



**PLEISTOCENE AND RECENT**  
**PLÉISTOCÈNE ET RÉCENT**

- [Dotted pattern] Sand, gravel, boulders, clay  
Sable, gravier, galets, argile

**POST-KEEWATIN INTRUSIVES**  
**ROCHES INTRUSIVES POST-KEEWATINIENNES**

- [Diabase pattern] Diabase  
Diabase
- [Cross-hatch pattern] Grey acid granite, age unknown  
Granite acide gris, âge inconnu
- [Dashed pattern] Pink granite  
Granite rose
- [Biotite and pink granite pattern] Biotite granite gneiss and pink granite  
Gneiss granitique à biotite et granite rose
- [Biotite pattern] Biotite granite gneiss  
Gneiss granitique à biotite
- [Hornblende pattern] Gneissic diorite or hornblende granite  
Diorite ou granite à hornblende

**KEEWATIN**

- [Diagonal hatching] Biotite feldspar gneiss, hornblende feldspar gneiss, tuff, agglomerate  
Gneiss à feldspath et biotite, gneiss à feldspath et à hornblende, tuf, égglomérat.
- [Horizontal hatching] Amphibolite (Altered basic intrusive)  
Amphibolite (Roche intrusive basique altérée)
- [Vertical hatching] Hornblende schist, amphibolite, andesite, basalt  
Schiste à hornblende, amphibolite, andésite, basalt
- [Dashed line] Schistosity: inclined, vertical, dip not determined.  
Schistosité: inclinée, verticale, pendage non relevé.
- [Cross-hatch line] Bedding: inclined, vertical, dip not determined.  
Couches: inclinées, verticales, pendage non relevé.

Scale of Miles  
Echelle de Milles