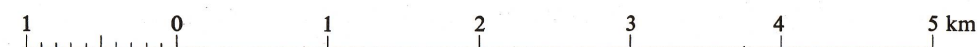


- Nabrenjarka gabbrodiabas**
 - Nabrenjarka gabbro diabase
 - Diabasgångar*
Dolerite dykes*
 - Gabbro
Gabbro
- Linagranitserien**
 - Ädör eller gångar av granit
Veins or dykes of granite
 - Ej närmare definierade rester i granit
Undifferentiated relics in granite
 - Granit
Granite
 - Amfibolgranit*
Amphibole granite*
- Perthitgranitserien**
 - Perthitgranit
Perthite granite
 - Porfyrisk randzon*
Porphyritic margin*
 - Perthitmonzonit
Perthite monzonite
 - Pyroxenförande perthitmonzonit
Pyroxene-bearing perthite monzonite
- Smärre basiska intrusioner**
 - Smärre basiska intrusioner
Minor basic intrusions
 - Magnetitrik gabbro at Akkavare*
Magnetite-rich gabbro at Akkavare*
 - Gabbro
Gabbro
- Porfyrgruppen**
 - Förgrejsning*
Gneissification*
 - Metasediment i porfyrmiljö*
Metasediments in porphyry milieu*
 - Granatförande metasediment*
Garnet-bearing metasediments*
 - Skarnigt metasediment*
Skarn- altered metasediments*
 - Ej närmare definierade sura vulkaniter
Undifferentiated acid volcanic rocks
 - Kvartsförande porfyr
Porphyry of rhyolitic composition
 - Perthitporfyr
Perthite porphyry
 - Vulkanisk breccia i porfyrmiljö*
Volcanic breccia in porphyry milieu*
 - Granatförande sura vulkaniter*
Garnet-bearing acid volcanic rocks*
 - Ej närmare definierade grönstenar
Undifferentiated greenstones
 - Porfyrit, andesit
Porphyrite, andesite
 - Vulkanisk breccia i grönstensmiljö*
Volcanic breccia in greenstone milieu*
 - Skarnhorisont i grönstensmiljö*
Skarn horizon in greenstone milieu*
 - Ultrabasisk horisont i grönstensmiljö*
Ultrabasic horizon in greenstone milieu*
- Järnmalsanledning**
 - Järnmalsanledning
Minor occurrence of iron ore
- Lagring**
 - Lagring
Stratification
- Stupningsriktning enligt geofysisk tolkning**
 - Stupningsriktning enligt geofysisk tolkning
Dip according to geophysical interpretation
- Förskifring**
 - Förskifring
Schistosity
- Strykning**
 - Strykning
Strike
- Förkastning**
 - Förkastning
Fault
- Berggrundsblottningar**
 - Berggrundsblottningar
Rock exposures
- Borrhål**
 - Borrhål
Drillhole
- Höjdkurvor med 50 meters ekvidistans**
 - Höjdkurvor med 50 meters ekvidistans
Contour interval 50 metres
- Kemisk analys**
 - * A 1
Chemical analysis

Godkänd ur sekretessynpunkt för spridning. Statens kartmaterieverk 1975-05-06

Skala 1 : 50 000



LiberKartor, Stockholm 402020-1975

Den geologiska undersökningen inom detta blad är utförd av SGU:s malmbyrå under åren 1968-1970. Kartan har sammanställts av F. Witschard