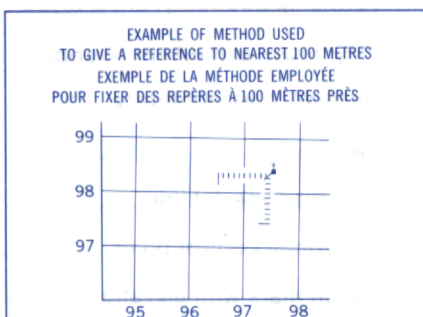


Military users, refer to this map as: **SERIES A 721 SÉRIE**
 Référence de cette carte pour usage militaire: **MAP 103 P/10 CARTE**
 ÉDITION 2 MCE ÉDITION

Use diagram only to obtain numerical values
 APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1984
 FOR CENTRE OF MAP
 Annual change decreasing 8.2"
 Utilisez le diagramme pour obtenir les valeurs numériques
 DÉCLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE
 AU CENTRE DE LA CARTE EN 1984
 Variation annuelle décroissante 8.2"

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

GRID ZONE DESIGNATION DÉSIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE	100 000-m SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m
9U	WM



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

REFERENCE POINT CHURCH - EGLISE (see above) (ci-dessus)
POINT DE RÉFÉRENCE CHURCH - EGLISE (ci-dessus)

EASTING: Read number on grid line immediately to left of point.
ABSCISSE: Notez le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du repère.
 Estimate tenths of a square from this line eastward to point.
 Estimer le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction est.

NORTHING: Read number on grid line immediately below point.
ORDONNÉE: Notez 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: 97584
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE: 97584
 Nearest similar grid reference 100 000 metres
 La prochaine référence similaire est à 100 000 mètres

Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, from aerial photographs taken in 1980. Contour check 1983. Published by Her Majesty the Queen in Right of Canada.
 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: hard surface, loose or stabilized surface, all weather, loose surface, dry weather, unclassified road or street, cart track, trail, cut line or portage.
 Routes: revêtement dur, gravier, aggloméré, toute saison, de gravier, temps sec, route non classée ou rue, de terre, sentier, percée ou portage.

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

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

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
 METERS 30 20 10 0 50 100 150 200 250 300
 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
 PIEDS 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

CONTOUR INTERVAL: 20 METRES
 Elevations in Metres above Mean Sea Level
 North American Datum 1927
 Transverse Mercator Projection

EQUIDISTANCE DES COURBES 20 MÈTRES
 Altitudes en mètres
 Système de référence 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, à l'aide de photographies aériennes prises en 1980. Vérification des ouvrages en 1983. Publié en 1984.
 Ces cartes sont envoyées au Bureau des Cartes du Canada, ministre de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa, ou chez le revendeur le plus près.
 © 1984. Sa Majesté La Reine du Chef du Canada. Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.

129°30'	128°00'
59°00'	56°00'
103 P/14	103 P/15
103 P/11	103 P/10
103 P/6	103 P/8
59°15'	55°15'

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

CRANBERRY RIVER
 103 P/10
 ÉDITION 2

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