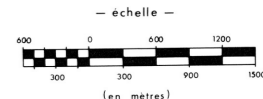
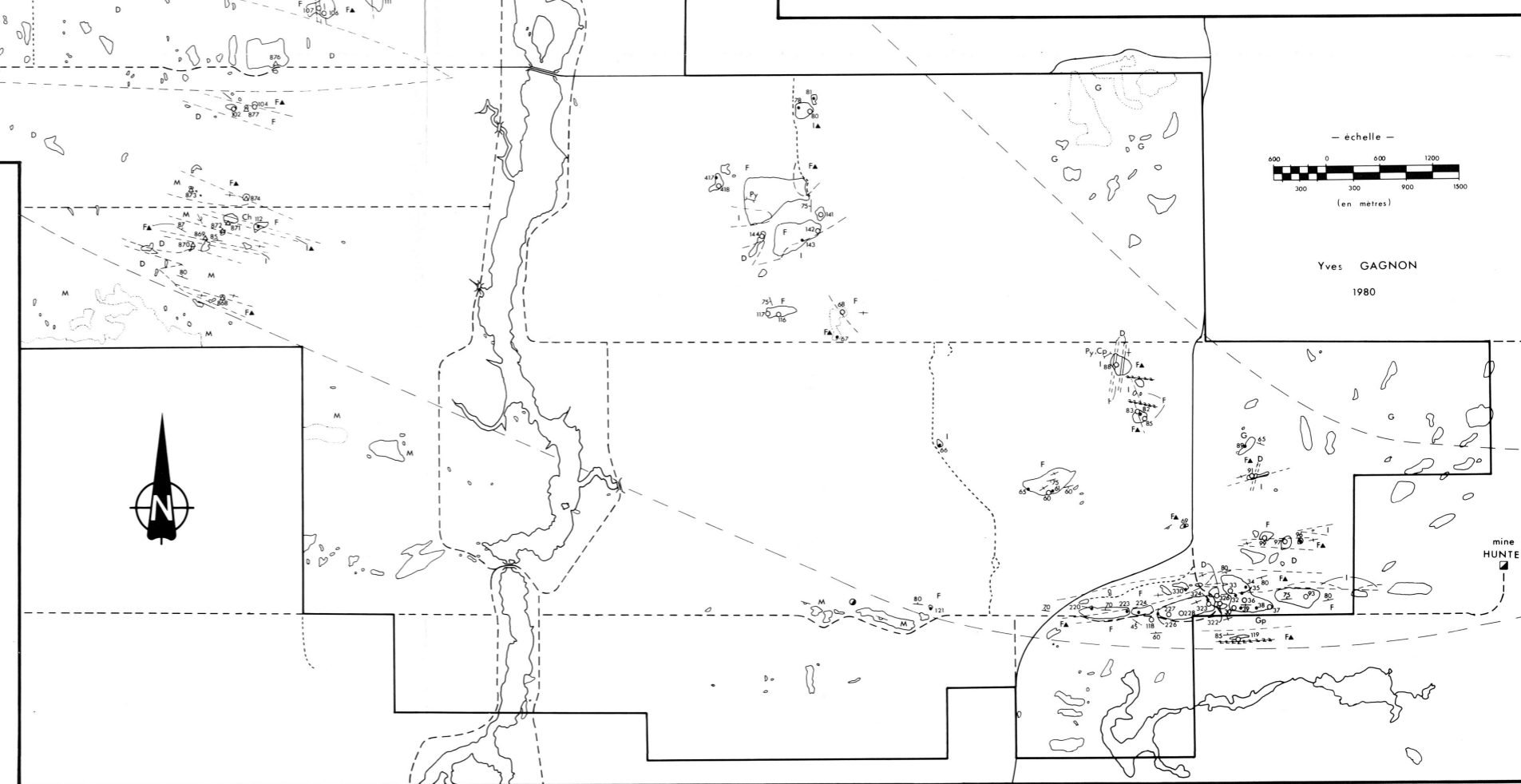
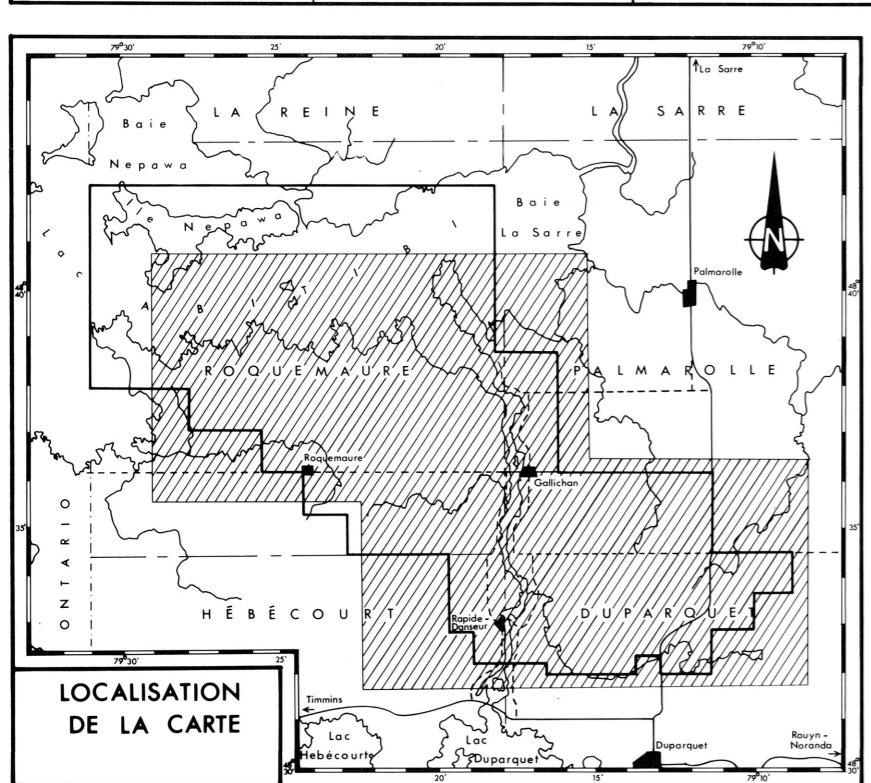
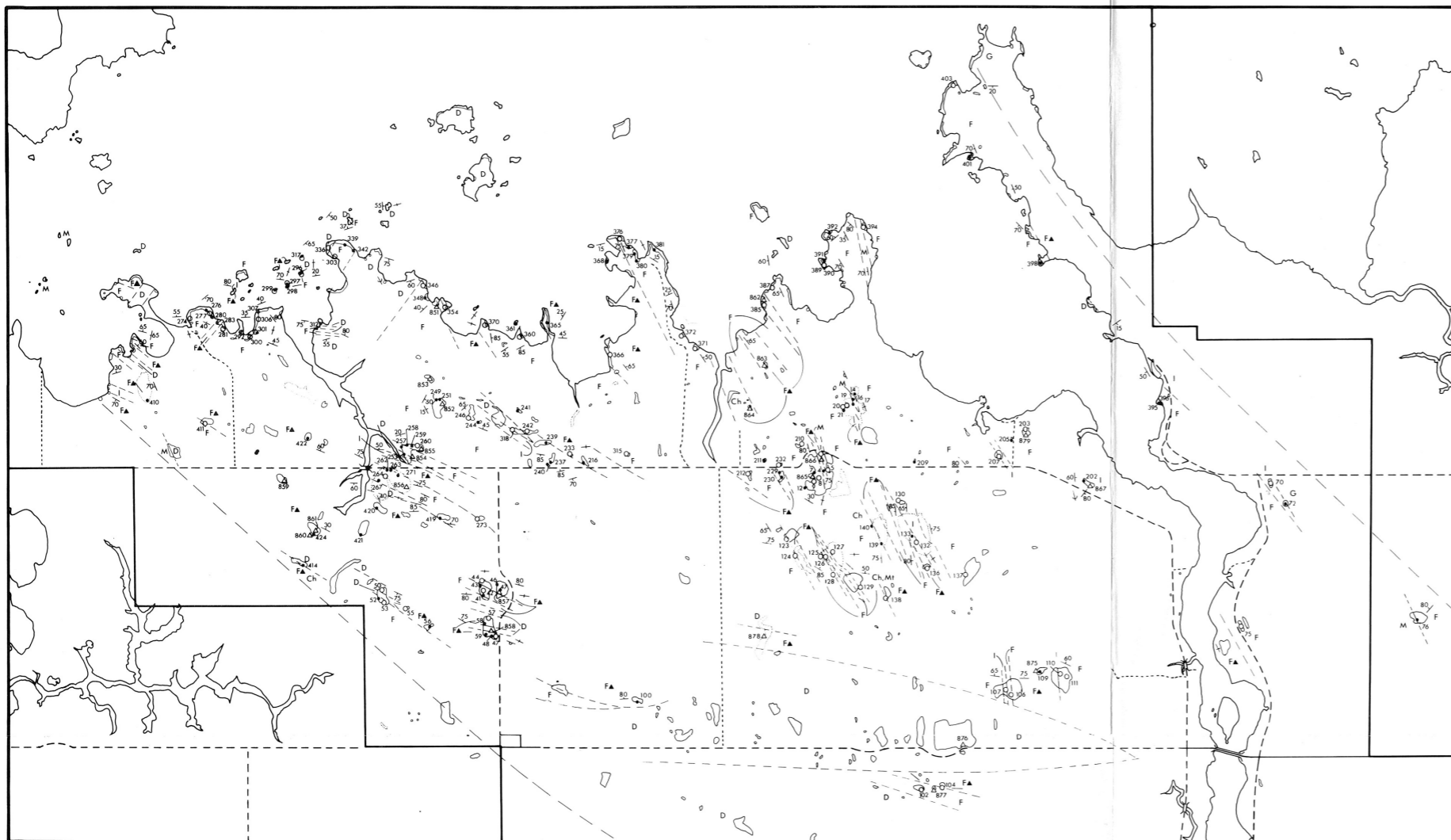




COMPLEXE RHYOLITIQUE DE LA MINE HUNTER

- Légende -

Symboles Lithologiques	Symboles Structuraux	Symboles Divers
<p>Roches volcaniques Archéennes</p> <p>F Roches volcaniques felsiques I Roches volcaniques intermédiaires M Roches volcaniques mafiques</p> <p>Roches intrusives</p> <p>G Roches granitiques (batholite de Palmarolle)</p> <p>D Roches dioritiques et/ou gabbroïques</p> <p>Structures et textures</p> <p>▲ Fragmentaire ● Coussinée</p> <p>Substances d'intérêt économique</p> <p>Ch Chert ou jaspe Cp Chalcopyrite Gp Graphite Mn Magnésite Py Pyrite</p>	<p>Affleurements</p> <p>Ponctuel ou délimité Aire d'affleurements</p> <p>Contours Géologiques</p> <p>Connu Probable ou présumé Limites approximatives du complexe rhyolitique</p> <p>Stratification et schistosité</p> <p>S₀ et S₁ sub-parallelées Sommet déterminé, pendage indéterminé Pendage indéterminé Inclinée Verticale</p> <p>Zone de cisaillement probable Stries glaciaires</p>	<p>Echantillons</p> <p>• Lame mince ○ Lame mince et analyse chimique △ Analyse chimique de SOQUEM 196 Numéro de l'échantillon</p> <p>Contour de la réserve de la couronne (dossier 1001) Route pavée Route gravéelée Chemin de bois Limite de canton Frontière interprovinciale</p> <p>Installations minières</p> <p>■ Puit de mine └ Tranchee</p>



Yves GAGNON
1980