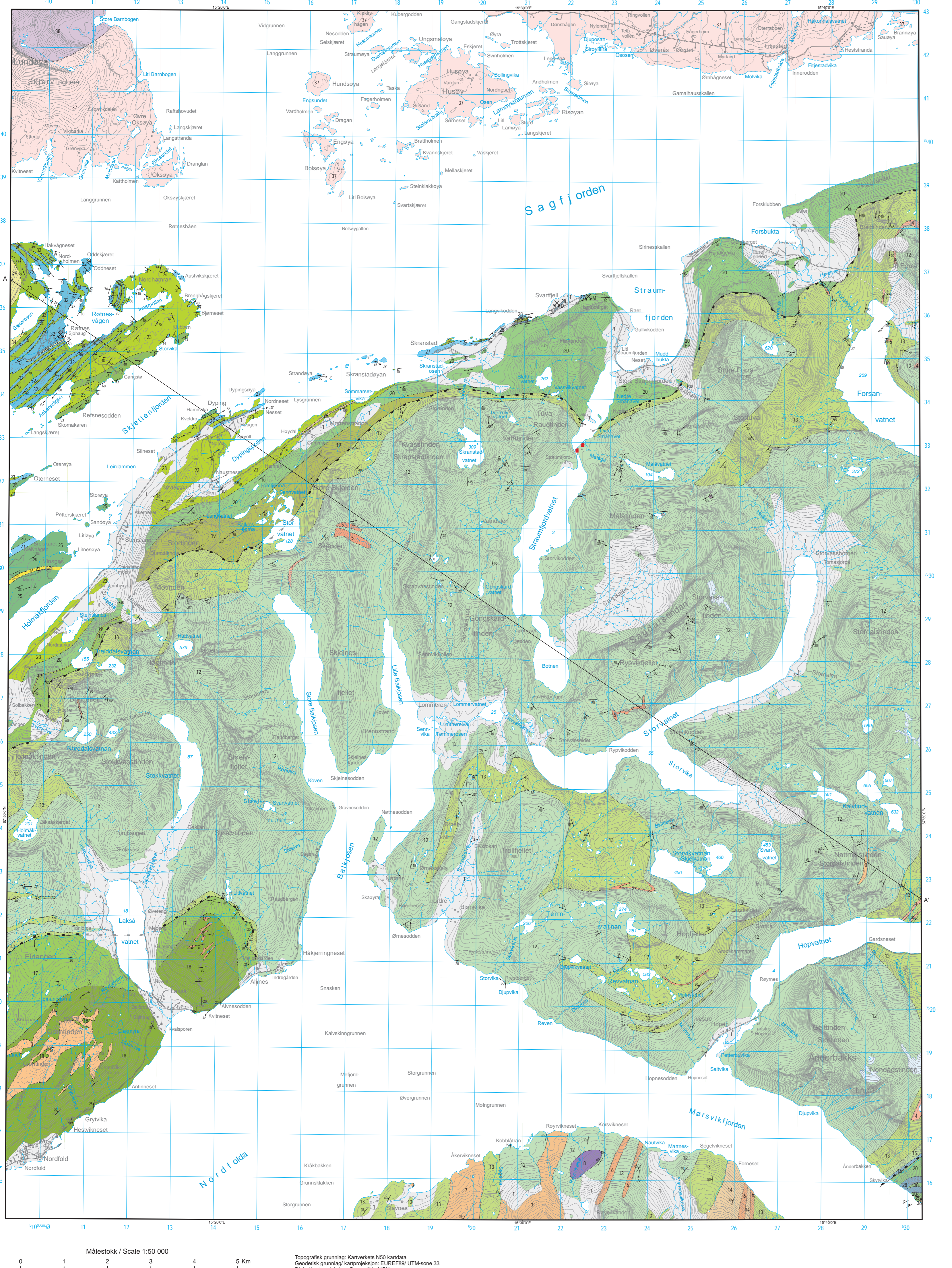
##### Natural stone occurrence

- Marmor (M) (nedlagt)
- Marmor (M) (abandoned)



Kartet er sammenstilt på NGU av Anne Solli 2019 på bakgrunn av følgende kartlegging:  
Området sør for Sagfjorden er kartlagt av Sigbjørn Kollung 1990–1991 og finns som feltrapporter på NGU (020/90-0050 og 059/91-0360). Området nord for Holmåkjofjorden/Skjæterfjorden er kartlagt av David Speedyman 1986–1987 og finns som feltrapporten (064/96-0340) samt publisert i Bull. 414, 37–48. Området nord for Sagfjorden er ikke kartlagt i detalj og data er tatt fra NGUs kartblad Sulitjelma 1:250 000. The map is compiled at NGU by Anne Solli 2019 based on the following data:  
The areas south of Sagfjorden – Holmåkjofjorden is mapped by Sigbjørn Kollung 1990–1991 and is available at NGU as field report 020/90-0050 and 059/91-0360. The areas north of Skjæterfjorden is mapped by David Speedyman 1986–1987 and are available as field report 064/96-0340 and as a publication (NGU, Bull. 414, 37–48). The areas north of Sagfjorden are not mapped in detail, and the data is based on mapsheet Sulitjelma 1:250 000 (NGU).

Referat til kartet: Solli, A., Kollung, S. & Speedyman, D. 2019: Berggrunnskart NORDFOLD 2130-4, 1:50 000, Norges geologiske undersøkelse



Godkjennt 06.12.19 av Kartkomiteen (ved Anne Kathrine Svendby). Laget for fastfjellsgeologi.