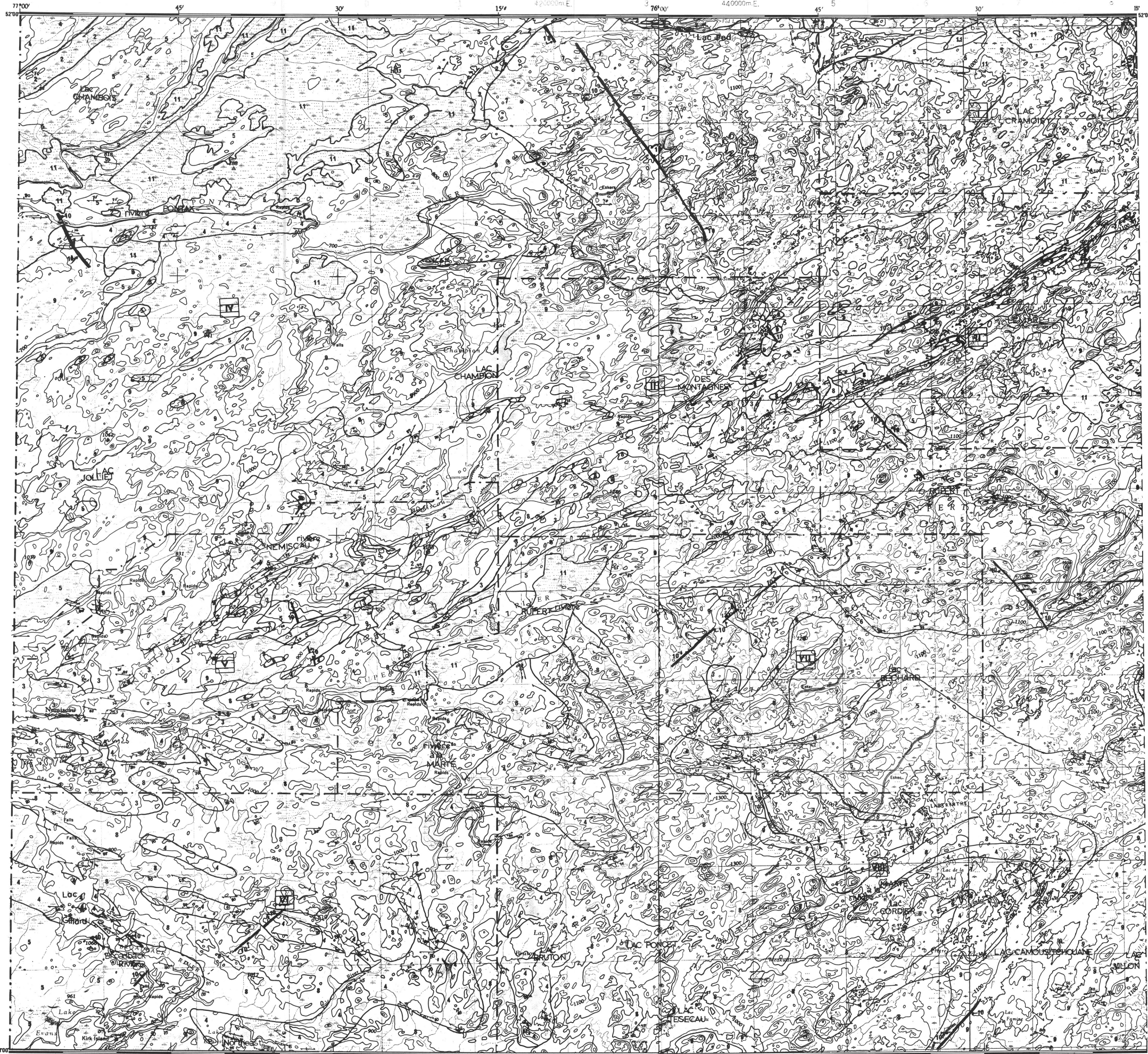


Tiré d'un dépliant de la Société de développement de la Baie James

FIGURE 1 - Localisation et carte géologique de la région des lacs CHAMPION-TÉSECAU et de la rivière RUPERT.



**MINISTÈRE DES RICHESSES NATURELLES**

LEGENDE

QUATÉRIENNE

11 Dépôts glaciaires, marécages, tourbières réticulées.

PRÉCAMBRIEN

- 10 Dykes de diabase.
- 9 Granite-rose ou blanc, alaskite, monzonite, monzonite quartzique, pegmatite rose.
- 8 Granite blanc contenant 10 à 40% d'enclaves de paragneiss ou d'amphibolite. Pegmatite blanche.
- 7 Granodiorite porphyroïde
- 6 Gneiss à hornblende.
- 5 Granodiorite, tonalite, trondhjémite, un peu de diorite (folié à migmatisé).
- 4 Migmatites: 40 à 70% de paragneiss et/ou amphibolite avec mobilisat de granite blanc (parfois rose).
- 3 Paragneiss ou schistes:  
Quartz-biotite-chlorite  
Quartz-biotite-muscovite- (A ou B ou C)  
Quartz-biotite-grenat- (A ou B ou C)  
Quartz-biotite- (A et B et C) ou (B et C et D)  
Roches métasomatiques; paragneiss riche en quartz.  
A: cordiérite; B: sillimanite; C: andalousite  
D: staurotite.
- 2 Roches métavolcaniques, tufs et paragneiss associés.  
Amphibolite - un peu d'ultra-basique
- 1 Roches ultrabasiques.  
:lentilles

SYMBÔLES

- Contour géologique
- Direction et pendance de la foliation:  
a) inclinée b) verticale c) pendage inconnu
- Direction et pendage des coussins:  
a) sommet connu (b) sommet inconnu
- Direction et plongement de la linéation
- Zone de cisaillement
- Axe de plissement:  
a) Synforme b) Antiforme c) Inverse

C.Y. DUBÉ

Echelle 1:100 000

CARTE ACCOMPAGNANT LE DPV-588

