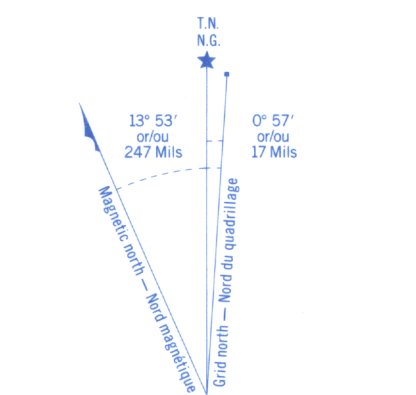


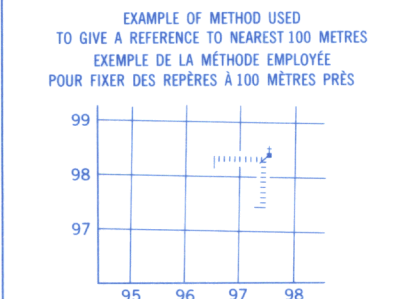
Military users, refer to this map as: Référence de cette carte pour usage militaire:	SERIES A 751 SERIE MAP 32 E/12 CARTE EDITION 2 MCE ÉDITION
-----------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------



Use diagram only to obtain numerical values
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1990
1000 CENTRE OF MAP
Annual change increasing 3.0
N'utilisez le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques
DECLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1990
Variation annuelle croissante 3.0

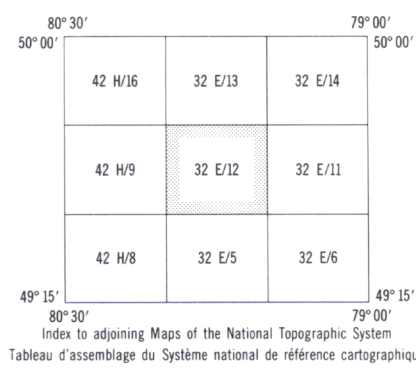
ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 17
QUADRILLAGE UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR
DE MILLE MÈTRES

GRID ZONE DESIGNATION DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE:	100 000 m SQUARE IDENTIFICATION DU CARRE DE 100 000 m ² :						
17U	<table><tr><td>NF</td><td>PF</td></tr><tr><td>NE</td><td>PE</td></tr><tr><td>6</td><td>55</td></tr></table>	NF	PF	NE	PE	6	55
NF	PF						
NE	PE						
6	55						



REFERENCE POINT CHURCH - ÉGLISE (as above) (as below)
POINT DE RÉFÉRENCE
EASTING: Read number on grid line immediately to left of point.
ABSCISSE: Note le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du point.
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: 97
NORTHING: Read number on grid line immediately below point.
ORDONNÉE: Note le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en dessous du point.
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: 95
GRID REFERENCE: 979584
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE: 979584
Nearest similar grid reference 100 000 metres
La référence similaire la plus près est à 100 000 mètres

INSPECTION OF THIS MAP USING 1986 SATELLITE IMAGERY
REVEALED NO CHANGES IN MAJOR HYDROGRAPHIC OR CULTURED FEATURES.
UNE VÉRIFICATION DE CETTE CARTE AU MOYEN D'IMAGES SATELLITE DE 1986 N'A MONTRÉ AUCUN CHANGEMENT EN MAJEURES CARACTÉRISTIQUES HYDROGRAPHIQUES OU DES ÉLÉMENTS RAPPORTÉS (CONSTRUCTIONS) D'IMPORTANCE.



CHABBIE LAKE
ONTARIO QUÉBEC

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

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
Mètres 30 20 10 0

Feet 100 50 0

CONTOUR INTERVAL 10 METRES
Elevations in Metres above Mean Sea Level
North American Datum 1987
Transverse Mercator Projection

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.

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES
Mètres 30 20 10 0

Pieds 100 50 0

ÉQUIDISTANCE DES COUBURES 10 MÈTRES
Altitudes en mètres
Système de référence géodésique nord-américain, 1987
Projection Transverse de Mercator

ÉTABLI PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES
RÉVÉLÉ PAR DES IMAGES SATELLITES EN 1986, AUCUN CHANGEMENT EN MAJEURES CARACTÉRISTIQUES HYDROGRAPHIQUES OU DES ÉLÉMENTS RAPPORTÉS (CONSTRUCTIONS) D'IMPORTANCE.

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.

© 1990, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

Énergie, Mines et
Ressources Canada



Énergie, Mines et
Ressources Canada

Roads: Route
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

