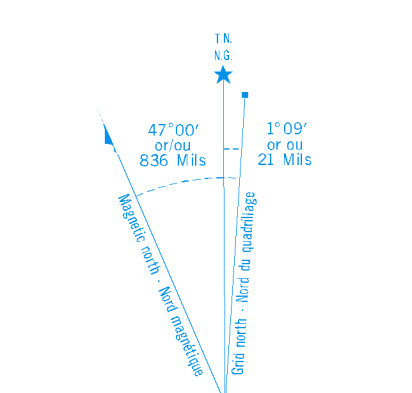


Military users, refer to this map as:	SERIES A 713 SÉRIE
Référence de cette carte pour usage militaire:	MAP 26-0/12 CARTE
	EDITION 1 MCE ÉDITION

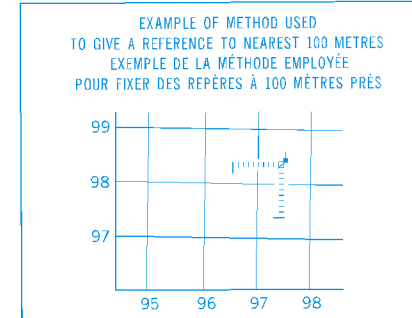


Use diagram only to obtain numerical values
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1984
FOR CENTRE OF MAP
Annual change decreasing 21.7"

N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques
DÉCLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1984
Variation annuelle décroissante 21,7"

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 19
QUADRILLAGE UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR
DE MILLE MÈTRES

GRID ZONE DESIGNATION DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE: 19 W	100 000 m SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m <div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> ER EQ </div> <div style="margin-left: 10px;"> 75 </div> </div>
---	---



REFERENCE POINT POINT DE REPÈRE	CHURCH-EGLISE	(as above) (ci-dessus)
EASTING: Read number on grid line immediately to left of point.		
ABSCISSE: Note le chiffre de la ligne ou quadrillage immédiatement à gauche du repère.	97	
Estimate half of a square from this line eastward to point. Estimer le nombre de divisions du carré entre cette ligne et le repère en direction est.		975
NORTHING: Read number on grid line immediately below point.		
ORDONNÉE: Actuel le chiffre de la ligne ou quadrillage immédiatement en dessous du repère.	98	
Estimate half of a square from this line upward to point. Estimer le nombre de divisions du carré entre cette ligne et le repère en direction nord.		984
GRID REFERENCE.		975984
REFERENCE AU QUADRILLAGE		
La référence simplifiée la plus précise est 1 000 000 mètres.		

68°30'		67°00'
68°00'	26 N/16	26-O/13
	26 N/9	26-O/12
	26 N/8	26-O/5
		26-O/6

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

TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION		PROJECTION TRANSVERSE DE MERICATOR	
North American Datum 1983		Système de référence géodésique nord-américain 1983	
Coordinate Conversion NAD 83 (GRS 84) to NAD 27		Conversions des coordonnées NAD 83 (GRS 84) à NAD 27	
Mean Values for this map		Valeurs moyennes pour cette carte	
Geographic	Latitude - subtract 1.5"	Coordonnées géographiques	Latitude - soustraire 1.5"
	Longitude - add 4.9"		Longitude - additionner 4.9"
Grid	Northing - subtract 732 m	Coordonnées	Ascension (N) - soustraire 732 mètres
	Easting - subtract 55 m		Abcisses (E) - soustraire 55 mètres

ÉTABLI PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES
RENSEIGNEMENTS À JOUR EN 1990. PUBLIÉE EN 1994.

CES CARTES SONT EN VENTE AU BUREAU DES CARTES DU
CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES,
OTTAWA, OU CHEZ LE VENDEUR LE PLUS PRÈS.

© 1994. SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA.
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

NO TITLE

26-O/12
ÉDITION 1 ÉDITÉE

Energy, Mines and
Resources Canada

PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.
INFORMATION CURRENT AS OF 1990. PUBLISHED IN 1994.

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

© 1994. HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

© 1994, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

Information concerning bench marks and horizontal survey parameters can be obtained from Geodetic Survey, Canada Centre for Surveying, Ottawa. Pour tout renseignement concernant les repères de nivellement et les bases géodésiques, prié de s'adresser à la Division des levés géodésiques, Centre canadien des levés, Ottawa.

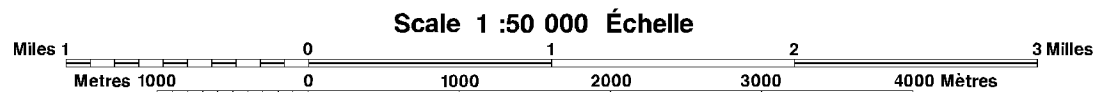
Pour tout renseignement concernant les repères de nivellement et les bornes géodésiques, priez de s'adresser à la Division des levés géodésiques, Centre canadien des levés, Ottawa.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS

Metres 30 20 10 0 50 100

Feet 100 50 0 100 200 300

North American Datum 1983
Transverse Mercator Projection



Roads:	Routes:
cart track	de terre
trail cut line or portage	sente, porée ou portage
<p>FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE POUR UNE LISTE COMPLÈTE DES SIGNES, VOIR AU VERSO</p>	