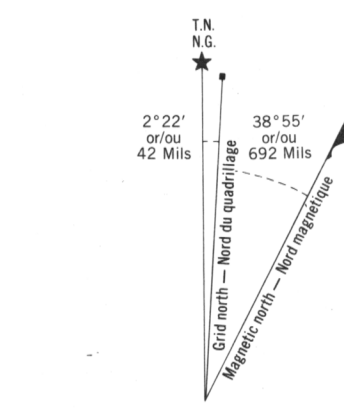


Military users, refer to this map as:	SERIES A 701	SÉRIE
Référence de cette carte pour usage militaire:	MAP 87 H/3	CARTE
	EDITION 1 MCE	ÉDITION

87 H/3
EDITION 1 ÉDITION

ROAD, HARD SURFACE		ROUTE, REVÊTEMENT
ROAD, LOOSE SURFACE		ROUTE, SURFACE DE GRA
CART TRACK, WINTER ROAD		CHEMIN DE TERRE, ROUTE D'
TRAIL, CUT LINE, PORTAGE		SENTIER, PERCÉE OU PORT
BUILT-UP AREA		AGGLOMÉRATION
RAILWAY, SIDING, STATION		CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉCART: STA
BRIDGE		PONT
SEAPLANE BASE; SEAPLANE ANCHORAGE		BASE D'HYDROAVIONS; MOULAGE D'HYDRAV
HOUSE; BARN		MAISON; GRANGER
CHURCH; SCHOOL		ÉGLISE; ÉCOLE
TOWER; LANDMARK OBJECT		TOUR; ÉLÉMENT-REMAR
WELL; OIL, GAS, TANK; WATER		PUITS; PÉTROLE, GAZ; RÉSERVOIR; EAU
POWER TRANSMISSION LINE		LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERG
MINE; GRAVEL PIT		MINE; GRAVEL
CUT; EMBANKMENT		DÉBLAI; REMBLAI
INTERNATIONAL, PROVINCIAL BOUNDARY		FRONTIÈRE INTERNATIONALE, L. PROVINCIALE AVEC BORNE ET NUMÉ
PROVINCIAL BOUNDARY, UNSURVEYED		FRONTIÈRE PROVINCIALE, NON APPR
COUNTY, DISTRICT BOUNDARY		FRONTIÈRE DE COMITÉ, DE DISTRICT
TOWNSHIP, PARISH BOUNDARY		FRONTIÈRE DE TOWNSHIP, DE CANTON, DE PAROIS
MUNICIPALITY BOUNDARY		FRONTIÈRE DE MUNICIPALITÉ
RESERVE, SANCTUARY, PARK, ETC. BOUNDARY		FRONTIÈRE DE RÉSERVE, DE SANCTUAIRE, DE PARC, ETC.
OUTLINED LANDMARK AREA, BOUNDARY APPROXIMATE		FRONTIÈRE DE LA SURFACE REPRÉ
D.L.S. TOWNSHIP CORNER, SURVEYED; UNSURVEYED		COIN DE TOWNSHIP (A.T.C.): APPRÉHÉ; NON APPRÉHÉ
D.L.S. SECTION CORNERS		COINS DE SECTION
HORIZONTAL CONTROL POINT		POINT DE CONTRÔLE PLANIMÉTRIQUE
BENCH MARK WITH ELEVATION		REPÈRE DE NIVELLEMENT AVEC
SPOT ELEVATION, PRECISE		POINT CÔTÉ, PRÉCIS
STREAM OR SHORELINE, INDEFINITE		COURS D'EAU OU LIGNE DE RIVE, INDEFINIE
LAKE, INTERMITTENT LAKE, SHALLOW LAKE		LAC; LAC INTERMITTENT; LAC PEU PROFOND
FLOODED LAND		RÉGION INONDÉE
MARSH; SWAMP (WOODED); STRING BOG		MARAIS; MARÉCAGE; FONDRIÈRE À FLAQUE
DRY RIVER BED WITH CHANNELS		LIT DE COURS D'EAU TARI avec CHAN
RAPIDS; FALLS; RAPIDS		RAPIDES; CHUTES; RAP
FORESHORE FLATS, SAND IN WATER; ROCKS		ÉSTRANS, SABLES SOUS EAU; ROCH
ROCKY LEDGE, REEF		BANQUE ROCHUEUSE
TUNDRA, LAKES IN TUNDRA; POLYKONE		TOUNDRA; LACS EN TOUNDRA; POLY
PALSA BOG		FONDRIÈRE DE
DAM, WAOF		BARRAGE
KARF, GLACIER (GLACIER); MORAIN		CHAMP DE GLACE (GLACIER); MOR
DEBRIS COVERED ICE		GLACE AVEC DÉBRIS
PHOZ		
DITCH		COURBES DE NIVEAU APPROXIMATIVES
CONTOURS		COURBES DE NIVEAU APPROXIMATIVES
APPROXIMATE CONTOURS		COURBES DE NIVEAU APPROXIMATIVES
DEPRESSION CONTOUR		COURBES DE NIVEAU APPROXIMATIVES
CLIFF		COURBES DE NIVEAU APPROXIMATIVES
SPOT ELEVATION, APPROXIMATE		POINT CÔTÉ, APPROXIMATIF
WATER ELEVATION		ALTITUDE DE LA SURFACE D'EAU
ESKER		SABLE; DUNES DE SABLE; PLAGES SABLE
SAND, SAND DUNES, RAISED BEACHES		SABLE; DUNES DE SABLE; PLAGES SABLE
HISTORIC SITE		LIEU HISTORIQUE
WOODED AREA, FOREST; CLEARED AREA		SURFACE BOISÉE, FORÊT; ESPACE DÉBOISÉE, CL

NOTE: GRID TICKS WITH NUMBERS IN BRACKETS
OR WITHOUT NUMBERS INDICATE THE
1000 METRE U.T.M. GRID
ZONE 12
LES AMORCES NUMÉROTÉES ENTRE PARENTHÈSES
OU SANS NUMÉRO INDICENT
LE QUADRILLAGE U.T.M. DE 1000 MÈTRES

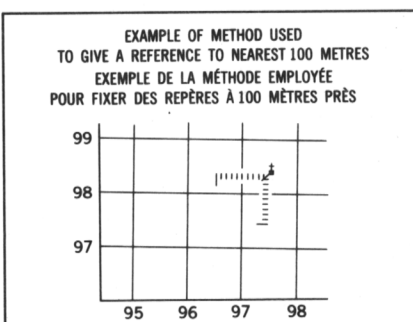


Use diagram only to obtain numerical values
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1993
FOR CENTRE OF MAP
Annual change decreasing 29.0'

N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques
DECLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1993

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 11
QUADRILLAGE UNIVERSEL TRANSVERSE DE MER
DE MILLE MÈTRES

<p>GRID ZONE DESIGNATION: DÉSIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE:</p> <p>11 W</p>	<p>100 000 m SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m</p> <div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td>NV</td> <td>PV</td> </tr> <tr> <td>NU</td> <td>PU</td> </tr> </table> <div style="margin-left: 10px;"> <p>79</p> <p>6</p> </div> </div>	NV	PV	NU	PU
NV	PV				
NU	PU				



87 H/5	87 H/6	87 H/7
87 H/4	87 H/3	87 H/2
87 E/13	87 E/14	87 E/15

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

THE MAGNETIC COMPASS MAY
ERRATIC IN THIS AREA

LA BOUSSELE SERA PEUT-ÊTRE
INSTABLE DANS CETTE RÉGION

REFERENCE POINT POINT DE REPÈRE	CHURCH - ÉGLISE	(as above) (ci-dessus)
EASTING: Read number on grid line immediately to left of point: ABSCISSE: Notez le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du repère.		
Estimate tensites 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
		5
		975
NORTHING: Read number on grid line immediately below point: ORDONNÉE: Notez le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en dessous du repère.		
Estimate tensites 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.		98
		4
GRID REFERENCE:		984
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE:		975984

Nearest smallest grid reference 100 000 metres
à la plus petite échelle de référence 100 000 mètres

87 H/3
ON 1 ÉDITION

EDITION 1 ÉDITION 1

PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.
INFORMATION CURRENT AS OF 1981, PUBLISHED 1981

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

© 1993, HER MAJESTY THE QUEEN, IN RIGHT OF CANADA
PAR LE MINISTRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES

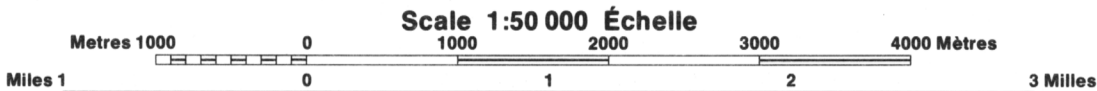
PROVISIONAL PRINT
IMPRESSION PROVISOIRE

ELEVATIONS IN METRES ABOVE MEAN SEA LEVEL
CONTOUR INTERVAL.....10 METRES

NORTH AMERICAN DATUM 1983
TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION

INFORMATION CONCERNING BENCH MARKS AND HORIZONTAL SURVEY MONUMENTS CAN BE OBTAINED FROM GEOCENTRIC SURVEY, CANADA CENTRE FOR SURVEYING, OTTAWA.

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



ALTITUDES EN MÈTRES
ÉQUIDISTANCE DES COURBES... 10 MÈTRES
SYSTÈME DE RÉFÉRENCE NORD-AMÉRICAIN DE 1983
PROJECTION TRANSVERSE DE MERCATOR
POUR TOUT RENSEIGNEMENT CONCERNANT LES REPERES
DE NIVELLEMENT ET LES BORNES GEODÉSIQUES, PRIÈRE
DE S'ADRESSER À LA DIVISION DES LES GEODÉSIQUES,
CENTRE CANADIEN DES LEVES, OTTAWA.

ÉTABLIE PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES
RENSEIGNEMENTS À JOUR EN 1988. PUBLIÉE EN 1993.

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.

© 1993. SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA.
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES