



1976

Updated for features visible on 1992 satellite imagery.
Mise à jour pour illustrer les éléments cartographiques visibles sur les images satellite de 1992.

PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING, NATURAL RESOURCES CANADA. UPDATED FROM LARGE SCALE MAPS, INFORMATION CURRENT AS SHOWN IN DIAGRAM PUBLISHED 1997.

COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE, OTTAWA, OR YOUR NEAREST MAP DEALER.

© 1997. HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA.

Information concerning bench marks and horizontal survey monuments can be obtained from Geodetic Survey, Canada Centre for Surveying, Ottawa.

Pour tout renseignement concernant les repères de nivellement et les bornes géodésiques, prière s'adresser à la Division des levés géodésiques, Centre canadien des levés, Ottawa.

BONAPARTE LAKE
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE

Scale 1:250 000 Échelle

Miles 5 0 10 15 20 Miles
Kilometres 5 0 5 10 15 20 25 30 Kilometres

Magnetic declination 1996 varies from 21°07' easterly at centre of west edge to 20°41' easterly at centre of east edge. Mean annual change decreasing 1.2.

En 1996, la déclinaison magnétique varie de 21°07' vers l'est au centre du bord ouest à 20°41' vers l'est au centre du bord est. Le variation annuelle moyenne décroît de 1.2.

CONTOUR INTERVAL 500 FEET
Elevations in Feet above Mean Sea Level
North American Datum 1983
Transverse Mercator Projection

ÉTABLI PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE, RESSOURCES NATURELLES CANADA. MISE À JOUR À L'AIDE DE CARTES À GRANDE ÉCHELLE, RENSEIGNEMENTS À JOUR TELS QU'INDIQUÉS DANS LE DIAGRAMME. PUBLIÉE EN 1997.

CES CARTES SONT EN VENTE AU BUREAU DES CARTES DU CANADA, OTTAWA, OU CHEZ LE VENDEUR LE PLUS PRÈS.

© 1997. SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA.

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

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES
Altitudes en pieds
Système de référence géodésique nord-américain, 1983
Projection transverse de Mercator

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

92 P
ÉDITION 3 ÉDITION

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

SERIES A 502 MAP 92 P CARTE ÉDITION 3 MCE ÉDITION

TEN THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 10
QUADRILLE UNIVERSSEL TRANSVERSE DE MERCATOR
DE DIX MILLE MÈTRES

GRID ZONE DESIGNATION IDENTIFICATION DU CARRE DE LA ZONE DU QUADRILLE.

100 000 m SQUARE IDENTIFICATION DU CARRE DE 100 000 m².

EC FC GC
EB FB GB

10 U 6 5 7

EXAMPLE OF METHOD USED TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 1000 METRES
EXEMPLE DE LA METHODE EMPLOYEE POUR FIXER DES REPÈRES A 1000 METRES PRES

1 0 9
NU NT

2 3 4 5

REFERENCE POINT CHURCH - EGLISE (as above) (ci-dessus)

POINT DE REPÈRE

SQUARE: Read letters of 100 000m square CARRE. Lire les lettres du carré de 100 000m

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 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: 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: REFERENCE AU QUADRILLE. NU4504

If reporting beyond 18° in any direction, prefix Grid Zone designation as: 14VNU4504
Si vous faites connaître autre position à quelq'un qui se trouve à plus de 18°, peu importe la direction, indiquez également la zone du quadrillage tel que 14VNU4504

92 P
ÉDITION 3 ÉDITION

Natural Resources Canada
Ressources naturelles Canada