



Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES. Updated from aerial photography taken in 1979. Culture check 1981. Published in 1984.

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

© 1984, Her Majesty the Queen in Right of Canada. Department of Energy, Mines and Resources.

Roads: loose or stabilized surface, all weather gravelier, aggloméré, toute saison 2 lanes or more, more than 2 lanes loose surface, dry weather de gravier, temps sec 2 lanes or more, more than 2 lanes unclassified road or street route non classée ou rue de terre cart track sentier, perche ou portage trail, cut line or portage sentier, perche ou portage POUR UNE LISTE COMPLÈTE DES SIGNES, VOIR AU VERSO

CHARLOTTE LAKE
COAST LAND DISTRICT RANGE 3
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE

Scale 1:50 000 Échelle

Miles 1 0 1 2 3
Metres 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.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
Metres 30 20 10 0 50 100 150 200 250 300 350 400 450 500 550 600 650 700 750 800 850 900 950 1000
Feet 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES
Mètres 30 20 10 0 50 100 150 200 250 300 350 400 450 500 550 600 650 700 750 800 850 900 950 1000
Pieds 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

Contours interval 100 feet
Elevations in feet above mean sea level
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection

Coordonnées Convention MD 27 à MD 83 (NAD 83) Mean values for this map
Geographic: Latitude - subtract 0.4° Longitude - add 0.4° North - add 20m Easting - subtract 100m
Conversion of coordinates MD 27 à MD 83 (NAD 83) Mean values for this map
Coördonnées géographiques: Latitude - soustraire 0.4° Longitude - ajouter 0.4° Nord - ajouter 20m Est - soustraire 100m

Équale 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 photographies aériennes prises en 1979. Vérification des ouvrages en 1981. Publié en 1984.

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.

© 1984, Sa Majesté La Reine du Chef du Canada. Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.

Military users, refer to this map as: **93 C/3**
Référence de cette carte pour usage militaire: **93 C/3**

SERIES A 721
MAP 93 C/3
EDITION 2 MCE

SÉRIE A 721
CARTE 93 C/3
ÉDITION 2 MCE

Use diagram only to obtain numerical values
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1983
FOR CENTRE OF MAP
Annual change decreasing 9.3'

N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques
DECLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1983
Variation annuelle décroissante 9.3'

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

GRID ZONE DESIGNATION
DESIGNATION DE LA ZONE
DU QUADRILLAGE: 10U

100 000 m SQUARE IDENTIFICATION
IDENTIFICATION DU CARRÉ
DE 100 000 m: CN

EXAMPLE OF METHOD USED
TO OBTAIN A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES
EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE
POUR FAIRE DES RÉFÉRENCES À 100 MÈTRES PRÈS

REFERENCE POINT
POINT DE RÉFÉRENCE: CHURCH - ÉGLISE (see above) (voir ci-dessus)

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

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

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

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

GRID REFERENCE: 975984
REFERENCE AU QUADRILLAGE: 975984

Nearest similar grid reference 100 000 metres
La prochaine référence similaire est à 100 000 mètres

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

92 N/3	93 C/5	93 C/6	93 C/7
92 N/4	93 C/4	93 C/3	93 C/2
92 N/5	92 N/3	92 N/4	92 N/5

51°45' 52°00' 52°15' 52°30' 52°45' 53°00' 53°15' 53°30' 53°45' 54°00'

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