

60°45'

60°30'

60°15'

60°00'

59°45'

59°30'

59°15'

59°00'

58°45'

58°30'

58°15'

58°00'

57°45'

57°30'

57°15'

57°00'

56°45'

56°30'

56°15'

56°00'

55°45'

55°30'

55°15'

55°00'

54°45'

54°30'

54°15'

54°00'

53°45'

53°30'

53°15'

53°00'

52°45'

52°30'

52°15'

52°00'

51°45'

51°30'

51°15'

51°00'

50°45'

50°30'

50°15'

50°00'

49°45'

49°30'

49°15'

49°00'

48°45'

48°30'

48°15'

48°00'

47°45'

47°30'

47°15'

47°00'

46°45'

46°30'

46°15'

46°00'

45°45'

45°30'

45°15'

45°00'

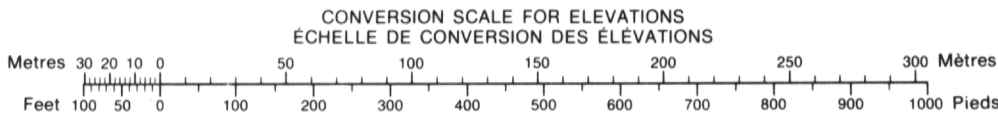
44°45'

ELEVATIONS IN METRES ABOVE MEAN SEA LEVEL
CONTOUR INTERVAL 10 METRES
NORTH AMERICAN DATUM 1927
TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION

DISTRICT OF MACKENZIE
NORTHWEST TERRITORIES
Scale 1:50,000 Échelle

ÉLÉVATIONS EN MÈTRES AU-DESSUS DU NIVEAU MOYEN DE LA MER
ÉQUIDISTANCE DES COURBES 10 MÈTRES
SYSTÈME 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 1975. RENSEIGNEMENTS À JOUR EN 1971.
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 1975. TOUTS DROITS RÉSERVÉS



INSPECTION OF THIS MAP USING 1986 SATELLITE IMAGERY REVEALED NO CHANGES IN MAJOR HYDROGRAPHIC OR CONSTRUCTED FEATURES.
UNE VÉRIFICATION DE CETTE CARTE AU MOYEN D'IMAGES SATELLITE DE 1986 N'A MONTRÉ AUCUN CHANGEMENT EN CE QUI CONCERNE LES ÉLÉMENTS HYDROGRAPHIQUES OU LES ÉLÉMENTS RAPPORTÉS (CONSTRUCTIONS) D'IMPORTANCE.

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

85 D/15	85 D/16	85 C/13
85 D/10	85 D/9	85 C/12
85 D/7	85 D/8	85 C/5

The 1975 MAGNETIC BEARING is 32°13' (573 miles) EAST of GRID NORTH.
ANNUAL CHANGE DECREASING 5.6'
GRID NORTH is 1°05' (19 miles) WEST of TRUE NORTH for centre of map.
La REPRÉSENTATION MAGNÉTIQUE en 1975 est à 32°13' (573 miles) EST du NORD DU QUADRILLAGE.
VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 5.6'
NORD DU QUADRILLAGE est 1°05' (19 miles) à l'ouest du NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.

PHOTOGRAPHY PHOTOGRAPHIE

COMPILATION RESTITUTION

A-21551 10/70 61

A-21551 10/70 163

A-22432 10/71 117

A-22438 10/71 190

REVISION

REVISION

GRID ZONE DESIGNATION
DÉSIGNATION DE LA ZONE

11V

300,000 M. SQUARE IDENTIFICATION
IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100,000 M.

MT

EXAMPLE OF METHOD USED
TO GIVE A REFERENCE TO A POINT
EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE
POUR FIXER DES MÈTRES À 100 MÈTRES PRÈS

99
98
97

95 96 97 98

REFERENCE POINT CHURCH — ÉGLISE (as above) (ci-dessus)

EASTING: Read number on grid line immediately to left of point.
LONGITUDE EST: Note le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du repère.
Estimate tenths of a square from this line eastward to point.
Estimer 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 le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en dessous du repère.
Estimate tenths of a square from this line northward to point.
Estimer le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction nord.

GRID REFERENCE SAMPLE
EXEMPLE DU QUADRILLAGE

975904

Nearest similar grid reference 100,000 metres (about 62 miles)
La prochaine référence similaire est à 100,000 mètres (environ 62 miles)

PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES,
OTTAWA 1975. INFORMATION CURRENT AS OF 1971.
COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA,
OR YOUR NEAREST MAP DEALER.

PROVISIONAL PRINT
IMPRESSION PROVISOIRE