



Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES
Updated from aerial photographs taken in 1979. Culture check 1981.
Published in 1985.
Copies may be obtained from the Canada Map Office,
Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa,
or your nearest map dealer.
© 1985, Her Majesty the Queen in Right of Canada,
Department of Energy, Mines and Resources.

Roads:
loop or stabilized surface, all weather:
loop surface, dry weather:
unclassified road or street:
cart track:
trail, cut line or portage:

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

2 km or more
2 miles or more
2 km or less
2 miles or less

For a complete list of symbols, see the reverse side.
POUR UNE LISTE COMPLÈTE DES SIGNES, VOIR AU VERSO

HANCEVILLE
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
Mètres 30 20 10 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000
Feet 100 50 20 10 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

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

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

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

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

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

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

Based on the DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.
Map 1:50 000 is a photoreduced version of the original map.
Ouvrages en 1981. Publié en 1985.
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.
© 1985, Sa Majesté La Reine du Chef du Canada,
Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.

HANCEVILLE
92-O/14
EDITION 2 ÉDITION

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

Military users, refer to this map as: **92-O/14**
Référence de cette carte pour usage militaire: **92-O/14**

SERIES A 721
MAP 92-O/14
EDITION 2

SÉRIE
CARTE
ÉDITION

Use diagram only to obtain numerical values
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1984
FOR CENTER OF MAP
Annual change decreasing 9.0'

N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques
DECLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1984
Variation annuelle décroissant 9.0'

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 10
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES
TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR

GRID ZONE DESIGNATION: 10U
IDENTIFICATION OF THE GRID ZONE: DN

EXAMPLE OF METHOD USED TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES
EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE POUR FIXER DES REPÈRES À 100 MÈTRES PRÈS

REFERENCE POINT: CHURCH - ÉGLISE
POINT DE REPÈRE: CHURCH - ÉGLISE

EASTING: Road number on grid line immediately to left of point.
ABSCISSE: Numéro le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du repère.

NORTHING: Road number on grid line immediately below point.
ORDONNÉE: Numéro le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en dessous du repère.

Estimate tenths of a square from this line northwest to point.
Estimer le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction nord-ouest.

Estimate tenths of a square from this line northeast to point.
Estimer le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction nord-est.

GRID REFERENCE: 975984
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE: 975984

Nearest control grid reference 100 000 metres (about 63 miles)
La prochaine référence connue est à 100 000 mètres (environ 63 miles)

Index to adjoining Maps of the National Topographic System
Tableau d'assemblage du Système national de référence cartographique