



Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES. Derived from 1:50 000 maps. Information current as shown in diagram. Published in 1985.

Copies may be obtained from the Canada Map Office, Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa, or your nearest map dealer.

© 1985, Her Majesty the Queen in Right of Canada, Department of Energy, Mines and Resources.

Information concerning bench marks and horizontal survey measurements can be obtained from Geodetic Survey, Surveys and Mapping Branch, Ottawa.

For complete reference see reverse side. POUR UNE LISTE COMPLÈTE DES SIGNES, VOIR AU VERSO

Roads: cart track, trail, cut line or portage. Routes: de terre, sentier, percée ou portage.

PORCUPINE RIVER
CANADA UNITED STATES OF AMERICA
CANADA ÉTATS UNIS D'AMÉRIQUE

116J + 116K
Scale 1:250 000 Échelle

900444

Miles 5 0 5 10 15 20 25 30
 Kilometres 5 0 5 10 15 20 25 30

Magnetic declination 1985 varies from 32°47' easterly at centre of west edge to 34°54' easterly at centre of east edge. Mean annual change decreasing 5.0'.
 En 1985, la déclinaison magnétique varie vers l'est de 32°47' au centre du bord ouest à 34°54' au centre du bord est. La variation annuelle moyenne décroît de 5,0'.

Établir par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES. Titre de cartes au 1:50 000. Renseignements à jour tels qu'indiqués au diagramme. Publié en 1985.

Ces cartes sont en vente au Bureau des Cartes du Canada, Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa, ou chez le vendeur le plus près.

© 1985, Sa Majesté la Reine du Chef du Canada, Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES

Metres 30 20 10 0 50 100 150 200 250 300 350 400 450 500 600 700 800 900 1000
 Feet 100 50 0 50 100 150 200 250 300 350 400 450 500 600 700 800 900 1000

CONTOUR INTERVAL 100 METRES Elevations in Metres above Mean Sea Level
 North American Datum 1927 Transverse Mercator Projection

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 100 MÈTRES Altitudes en mètres
 Système de référence géodésique nord-américain, 1927 Projection transverse de Mercator

USA E-U d'A 116 G & 116 F (E 1/2)
 USA E-U d'A 116 J & 116 K (E 1/2)
 USA E-U d'A 116 L & 116 M (E 1/2)

1980

1971
 1977

Compared with satellite imagery obtained in 1983 up-to-date in all major features.
 Cette carte, aux images prises par satellite en 1983, est à jour dans toutes ses caractéristiques principales.

Index to adjoining Maps of the National Topographic System
 Tableau d'assemblage du Système national de cartes topographiques