

METRIC/MÉTRIQUE

METRIC/MÉTRIQUE

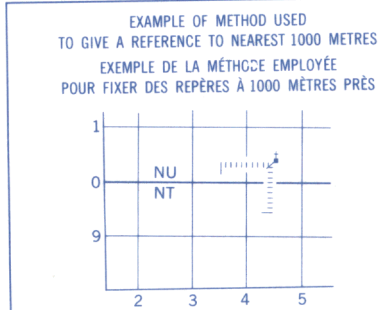
Military users,
refer to this map as:
Réfrence de cette carte:
pour usage militaire:

SERIES A 501
MAP 53 M
EDITION 3 MCE

SÉRIE
CARTE
ÉDITION

TEN THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 15
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						
15 U	<table><tr><td>UN</td><td>VN</td></tr><tr><td>UM</td><td>VM</td></tr><tr><td>UL</td><td>VL</td></tr></table>	UN	VN	UM	VM	UL	VL
UN	VN						
UM	VM						
UL	VL						



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

POINT DE REPÈRE

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

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.

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.

GRID REFERENCE: NU4504

RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE: NU4504

If reporting beyond 18° in any direction, prefix Grid Zone
designation as: 14VN4504.

Si vous faites connaître votre position à quelqu'un qui se
trouve à plus de 18° peu importe la direction, indiquez
également la zone du quadrillage tel que 14VN4504.

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.

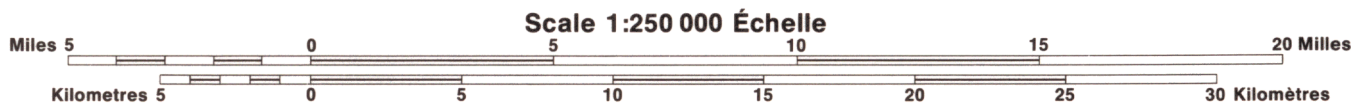
COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA,
OR YOUR NEAREST MAP DEALER.

© 1986, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA.
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

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

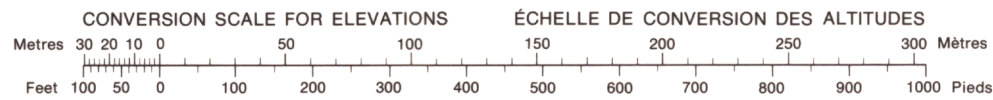
Pour tout renseignement concernant les repères et bornes
altimétriques, s'adresser aux levés géodésiques. Direction
des levés et de la cartographie, Ottawa.

KNEE LAKE
MANITOBA



Magnetic declination 1987 varies from 4°37' easterly at centre of
west edge to 1°49' easterly at centre of east edge. Mean annual
change decreasing 21.0'.

En 1987, la déclinaison magnétique varie de 4°37' vers l'est au
centre du bord ouest à 1°49' vers l'est au centre du bord est. La
variation annuelle moyenne diminue de 21,0'.



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

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 20 MÈTRES
Altitudes en mètres
Système de référence géodésique nord-américain, 1927
Projection Transverse de Mercator

58°	57°
64 A	54 D
63 P	53 M
63 I	53 K
54°	52°

KNEE LAKE
53 M
EDITION 3 EDITION