

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

SERIES A 502 SÉRIE
MAP 94 D CARTE
EDITION 4 MCE EDITION

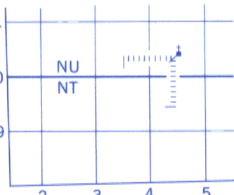
METRIC/MÉTRIQUE

METRIC/MÉTRIQUE

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

GRID ZONE DESIGNATION DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE:	100 000 m SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m						
9V	<table><tr><td>WP</td><td>XP</td></tr><tr><td>WN</td><td>XN</td></tr><tr><td>6</td><td>63</td></tr></table>	WP	XP	WN	XN	6	63
WP	XP						
WN	XN						
6	63						

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



REFERENCE POINT CHURCH - ÉGLISE (as above) (ci-dessus)
POINT DE REPÈRE

SQUARE: Read letters of 100 000m square CARRÉ: Lire les lettres du carré de 100 000m NU

EASTING: Read number on grid line immediately to left of point. ABSCISSE: Noter 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. 4 45

NORTHING: Read number on grid line immediately below point. ORDONNÉE: Noter 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. 0 04

GRID REFERENCE: REFERENCE AU QUADRILLAGE: NU4504

If reporting beyond 18° in any direction, prefix Grid Zone designation as: 14VNJ4504
Si vous faites connaître votre position à quelqu'un qui se trouve à plus de 18° sans indiquer la direction, indiquez également la zone du quadrillage tel que: 14VNJ4504

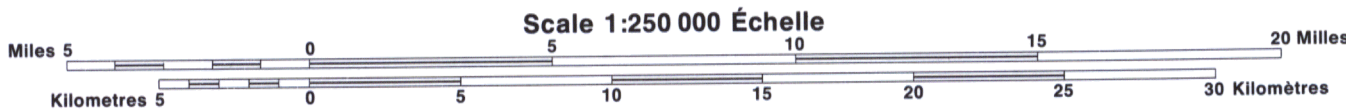
1973
1981
1975
1981
1977
1971

This map was compared with satellite imagery obtained in 1982 and found to be up-to-date in all major features.
On a comparé cette carte aux images prises par satellite en 1982, nous avons constaté que toutes ses caractéristiques principales étaient à jour.

PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY MINES AND RESOURCES.
DERIVED FROM 1:50 000 MAPS. INFORMATION CURRENT AS
SHOWN IN DIAGRAM. PUBLISHED IN 1986.
© 1986 HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA.
DEPARTMENT OF ENERGY MINES AND RESOURCES.

Information concerning bench marks and horizontal survey monuments can be obtained from Geodetic Survey, Surveys and Mapping Branch, Ottawa.

McCONNELL CREEK
CASSIAR LAND DISTRICT
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE



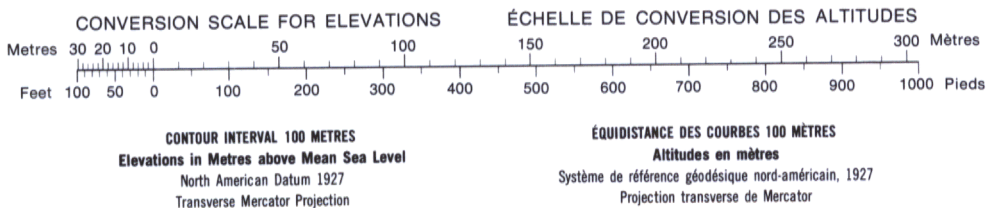
Magnetic declination 1986 varies from 26°41' easterly at centre of west edge to 26°30' easterly at centre of east edge. Mean annual change decreasing 16.0'.

In 1986, la déclinaison magnétique varie vers l'est de 26°41' au centre du bord ouest à 26°30' au centre du bord est. La variation annuelle moyenne décroît de 16.0'.

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

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.
TIRÉE DE CARTES AU 1:50 000. RENSEIGNEMENTS À JOUR TELS
QU'INDIQUÉS AU DIAGRAMME. PUBLIÉE EN 1986.

© 1986 SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA.
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.



104 H	94 E	94 F
104 A	94 D	94 C
103 P	93 M	93 N

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