

LEGEND - LÉGENDE

PROTEROZOIC - PROTÉROZOÏQUE

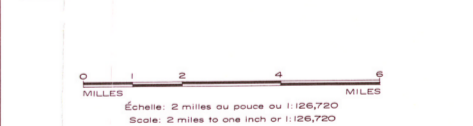
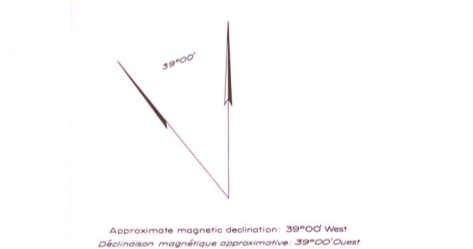
- 14 (a) Granite, (b) diorite, (c) syenite  
(a) Granite, (b) diorite, (c) syénite
- 13 Quartz-feldspar-biotite gneiss  
Gneiss à quartz, feldspath et biotite
- CHUKOTAT GROUP - GROUPE DE CHUKOTAT**
- 12 (a) Plagioclase, (b) serpentinite, (c) serpentinized gabbro, (d) metagabbro  
(a) Plagioclase, (b) serpentinite, (c) gabbro serpentinisé, (d) métogabbro
- 11 Pillow lava  
Laves en oreiller
- 10 (a) Conglomerate, breccia, (b) quartzite  
(a) Conglomérat, brèche, (b) quartzite
- POVUNGNITUK GROUP - GROUPE DE POVUNGNITUK**
- 9 Diabase dyke  
Dyke de diabase
- 8 (a) Muscovite-biotite gneiss, (b) hornblende-plagioclase gneiss  
(c) oligoclase-hornblende gneiss  
(a) gneiss à muscovite et biotite, (b) gneiss à hornblende et oligoclase, (c) gneiss à oligoclase et hornblende
- 7 (a) Serpentine, (b) pyroxenite, (c) schistose ultrabasics  
(a) Serpentine, (b) pyroxénite, (c) roches ultrabasiques schistoseuses
- 6 Amphibolite  
Amphibolite
- 5 Metagabbro  
Métogabbro
- 4 (a) Schistose and metabasalt lavas, (b) hornblende schist  
(a) Laves schistoseuses et mébasaltiques, (b) schiste à hornblende
- 3 (a) Basic volcanic rocks with minor gabbro sills  
(b) Basic volcanic rocks with minor gabbro sills  
(a) roches volcaniques basiques avec de petites filons-couloirs de gabbro  
(b) roches volcaniques basiques avec de petites filons-couloirs de gabbro
- 2 Sedimentary and metasedimentary rocks  
(a) Argillite and block shale, (b) dolomite, calcareous schist  
(c) quartzite, (d) chlorite-sericite schist  
(a) argillite et schiste à blocs, (b) dolomite, schiste calcareux  
(c) quartzite, (d) schiste à chlorite et sericite

ARCHAEOAN - ARCHÉOZOÏQUE

- 1 Granodiorite, granodioritic gneiss, amphibolite  
Granodiorite, gneiss granodioritique, amphibolite

SYMBOLS - SYMBOLES

- Geological contact assumed  
Contact géologique présumé
- Strike and dip of bedding, top known  
(a) inclined, (b) vertical, (c) overturned  
Direction et pendage des couches, sommet connu  
(a) inclinées, (b) verticales, (c) renversées
- Strike and dip of bedding, top not known  
(a) inclined, (b) overturned  
(a) inclinées, (b) renversées
- Strike and dip of schistosity  
(a) inclined, (b) vertical  
Direction et pendage de la schistosité (a) inclinée, (b) verticale
- Strike and dip of gneissic layering  
(a) inclined, (b) vertical  
Direction et pendage du rubanement gneissique (a) inclinée, (b) verticale
- Glacial striae  
Stries glaciaires
- Fault  
Faille
- Unconformity  
Discordance
- Sulphides zone  
Zone de sulfures



RECONNAISSANCE GÉOLOGIQUE DE LA  
RÉGION DES MONTS  
**POVUNGNITUK**  
MOUNTAINS AREA  
GEOLOGICAL RECONNAISSANCE

NOUVEAU QUÉBEC — NEW QUEBEC

Géolog: R. BERGERON, 1958  
Géologe: R.

SERVICE DE LA CARTE GÉOLOGIQUE - GEOLOGICAL SURVEYS BRANCH  
CARTE PRÉLIMINAIRE - PRELIMINARY MAP  
No 1279