

Canada Québec :

© Couvernement du Québec pour les données provenant du système provincialde référence cartographique is 20 000 et pour les données de nature géoscientifique.

6 sa Majastra Inerdia da China Teference contrigradifique 13 do 00 et 1230 000. Las titulalizada de de contrigrada de contrigrada de contrigrada de contrigrada de contrigrada de contrigrada de contribución de contribuci

réaution de l'utilisation de Instrumente, sont le verifice de la fina commerciales est interdite. Touter approduction ou diffusion de l'information de cature glecocientifique est autorisse note outre utilisation de l'information de roture glecocientifique est autorisse en précisont que le infloiter de de Sessiour-ces chiefes du Oublea en est la source et que le Courrement du Oublea en défient les droits d'outeur-



Projection Mercator transverse universelle (UTMD, fuseau angle du quadrillage par rapport au nord réels revers l' ellipsoide de référence: GRS80

(+) repère indiquant la position du feuillet dans le réseau géodésique NA

SI-22D03-C3G-99B Date de compilation: février 1999

LÉGENDE STRATIGRAPHIQUE

PROVINCE GÉOLOGIQUE DE GRENVILLE

MÉSOPROTÉROZOÏOUE

Gabbro de Simoncouche

mPsic Gabbro

Granite de des llets

mPile Granite rosé à texture mouchetée de biotite

Granite de La Baie

m21bd4 a contenant moins de IX, d'enclaves de roches de composition mafique à intermediaire, partiellement à fortement digerées

mPlba3 Charnockite et mangérite osillées, généralement blen follées rosées à verdâtres, renfermont des enclaves et/ou dykes de composition intermédiaire à mafique (amphibolite)

Mangérite de Chicoutimi

Mélange de monzonite (mangérite) verte et rose avec des enclaves ou fragments de dykes (<500 de composition into

Suite de charnockite-mangérite de Cyrlac

mPcyr Charnockite et mangérite porphyroides à ceillées et souvent très aplaties

Suite mafique-ultramafique de la Baie à Cadie

Warning dunite porite t/- olivine, gabbro-norite

topoérite de Pikaubi

mPplk Mangérite, charnockite à quartz bleuté

mPpik1 Mangérite avec magnétite

LÉGENDE LITHOLOGIQUE

MÉSOPROTÉROZOÏOUE

I3A Gabbro
I3H Anorthosite gabbroique

M7 Gneiss granulitique à biotite et/ou hornblende

ette carte comprend la version finale d'un levé réalisé au cours de été 1936 par les géologues Pierre Lacoste, Claude Hébert et Joanne kadeau, ministère des Reseaurces naturelles. La notice qui réfère à cette kadeau, ministère des Reseaurces

: Lacoste,P. et Hébert,C., nou : Avramtchev, L. et Piché, G.,

Assistance technique :Patrick Olivier

Nous vous suggérons de faire référence à cette corte de la façon suivante: Lacoste, P., Hébert, C., 1998 - Rivière Pikaudo (22003), Ministère des réssource naturelles, Québec; carte \$1-22003-C3G-99B

Ne o EuriMacheur Molyre los divers contrelos ella en plose massurer la gualife du prodelli, cette certe pour conten los erreurs. La Direction de la géologie vous demande donc proder o ambierre ses produits en hui signadont les erreurs services. Evous est possible de la faire en compétant les erreurs produits disordistants a une carte - Produit Signado de compagne chaque commande et qui est oussi disponible mis les bureaux des géologies residents.

| ntenir no reurs le | 22 0 05 | 55 D 06 | 22 D 07 |
|-----------------------------|---------|---------|---------|
| | 22 0 04 | 22 0 03 | 22 D 02 |
| | 21M 13 | 21M H | 2M 15 |

Compilation géoscientifique - Géologie la50 000 Les codes et les symboles utilisés sur cette cart sont conformes a la légande générale de la carte géologique (publication MB 96-28)