

Military users, refer to this map as: Référence de cette carte: pour usage militaire:	SERIES	A 502	SÉRIE
	MAP	74 J	CARTE
	EDITION	2 MCE	ÉDITION

METRIC/MÉTRIQUE

METRIC/MÉTRIQUE

TEN THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 13
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			
		CR	DR	65
13V		OQ	DQ	4

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

5
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.

4
04

GRID REFERENCE:
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE

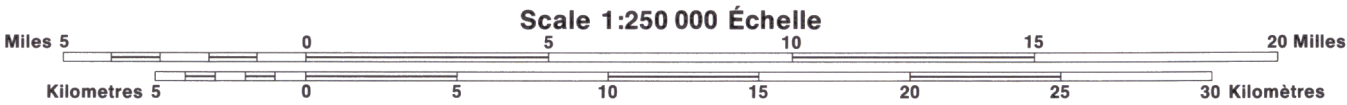
NU4504

If reporting beyond 18° in any direction, prefix Grid Zone
designation as: 34VNU4504.
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: 34VNU4504.

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 1987.
COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA,
OR YOUR NEAREST MAP DEALER.
© 1987 HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA.
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

Information concerning bench marks and horizontal survey
mouvements can be obtained from Geoscientific Survey,
and Mapping Branch, Ottawa.

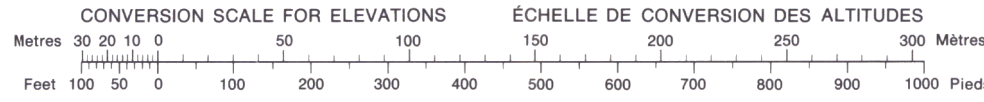
LIVINGSTONE LAKE
NORTHERN SASKATCHEWAN ADMINISTRATION DISTRICT
SASKATCHEWAN



Magnetic declination 1987 varies from 19°45' easterly at centre of
west edge to 17°47' easterly at centre of east edge. Mean annual
change decreasing 2.5'.

En 1987, la déclinaison magnétique varie de 19°45' vers l'est au
centre du bord ouest à 17°47' vers l'est au centre du bord est.
La variation annuelle moyenne décroît de 2,5'.

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LÈVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES. TRIMÉ
DE CARTES AU 1:50 000. RENSEIGNEMENTS À JOUR TELS
QU'INDIQUÉS AU DIAGRAMME. PUBLIÉE 1987.
DES CARTES SONT EN VENTE AU BUREAU DES CARTES DU
CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RES-
SOURCES, OTTAWA, OU CHEZ LE VENDEUR LE PLUS PRÈS.
© 1987 SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA.
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.



CONTOUR INTERVAL 50 METRES
Altitudes on metres
North American Datum 1927
Projection transverse de Mercator

74 N	74 Q	74 P
74 K	74 J	74 I
74 F	74 G	74 H