

ROADS AND RELATED FEATURES		ROUTES ET OUVRAGES CONNEXES	
HARD SURFACE, ALL WEATHER	ROAD PAVÉE, TOUTES SAISONS	GRAVEL	GRAVIER
LOOSE SURFACE	CHEMIN DE TERRE, D'HIVER OU ROUTE EN CONSTRUCTION	RAILWAY, SIDING, STATION, STOP	CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVÈTEMENT, GARE, ARRÊT
CART TRACK, WINTER ROAD OR ROAD UNDER CONSTRUCTION	SENTIER, PERCÉE, PORTAGE	AGGLOMERATION	AGGLOMÉRATION
TRAIL, CUT LINE, PORTAGE		POINT	POINT
BUILT-UP AREA		HYDROAÉROPORT, MOULAGE	HYDROAÉROPORT, MOULAGE
BRIDGE		LANDMARK FEATURES	POINTS DE REPÈRE
SEAPLANE BASE, ANCHORAGE		HOUSE, BARN	MAISON, GRANGE
POST OFFICE		CHURCH, SCHOOL	ÉGLISE, ÉCOLE
HISTORICAL SITE		TOWNS: FIRE, RADIO	BUREAU DE POSTE
TANK: OIL, GASOLINE, WATER		WELL: OIL, GAS	TOURS: FEU, RADIO
TELEPHONE LINE		RESERVOIR: PÉTROLE, GAZ	PUIXS: PÉTROLE, GAZ
POWER TRANSMISSION LINE		LIÈNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE	LIÈNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE
MINE		DEBLAI, REMBLAI	MINE
CUTTING, EMBANKMENT		GRAVEL PIT	GRAVIER
BOUNDARIES AND SURVEY CONTROL		INTERNATIONAL, PROVINCIAL, BOUNDARY MONUMENT	FRONTIÈRES ET POINTS DE RÉFÉRENCES
COUNTY, DISTRICT		TOWNSHIP, PARISH, SURVEYED, UNSURVEYED	INTERNATIONALE, PROVINCIALE, SCRIE FRONTIÈRE
TOWNSHIP, DLS - SURVEYED, UNSURVEYED			COMTÉ, DISTRICT
			CANTON, PAROISSE - ARPENTÉE, NON ARPENTÉE
			SECTION CORNERS
			COINS DE SECTION
			MUNICIPALITÉ
			RÉSERVE INDIENNE, PARC, ETC
			RÉPÈRE PLANIMÉTRIQUE
			RÉPÈRE DE NIVELLEMENT AVEC COTE
			POINT COTE, PRÉCIS: SUR TERRE, SUR L'EAU
			POINT COTE, APPROXIMATIF: SUR TERRE, SUR L'EAU
			ESKER
			PINGO
			SABLE, DUNES
			PALSA BOO
			WOODED AREA
			CLEARED AREA

PHOTOGRAPHY PHOTOGRAPHIE

COMPLIATION RESTITUTION

180	A-22438	8/71	184
38	A-21550	8/70	43
88	A-21550	8/70	83
149	A-21550	8/70	154

REVISION REVISION

GRID ZONE DESIGNATION
DESIGNATION DE LA ZONE DE QUADRILLAGE: 11V

LT	MT	67
LS	MS	4

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

REFERENCE POINT CHURCH — ÉGLISE (à gauche) (à droite)

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 tenths of a square from this line eastward to point.
Écrivez le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction est.

NORTHING Read number on grid line immediately below point.
LATITUDE NORD Note the number of the line of quadrillage immediately below the point.
Estimate tenths of a square from this line northward to point.
Écrivez le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction nord.

GRID REFERENCE SAMPLE 984
EXEMPLE DE QUADRILLAGE 97984

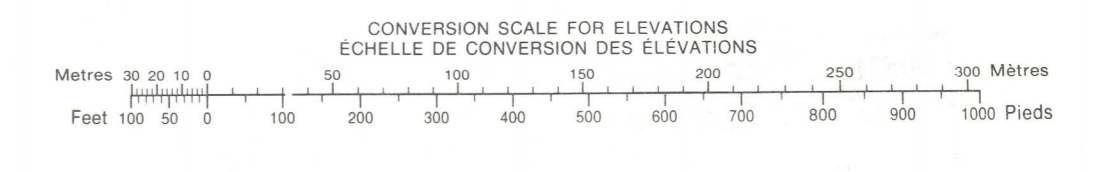
Nearest grid reference (100,000 metres/ about 63 miles)
La plus proche référence au carré est à 100,000 mètres (environ 63 miles)

ONE THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID ZONE 11 QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR

85 D/11	85 D/10	85 D/9
85 D/6	85 D/7	85 D/8
85 D/3	85 D/2	85 D/1

The 1975 MAGNETIC BEARING is 32°32' (578 miles) EAST OF GRID NORTH.
ANNUAL CHANGE DECREASING 5.5'
GRID NORTH is 1°31' (27 miles) WEST OF TRUE NORTH for centre of map.

Le REPÈRE MAGNÉTIQUE en 1975 est à 32°32' (578 miles) EST DU NORD DU QUADRILLAGE.
VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 5.5'
NORD DU QUADRILLAGE est 1°31' (27 miles) à l'ouest du NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.



PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA. THIS INFORMATION CURRENT AS OF 1975.

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

© CANADA COPYRIGHTS RESERVED 1976.

ELEVATIONS IN METRES ABOVE MEAN SEA LEVEL
CONTOUR INTERVAL 10 METRES

NORTH AMERICAN DATUM 1927
TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION

BROWNS LAKE
DISTRICT OF MACKENZIE
NORTHWEST TERRITORIES

Scale 1:50,000 Échelle

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

ELEVATIONS IN METRES AU-DESSUS DU NIVEAU MOYEN DE LA MER
ÉQUIDISTANCE DES COURBES 10 MÈTRES

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

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, EN 1976.
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.

© CANADA 1976. TOUS DROITS RÉSERVÉS.

85 D/7
EDITION 1