

CANTON DENAIN

LÉGENDE

- PROVINCE DE GRENVILLE :**
- PRÉCAMBRIEN SUPÉRIEUR :**
- IE Pegmatite, IA: Aplite
 - IGb Granite à biotite
- PRÉCAMBRIEN INFÉRIEUR :**
- M7bs Gneiss à biotite et grenat
 - M7hb Gneiss à hornblende et biotite
- PROVINCE DU SUPÉRIEUR :**
- PRÉCAMBRIEN INFÉRIEUR :**
- (GROUPE DE TRIVIO)
- IPfc Porphyre quartzo-feldspathique
 - 3G Gabbro (hornblende)
 - VIOy Agglomérat et tuf cristallin
 - VI Lave acide
 - S6 Formation de fer magnétique
 - MBa Amphibolite d'origine sédimentaire
 - S3 Grauwacke
 - S4S Argilite, Siltstone
 - SI Conglomérat
 - Mbsf Schiste à biotite et staurolite
- (GROUPE DE VILLEBON ET MALARTIC)
- V6V7 Andésite - Basalte

SUFFIXES

- Porphyritique
- * Variolitique
- Φ Coussiné
- △ Bréché
- Amygdalaire
- ± Cisailé

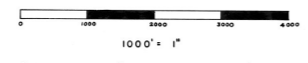
ALTÉRATIONS ET MINÉRALISATIONS

- | | |
|------------------------|-------------------|
| b Biotite | v Acide |
| c Quartz | w Basique |
| f Feldspath | As. Arsénopyrite |
| g Graphite | Py. Pyrrhotite |
| h Hornblende | j Carbonatisé |
| k Séricitifié | Mag. Magnétite |
| m Amphibolitisé | Au Or |
| s Origine sédimentaire | Cu Cuivre |
| | 5 Veine de quartz |

SYMBOLES

- /// Routes carrossable, Sentiers et chemins de bois
- Marais
- Dépôts de sable et gravier
- Contact géologique (relevé, présumé, déduction géophysique)
- ↘ Direction et pendage
- ↗ Direction et sommet
- ↙ Direction du plongement
- ~~~~~~ Failles, laminage, zone fracturée
- Stries glaciaires
- ↖ Axe anticlinal
- ↗ Schistosité et pendage
- Afferurement
- Tranchée
- ⊙ Minéralisation décrite dans le rapport

CARTE GÉOLOGIQUE PRÉLIMINAIRE
QUART NORD-OUEST DU CANTON DENAIN
COMTÉ D'ABITIBI-EST



Déclinaison magnétique approx: 13°30' Ouest
Cartographié par Marc Germain
SERVICE DES GITES MINÉRAUX
MINISTÈRE DES RICHESSES NATURELLES
1972

Ministère des Richesses Naturelles, Québec
SERVICES DE LA DOCUMENTATION TECHNIQUE
NOV 1972
No. 28128

N.O. DENAIN

N.W. DENAIN

Ministère des Richesses Naturelles, Québec
SERVICES DE LA DOCUMENTATION TECHNIQUE
No. 28128