

Military users, refer to this map as: MAP 82 F/1 CARTE pour usage militaire. SERIES A 721 SÉRIE 82 F/1 CARTE ÉDITION 3 MCE ÉDITION

**GLOSSARY GLOSSAIRE**

Armed	Terrain d'attente
Arms	Armes
City Limits	Limites de ville
Customs	Douane
Ditch	Fossé
Dyke	Abri-sol
Dyke	Diapason
Filtration Plant	Usine de filtration
GSA	Carte
Golf Course	Terrain de golf
Jack Ward	Pennet
Km	Kilomètre
Leakout	Échappement
New Trade	Objet de mise
District	Pays de mines
Rock	Patrimoine
Senior Citizens Home	Foyer de jour d'or
Shed	Stable de bois
String Bag	Fabrica à filements
Survey Limit	Ligne de bornage
Tank	Reservoir
Water	Eau
Water Road	Chemins d'eau

For a complete glossary see reverse side  
Pour un glossaire complet, voir au verso

**ABBREVIATIONS ABRÉVIATIONS**

Aband	Abandonné	Administrative	Administratif
Cen	Centre	Condition	Condition
CO	County	Comte	Comté
Elev	Elevation	Elevation	Elevation
Fr	Ferry	Traverseur	Traverseur
H	Hotel	Hotel	Hotel
H	Hospital	Hospital	Hospital
Mic	Micro-wave	Micro-onde	Micro-onde
Mun	Municipality	Municipalité	Municipalité
P	Post Office	Bureau de poste	Bureau de poste
PH	Power House	Centrale électrique	Centrale électrique
RCMR	Royal Canadian Mounted Police	Gendarmerie Royale Canadienne	Gendarmerie Royale Canadienne
Res	Reservoir	Reservoir	Reservoir
Trans Sta	Transformer Station	Poste de transformation	Poste de transformation
TL	Tree Farm Licence	Licence de sylvo-culture	Licence de sylvo-culture

Use map only to obtain numerical values APPROXIMATELY (NON-PRÉCISÉMENT) FOR CENTRE OF MAP

Utiliser la diagonale pour obtenir les valeurs numériques APPROXIMATIVEMENT POUR LE CENTRE DE LA CARTE

ONE THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID ZONE 11 QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCAUTOR

GRID ZONE DESIGNATION (DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE) 11U

EXAMPLE OF METHOD USED TO OBTAIN A REFERENCE TO METRES (EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE POUR OBTENIR DES RÈPÈRES À 100 MÈTRES PRÈS)

98	97
96	95

REFERENCE POINT CHURCH - ÉGLISE (in above (ci-dessus))

NOTE: Read number on grid line immediately below point.

NOTE: Lire le nombre de diagonales du quadrillage immédiatement en dessous du repère.

EXAMPLE: Point A is 96 metres from the line eastward to point B. (Exemple: le point A se trouve à 96 mètres de la ligne à l'est de la ligne B.)

97 96 95

REFERENCE POINT CHURCH - ÉGLISE (in above (ci-dessus))

NOTE: Read number on grid line immediately below point.

NOTE: Lire le nombre de diagonales du quadrillage immédiatement en dessous du repère.

EXAMPLE: Point A is 96 metres from the line eastward to point B. (Exemple: le point A se trouve à 96 mètres de la ligne à l'est de la ligne B.)

97 96 95

979884

TABLEAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE

82 F/1	82 F/8	82 G/5
82 F/2	82 F/1	82 G/4

Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES. Reproduced from aerial photographs taken in 1976, provided by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, MINISTRY OF ENVIRONMENT, BRITISH COLUMBIA. Culture check 1976. Published in 1981.

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

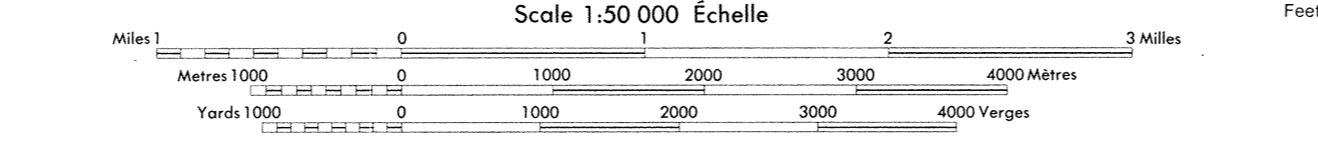
© 1981, Her Majesty the Queen in Right of Canada, Department of Energy, Mines and Resources.

Roads	Routes	Gravel roads	Gravel roads
hard surface, all weather	graviers, toute saison	2-lane	2-lane
hard surface, all weather	graviers, toute saison	2-lane	2-lane
hard surface, all weather	graviers, toute saison	2-lane	2-lane
hard surface, all weather	graviers, toute saison	2-lane	2-lane
unclassified streets	rues non classées		
cart track	des chemins		
rail, tele or postage	chemin, poteau ou postage		

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

**YAHK**  
CANADA-UNITED STATES OF AMERICA

Scale 1:50 000 Échelle



Information concerning location and precise elevation of bench marks can be obtained by writing to the Geomatics Survey Services and Mapping Branch, Ottawa.

On peut obtenir des renseignements sur le lieu et l'altitude exacte des repères de nivellement en écrivant au Service des Levés Géodésiques, des Surveys and Mapping Branch, Ottawa.

CONTOUR INTERVAL 100 FEET

Elevations in Feet above Mean Sea Level  
North American Datum 1927  
Transverse Mercator Projection

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES

100 200 300 400 METERS

1000 2000 3000 4000 METERS

1000 2000 3000 4000 METERS

ÉLOIGNEMENT DES COURBES 100 PIÈDS

Altitudes en pieds  
North American Datum, 1927  
Projection Transverse de Mercator

Établi par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINÈRES ET DES RESSOURCES. Révisé à partir de photographies aériennes prises en 1976, fournies par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ENVIRONNEMENT, COLOMBIE-BRITANNIQUE. Vérification des bornes en 1976. Publié en 1981.

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.

© 1981, Sa Majesté La Reine du Chef du Canada, Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.

**YAHK**  
82 F/1  
ÉDITION 3