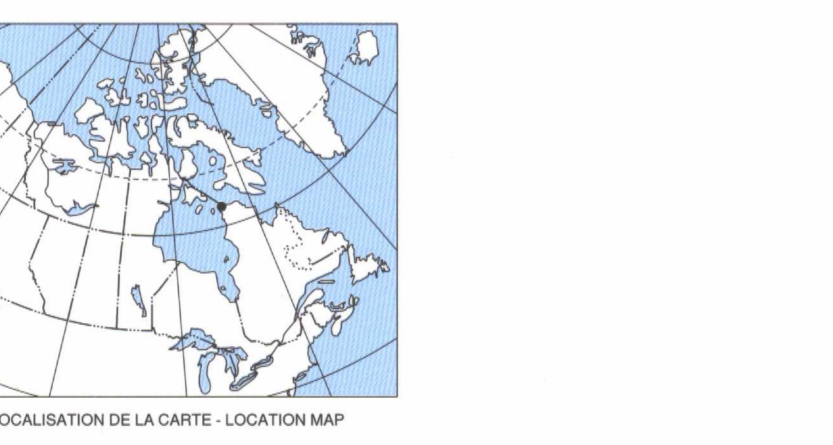


On peut obtenir des exemplaires de cette carte en s'adressant à la Commission géologique du Canada aux adresses suivantes: 800, rue Bank, Ottawa (Ontario) K1A 0S8 3000, 3000 Street, N.W., Calgary, Alberta T2C 2A7 200, Boulevard Laurier, C.P. 1900, Sainte-Foy (Québec) G1V 4C7 Publié en 1997



Après l'option de l'étude de presse, le contenu de la notice dans le cadre de son mandat de promotion de la recherche scientifique dans le Nord canadien. (COPIC 01996) Logistical support provided by the Polar Continental Shelf Project as part of its mandate to promote scientific research in the Canadian North. (COPIC 01996)

Géologue par M. R. St-Onge, S. B. Lucas, J. Dunphy, P. Mondy, K. Bethune, et J. Ketchum, 1991
Compilation et notes géologiques par M. R. St-Onge et S. B. Lucas, 1996
Cartographie numérique par E. Everett, Division de l'information géoscientifique
Les utilisateurs sont priés de faire connaître à la Commission géologique du Canada les erreurs ou omissions qu'ils auront pu constater
La carte de base numérique a été dressée à partir de données compilées par Géomatique Canada, Ressources naturelles Canada, et modifiée par la Division de l'information géoscientifique
On peut obtenir des exemplaires des éditions topographiques de la région représentée sur la carte en s'adressant au Bureau des cartes du Canada, Ressources naturelles Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0G9
Déclinaison magnétique moyenne 1997, 29°54' W, diminuant de 12.6' par année. Les valeurs varient de 28°05' W dans le coin sud-ouest à 31°15' W dans le coin nord-est de la carte
Altitudes en pieds au-dessus du niveau de la mer

CARTE 1911A MAP
GÉOLOGIE-GEOLOGY
IVUJIVIK
QUÉBEC - TERRITOIRES DU NORD-OUEST
QUEBEC - NORTHWEST TERRITORIES
Échelle 1:100 000 - Scale 1:100 000
Kilomètres 0 2 4 6 8 Kilometers
Projection horizontale de Mercator
M.C. 77°25.5', facteur d'échelle 1.0
© Droits de la Couronne réservés
Transverse Mercator Projection
GM 77°25.5', Scale Factor 1.0
© Crown copyright reserved

Geology by M. R. St-Onge, S. B. Lucas, J. Dunphy, P. Mondy, K. Bethune, and J. Ketchum, 1991
Geological compilation and notes by M. R. St-Onge and S. B. Lucas, 1996
Digital cartography by E. Everett, Geoscience Information Division
Any revisions or additional geological information known to the user would be welcomed by the Geological Survey of Canada
Digital base map from data compiled by Geomatique Canada, Natural Resources Canada, modified by the Geoscience Information Division
Copies of the topographical editions covering this map area may be obtained from the Canada Map Office, Natural Resources Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0G9
Mean magnetic declination 1997, 29°54' W, decreasing 12.6' annually. Readings vary from 28°05' W in the SW corner to 31°15' W in the NE corner of the map
Elevations in feet above mean sea level

MAP LIBRARY / CARTOTHEQUE
ESIC CIST
SEP 5 1997
Earth Sciences Sector des sciences de la Terre
Copies of this map may be obtained from the following offices: 800 South Street, Ottawa, Ontario K1A 0S8 3000, 3000 Street, N.W., Calgary, Alberta T2C 2A7 2000, Boulevard Laurier, C.P. 1900, Sainte-Foy (Québec) G1V 4C7 Published 1997
Éditions de cette carte peuvent être obtenues des bureaux suivants: 800, rue Bank, Ottawa (Ontario) K1A 0S8 3000, 3000 Street, N.W., Calgary, Alberta T2C 2A7 2000, Boulevard Laurier, C.P. 1900, Sainte-Foy (Québec) G1V 4C7 Publié en 1997
NOTES DESCRIPTIVES ET UNE LÉGENDE ACCOMPAGNENT CETTE CARTE
Notation bibliographique conseillée:
St-Onge, M. R. et Lucas, S. B.
1997. Géologie, Québec - Territoires du Nord-Ouest. Commission géologique du Canada, Carte 1911A, échelle 1:100 000
RECOMMENDED CITATION:
St-Onge, M. R. and Lucas, S. B.
1997. Geology, Quebec - Northwest Territories. Geological Survey of Canada, Map 1911A, scale 1:100 000

NOT TO BE TAKEN FROM LIBRARY
NE PAS SORTIR DE LA BIBLIOTHÈQUE

1911A