

This document was produced  
by scanning the original publication.

Ce document est le produit d'une  
numérisation par balayage  
de la publication originale.

96 P

EDITION 2

METRIC

Canada

MÉTRIQUE

EDITION 2

96 P

Military users,  
refer to this map as:  
Référence de cette carte  
pour usage militaire:

SERIES A 502- SERIE  
MAP 96 P- CARTE  
EDITION 2 MCE ÉDITION

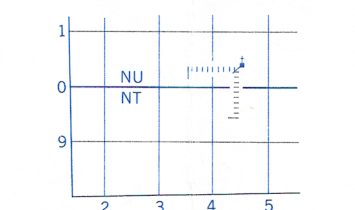
METRIC/MÉTRIQUE

METRIC/MÉTRIQUE

TEN THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID  
ZONE 10  
QUADRILLAGE DE DIX MILLE MÈTRES  
TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR

GRID ZONE DESIGNATION DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE:	100 000 m SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m						
10W	<table><tr><td>EL</td><td>FK</td></tr><tr><td>EK</td><td>FK</td></tr><tr><td>6</td><td>75</td></tr></table>	EL	FK	EK	FK	6	75
EL	FK						
EK	FK						
6	75						

EXAMPLE OF METHOD USED  
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 1000 METRES  
EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE  
POUR FIXER DES REPÈRES À 1000 MÈTRES PRÈS



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

SQUARE: Read letters of 100 000m square CARRÉ: Lire les lettres du carré de 100 000m

EASTING: Read number on grid line immediately to left of point. ABSISSÉ: 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. ORDONNÉE: 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: REFERENCE AU QUADRILLAGE: NU4504

If reporting beyond 10° in any direction, prefix Grid Zone designation as: 14VNU4504

Si vous faites connaître votre position à quelqu'un qui se trouve à plus de 10° pour indiquer la direction, indiquez également la zone du quadrillage tel que: 14VNU4504

TOPOGRAPHICAL SURVEY DIRECTORATE  
SERVICE TOPOGRAPHIQUE

DATE 13-12-85  
C.O. APPROVES RELEASE  
C.O. APPROUVÉ

Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.  
Dérivé de 1:50 000 maps. Information correct as shown in diagram.  
Publié en 1985.

Copies may be obtained from the Canada Map Office,  
Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa,  
or your nearest map dealer.  
© 1985 Her Majesty the Queen in Right of Canada,  
Department of Energy, Mines and Resources.

Information concerning bench marks and horizontal survey monuments can  
be obtained from Geodetic Survey, Surveys and Mapping Branch, Ottawa.

Pour tout renseignement concernant les repères et bornes altimétriques, s'adresser  
aux levés géodésiques, Direction des levés et de la cartographie, Ottawa.

Établi par le DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE,  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.  
Titre de carte au 1:250 000. Révisé en 1985.  
Publié en 1985.

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.

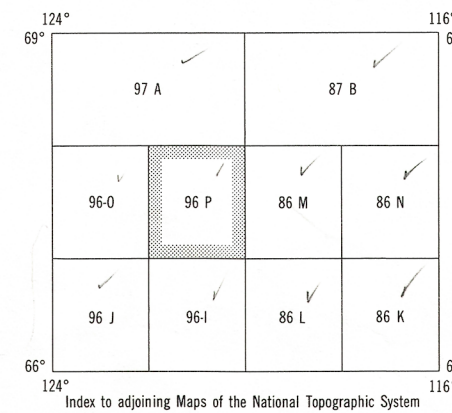
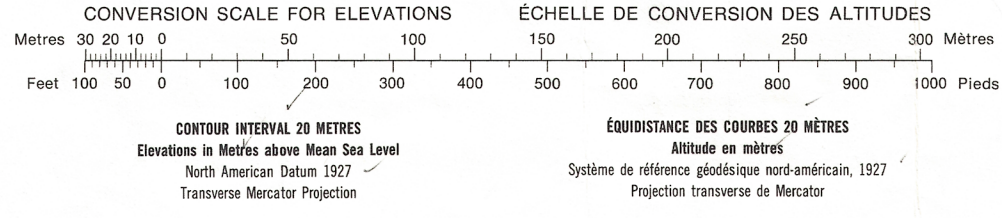
© 1985 Sa Majesté la Reine du Chef du Canada.  
Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.

BLOODY RIVER  
DISTRICT OF MACKENZIE DISTRICT DE MACKENZIE  
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST



Magnetic declination 1985 varies from 38°11' westerly at centre of  
west edge to 37°54' easterly at centre of east edge. Mean annual  
change decreasing 15.4'.

En 1985, la déclinaison magnétique varie vers l'est, de 38°11' au  
centre du bord ouest à 37°54' au centre du bord est. La variation  
annuelle moyenne diminue de 15,4'.



BLOODY RIVER  
96 P- 47  
EDITION 2 ÉDITION

Energy, Mines and  
Resources Canada  
Énergie, Mines et  
Ressources Canada