

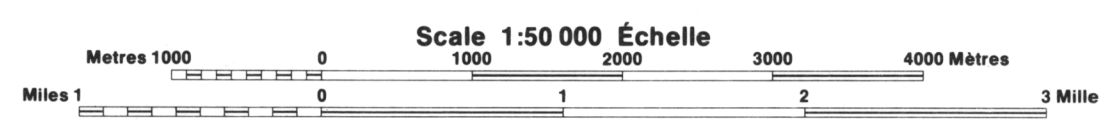
PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES  
INFORMATION CURRENT AS OF 1990. PUBLISHED IN 1993.

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,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

**PROVISIONAL PRINT**  
**IMPRESSIONS AVAILABLE**

ELEVATIONS IN METRES ABOVE MEAN SEA LEVEL  
CONTOUR INTERVAL.....10 METRES  
NORTH AMERICAN DATUM 1983  
TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION

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

ALTITUDES EN MÈTRES  
ÉQUIDISTANCE DES COURBES... 10 MÈTRE  
SYSTÈME DE RÉFÉRENCE NORD-AMÉRICAIN DE 1983  
PROJECTION TRANSVERSE DE MERCATOR

POUR TOUT RENSEIGNEMENT CONCERNANT LES REPERE  
DE NIVELLEMENT ET LES BORNES GEODESIQUES, PRIER  
DE S'ADRESSER A LA DIVISION DES LEVES GEODESIQUES  
CENTRE CANADIEN DES LEVES, OTTAWA.

AUCUNE ZONE FORESTIERE SUR CETTE CARTE

ÉTABLIE PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES  
RENSEIGNEMENTS À JOUR EN 1990. PUBLIÉE EN 1993.

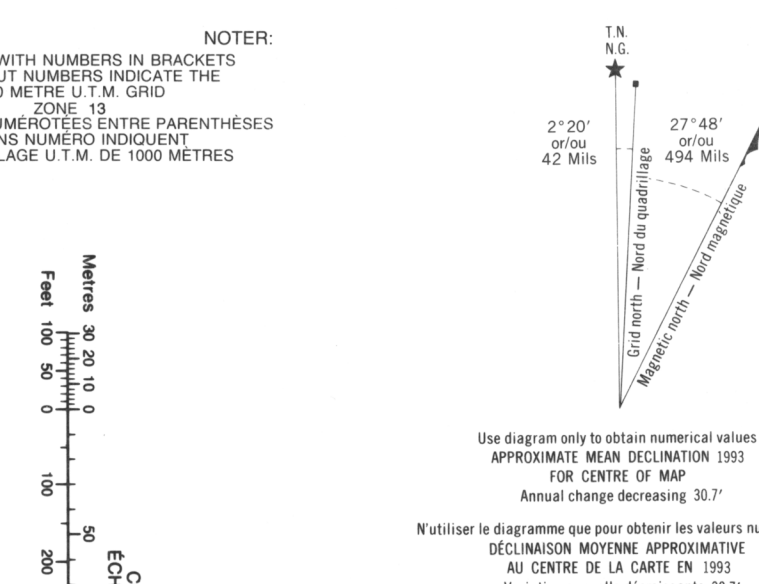
CES CARTES SONT EN VENTE AU BUREAU DES CARTES  
CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES R.  
SOURCES, OTTAWA, OU CHEZ LE VENDEUR LE PLUS PRÈS.

© 1993. SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA

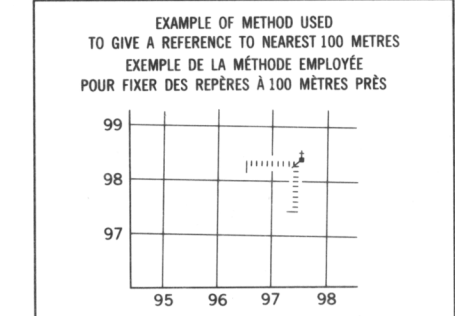
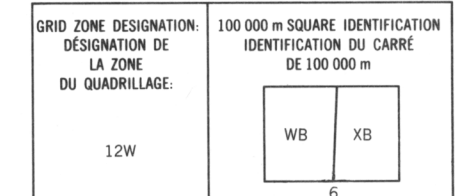
Military users, refer to this map as:	SERIES	A 701	SÉRIE
Référence de cette carte pour usage militaire:	MAP	77 C/1	CARTE
	EDITION	1 MCE	ÉDITION

ROAD, HARD SURFACE		ROUTE, REVÊTEMENT DUR
ROAD, LOOSE SURFACE		ROUTE, SURFACE DE GRAVIER
RAILWAY TRACK, WINTER ROAD		CHÉMIN DE TERRE, ROUTE D'HIVER
RAIL, CUT LINE, PORTAGE		SENTIER, PÉRIODE OU PORTAGE
UPLIFT, AREA		AGGLOMÉRATION
RAILWAY, SIDING, STATION		CHÉMIN DE FER, VOIE D'ÉVÈTEMENT, STATION
RIDGE		PONT
SEAPLANE BASE, SEAPLANE ANCHORAGE		BASE D'HYDRAVIONS; MOULAGE D'HYDRAVIONS
SHOES, BARN		MAISON; GRANGIER
CHURCH, SCHOOL		ÉGLISE; ÉCOLE
DWELL, LANDMARK OBJECT		TOUR, ÉLÉMENT, REPIÈRE
WELL, OIL, GAS, TANK, WATER		PUITS, PÉTROLE, GAZ, RÉSERVOIR, EAU
DWELL, TRANSMISSION LINE		LIGNE DE TRANSPORT D'ÉLECTRICITÉ
WELL, GRAVEL, PIT		MINE, GRAVIERE
WELL, FURNACE		DÉBRIS, REMBLAIS
INTERNATIONAL, PROVINCIAL BOUNDARY WITH MONUMENT AND NUMBER		FRONTIÈRE INTERNATIONALE, LIMITE PROVINCIALE AVEC BORNE ET NUMÉRO
PROVINCIAL BOUNDARY, UNSURVEYED		LIMITE PROVINCIALE NON SURVEILLÉE
COUNTY, DISTRICT BOUNDARY		LIMITE DE COMTE, DE DISTRICT
TOWNSHIP, PARISH BOUNDARY		LIMITE DE TOWNSHIP, DE CANTON, DE PAROISSE
MUNICIPALITY BOUNDARY		LIMITE DE MUNICIPAALITÉ
SETBACK, SANCTUARY, PARK, ETC. BOUNDARY		LIMITE DE RÉSERVES, SANCTUAIRES, PARCS, ETC.
UTLINED LANDMARK AREA, APPROXIMATE		LIMITE DE SURFACE REPIÈRE, LIMITE APPROXIMATIVE
U.S. TOWNSHIP CORNER, SURVEYED, UNSURVEYED		CORN DE TOWNSHIP (A.T.C.) ARPENTÉ, NON ARPENTÉ
U.S. SECTION CORNERS		CORNS DE SECTION (A.T.C.)
HORIZONTAL CONTROL POINT		POINT DE CONTRÔLE PLANIMÉTRIQUE
TRANCH MARK WITH ELEVATION		REPIÈRE DE NIVELLEMENT AVEC COTE
PLOT ELEVATION, PRECISE		POINT COTE, PRÉCIS
STREAM OR SHORLINE, INTERLINE		COURS D'EAU OU LIEU, IMPRÉCIS
LAKE, INTERMITTENT LAKE, SHALLOW LAKE		LAC; LAC INTERMITTENT; LAC PEU PROFOND
WOODED LAND		RÉGION; FORÊT; BOISÉ
MARSH, STRIP (WOODED); STRIP BOG		MARAIS; MARÉCHAGE; FONDRIÈRE À PLANTATION
WATER RIVER BED WITH CHANNELS		LIT DE COURS D'EAU TARI AVEC CHENAUX
RAPIDS, FALLS, RAPIDS		RAPIDES; CHUTES; RAPIDES
SHOREFLAT PLOTS, SAND IN PLOTS; ROCKS		ESTRANS, SABLE, SOUS L'EAU; ROCHERS
ROCKY LEDGE, REEF		BARRÉ; ROCHERS; REEF
TUNDRA, LAKES IN TUNDRA, POLYTONS		TOUNDRAS, LACS EN TOUNDRAS, POLYTONS DE TOUNDRAS
FALSA BOG		FONDRIÈRE DE PALAIS
DAM, WHARF		BARRAGE; QUAI
ICEFIELD (GLACIER); MORAIN		CHAMP DE GLACE (GLACIER); MORAIN
DEBRIS COVERED ICE		GLACE COUVERTE DE DÉBRIS
PINGO		PINGO
DITCH		FOSSE
CONTOURS		COURBES DE NIVEAU
APPROXIMATE CONTOURS		COURBES DE NIVEAU APPROXIMATIVES
DEPRESSION CONTOUR		COURBE DE CUVETTE
CLIFF		FALAISE
SPOT ELEVATION, APPROXIMATE		POINT COTE, APPROXIMATIVE
WATER ELEVATION		ALTITUDE DE LA SURFACE DE L'EAU
ESKER		ESKIER
SAND, DUNE SANDS, RAISED BEACHES		SABLE, DUNES DE SABLE, PLAGES SURÉLEVÉES
HISTORIC SITE		LIEU HISTORIQUE
WOODPLOT AREA, FOREST, CLEARED AREA		SURFACE BOISÉE, FORÊT; ESPACE DÉBUI, CLANIER

NOTE: GRID TICKS WITH NUMBERS IN BRACKETS  
OR WITHOUT NUMBERS INDICATE THE  
1000 METRE U.T.M. GRID  
ZONE 13  
LES AMORCES NUMÉROTÉES ENTRE PARENTHÈSES  
OU SANS NUMÉRO INDICENT  
LE QUADRILLAGE U.T.M. DE 1000 MÈTRES



ONE THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID  
ZONE 12  
QUADRILLAGE UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR  
DE MILLE MÈTRES



77 C/7	77 C/8	77 D/5
77 C/2	77 C/1	77 D/4
77 B/15	77 B/16	77 A/13

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

THE MAGNETIC COMPASS MAY BE  
ERRATIC IN THIS AREA

LA BOUSSOLE SERA PEUT-ÊTRE  
INSTABLE DANS CETTE RÉGION

<p>immediately to left of point:</p> <p><b>ABSCISSE:</b> Mettre le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du repère.</p> <p>Estimate tens of a square from this line eastward to point:</p> <p>Estimer le nombre de dizaines de carré entre cette ligne et le repère en direction est:</p>	<p>97</p> <p>5</p> <p>975</p>
<p><b>NORTHING:</b> Read number on grid line immediately below point:</p> <p><b>ORDONNÉE:</b> Mettre le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en dessous du repère.</p> <p>Estimate tens of a square from this line northward to point:</p> <p>Estimer le nombre de dizaines de carré entre cette ligne et le repère en direction nord:</p>	<p>98</p> <p>4</p> <p>984</p>
<p><b>GRID REFERENCE:</b></p> <p><b>RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE:</b></p> <p>Nearest similar grid plus the 100 metres</p> <p>La référence similaire la plus près est 100 mètres</p>	<p>975064</p>