



PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING
DÉPARTEMENT DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES
© 1995, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA
DÉPARTEMENT DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

Roads
hard surface
hand surface
loose or stabilized surface, all weather
loose surface, dry weather
unclassified road or street
cart track
trail, cut line or portage

Routes
reliévement dur
reliévement dur
gravier, aggloméré, toute saison
de gravier, temps sec
route non classée ou rue
de terre
sentier, percée ou portage

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
Mètres 30 20 10 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000
Feet 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

CONTOUR INTERVAL 50 FEET
Elevations in feet above Mean Sea Level
North American Datum 1983
Taux de variation de hauteur
Altitudes en pieds

Scale 1:50 000 Echelle
Miles 1 0 1 2 3
Mètres 1000 0 1000 2000 3000 4000

Information concerning bench marks, horizontal survey monuments and
coordinates appearing on this map are taken from Canadian Survey Canada Centre
for Surveying, Ottawa.

Pour tout renseignements concernant les repères de nivellement, les bornes géodésiques et la
cartographie des coordonnées, s'adresser au Centre canadien de levés géodésiques, Ottawa.

CONVERSION DES COORDONÉES EN PIEDS
Altitudes en pieds
Système de référence géodésique nord-américain, 1983
Projection Transverse de Mercator

Conversion des coordonnées NAD 27 à NAD 83 (NCS 84)
Valeurs moyennes pour cette carte
Coordonnées géographiques : Latitude - sud-ouest 0,2°
Longitude - sud-ouest 0,2°
Quadrangle : Océane (N) - sud-ouest 221m
Abscisse (E) - sud-ouest 10m

Coordinates Conversion NAD 27 to NAD 83 (NCS 84)
Mean values for this map
Geographic : Latitude - southwest 0,2°
Longitude - southwest 0,2°
Grid : Northing - southwest 221m
Easting - southwest 10m

ÉTABLI PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES
DÉPARTEMENT DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES
© 1995, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

INDEX TO ADJOINING MAPS OF THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM
Tableau d'assemblage du Système national de référence cartographique

MILNET
41-1/15
EDITION 4

Energy, Mines and
Resources Canada

Énergie, Mines et
Ressources Canada