



ÉTABLI PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE
MAINTIEN DE L'ENTRÉE DES MINES ET DES RESSOURCES
PÉNÉTRATION À JOUR EN 1986. PUBLIÉE EN 1990.

THESE CARTES SONT EN VENTE AU Vendeur DES CARTES DU
CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES,
OTTAWA, ONTARIO. CHEZ LE Vendeur LE PLUS PRÈS.

© 1990, DE MAJESTÉ LA REINE DU CHEZ DU CANADA
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

Produced by the CANADA CENTRE FOR MAPPI
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURC
INFORMATION CURRENT AS OF 1986. PUBLISHED 1990.

COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFI
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA
AT THE NEAREST MAP SELLER.

© 1990, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANA
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

**LAC POURINCOURT
QUÉBEC**

For full renseignements concernant les symboles de relief et les bornes géodésiques, prière
de se référer à la Division des bornes géodésiques, Centre canadien des bornes, Ottawa.
Information concerning bench marks and horizontal survey measurements can
be obtained from Geodetic Survey, Canada Centre for Surveying, Ottawa.

Conversion des coordonnées NAD 27 à NAD 83 (NCS 84)
Values required for scale code
Coordonnées géographiques: Latitude: additionne 0,2°
Longitude: soustraire 1,0°
Quadrilles: Additionne 22°N
Arcs: 0,1° additionne 36"

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES
CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS

Pieds 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Feet

ÉCHELLE 1:50 000 Scale

0 1 2 3 Miles
0 1000 2000 3000 4000 Metres

QUOTIDIENNE DES COURBES 50 PIEDS
Contours Interval 50 Feet

Altitudes en pieds
North American Datum 1927
Système de Référence Géodésique nord-américain, 1927
Projection Transverse de Mercator

gravier, aggloméré, toute saison loose or stabilized surface, all weather
de gravier, temps sec loose surface, dry weather
route non classée ou rue unclassified road or street
de terre dirt
car track
sentier, chemin ou portage trail, cut line or portage

POUR LA LISTE COMPLÈTE DES SYMBOLES, VOIR LA REVERSE
FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE

Carte Canadienne de Cartographie
Département de l'Énergie, des Mines et des Ressources
Ottawa, Ontario
© 1990, Sa Majesté la Reine du Canada
Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources

Produced by the Canada Centre for Mapping
Department of Energy, Mines and Resources
Ottawa, Ontario
© 1990, Her Majesty the Queen in Right of Canada
Department of Energy, Mines and Resources