



56°15' 56°00'

62°34'00" N 62°09'00" N

378000m E. 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 400 01 02 03 04 405000m E. 06

R 20 R 19 R 18 R 17 R 16

TP 84 TP 83 TP 82 TP 81

10' 05' 11' 12' 13' 14' 15' 16' 17' 18' 19' 20' 21' 22' 23' 24' 25' 26' 27' 28' 29' 30' 31' 32' 33'

113°00' 112°30'

50' 55'

**LEGEND - LÉGENDE**

**ROADS AND RELATED FEATURES**

SURFACE DURE, TOUTES SAISONS  
GRAVIER  
CHEMIN DE TERRE, D'HIVER  
OU CHEMIN EN CONSTRUCTION  
SEWER, PERCE, PORTAGE  
AGGLOMÉRATION  
CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVÈNEMENT, GARE, ARRÊT  
PONT  
HYDROAÉROPORT, MOULAGE  
PONT 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  
MINÉ  
TRANCHEE, REMBLAI  
FOSSÉ DE GRAVIER  
FRONTIÈRES ET POINTS DE RÉFÉRENCE  
INTERNATIONALE, PROVINCIALE  
BOITNE FRONTIÈRE  
COMITÉ, DISTRICT  
CANTON, PAROISSE, APPENTE  
NON APPENTE  
CANTON, DLS, APPENTE, NON APPENTE  
SECTION ANGLAISE  
MUNICIPALITÉ  
RÉSERVE INDIENNE, PARC, ETC.  
RÉFÈRE PLANIMÉTRIQUE  
RÉFÈRE DE NIVÈLEMENT  
POINT COTÉ, ÉLEVATION APPROXIMATIVE  
DRAINAGE ET OUVRAGES CONNEXES  
COURS D'EAU, RIVE, IMPRÉCISE  
DIRECTION DU COURANT  
LAC, LAC INTERMITTENT  
TERRAIN INONDÉ  
MARAIS, MARÉCAGE (BOISÉ)  
LIT DE COURS D'EAU TARI AVEC CHENAUX  
SABLE, AU DESSUS, DANS L'EAU  
MARÉCAGES EN ENFILAIDE  
TOUNDRA, ETANGS, SOLS POLYGAUX  
RAPIDES, CHUTES, RAPIDES  
ESTRANS  
ROCHE  
BARRAGE  
QUAI  
FORGE  
RELIEF  
COURBE DE NIVEAU  
COURBE DE NIVEAU APPROXIMATIVE  
COURBE DE CUINETTE  
ESKER  
PINGO  
SAND, SAND DUNES  
PALSA BOG  
WOODED AREA  
CLEARED AREA

**RELIEF FEATURES**

CONTOURS  
APPROXIMATE CONTOUR  
DEPRESSION  
ESKER  
PINGO  
SAND, SAND DUNES  
PALSA BOG  
WOODED AREA  
CLEARED AREA

**PHOTOGRAPHY** PHOTOGRAPHIE  
COMPILATION RESTITUTION

**GRID ZONE DESIGNATION**  
DESIGNATION DE LA ZONE  
12V

**100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION**  
IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100,000 M.

**UT VT**

**EXAMPLE OF METHOD USED TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES**  
POUR FOURIR DES REPÈRES À 100 MÈTRES PRÈS

**REFERENCE POINT** CHURCH — EGLISE (see above)  
POINT DE REPÈRE

**EASTING:** Read number on grid line immediately to left of point.  
**LONGITUDE:** EST. Note the number of the line of quadrillage immediately to the left of the point.  
Estimate the number of divisions of the grid between this line and the point.  
Estimer le nombre de divisions du carré entre cette ligne et le repère en direction est.

**NORTHING:** Read number on grid line immediately below point.  
**LATITUDE:** NORTH. Note the number of the line of quadrillage immediately below the point.  
Estimate the number of divisions of the grid between this line and the point.  
Estimer le nombre de divisions du carré entre cette ligne et le repère en direction nord.

**GRID REFERENCE SAMPLE**  
EXEMPLE DU QUADRILLAGE  
975984

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

The 1973 MAGNETIC BEARING is 25°52' (459 min) EAST of GRID NORTH.  
ANNUAL CHANGE DECREASING 3.5'  
GRID NORTH is 1°27' (26 min) WEST of TRUE NORTH for centre of map.  
La RÉFÈRE MAGNÉTIQUE en 1973 est à 25°52' (459 min) EST du NORD DU QUADRILLAGE  
VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 3.5'  
NORD DU QUADRILLAGE est 1°27' (26 min) à l'ouest du NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.

**CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS**  
ÉCHELLE DE CONVERSION DES ÉLEVATIONS

Mètres 30 20 10 0 50 100 150 200 250 300 350 400 450 500 550 600 650 700 750 800 850 900 950 1000 Mètres

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