



Établi par la DIRECTION DES LEVES ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, à l'aide de photographies aériennes prises en 1950. Publié en 1983.

Ces cartes sont en vente au Bureau des Cartes du Canada, ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa, au prix de 1,50 \$ par copie.

© 1983. Sa Majesté La Reine du Chef du Canada. Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.

On a comparé cette carte aux images prises par satellite en 1979; nous avons constaté que toutes ses caractéristiques principales étaient à jour.

This map was compared with satellite imagery obtained in 1979 and found to be up-to-date in all major features.

Pour tout renseignement concernant les repères et bornes altimétriques, s'adresser aux levés géodésiques, Direction des levés et de la cartographie, Ottawa.

Information concerning bench marks and horizontal survey monuments can be obtained from Geodetic Survey, Surveys and Mapping Branch, Ottawa.

Copies may be obtained from the Canada Map Office, Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa, or your nearest map dealer.

© 1983. Her Majesty the Queen in Right of Canada. Department of Energy, Mines and Resources.

Routes de terre
sentier, percée ou portage
POUR UNE LISTE COMPLETE DES SIGNES, VOIR AU VERSO

Roads
cart track
trail, cut line or portage
FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE

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

Échelle 1:50 000 Scale

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 50 PIEDS
Altitudes en pieds
Système de référence géodésique nord-américain, 1927
Projection transverse de Mercator

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

Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, from aerial photographs taken in 1950. Published in 1983.

Copies may be obtained from the Canada Map Office, Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa, or your nearest map dealer.

© 1983. Her Majesty the Queen in Right of Canada. Department of Energy, Mines and Resources.

Référence de cette carte pour usage militaire: SÉRIE A 761 SERIES
Military users, refer to this map as: CARTE 22-O/2 MAP
ÉDITION 2 MCE EDITION

Utiliser le diagramme qui suit pour obtenir les valeurs numériques de la ZONE 19. (ci-dessous)

Use diagram only to obtain numerical values of ZONE 19. (below)

Diagramme de la ZONE 19. (ci-dessus)

Diagram of ZONE 19. (above)

Utiliser le diagramme qui suit pour obtenir les valeurs numériques de la ZONE 19. (ci-dessus)

Use diagram only to obtain numerical values of ZONE 19. (above)

Diagramme de la ZONE 19. (ci-dessous)

Diagram of ZONE 19. (below)

QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES
TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR
ZONE 19
ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID

DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE: 19U

IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m: FG

EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE POUR FIXER DES REPÈRES À 100 MÈTRES PRÈS. (ci-dessus)

EXAMPLE OF METHOD USED TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES. (above)

POINT DE REPÈRE: FOLLISE - CHURCH (ci-dessus)

REFERENCE POINT: FOLLISE - CHURCH (above)

ABSCISSE: Noter le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du repère.

ESTIMATE: Road number on grid line immediately to left of point.

ORDONNÉE: Noter le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en dessous du repère.

NORTHING: Road number on grid line immediately below point.

Tableau d'assemblage du Système national de référence cartographique

Index to adjoining Maps of the National Topographic System

67°30' 51°30'

22-0/6 22-0/7 22-0/8

22-0/3 22-0/2 22-0/1

22-0/4 22-0/5 22-0/6

50°45' 50°45'