



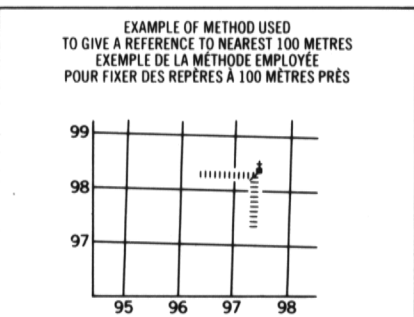
ROUTES ET OUVRAGES CONNEXES

PHOTOGRAPHY		PHOTOGRAPHIE	
COMPILATION			RESTITUTION
109	A-22420	7/71	106
190	A-20623	7/68	193
22	A-19650	7/66	26
184	A-20673	7/68	180

REVISION
REVISION

GRID ZONE DESIGNATION:
DESIGNATION DE
LA ZONE
DU QUADRILLAGE :

7 W



REFERENCE POINT	CHURCH — EGLISE	(as above)
POINT OF REFERENCE		(ci-dessus)
EASTING: Read number on grid line immediately to left of point.		
LONGITUDE: Measure the distance of the point to the quadrillage immediately à gauche du repère.		
	97	
Estimate the number of a square from this line eastward to point.		
Estimer le nombre de case(s) du carré entre cette ligne et le repère en direction est:		
	975	
NORTHING: Read number on grid line immediately below point.		
LATITUDE: Measure the distance of the point to the quadrillage immédiatement en-dessous du repère.		
	98	
Estimate the number of a square from this line northward to point.		
Estimer le nombre de case(s) du carré entre cette ligne et le repère en direction nord:		
	984	
GRID REFERENCE: SAMPLE		
EXEMPLE DU QUADRILLAGE		
	975984	
Nearest similar grid reference 100 metres (about 63 miles) from the point: 975 984		

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 7
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES
UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR

116 J/3	116 J/2	116 J/1
116 G/14	116 G/15	116 G/16
116 G/11	116 G/10	116 G/9

The 1977 MAGNETIC BEARING is 32°07' (571 mils)
EAST of GRID NORTH.

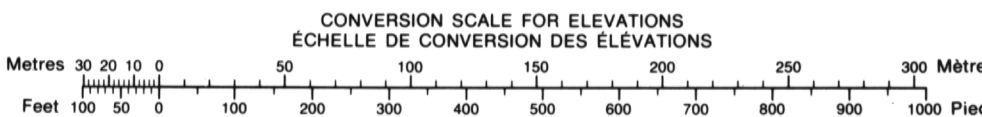
ANNUAL CHANGE DECREASING 1.8'

GRID NORTH is 2°03' (37 mils) EAST of TRUE NORTH
for centre of map.

Le REPÈRE MAGNÉTIQUE en 1977 est à 32°07' (571 mils)
EST du NORD DU QUADRILLAGE.

VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 1.8'

NORD DU QUADRILLAGE est 2°03' (37 mils) à l'est du
NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.



(1984)

PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES,
OTTAWA, 1978. INFORMATION CURRENT AS OF 1966.

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

ELEVATIONS IN METRES ABOVE MEAN SEA LEVEL
CONTOUR INTERVAL 20 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.

MOUNT HULEY
YUKON TERRITORY

ÉLÉVATIONS EN MÈTRES AU-DESSUS DU NIVEAU MOYEN DE LA MER
ÉQUIDISTANCE DES COURBES 20 MÈTRES

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

ÉTABLIE PAR LA DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, EN 1978. RENSEIGNEMENTS À JOUR EN 1986.

CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, OU CHEZ LE VENDEUR LE PLUS PRÈS

© 1978. SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA.
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

ON A COMPARÉ CETTE CARTE AUX IMAGES PRISES PAR SATEL-
LITE EN 1986: NOUS AVONS CONSTATÉ QUE TOUTES CES

Scale 1:50,000 Echelle

Miles 1 0 1 2

Mètres 1000 0 1000 2000 3000 4000 Mètres

Yards 1000 0 1000 2000 3000 4000 Verges

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.

ON A COMPARÉ CETTE CARTE AUX IMAGES PRISES PAR SATEL-
LITE EN 1986: NOUS AVONS CONSTATÉ QUE TOUTES CES