



PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES,
OTTAWA. PUBLISHED IN 1985.

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

© 1985, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

PROVISIONAL PRINT
IMPRESSION PROVISOIRE

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
GEODETIC SURVEY, SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
OTTAWA.

NO FOREST AREA ON THIS MAP.

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

Scale 1:50 000 Échelle

Miles 1 0 1 2 3
Metres 1000 0 1000 2000 3000 4000

ALTITUDES EN MÈTRES
ÉQUIDISTANCE DES COURBES...10 MÈTRES

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

POUR TOUT RENSEIGNEMENT CONCERNANT LES REPÈRES
ET BORNES ALTIMÉTRIQUES, S'ADRESSER AUX LEVÉS
GÉODÉSIQUES, DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTO-
GRAPHIE, OTTAWA.

AUCUNE ZONE FORÊSTIÈRE SUR CETTE CARTE.

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTO-
GRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RES-
SOURCES, OTTAWA. PUBLÉE EN 1985.

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.

© 1985, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

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

SERIES A 701
MAP 55 D/9
EDITION 1 MCE

SÉRIE
CARTE
ÉDITION

55 D/9
EDITION 1 ÉDITION

60°45'

ROUTE, REVÊTEMENT DUR
ROUTE, SURFACE DE GRAVIER
CHEMIN DE TERRE, ROUTE D'HIVER
SENTIER, PERCÉE OU PORTAGE
AGGLOMÉRATION
CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVITEMENT; STATION; ARRÊT
PONT
BASE D'HYDRAVIONS; ANCRAGE D'HYDRAVIONS
MAISON; GRANGE
ÉGLISE; ÉCOLE; BUREAU DE POSTE
TOUR-VALEUR DE REPÈRE
PUITS; PÉTROLE, GAZ; RÉSERVOIR; EAU
LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE
MINE; CARRIÈRE DE GRAVIER
DÉBLAI; REMBLAI
FRONTIÈRE INTERNATIONALE, LIMITE
PROVINCIALE AVEC BORNES ET NUMÉROS
FRONTIÈRE PROVINCIALE, NON APPENTÉE
LIMITE DE COMITÉ OU DE DISTRICT
LIMITE DE CANTON, DE PAROISSE
LIMITE DE MUNICIPALITÉ
LIMITE DE RÉSERVES, SANCTUAIRES, PARCS, ETC.
LIMITE DE SURFACE REPÈRE,
LIMITE APPROXIMATIVE, ETC.

D.L.S. TOWNSHIP CORNER, SURVEYED; UNSURVEYED
COIN DE CANTON (A.T.C.); APPENTÉ; NON APPENTÉ
COINS DE SECTION (A.T.C.)
POINT DE CONTRÔLE PLANIMÉTRIQUE
REPERE DE NIVELLEMENT AVEC COTE
POINT COTÉ, PRÉCIS
COURS D'EAU OU RIVE; IMPRÉCIS
LAC; LAC INTERMITTENT; LAC PEU PROFOND
TERRAIN INONDÉ
MARAIS; BOISÉ; MARÉCAGEUX
FONDERIE À FILAMENTS
LIT DE RIVIÈRE ASSÉCHÉ AVEC CHENAUX
RAPIDES; CHUTES; RAPIDES
ESTRANS, SABLE SOUS L'EAU; ROCHES
TOUNDRA; LACS EN TOUNDRA
POLYÈMES DE TOUNDRA
FONDERIE DE PALSE
BARRAGE; QUAI
CHAMP DE GLACE (GLACIER); MORAINÉ
PINGO
FOSSE
COURBES DE NIVEAU
COURBES DE NIVEAU APPROXIMATIVES
COURBE DE CUVETTE
FALAISE
POINT COTÉ, APPROXIMATIF: SUR TERRE; SUR L'EAU
ESKER
SABIE; DUNES DE SABIE; PLAGES SURÉLEVÉES
LIEU HISTORIQUE
SURFACE BOISÉE, FORÊT; ESPACE DÉNUDÉ, CLAIÈRE

PHOTOGRAPHY PHOTOGRAPHIE
COMPILED BY A-17221 9/80
RESTITUTION BY 80

GRID ZONE DESIGNATION: 15 V
100 000 m SQUARE IDENTIFICATION: VT
DE LA ZONE DU QUADRILLAGE: DE 100 000 m

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

REFERENCE POINT CHURCH - EGLISE (see above) (ci-dessus)
EASTING: Read number on grid line immediately to left of point.
ABSCISSE: Note le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du repère.
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.
NORTHING: Read number on grid line immediately below point.
ORDONNÉE: Note le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en dessous du repère.
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.
GRID REFERENCE: 975984
Nearest similar grid reference 100 000 metres
La prochaine référence similaire est à 100 000 mètres

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 15
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES
TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR

The 1985 MAGNETIC BEARING is 1°01' (18 mils) EAST of GRID NORTH.
ANNUAL CHANGE INCREASING 27.1'
GRID NORTH is 1°05' (19 mils) WEST of TRUE NORTH by centre of map.
Le REPÈRE MAGNÉTIQUE en 1985 est à 1°01' (18 mils) à l'EST du NORD DU QUADRILLAGE.
VARIATION ANNUELLE CROISSANTE 27.1'
Le NORD DU QUADRILLAGE est à 1°05' (19 mils) à l'OUEST du NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.

THE MAGNETIC COMPASS MAY BE ERRATIC IN THIS AREA
LA BOUSSOLE PEUT ÊTRE INSTABLE DANS CETTE RÉGION

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES

Metres 30 20 10 0 50 100 150 200 250 300
Feet 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

55 D/9
EDITION 1 ÉDITION

Energy, Mines and Resources Canada
Énergie, Mines et Ressources Canada