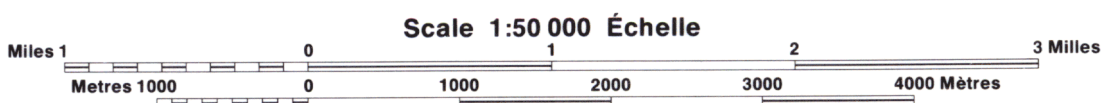


PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES
INFORMATION CURRENT AS OF 1988. PUBLISHED 1990.
COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA,
OR YOUR NEAREST MAP DEALER.
© 1990, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

| | | | |
|------------------------------------------------|----------------------------------------|---------------------------------------------------|-------------|
| Roads: | Routes: | <div></div> | <div></div> |
| hard surface | revêtement dur | <div></div> | <div></div> |
| loose or stabilized surface, all weather | gravier, aggloméré, toute saison | <div></div> | <div></div> |
| unclassified road or street | route non classée ou rue | <div></div> | <div></div> |
| cart track | sentier, percée ou portage | <div></div> | <div></div> |
| trail, cut line or portage | sentier, percée ou portage | <div></div> | <div></div> |
| FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE | | POUR UNE LISTE COMPLÈTE DES SIGNES, VOIR AU VERSO | |

CHURCHILL
MANITOBA



Information concerning bench marks and horizontal survey measurements can be obtained from Geodetic Survey, Canada Centre for Surveying, Ottawa.

| CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS | |
|---------------------------------|----------------------------------|
| Metres | Feet |
| 30 20 10 0 | 100 50 0 |
| 100 150 200 250 300 | 300 400 500 600 700 800 900 1000 |

CONTOUR INTERVAL 25 FEET
Elevations in Feet above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection

Pour tout renseignement concernant les repères de nivellement et les bornes géodésiques, prière de s'adresser à la Division des levés géodésiques, Centre canadien des levés, Ottawa.

| ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES | |
|-------------------------------------|----------------------------------|
| Mètres | Pieds |
| 30 20 10 0 | 100 50 0 |
| 100 150 200 250 300 | 300 400 500 600 700 800 900 1000 |

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 25 PIEDS
Altitudes en pieds
Système de référence géodésique nord-américain 1927
Projection transverse de Mercator

ÉTABLIE PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.
RENSEIGNEMENTS À JOUR EN 1988. PUBLIÉE EN 1990.
CES CARTES SONT EN VENTE AU BUREAU DES CARTES DU
CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RES-
SOURCES, OTTAWA, OU CHEZ LE VENDEUR LE PLUS PRÈS.
© 1990, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

CHURCHILL
54L/16
EDITION 2 ÉDITION