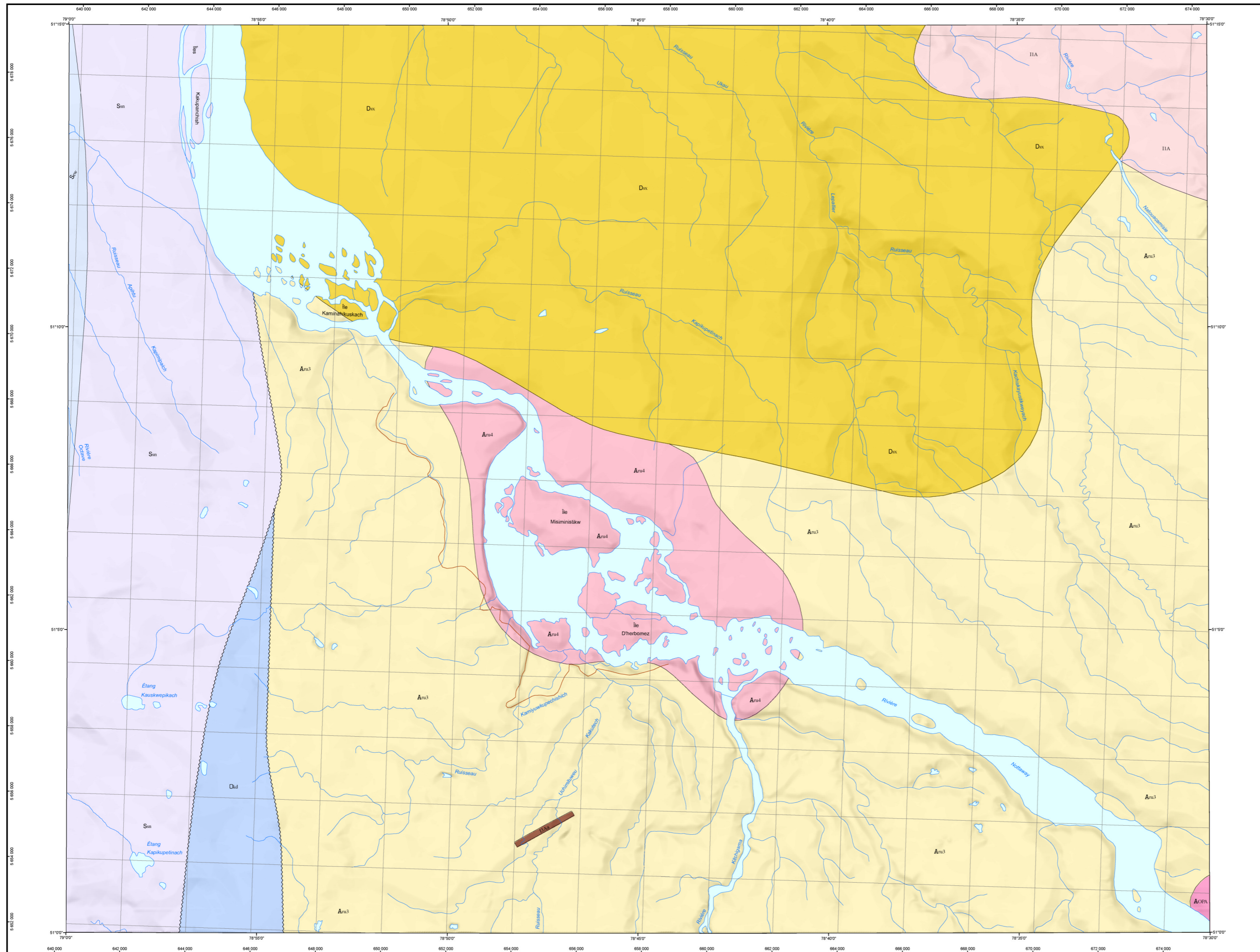


Compilation géologique - ÎLE D'HERBOMEZ

32M02



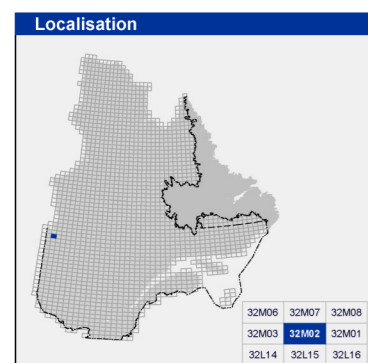
LÉGENDE STRATIGRAPHIQUE

- DÉVONIEN**
- Formation de Sextant
 - D_{6x} Grès et arkose
 - Formation de la Rivière Ekwan
 - S_{6w} Calcaire, dolomie et chert fossilifère
 - Formation de la Rivière Severn
 - S_{6n} Dolomie et calcaire
- ORDOVICIEN**
- Groupe de Liskeard
 - D_{4k} Calcaire et claystone calcifique et calcarenite
- ARCHÉEN**
- Sous-province d'Opatica
 - A_{6PA} Tonalite et granodiorite à biotite et hornblende, gneissiques et injectés de pegmatite
 - Groupe de Rupert
 - A_{6R1} Gneiss quartzofeldspathique à biotite et hornblende et migmatite
 - A_{6R2} Paragneiss à biotite, hornblende et gneiss quartzofeldspathique injectés de granite

LÉGENDE LITHOLOGIQUE

- PROTÉROZOÏQUE**
- ARCHÉEN
 - T_{6A} Gabbro et diabase
 - I_{6A} Granite à feldspath alcalin

Les symboles et abréviations utilisés sur cette carte sont décrits dans la publication PRO 2000-08 du ministère des Ressources naturelles et de la Faune.

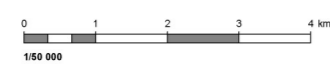


Métadonnées

Surface de référence géodésique : Ellipsoïde GRS 90
 Système de référence géodésique : NAD 83 compatible avec le système mondial WGS 84
 Projection cartographique : Mercator transverse universelle (MTU), fuseau 17
 Longitude d'origine : 78°45'
 Latitude d'origine : 0°

Frontières

----- Frontière internationale
 - - - - - Frontière interprovinciale ou interétatique
 - - - - - Frontière Québec - Terre-Neuve-et-Labrador (cette frontière n'est pas définitive)



Sources

Données
 Base de données pour aménagement du territoire (BDAT) échelle 1/100 000

Organisme
 Ministère des Ressources naturelles et de la Faune

Réalisation

Compilation et modifications : Christine Beausoleil, Pierre Doucet (1999)
 Références : Avramitchev, L., Lebel-Drolet, S. (1983) - DPV 9-40
 Avramitchev, L. (1985) - DV 84-02
 Card, K.C., Sanford, B.V. (1960) - Géologie, TIMMINS, CGC, Atlas géologique, carte MM-17-G, feuille 1, Série Nationale des Sciences de la Terre
 Francou, A. (1983) - MA 82-02
 Johnson, M.D. et al. (1952) - Paleozoic and Mesozoic geology of Ontario, in Geology of Ontario, Ontario Geological Survey, Special Vol. 4, Part 2
 Lacroix, S. (1994) - MB 94-54
 Remick, J.H. et al. (1974) - DP 274

Assistance technique : Louis Emond, Karine Allard
 Production : Ministère des Ressources naturelles et de la Faune
 Direction générale de Géologie Québec
 Diffusion : Ministère des Ressources naturelles et de la Faune
 Direction de l'information géologique du Québec

Le présent document n'a aucune portée légale
 © Gouvernement du Québec, 3^e trimestre 2011

32M02

CG-32M02-2011-01

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

SIGÉOM
 Système d'information géométrique du Québec.

Ressources naturelles
 et Faune
Québec