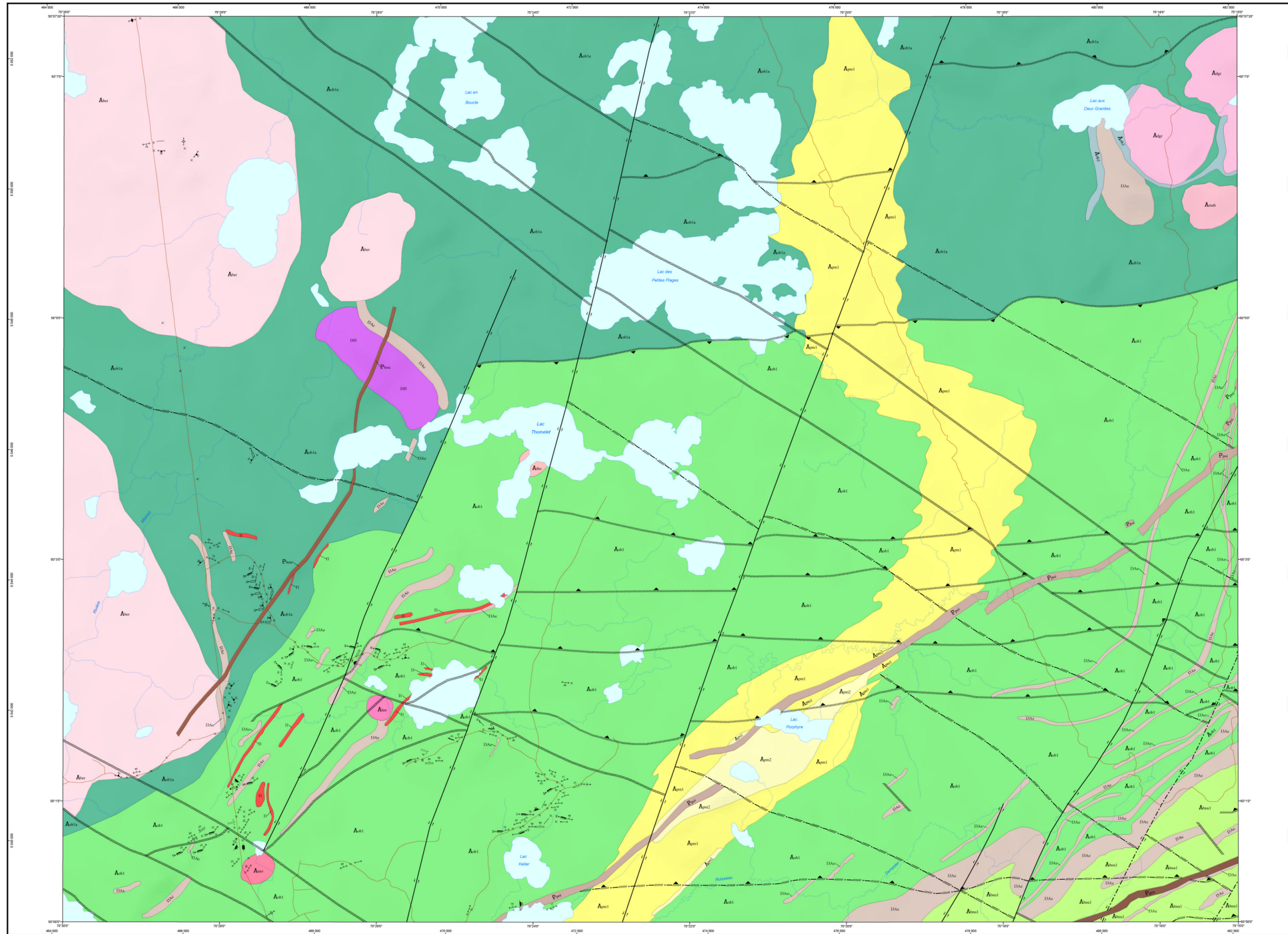


Géologie - LAC DES PETITES PLAGES

32J03-200-0101



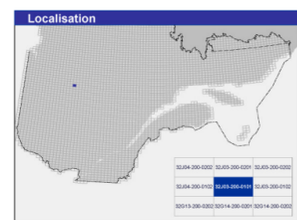
LÉGENDE STRATIGRAPHIQUE

- PROTÉROZOÏQUE**
- Dyke de Génévieve
 - Dyke à olivine
 - Dyke d'en Peing
 - Dyke d'en Beoule
 - Dyke de Diabase
- ARCHÉEN**
- Stock des Deux Granites
 - Stock de Marie-Hélène
 - Stock de Thémelot
 - Stock d'Envoitant
 - Stock de Lantagane
 - Massif de Béréy
 - Groupe de Roy
- Formation de Brunseau**
- Basalte et basalte andésitique, amphibolite
- Formation d'Obataganau**
- Conglomérat et clayshale
 - Basalte à basalte andésitique, d'affleurement thébétique
 - Amphibolite
- Membre de Pitkanobit**
- Rhyolite porphyrique
 - Roche volcanoclastique felsique

LÉGENDE LITHOLOGIQUE

- PROTÉROZOÏQUE**
- Dyke de diabase et de gabbro
- ARCHÉEN**
- Intrusion felsique à phénocristes de plagioclase et/ou quartz
 - Film-croûte de gabbro, diorite, leucogabbro et ferrogabbro quartzifère et localement pyroxénite
 - Pyroxénite
- Les symboles et abréviations utilisés sur cette carte sont décrits dans la publication PRO-2000-06 du ministère des Ressources naturelles.

32J03-200-0101
CG-32J03A-2013-01



Métadonnées

Surface de référence géodésique :	États-Unis GRS 80
Système de référence géodésique :	NAD 83 compatible avec le système mondial WGS 84
Projection cartographique :	Mercator transverse universelle (MTU), Niveau 18
Longitude d'origine :	79°22'30"
Latitude d'origine :	0"

Sources

Données	Base de données pour aménagement du territoire (BDAT) échelle 1/100 000
Organisme	Ministère des Ressources naturelles

Réalisation

Géologie :	François Leclerc (2013)
Références :	Charbonneau, J.-M., Poirier, C., Dupuis-Hébert, L. (1991) - MM 88-01 Chapman, F. (1984) - ET 82-08 Merritt, J.A. (1977) - DPV-487
Assistance technique :	Claude Guérin, Kathleen O'Brien
Production :	Ministère des Ressources naturelles Direction générale de Géologie Québec
Diffusion :	Ministère des Ressources naturelles Direction de l'information géologique du Québec

Le présent document n'a aucune portée légale.
© Gouvernement du Québec, 4^e trimestre 2013

Pour obtenir les données les plus récentes concernant cette région, nous vous suggérons de consulter les produits géomatiques du Système d'information géomatique du Québec (SIGÉOM).

SIGÉOM
Système d'information géomatique du Québec

Resources naturelles
Québec