



ÉTABLI PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES
RÉVISIONNEMENT À JOUR EN 1990, PUBLIÉ EN 1994

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

© 1994, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES

Roads:
revêtement dur hard surface
revêtement dur hard surface
gravier, agglomère, 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 road
sentier, percée ou portage trail, cut line or portage

POUR UNE LISTE COMPLÈTE DES SIGNES, VOIR AU VERSO
FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE

LAC GRINDSTONE
MRC DE TÉMISCAMINGUE
QUÉBEC QUEBEC

Echelle 1:50 000 Scale

Milles 1 0 1 2 3 Miles
Mètres 1000 0 1000 2000 3000 4000 Mètres

Peut tout renseignement concernant les lignes de revêtement et les bornes géodésiques, prière de s'adresser à la Province de Québec, Service Géographique, Québec, Québec.

Information concerning bench marks and horizontal survey monuments can be obtained from Québec, Service Géographique, Québec, Québec.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS

Mètres 30 20 10 0 50 100 150 200 250 300 Mètres
Pieds 100 50 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Feet

ÉQUIDISTANCE DES COURBES EN PIEDS
Altitudes en pieds
Système de référence géodésique nord américain 1983
Projection Transverse de Mercator

CONTOUR INTERVAL: 50 FEET
Elevations in Feet above Mean Sea Level
North American Datum 1983
Transverse Mercator Projection

Conversion des coordonnées NAD 83 (NAD 83) à NAD 27
Valeurs moyennes pour cette carte
Coordonnées géographiques: Latitude - soustraire 0,2"
Longitude - additoner 0,2"
Quadrillage: Distance N: soustraire 25m
Distance E: soustraire 10m

Coordinate Conversion NAD 83 (NAD 83) to NAD 27
Mean values for this map
Geographic: Latitude - subtract 0.2"
Longitude - add 0.2"
Grid: Northing - subtract 25m
Easting - subtract 10m

PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES
INFORMATION CURRENT AS OF 1990, PUBLISHED 1994

COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA,
OR YOUR NEAREST MAP DEALER.

© 1994, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES

LAC GRINDSTONE
31 L/15
ÉDITION 3 EDITION

Tableaux d'assemblage du Système national de référence cartographique
Index of adjoining Maps of the National Geographic System

31 M3	31 M2	31 M1
31 L14	31 L15	31 L16
31 L11	31 L10	31 L9