



Military users,  
refer to this map as:  
Référence de cette carte  
pour usage militaire.

SERIES A 701  
MAP 85 E/16  
EDITION 1 MCE

SÉRIE  
CARTE  
ÉDITION

85 E/16  
ÉDITION 1 ÉDITION

LEGEND - LÉGENDE

ROAD, HARD SURFACE

ROAD, LOOSE SURFACE

CART TRACK, WINTER ROAD

TRAIL, CUT LINE, PORTAGE

BUILT-UP AREA

RAILWAY: SIDING, STATION, STOP

BRIDGE

SEAPLANE BASE; SEAPLANE ANCHORAGE

HOUSE, BARN

CHURCH; SCHOOL; POST OFFICE

TOWER; LANDMARK OBJECT

WELL; OIL, GAS; TANK; WATER

POWER TRANSMISSION LINE

MINE; GRAVEL PIT

CUTTING; EMBANKMENT

OUTLINE LANDMARK AREA  
BOUNDARY APPROXIMATE

D.L.S. TOWNSHIP CORNER: SURVEYED; UNSURVEYED

D.L.S. SECTION CORNERS

HORIZONTAL CONTROL POINT

BENCH MARK WITH ELEVATION

SPOT ELEVATION, PRECISE

STREAM OR SHORELINE, INDEFINITE

LAKE; INTERMITTENT LAKE; SHALLOW LAKE

FLOODED LAND

MARSH; SWAMP (WOODED);  
STRING BOG

DRY RIVER BED WITH CHANNELS

RAPIDS; FALLS; RAPIDS

FORESHORE FLATS, SAND IN WATER, ROCKS

TUNDRA; LAKES IN TUNDRA;  
POLYGONS

PALSA BOG

DAM; WHARF

ICEFIELD (GLACIER); MORaine

DEBRIS COVERED ICE

DITCH

CONTOURS

APPROXIMATE CONTOURS

DEPRESSION CONTOUR

CLIFF

SPOT ELEVATION, APPROXIMATE: LAND; WATER

ESKER

SAND, SAND DUNES, RAISED BEACHES

HISTORIC SITE

WOODED AREA, FOREST; CLEARED AREA

ROUTE, REVÊTEMENT DUR

ROUTE, SURFACE DE GRAVIER

CHÉMIN DE TERRE, ROUTE D'HIVER

SENTIER, PERÇÉE OU PORTAGE

AGGLOMÉRATION

CHÉMIN DE FER: VOIE D'ÉVÈTEMENT; STATION; ARRÊT

POINT

BASE D'HYDRAVIONS; ANCRAGE D'HYDRAVIONS

MAISON; GRANGE

ÉGLISE; ÉCOLE; BUREAU DE POSTE

TOUR: POINT DE REPÈRE

PUITS: PÉTROLE, GAZ; RÉSERVOIR: EAU

LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE

MINE; GRAVIER

DÉBLAI; REMBLAI

FRONTIÈRE INTERNATIONALE, LIMITE  
PROVINCIALE AVEC BORNE ET NUMÉRO

LIMITE PROVINCIALE, NON APPRÉHÉ

LIMITE DE COMITÉ, DE DISTRICT

LIMITE DE TOWNSHIP, DE CANTON, DE PAROISSE

LIMITE DE MUNICIPALITÉ

LIMITE DE RÉSERVES, SANCTUARIES, PARCS, ETC.

LIMITE DE SURFACE REPÈRE  
LIMITE APPROXIMATIVE

COIN DE TOWNSHIP (A.T.C.); APPRÉHÉ, NON APPRÉHÉ

COINS DE SECTION (A.T.C.)

POINT DE CONTRÔLE PLANIMÉTRIQUE

REPÈRE DE NIVELLEMENT AVEC COTE

POINT COTÉ, PRÉCIS

COURS D'EAU OU RIVE; IMPRÉCIS

LAC; LAC INTERMITTENT; LAC PEU PROFOND

TERRAIN INONDÉ

MARAIS; BOISÉ; MARÉCAUX;  
FONDIÈRE À FILAMENTS

LIT DE RIVIÈRE ASSÉCHÉ AVEC CHENAUX

RAPIDES; CHUTES; RAPIDES

ESTRANS, SABLE SOUS L'EAU; ROCHES

TOUNDRA; LACS EN TOUNDRA  
POLYGOINES DE TOUNDRA

FONDIÈRE DE PALUSE

BARRAGE; QUAI

CHAMP DE GLACE (GLACIER); MORaine

GLACE AVEC DÉBRIS

PINGO

FOSSÉ

COURBES DE NIVEAU

COURBES DE NIVEAU APPROXIMATIVES

COURBE DE CUVETTE

FALaise

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

SURFACE BOISÉE, FORÊT; ESPACE DÉNUDÉE, CLAIRIÈRE

PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.  
INFORMATION CURRENT AS OF 1986. PUBLISHED IN 1990.

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

© 1990, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA.  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

ELEVATIONS IN METRES ABOVE MEAN SEA LEVEL

CONTOUR INTERVAL.....10 METRES

NORTH AMERICAN DATUM 1927

TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION

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

DISTRICT OF MACKENZIE DISTRICT DE MACKENZIE

NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST

Scale 1:50 000 Échelle

Metres 1000 0 1000 2000 3000 4000 Mètres

Miles 1 0 1 2 3 Miles

ALTITUDES EN MÈTRES

ÉQUIDISTANCE DES COURBES...10 MÈTRES

SYSTÈME DE RÉFÉRENCE GÉOÉSIQUE NORD-AMÉRICAIN 1927

PROJECTION TRANSVERSE DE MERCATOR

ÉTABLI PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE,  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.  
RENSEIGNEMENTS À JOUR EN 1986. PUBLIÉE EN 1990.

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.

INDEX TO ADJOINING MAPS OF THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM  
Tableau d'assemblage du Système national de référence cartographique

85 L/2

85 L/1

85 K/4

85 E/15

85 E/16

85 F/13

85 E/10

85 E/9

85 F/12

EXAMPLE OF METHOD USED  
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES  
EXEMPLE DE LA METHODE EMPLOYÉE  
POUR FIXER DES RENDRES À 100 METRES PRÈS

99

98

97

95

96

97

98

REFERENCE POINT  
POINT DE REPÈRE

CHURCH: ÉGLISE

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

GRID REFERENCE: 954  
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE: 954

NEAREST SIMILAR GRID REFERENCE 100 METRES  
LA RÉFÉRENCE SIMILAIRE LE PLUS PRÈS EST À 100 MÈTRES

954

85 E/16  
ÉDITION 1 ÉDITION

Energy, Mines and  
Resources Canada

Énergie, Mines et  
Ressources Canada