



NORTHWEST TERRITORIES

ALTITUDES EN MÈTRES
ÉQUIDISTANCE DES COURBES 10 MÈTRES
SYSTÈME DE RÉFÉRENCE GEODÉSIQUE NORD-AMÉRICAIN 192
PROJECTION TRANSVERSE DE MERCATOR

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, PUBLIÉE EN 1981.

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

© 1981, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA.
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
ÉCHELLE 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

THE MAGNETIC COMPASS MAY
BE ERRATIC IN THIS AREA

LA BOUSSOLE SERA PEUT-ÊTRE
INSTABLE DANS CETTE RÉGION

The 1980 MAGNETIC BEARING is 19°52' (353 mila)
EAST of GRID NORTH.

ANNUAL CHANGE DECREASING 22.7'

GRID NORTH is 2°26' (43 mila) WEST of TRUE NORTH
for centre of map.

Le REPERE MAGNETIQUE en 1980 est à 19°52' (353 mila)
à l'EST du NORD du QUADRILLAGE.

VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 22.7'

NORD du QUADRILLAGE est à 2°26' (43 mila) à l'OUEST
NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 14
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES
TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR

REFERENCE POINT POINT DE RÉFÉRE	CHURCH - EGLISE	(as above) (ci-dessus)
EASTING: Read number on grid line immediately to left of point.		
ABSCISSE: Note le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du repère.	97	
Estimate tenths 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:		97.5
NORTHING: Read number on grid line immediately below point.		
ORDONNÉE: Note le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en-dessous du repère.	96	
Estimate tenths 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:		96.4
GRID REFERENCE:		97964
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE:		9796400

Nearest similar grid reference is 100,000 metres (around 63 miles) from this point.

EXAMPLE OF METHOD USED
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES

EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE
POUR FIXER DES REPÈRES À 100 MÈTRES PRÈS

The figure is a scatter plot with a grid. The vertical axis (y-axis) is labeled with 97, 98, and 99. The horizontal axis (x-axis) is labeled with 0.6, 0.7, and 0.8. There are two distinct groups of data points. The first group is located at approximately x=0.75 and y=98.2, consisting of about 10 points. The second group is located at approximately x=0.78 and y=97.8, consisting of about 10 points. A vertical line segment connects the two groups, and a horizontal line segment connects the group at y=97.8 to the y-axis at 98.

<p>GRID ZONE DESIGNATION: DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE:</p> <p>14V</p>	<p>100 000 m SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m</p> <p>LE</p>
---	--

PHOTOGRAPHY COMPILED		PHOTOGRAPHIE RESTITUTION	
102	A-14785	7/55	97
156	A-14765	7/55	158
83	A-14699	9/55	81
52	A-15058	9/55	56
28	A-14704	7/55	33

REVISION	RÉVISION

65 L/9	65 K/12	65 K/11
65 L/8	65 K/5	65 K/6
65 L/1	65 K/4	65 K/3

NOTE: GRID TICKS WITH NUMBERS IN BRACKETS
OR WITHOUT NUMBERS INDICATE THE
1000 METRE U.T.M. GRID
ZONE 13
LES TRAITS NUMÉROTÉS ENTRE PARENTHÈSES
OU SANS NUMÉRO INDIQUENT
LE QUADRIPLAGE DE 1000 MÈTRES U.T.M.

LEGEND - LÉGENDE

304

62°3

(30)

³25'

—

(20)

20'

(10)

62°15'

65 K/5
EDITION 1

METRIC/MÉTRIQUE

65 K/5
EDITION 1