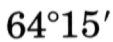


EDITION 1 96 B/1

Military users, refer to this map as:	SERIES	A 701	SÉRIE
Référence de la carte	MAP	96 B/1	CARTE
pour usage militaire:	EDITION	1 MCE	ÉDITION



### LEGEND - LÉGENDE

## ROUTES ET OUVRAGES CONNEXES

## ROADS AND RELATED FEATURES

HARD SURFACE, ALL WEATHER .....  
LOSS OF SURFACE .....  
CART TRACK, WINTER ROAD .....  
TRAFFIC CUT LINE, PORTAGE .....  
BUILT-UP AREA .....  
RAILWAY, SIDING, STATION, STOP .....  
BRIDGE .....  
SEAPLANE BASE, ANCHORAGE .....  
**LANDMARK FEATURES**  
HOUSE, BARN .....  
CHURCH, SCHOOL .....  
POST OFFICE .....  
HISTORICAL SITE .....  
TOWERS: FIRE, RADIO .....  
WELL; OIL, GAS .....  
TANK; OIL, GASOLINE, WATER .....  
TELEPHONE LINE .....  
POWER TRANSMISSION LINE .....  
MINE .....  
CUTTING, EMBANKMENT .....  
DITCH, RIVER .....

## BOUNDARIES AND SURVEY CONTROL

INTERNATIONAL, PROVINCIAL,  
BOUNDARY MONUMENT .....

COUNTY, DISTRICT .....

TOWNSHIP, PARISH-SURVEYED .....

-UNSURVEYED .....

TOWNSHIP, DLS - SURVEYED, UNSURVEYED .....

## SECTION CORNERS

MUNICIPALITY .....  
INDIAN RESERVE, PARK, ETC .....  
HORIZONTAL SURVEY POINT .....  
BENCH MARK WITH ELEVATION .....  
SPOT ELEVATION, PRECISE: LAND, WATER .....  
DRAINAGE AND RELATED FEATURES .....

### DRAINAGE AND RELATED FEATURES

DIRECTION OF FLOW .....  
 LAKE, INTERMITTENT LAKE .....  
 FLOODED LAND .....  
 MARSH, SWAMP (WOODED) .....  
 DRY RIVER BED WITH CHANNELS .....  
 SAND: ABOVE, IN WATER .....  
 STRING BOG .....  
 RAPIDS: PONDS, POLYGONS .....  
 TUNDRA, FALLS, RAPIDS .....  
 FORESHORE FLATS .....  
 ROCK .....  
 DAM .....  
 WHARF .....  
 DITCH .....  
**RELIEF FEATURES**  
 CONTOURS .....  
 APPROXIMATE CONTOURS .....  
 DEPRESSION CONTOUR .....  
 SPOT ELEVATION, APPROXIMATE: LAND, WATER .....  
 ESKER .....  
 PINGO .....  
 SAND, SAND DUNES .....  
 PALSA BOG .....  
 WOODED AREA .....  
 CLEARED AREA .....

SURFACE PAVÉE, TOUTES SAISONS

GRAVIER

CHEMIN DE TERRE, D'HIVER

PONTIERE, PERCÉE, PORTAGE

AGGLOMÉRATION

CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVITEMENT, GARE, ARRÊT

PONT

HYDROAÉROPORT, MOULAGE

POINTS DE REPÈRE

MAISON, GRANGE

ÉGLISE, ÉCOLE

BUREAU DE POSTE

LIEU HISTORIQUE

TOURS: FEU, RADIO

PUITS: PÉTROLE, GAZ

RÉSÉROIR: PÉTROLE, ESSENCE, EAU

LIGNE TÉLÉPHONIQUE


LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE

MONTAGNE

DÉBIL, REMBLAI



CRABIER

## FRONTIÈRES ET POINTS DE RÉFÉRENCES

INTERNATIONALE, PROVINCIALE,  
BORNE FRONTIÈRE ..... - - - - - 

COMTÉ, DISTRICT ..... - - - - -

CANTON, PAROISSE - ARPENTEE ..... UNSURVEYED  
- NON ARPENTEE ..... - - - - -

TOWNSHIP, ATC-ARPENTEE, NON ARPENTEE .....  

## -COINS DE SECTION .....

MUNICIPALITÉ .....  
 RÉSERVE INDIENNE, PARC, ETC .....  
 REPÈRE PLANIMÉTRIQUE .....  
 REPÈRE DE NIVELLEMENT AVEC COTE ..... BM965  
 POINT COTÉ, PRÉCIS: SUR TERRE, SUR L'EAU ..... 397 721  
 DRAINAGE ET OUVRAGES CONNEXES

## COURS D'EAU RIVE: IMBRÉCISE

DIRECTION DU COURANT

LAC, LAC INTERMITTENT

TERRAIN ONDÉ

MARAIS, MARÉCAGE (BOISÉ)

LIT DE COURS D'EAU TARI, CHENEAUX

SABLE AU DESSUS, DANS L'EAU

MARÉCAGE EN ENFILADE

TOURNOIR, ÉTANGS, SOLS POLYGONAUX

RAPIDES, CHUTES, RAPIDES

ESTRANS

ROCHE

BARRAGE

QUAI

FOSSE

RELIEF

COURBES DE NIVEAU

COURBES DE NIVEAU APPROXIMATIVES

COURBE DE CUVETTE

POINT COTÉ, APPROXIMATIF: SUR TERRE, SUR L'EAU

ESKER

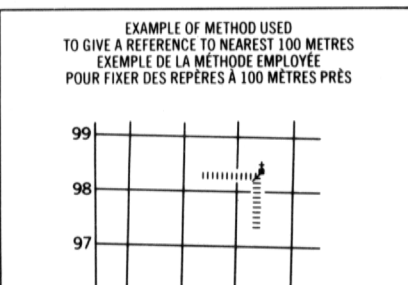
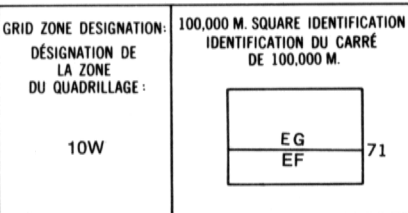
PINGO

SABLE, DUNES

PALSE

RÉGION BOISÉE

RÉGION DÉBOISÉE



REVISION	REVISION

REFERENCE POINT	CHURCH — EGLISE	(as above) (ci-dessus)
POINT DE REPÈRE		
<b>EASTING:</b> Read number on grid line immediately to right of point:		
<b>LONGITUDE:</b> EST. Note the chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du point:	97	
Estimate terms of a square from this line eastward to point:		
Estimer le nombre de carrés du carré entre cette ligne et le repère en direction est:	5	
	975	
<b>NORTHING:</b> Read number on grid line immediately below point:		
<b>LATITUDE:</b> NORD. Note le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en-dessous du point:	98	
Estimate terms of a square from this line northward to point:		
Estimer le nombre de carrés du carré entre cette ligne et le repère en direction nord:	4	
<b>GRID REFERENCE SAMPLE</b>	975984	
<b>GRID REFERENCE SAMPLE</b>	975984	
Nearest small square reference 100,000 metres (about 62 miles) La prochaine référence semblable est à 100,000 mètres (environ 62 milles)		

ONE THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID  
ZONE 10  
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES  
UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR

96 B/7	96 B/8	96 A/5
96 B/2	96 B/1	96 A/4
95-O/15	95-O/16	95 P/13

The 1977 MAGNETIC BEARING is 35°53' (638 mils)  
EAST of GRID NORTH.

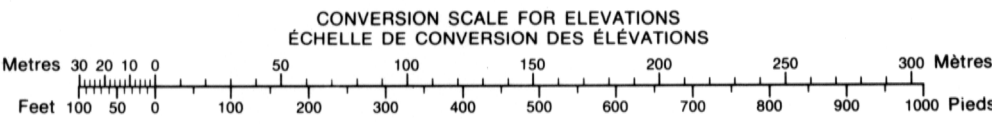
ANNUAL CHANGE DECREASING 7.0'

GRID NORTH is 0°40' (12 mils) EAST of TRUE NORTH  
for centre of map.

Le REPÈRE MAGNÉTIQUE en 1977 est à 35°53' (638 mils)  
EST du NORD DU QUADRILLAGE.

VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 7.0'

NORD DU QUADRILLAGE est 0°40' (12 mils) à l'est du  
NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.



PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES,  
OTTAWA, 1977. INFORMATION CURRENT AS OF 1971.

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

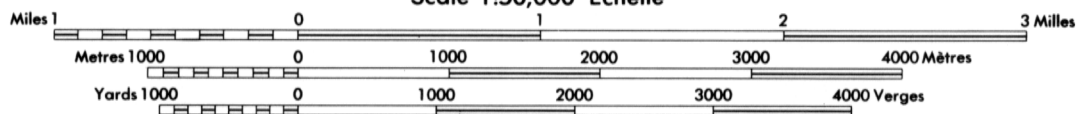
© CANADA COPYRIGHTS RESERVED 1977.

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

NORTH AMERICAN DATUM 1927  
TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION

DISTRICT OF MACKENZIE  
NORTHWEST TERRITORIES

Scale 1:50,000 Échelle  
1



ÉLÉVATIONS EN MÈTRES AU-DESSUS DU NIVEAU MOYEN DE LA MER.

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 10 MÈTRES

SYSTÈME DE RÉFÉRENCE GÉODÉSIQUE NORD-AMÉRICAIN 1927  
PROJECTION TRANSVERSE DE MERCATOR

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA  
CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES  
MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, EN 1977.  
RENSEIGNEMENTS À JOUR EN 1971.

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.

© CANADA 1977. TOUS DROITS RÉSERVÉS

**96 B/1**  
EDITION 1