



PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING (OTTAWA)
ÉLABORÉ PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE (OTTAWA)
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES
COPYRIGHT © 1988, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA
DÉPARTEMENT DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES

ROADS
hard surface
hard surface
loose or stabilized surface, all weather
loose surface, dry weather
unclassified road or street
cart track
trail, cut line or passage

ROUTES
revêtement dur
revêtement dur
gravier, aggloméré, toute saison
de gravier, temps sec
route non classée ou rue
de terre
sentier, percée ou passage

Scale 1:50 000 Échelle
Metres 1000 0 1000 2000 3000 4000 Metres
Miles 1 0 1 2 3 Miles

CONTOUR INTERVAL 50 FEET
Elevations in feet above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection

Information concerning bench marks and horizontal survey monuments can be obtained from Geomatic Survey, Canada Centre for Surveying, Ottawa.
CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
Mètres 30 30 10 0 50 100 150 200 250 300 350 400 450 500 550 600 650 700 750 800 850 900 950 1000 Feet

For full renseignements concernant les repères et les bornes altimétriques, s'adresser aux Leds géodésiques, Centre canadien des levés, Ottawa.
ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES
Mètres 30 30 10 0 50 100 150 200 250 300 350 400 450 500 550 600 650 700 750 800 850 900 950 1000 Feet

ÉTABLI PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE (OTTAWA)
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES
COPYRIGHT © 1988, SA MAJESTÉ LA REINE DU CANADA
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES

LES 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.

EASTPORT
2 C/12
EDITION 3 EDITION

Energy, Mines and Resources Canada
Énergie, Mines et Ressources Canada