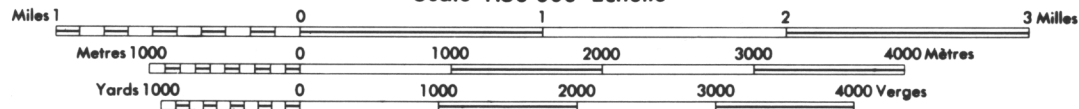




PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES,  
OTTAWA, PUBLISHED IN 1980  
COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA,  
OR YOUR NEAREST MAP DEALER.  
© 1980 HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA,  
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 LOCATION AND PRECISE  
ELEVATION OF BENCH MARKS CAN BE OBTAINED BY  
WRITING TO THE GEODETIC SURVEY, SURVEYS AND  
MAPPING BRANCH, OTTAWA.



DISTRICT OF KEEWATIN  
NORTHWEST TERRITORIES  
Scale 1:50 000 Echelle

ALTITUDES EN MÈTRES  
ÉQUIDISTANCE DES COURBES ..... 10 MÈTRES  
SYSTÈME DE RÉFÉRENCE GÉODÉSIQUE NORD-AMÉRICAIN 1927  
PROJECTION TRANSVERSE DE MERCATOR

ON PEUT OBTENIR DES RENSEIGNEMENTS SUR LE LIEU  
ET L'ALTITUDE EXACTE DES REPÈRES DE NIVELLEMENT  
EN ÉCRIVANT AUX LEVÉS GÉODÉSIQUES, DIRECTION DES  
LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, OTTAWA.

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTO-  
GRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RES-  
SOURCES, OTTAWA, PUBLIÉE EN 1980  
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.  
© 1980, 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  
MAP  
EDITION 1

A 701  
56 G/3  
MCE

SÉRIE  
CARTE  
ÉDITION

LEGEND - LÉGENDE

|   |  |
|---|--|
| ROAD, HARD SURFACE, ALL WEATHER                     | ROUTE, SURFACE DURCIE, TOUTES SAISONS                                |
| ROAD, LOOSE SURFACE                                 | ROUTE, SURFACE DE GRAVIER  |
| CART TRACK, WINTER ROAD                             | CHEMIN DE CHARROI, ROUTE D'HIVER                                     |
| TRAIL, CUT LINE, PORTAGE                            | SENTIER, PERÇEE OU PORTAGE   |
| BUILT-UP AREA                                       | AGGLOMERATION  |
| RAILWAY, SING. STATION, STOP                        | CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVITEMENT, STATION, ARRÊT                      |
| BRIDGE  | PONT   |
| SEAPLANE BASE, SEAPLANE ANCHORAGE                   | BASE D'HYDRAVIONS; ANCRAGE D'HYDRAVIONS                              |
| HOUSE, BARN   | MAISON; GRANGE   |
| CHURCH, SCHOOL                                      | ÉGLISE; ÉCOLE  |
| POST OFFICE   | BUREAU DE POSTE  |
| TOWER, FIRE, RADIO                                  | TOUR, FEU, RADIO   |
| WELL, OIL, GAS                                      | PUITS, PÉTROLE, GAZ  |
| TANK, OIL, GASOLINE, WATER                          | RESERVOIR; PÉTROLE, ESSENCE, EAU                                     |
| POWER TRANSMISSION LINE                             | LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE   |
| MINE  | MINE   |
| CUTTINGS, EMBANKMENT                                | DÉBLAI; REMBLAI  |
| GRAVEL PIT  | CARRIÈRE DE GRAVIER  |
| INTERNATIONAL, PROVINCIAL<br>BOUNDARY WITH MONUMENT | FRONTIÈRE INTERNATIONALE, LIMITE<br>PROVINCIALE AVEC BONNE FRONTIÈRE |
| COUNTY, DISTRICT BOUNDARY                           | LIMITE DE COMTÉ OU DE DISTRICT                                       |
| TOWNSHIP, PARISH BOUNDARY                           | LIMITE DE CANTON, DE PAROISSE  |
| D.L.S. TOWNSHIP CORNER: SURVEYED, UNSURVEYED        | COIN DE CANTON (A.T.C.): APPRÊTÉ, NON APPRÊTÉ                        |
| D.L.S. SECTION CORNERS                              | COINS DE SECTION (A.T.C.)  |
| MUNICIPALITY BOUNDARY                               | LIMITE DE MUNICIPALITÉ   |
| RESERVE, PARK, ETC. BOUNDARY                        | LIMITE DE RÉSERVE, DE PARC, ETC.                                     |
| HORIZONTAL CONTROL POINT                            | REPERE PLANIMÉTRIQUE   |
| BENCH MARK WITH ELEVATION                           | REPERE DE NIVELLEMENT AVEC COTE                                      |
| SPOT ELEVATION, PRECISE: LAND, WATER                | POINT COTÉ PRÉCIS: SUR TERRE, SUR L'EAU                              |
| STREAM OR SHORELINE, INDEFINITE                     | COURS D'EAU OU RIVE; IMPRÉCIS  |
| DIRECTION OF FLOW                                   | DIRECTION DU COURANT   |
| LAKE, INTERMITTENT LAKE, PONDS                      | LAC; LAC INTERMITTENT; ÉTANGS  |
| FLOODED LAND  | TERRES INONDÉES  |
| MARSH, SWAMP (WOODED)                               | MARAIS; BOISÉ MARÉCAUX   |
| DRY RIVER BED WITH CHANNELS                         | LIT DE RIVIÈRE ASSÉCHÉ AVEC CHENAUX                                  |
| STRING BOG  | FONDRÈRE À FILAMENTS   |
| TUNDRA, LAKES IN TUNDRA, POLYGONS                   | TOUNDRAS; LACS EN TOUNDRAS; POLYGONES DE TOUNDRAS                    |
| RAPIDS, FALLS, RAPIDS                               | RAPIDES; CHUTES; RAPIDES   |
| FORESHORE FLATS, SAND IN WATER                      | ESTRANS, SABLE SOUS L'EAU  |
| ROCKS   | ROCHES   |
| DAM   | BARRAGE  |
| WHARF   | QUAI   |
| DITCH   | FOSSÉ  |
| CONTOURS  | COURBES DE NIVEAU  |
| APPROXIMATE CONTOURS                                | COURBES DE NIVEAU APPROXIMATIVES                                     |
| DEPRESSION CONTOUR                                  | COURBE DE CUVETTE  |
| CLIFF   | FALAISE  |
| SPOT ELEVATION, APPROXIMATE: LAND, WATER            | POINT COTÉ, APPROXIMATIF: SUR TERRE, SUR L'EAU                       |
| ESKER   | ESKER  |
| SAND, SAND DUNES                                    | SABLE, DUNES DE SABLE  |
| PALSA BOG   | FONDRÈRE DE PALSE  |
| WOODED AREA, FOREST                                 | SURFACE BOISÉE, FORÊT  |
| CLEARED AREA  | ESPACE DÉNUDÉ, CLAIÈRE   |

PHOTOGRAPHY  
COMPILED

PHOTOGRAPHIE  
RESTITUTION

15 W

WC

REVISION

RÉVISION

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

56 G/5

56 G/6

56 G/7

56 G/4

56 G/3

56 G/2

56 B/13

56 B/14

56 B/15

INSPECTION OF THIS MAP USING 1980 SATELLITE IMAGERY  
REVEALED NO CHANGES IN MAJOR HYDROGRAPHIC OR  
CONSTRUCTED FEATURES.  
UNE VÉRIFICATION DE CETTE CARTE AU MOYEN D'IMAGES  
SATELLITE DE 1980 N'A MONTRÉ AUCUN CHANGEMENT EN CE  
QU'CONCERNE LES ÉLÉMENTS HYDROGRAPHIQUES OU LES  
ÉLÉMENTS RAPPORTÉS (CONSTRUCTIONS) D'IMPORTANCE.

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

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS  
ECHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES

Metres 30 20 10 0 50 100 150 200 250 300 Mètres

Feet 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Pieds

PROVISIONAL PRINT  
IMPRESSION PROVISOIRE

56 G/3  
EDITION 1