



PLEISTOCENE - PLÉISTOCÈNE
 Clay, sands, gravel, erratic boulders
 Argile, sables, gravier, blocs erratiques

PRECAMBRIAN - PRÉCAMBRIEN

UPPER SUPERIEUR (ANIMIKIEU)
 Diabase with granophyre (Nipissing)
 Diabase et granophyre (Nipissing)

MIDDLE MOYEN
 Cobalt series / Série de Cobalt
 Quartzite, angular conglomerate (Gowanda)?
 Quartzite, conglomérat anguleux (Gowanda)?
 Lorrain formation / Formation Lorrain

LOWER INFERIEUR
 Fabre series (Bruce)? / Série de Fabre (Bruce)?
 "Siltstone"
 "Siltstone"
 Conglomerate / Conglomérat
 Formation Gowanda

ALGOMAN TYPE / TYPE ALGOMIEN
 Granite / Granite
 Granodiorite / Granodiorite
 Complex: granodiorite and hornblende-rich rock / Complexe: granodiorite et roche riche en hornblende
 Feldspar and quartz porphyry / Porphyre feldspathique et quartzifère
 Granodiorite / Granodiorite
 Complex: Gabbro-anorthosite / Complexe: Gabbro-anorthosite
 Highly saussuritized / Fortement saussurité

KEEWATIN TYPE / TYPE KEEWATIN
 Intermediate and basic lavas, tuff, slate and chert / Laves intermédiaires et basiques, tuf, ardoise et chert
 Tuff and agglomerate / Tuf et agglomérat

GRENVILLE TYPE / TYPE GRENVILLE
 Biotite gneiss, hornblende gneiss and pink granite / Gneiss à biotite, gneiss à hornblende et granite rose

Legend:
 ↙ Strike and dip of sedimentary formations / Direction et pendage des formations sédimentaires
 ↘ Strike and dip of schistosity / Direction et pendage de la schistosité
 ↗ Strike and plunge of lineation / Direction et ennoyage de la linéation
 a) Faults and shear zones (observed) / b) assumed / Failles et zones de cisaillement a) observées b) présumées
 --- Boundaries of Touton Mining & Exploration Co. properties / Limites des terrains détenus par Touton Mining & Exploration Co.

Note:
 No correlation attempted with formations listed above / Aucun essai de corrélation avec les formations mentionnées plus haut.

Inset Map:
 Shows the location of Fabre Township in the context of the St. Lawrence Valley, with labels for Ontario, Québec, and various towns like Taschereau, Amos, Bennetterre, Doucet, Paré, La Tuque, and Québec. Includes a scale in miles and feet.

DEPARTMENT OF MINES, QUEBEC 1951

MINISTÈRE DES MINES, QUÉBEC 1951

PART OF TOWNSHIP OF
FABRE
 COUNTY OF TEMISCAMINGUE

Geology by : P. Mauffette, 1950. PRELIMINARY MAP

NO. 905

CARTE PRÉLIMINAIRE

Géologie par : P. Mauffette, 1950.

PARTIE DU CANTON DE
FABRE
 COMTÉ DE TÉMISCAMINGUE

