

Military users, refer to this map as: Référence de cette carte pour usage militaire:	SERIES MAP EDITION	A 502 76 H 3 MCE	SÉRIE CARTE ÉDITION
---	--------------------------	------------------------	---------------------------

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						
13W	<table><tr><td>DP</td><td>EP</td></tr><tr><td>DN</td><td>EN</td></tr><tr><td>5</td><td>73</td></tr></table>	DP	EP	DN	EN	5	73
DP	EP						
DN	EN						
5	73						

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 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

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: NU4504
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE:

If reporting beyond 18° in any direction, prefix Grid Zone
designation as: 14VNU4504.
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 14VNU4504.

PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.
DERIVED FROM 1:50 000 MAPS INFORMATION CURRENT AS
SHOWN IN DIAGRAM. PUBLISHED 1991.

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

© 1991, 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, Canada
Centre for Surveying, Ottawa.

DUGGAN LAKE

DISTRICT OF MACKENZIE DISTRICT DE MACKENZIE
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST

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.

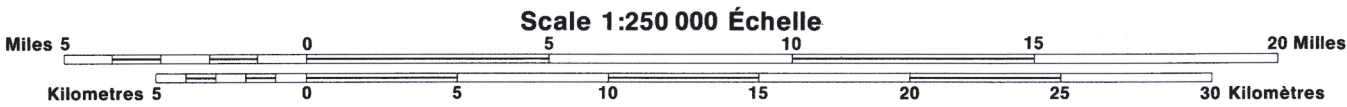
ÉTABLIE PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.
TITRE DE CARTES: RENSEIGNEMENTS POUR TELS
QU'INDIQUÉS DANS LE DIAGRAMME. PUBLIÉE EN 1991.

CES 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.

© 1991, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES

Roads: Routes:
cart track de terre
trail, cut line or portage sentier, percée ou portage

FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE POUR UNE LISTE COMPLÈTE DES SIGNES, VOIR AU VERSO

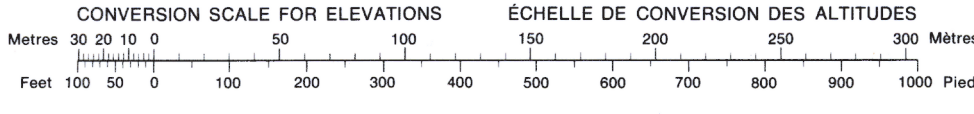


THE MAGNETIC COMPASS MAY BE ERRATIC IN THIS AREA.

Magnetic declination 1991 varies from 22°56' westerly at centre of
west edge to 19°20' westerly at centre of east edge. Mean annual
change decreasing 23.4'.

LA BOUSSOLE SERA PEUT-ÊTRE INSTABLE DANS CETTE RÉGION.

En 1991, la déclinaison magnétique varie vers l'est de 22°56' au
centre du bord ouest à 19°20' au centre du bord est. La variation
annuelle moyenne décroît de 23.4'.



CONTOUR INTERVAL 20 METRES

Elevations in Metres above Mean Sea Level
North American Datum 1983
Transverse Mercator Projection

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 20 MÈTRES

Altitudes en mètres
Système de référence géodésique nord-américain, 1983
Projection Transverse de Mercator

