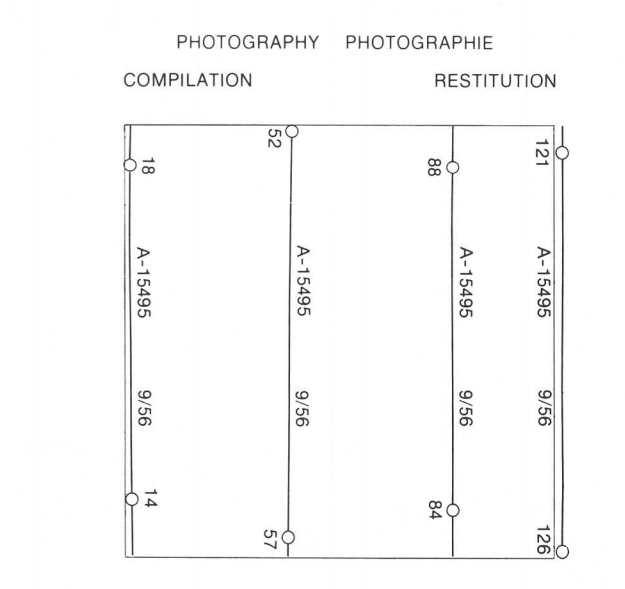


Military users, refer to this map as: **Reference de cette carte pour usage militaire.**  
 SERIES A 701 SÉRIE MAP 76 D/9 CARTE ÉDITION 1 MCE ÉDITION

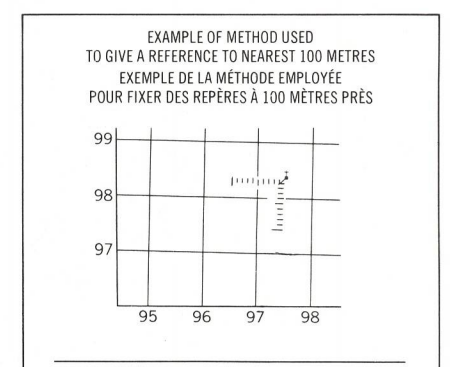
**LEGEND - LÉGENDE**

- ROAD, HARD SURFACE, ALL WEATHER ..... ROUTE, SURFACE DURCIE, TOUTES SAISONS
- ROAD, LOOSE SURFACE ..... ROUTE, SURFACE DE GRAVIER
- CART TRACK, WINTER ROAD ..... CHEMIN DE CHARRON, ROUTE D'HIVER
- TRAIL, CUT LINE, PORTAGE ..... SENTIER, PERCEE OU PORTAGE
- BUILT-UP AREA ..... AGGLOMÉRATION
- RAILWAY, SIDING, STATION, STOP ..... CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVITEMENT, STATION, ARRÊT
- BRIDGE ..... PONT
- SEAPLANE BASE, SEAPLANE ANCHORAGE ..... BASE D'HYDROAVIONS; ANCRAGE D'HYDROAVIONS
- HOUSE, BARRACK ..... MAISON; GRANGE
- CHURCH, SCHOOL ..... ÉGLISE; ÉCOLE
- POST OFFICE ..... BUREAU DE POSTE
- TOWER, FIRE, RADIO ..... TOUR; FEU; RADIO
- WELL, OIL, GAS ..... PUIS; PÉTROLE; GAZ
- TANK, OIL, GASOLINE, WATER ..... RÉSERVOIR; PÉTROLE; ESSENCE; EAU
- POWER TRANSMISSION LINE ..... LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE
- MINE ..... MINE
- CUTTING, EMBANKMENT ..... DÉBLAI; REMBLAI
- GRAVEL PIT ..... CARRIÈRE DE GRAVIER
- INTERNATIONAL, PROVINCIAL BOUNDARY WITH MONUMENT ..... FRONTIÈRE INTERNATIONALE, LIMITE PROVINCIALE AVEC BORNE FRONTIÈRE
- COUNTY, DISTRICT BOUNDARY ..... LIMITE DE COMTE OU DE DISTRICT
- TOWNSHIP, PARISH BOUNDARY ..... LIMITE DE CANTON, DE PAROISSE
- D.L.S. TOWNSHIP CORNER, SURVEYED, UNSURVEYED ..... CON. DE CANTON (A.T.C.); ARPENÉ, NON ARPENÉ
- D.L.S. SECTION CORNERS ..... CONS DE SECTION (A.T.C.)
- MUNICIPALITY BOUNDARY ..... LIMITE DE MUNICIPALITÉ
- RESERVE, PARK, ETC. BOUNDARY ..... LIMITE DE RÉSERVE, DE PARC, ETC.
- HORIZONTAL CONTROL POINT ..... RÉPÈRE PLANIMÉTRIQUE
- BENCH MARK WITH ELEVATION ..... RÉPÈRE DE NIVELLEMENT AVEC CÔTÉ
- SPOT ELEVATION, PRECISE, LAND, WATER ..... 395 ± ..... 397 ± 223 ± ..... POINT CÔTÉ PRÉCIS; SUR TERRE, SUR L'EAU
- STREAM OR FLOWLINE, 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; BOISE MARECAGEUX
- DRY RIVER BED WITH CHANNELS ..... LIT DE RIVIÈRE ASSÈCHÉ AVEC CHENAUX
- STRING BOG ..... FONDRIÈRE À FILAMENTS
- TUNDRA, LAKES IN TUNDRA, POLYGONS ..... TOUNDRA; LACS EN TOUNDRA; POLYGOINES DE TOUNDRA
- RAPIDS, FALLS, RAPIDS ..... RAPIDES; CHUTES; RAPIDES
- FORESHORE FLATS, SAND IN WATER ..... ESTRANS; CHUTES SOUS L'EAU
- ROCKS ..... ROCHES
- DAM ..... BARRAGE
- WHARF ..... QUAI
- DITCH ..... FOSSE
- CONTOURS ..... COURBES DE NIVEAU
- APPROXIMATE CONTOURS ..... COURBES DE NIVEAU APPROXIMATIVES
- DEPRESSION CONTOUR ..... COURBE DE CUVETTE
- CLIFF ..... FALaises
- SPOT ELEVATION, APPROXIMATE, LAND, WATER ..... 550 ± ..... POINT CÔTÉ, APPROXIMATIF; SUR TERRE, SUR L'EAU
- ESKER ..... ESKER
- SAND, SAND DUNES ..... SABLE; DUNES DE SABLE
- PALSA BOG ..... FONDRIÈRE DE PALS
- WOODED AREA, FOREST ..... SURFACE BOISÉE; FORÊT
- CLEARED AREA ..... ESPACE DÉBOISÉ, CLAIRIÈRE



GRID ZONE DESIGNATION / DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE: 12 W

100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION / IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100,000 M.: WG



EXAMPLE OF METHOD USED TO FIX SPOT ELEVATION TO NEAREST 100 METRES / EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE POUR FIXER DES RÉPÈRES À 100 MÈTRES PRÈS

REFERENCE POINT / POINT DE RÉPÈRE: CHURCH - ÉGLISE (see above) (ci-dessus)

EASTING: Road number on grid line immediately below point: 97

ABSCISSA: Note the chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement en dessous du repère: 97

Estimate tenth of a square from this line eastward to point: Estimer le nombre de dixièmes de carré entre cette ligne et le repère en direction est: 5

NORTHING: Road number on grid line immediately below point: 98

ORDONNÉE: Note the chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement en dessous du repère: 98

Estimate tenth of a square from this line northward to point: Estimer le nombre de dixièmes de carré entre cette ligne et le repère en direction nord: 4

GRID REFERENCE: 975984

RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE: 975984

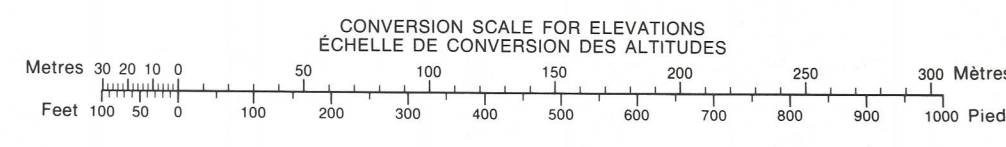
ONE THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID / ZONE 12 QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR

The 1979 MAGNETIC BEARING is 3°15' (567 mils) EAST OF GRID NORTH. / L'ANNUAL CHANGE DECREASING 8.8' / GRID NORTH is 0°41' (12 mils) EAST OF TRUE NORTH by centre of map.

Le REPÈRE MAGNÉTIQUE en 1979 est à 3°15' (567 mils) À L'EST DU NORD DU QUADRILLAGE. / VARIATION ANNUELLE DE DÉCROISSANTE 8.8' / NORD DU QUADRILLAGE est à 0°41' (12 mils) À L'EST DU NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.

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

76 D/15	76 D/16	76 C/13
76 D/10	76 D/9	76 C/12
76 D/7	76 D/8	76 C/5



PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA, PUBLISHED IN 1979.

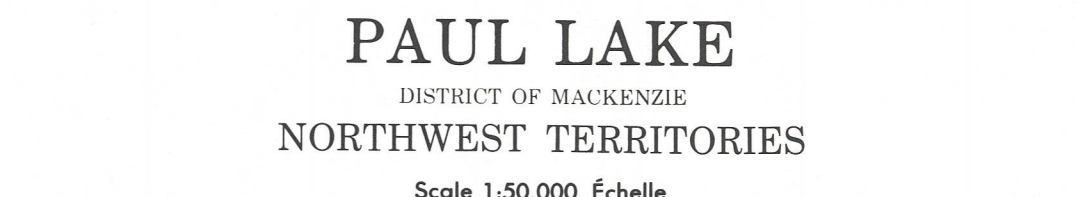
COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA, OR YOUR NEAREST MAP DEALER.

© 1979 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.



**PAUL LAKE**  
 DISTRICT OF MACKENZIE  
 NORTHWEST TERRITORIES

ALTITUDES EN MÈTRES / ÉQUIDISTANCE DES COURBES ..... 10 MÈTRES

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

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LEVES ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, PUBLIÉE EN 1979.

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.

© 1979, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

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