



TEGNFORKLARING

LEVAJOK GRANULITTKOMPLEKS

PARAGNEISER (OMDANNETE SEDIMENTER)

- 1 Lys granittisk gneis (kvarts-granat-feltspat-biotitt: sillimanitt: kordieritt)
- 2 Lys granittisk gneis med grovkornete øyne av granat og kalfeltspat
- 3 Kvarteritt

ORTOGNEISER (OMDANNETE VULKANITTER OG DYPPBERGARTER)

- 4 Hyperethen-plagiolokas gneis; homogen og jevnkornet
- 5 Hyperethen-plagiolokas gneis
- 6 Hornblende-hyperethen-plagiolokas gneis
- 7 Hyperethen-plagiolokas gneis og gneis med store kalfeltspatkrystaller
- 8 Granat-hyperethen-plagiolokas gneis
- 9 Hyperethen-plagiolokas gneis og granat-hyperethen-plagiolokas gneis

BAISVARRI GNEISKOMPLEKS

- 10 Granulittisk gneis med amfibolitt xenolitter, lunser og lag
- 11 Biotittførende gneis med amfibolitt xenolitter, lunser og lag
- 12 Amfibolitt
- 15 Granat-biotitt (: sillimanitt: kordieritt) gneis

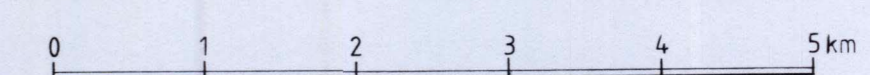
GEOLOGISKE SYMBOLER

- Bergartsgrense, skarp / repetert / gradvis
- Skyvegrense
- Forkastning
- Follasjon (horisontal, 45°SØ, vertikal=90°)
- Lineasjon, stupning angitt (50°NØ)
- Foldedekke, stupning angitt (30°NØ, vertikal=90°)
- Foldedekke for asymmetrisk fold, stupning angitt (30°NØ)
- Begrensningslinje for blotning som er kontrollert i felt

Geologisk kartlag av A.G.Krull (1985-84)

Referanse til kartet: Krull, A.G. 1987
VIDDASOAI'VI, foreløpig berggrunnsgeologisk kart 2134 I, 1:50000
Norges geologiske undersøkelse

2133 III	2135 II	2235 III
2134 IV	2134 I	2234 IV
2134 III		



NGU geol. avd.
KARTARKIVET
Original nr. 114/86.000A
Art. Forel. berggr. kart
Levert den
Av A.G. Krull
Godkjendt av