

TEGNFORKLARING

KVARTÆRE LØSAVLEIRINGER

1 Morene, hav- og elveavsetninger

KALEDONISKE BERGARTER

ØVRE TEKTONO-STRATIGRAFISKE ENHET (trolig svarende til Niingen-dekket i Ofoten)

2 Meta-arkose, forgnæiset

UNDRE TEKTONO-STRATIGRAFISKE ENHET (tilhørende Seve-Köli-dekkekomplekset; de metamorfe sedimentbergartene kan trolig parallelliseres med deler av Narvik- og Bogen-gruppene i Ofoten)

Intrusiver

3 Ultrabasisk bergart (Hundstrandfjell)

4 Amfibolitt, metagabbro

5 Granitoide bergarter

Metamorfe sedimentbergarter, øvre del (ikke stratigrafisk rekkefølge)

6 Amfibolittisk gneis (av vulkansk opprinnelse ?)

7 Feltpatisk kvartsitt, meta-arkose

8 Kvartsitt

9 Marmor, vesentlig kalkspatmarmor

10 Glimmergneis, mørk, stedvis amfibolførende

11 do. med lag av marmor

12 do. med linser av amfibolitt

13 do. med linser av granitoide bergarter

14 Glimmergneis, lys, amfibolfri

15 do. med lag av marmor

16 do. med lag av kvartsitt

17 do. med linser av granitoide bergarter

Metamorfe sedimentbergarter, undre del (ikke stratigrafisk rekkefølge)

18 Metagråvacke

19 Feltpatisk kvartsitt, meta-arkose

20 do. med linser av amfibolitt

21 Kvartsitt

22 Marmor, vesentlig kalkspatmarmor

23 Kalkglimmerskifer

24 Glimmerskifer, granatfattig, stedvis kalkrik

25 Granatglimmerskifer, mørk, biotittrik, med amfibol-porfyroblaster

26 do. med lag av marmor

27 Granatglimmerskifer, lys, muskovittrik

28 do. med lag av marmor

GRUNNFJELLSBERGARTER

29 Amfibolitt

30 Gneis og granitt av vekslende type

31 do. med lag og linser av amfibolitt

32 Granitt, grovkornet

GRUVER, SKJERP OG STEINBRUDD

Magnetitt

Kvartsitt

GRENSER, STRUKTURSMBOLER, ETC.

Forkastning

Skyvegrense

Bergartsgrense / usikker eller overgangsmessig

Strøk og fall av lagning, fallvinkel i nygrader (vertikal, horisontal)

Planstruktur i grunnfjellsgranitter (vertikal)

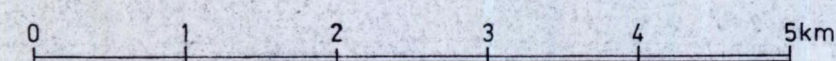
Akse for småfolder, stupningsvinkel i nygrader

Mineral-linjasjon, stupningsvinkel i nygrader

Profilinje

1433 I	1433 IV	1433 I
1433 II	1433 III	1433 II
1432 I	1432 IV	1432 I

NGU geol. avd.  
KARTARKIVET  
Original nr. 447  
Art. *prelim. berggr.*  
Levert den *april 76*  
Av *Fareth, E.*  
Godkjendt av .....



NGU geol. avd.  
KARTARKIVET  
Original nr. *053/76*  
Art. *053/76.000 A*  
Levert den *1976*  
Av *FARETH, E.*  
Godkjendt av .....

Geologisk kartlagt 1974-76 av H.Aronsen, I.Bakke, E.Fareth, S.Lands, A.Sivertsen og S.H.Sørensen. Sammenstilt ved NGU i desember 1976 av E.Fareth.

Referanse til kartet: Fareth, E. 1977. Berggrunnsgeologisk kart TRANØY 1433 III, M. 1:50 000. Preliminær utgave, Norges geologiske undersøkelse.

