

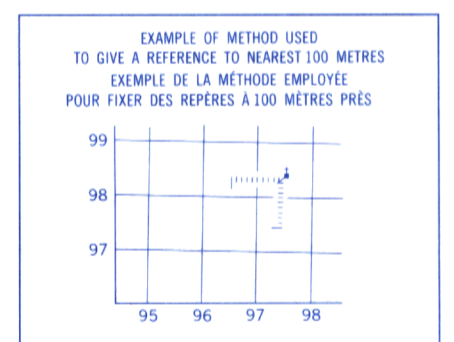
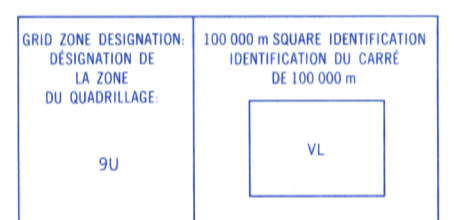
Military users, refer to this map as: Références de cette carte pour usage militaire.

SERIES A 721  
MAP 103113  
EDITION 3 MCE ÉDITION

Use diagram only to obtain numerical values  
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1986  
FOR CENTRE OF MAP  
Annual change decreasing 14"

N'utilisez le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques  
DÉCLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE  
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1986  
Variation annuelle décroissante 14"

ONE THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID  
ZONE 9  
QUADRILLAGE UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR  
DE MILLE MÈTRES



REFERENCE POINT  
POINT DE RÉFÈRE

CHURCH - EGLISE	(see above) (ci-dessus)
EASTING: Read number on grid line immediately to left of point. ABSCISSE: Notez le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement à gauche du repère.	97
Estimate tenths of a square from this line eastward to point. Estimez le nombre de dixièmes de carré entre cette ligne et le repère en direction est.	5
NORTHING: Read number on grid line immediately below point. ORDONNÉE: Notez le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement en dessous du repère.	975
Estimate tenths of a square from this line northward to point. Estimez le nombre de dixièmes de carré entre cette ligne et le repère en direction nord.	98
GRID REFERENCE RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE	975084
Nearest similar grid reference 100 000 metres La prochaine référence similaire est à 100 000 mètres	975084

130°30'	129°30'	
55°15'	55°15'	
103101	103103	103105
103116	103113	103114
103119	103112	103111
54°30'	54°30'	
129°30'	129°30'	

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

PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES. UPDATED FROM AERIAL PHOTOGRAPHS TAKEN IN 1977 AND 1979. PUBLISHED IN 1987.

THIS MAP WAS COMPARED WITH SATELLITE IMAGERY OBTAINED IN 1983 AND FOUND TO BE UP-TO-DATE IN ALL MAJOR FEATURES.

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

© 1987, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

Roads: loose or stabilized surface, all weather; loose 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; sentier, percée ou portage.

2 lanes or more; 2 voies ou plus; less than 2 lanes; moins de 2 voies.

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

**KINCOLITH**  
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS  
ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES

Mètres 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000  
Feet 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

Scale 1:50 000 Échelle

Miles 0 1 2 3  
Mètres 0 1000 2000 3000 4000

CONTOUR INTERVAL: 100 FEET  
Élévation: 1 foot above Mean Sea Level  
North American Datum 1927  
Transverse Mercator Projection

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 100 PIEDS  
Altitude au point  
Système de références géodésique nord-américain, 1927  
Projection transverse de Mercator

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES. MISE À JOUR À L'AIDE DE PHOTOGRAPHES AÉRIENNES PRISES EN 1977 ET 1979. PUBLIÉE EN 1987.

ON A COMPARÉ CETTE CARTE AUX IMAGES PRISES PAR SATELLITE EN 1983. NOUS AVONS CONSTATÉ QUE TOUTES SES CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES ÉTAIENT À JOUR.

CES CARTES SONT EN VENTE AU BUREAU DES CARTES DU CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, OU CHEZ LE VENDOR LE PLUS PRÈS.

© 1987, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

**KINCOLITH**  
103-1/13  
ÉDITION 3 EDITION

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