

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

SERIES A 502
MAP 84 B
EDITION 4 MCE

SÉRIE
CARTE
ÉDITION

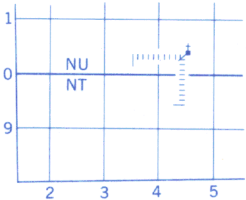
METRIC/MÉTRIQUE

METRIC/MÉTRIQUE

TEN THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 11
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						
11 V	<table><tr><td>ND</td><td>PD</td></tr><tr><td>NC</td><td>PC</td></tr><tr><td>6</td><td>63</td></tr></table>	ND	PD	NC	PC	6	63
ND	PD						
NC	PC						
6	63						

EXAMPLE OF METHOD USED
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 1000 METRES
EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE
POUR FIXER DES REPÈRES À 1000 MÈTRES PRÈS



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

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 5

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: 4 04

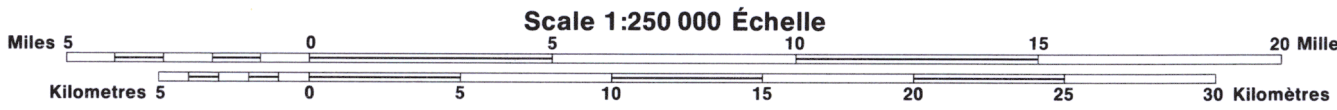
GRID REFERENCE:
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE: NU4504

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

PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING,
NATURAL RESOURCES CANADA, UPDATED FROM LARGE
SCALE MAPS INFORMATION CURRENT AS SHOWN IN
DIAGRAM PUBLISHED 1996.
COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE,
OTTAWA, OR YOUR NEAREST MAP DEALER.
©1996. HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA.

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

PEERLESS LAKE
ALBERTA



Magnetic declination 1996 varies from 22°05' easterly at centre of
west edge to 2°15' westerly at centre of east edge. Mean annual
change decreasing 10.5'.

En 1996, la déclinaison magnétique varie de 22°05' vers l'est au
centre du bord ouest à 2°15' vers l'ouest au centre du bord est. La
variation annuelle moyenne décroît de 10,5'.

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

ÉTABLIE 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, PUBLIÉS EN 1996.
CES CARTES SONT EN VENTE AU BUREAU DES CARTES DU
CANADA, OTTAWA, OU CHEZ LE VENDEUR LE PLUS PRÈS.
©1996. SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS Elevations in Metres above Mean Sea Level	ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES Altitudes en mètres
Metres 300 200 100 50 0 Feet 1000 660 330 165 82 0	150 200 250 300 350 400 450 500 550 600 650 700 750 800 850 900 950 1000
CONTOUR INTERVAL 20 METRES Elevations in Metres above Mean Sea Level	ÉQUIDISTANCE DES COURBES 20 MÈTRES Altitudes en mètres
TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION North American Datum 1983	PROJECTION TRANSVERSE DE MERCATOR Système de référence géodésique nord-américain, 1983

84 F	84 G	84 H
84 C	84 B	84 A
83 N	83 O	83 P