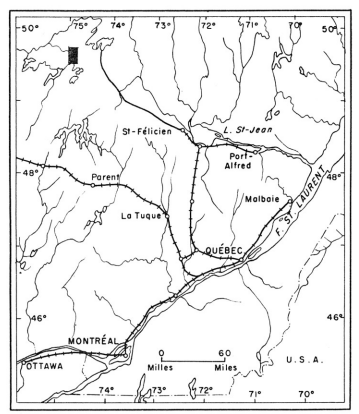
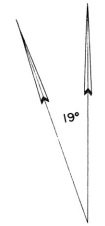


LEGEND - *LÉGENDE*

- PLEISTOCENE - *PLÉISTOCÈNE*
- Sand, gravel
Sable et gravier
 - Esker
Esker
- PRECAMBRIAN - *PRÉCAMBRIEN*
- POST-KEEWATIN (?) - *POST-KEEWATIN (?)*
- Diabase (Keweenaw ?)
Diabase (Keweenawien ?)
 - Hybrid rocks; a complex of schists, gneisses, dioritic rocks, granite dykes
Roches hybrides; un complexe de schistes, gneiss, roches dioritiques, dykes de granite
 - Diorite, quartz diorite; (5a) gabbro
Diorite, diorite quartzifère; (5a) gabbro
 - Biotite granite, pegmatite
Granite à biotite, pegmatite
 - Hornblende granite, hornblende-biotite granite, syenite
Granite à hornblende, granite à biotite et hornblende, syénite
- KEEWATIN (?) - *KEEWATIN (?)*
- Rhyolite, some pyroclastics
Rhyolite; quelques roches pyroclastiques
 - Tuff and agglomerate, some andesite and rhyolite lavas
Tuf et agglomérat; quelques laves andésitiques et rhyolitiques
 - Andesite and basalt lavas; some rhyolite lavas and pyroclastics, sills of gabbro, diorite
Laves à andésite et à basalte; quelques laves rhyolitiques et pyroclastiques, filons couches de gabbro, diorite
- Observed outcrop
Affleurement relevé
 - Pillows, top known
Ellipsoïdes, sommets connus
 - Strike and dip of schistosity and gneissic structure
Direction et pendage de la schistosité et de la structure gneissique
 - Strike and dip of bedding and lavas flows
Direction et pendage des couches et des coulées de laves
 - Strike and dip of joints
Direction et pendage des joints
 - Shear zone
Zone de cisaillement
 - Glacial striae
Stries glaciaires
 - Mining properties
Propriétés minières
 - Sulphide mineralization
Minéralisation de sulfures
 - Portage
 - Road
Chemin
 - Rapids
Rapides
 - Swamp
Maréçage



GEOLOGY BY H. B. LYALL, 1952
GÉOLOGIE PAR H. B. LYALL, 1952

DEPARTMENT OF MINES, QUEBEC, 1953, P. R. NO. 285
MINISTÈRE DES MINES, QUÉBEC, 1953, R. P. NO. 285

RÉGION DE BRONGNIART - LESCURÉ AREA
COMTÉ D'ABITIBI-EST COUNTY