

This document was produced
numérisation par balayage
de la publication originale.

85-0 1:250 000 METRIC CANADA MÉTRIQUE EDITION 3 85-0

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

SERIES	A 502	SÉRIE
MAP	85-0	CARTE
EDITION	3 MCE	ÉDITION

METRIC/MÉTRIQUE

METRIC/MÉTRIQUE

GLOSSARY GLOSSAIRE

Abandoned	Abandonné, ée
Cabin	Cabine
Campsite	Terrain de camping
Ditch	Fossé
Ferry	Traversier
Fire	Feu
Oil Pipeline	Oleoduc
Park	Parc
Position Approximate	Position approximative
Private Road	Chemin privé
String Bog	Fondrière à filaments
Surveyed Line	Ligne arpentée
Under Construction	En construction
Underground	Souterrain
Well	Puits
Winter Road	Chemin d'hiver

For a complete glossary see reverse side
Pour un glossaire complet, voir au verso

ABBREVIATIONS ABRÉVIATIONS

Aband	Abandoned	Abandonné, ée
CO	County	Comté
Fy	Ferry	Traversier
IR	Indian Reserve	Réserve indienne
Micr	Microwave	Micro-ondes
RCMP	Royal Canadian Mounted Police	Gendarmerie Royale Canadienne

TEN THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 11
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						
11V	<table><tr><td>NA</td><td>PA</td></tr><tr><td>NV</td><td>PV</td></tr><tr><td>6</td><td>70</td></tr></table>	NA	PA	NV	PV	6	70
NA	PA						
NV	PV						
6	70						

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

1	NU	NT		
0				
9				
	2	3	4	5

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.
ABSCISSE: Noter 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: Noter 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
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE: NU4504

If reporting beyond 18° in any direction, prefix Grid Zone
designation as 14VNU4504
Si vous faites connaître votre position à quelque chose que se
trouve à plus de 18° peu importe la direction, indiquez
également la zone du quadrillage tel que: 14VNU4504

TOPOGRAPHICAL SURVEY DIRECTORATE
SERVICE TOPOGRAPHIQUE
DATE 25-10-83
Q.C. APPROVES RELEASE
C.Q. APPROUVE

Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.
Derived from 1:50 000 maps. Information current as shown
in diagram. Published in 1981.

Copies may be obtained from the Canada Map Office,
Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa,
or your nearest map dealer.

© 1981, Her Majesty the Queen in Right of Canada.
Department of Energy, Mines and Resources.

WECHO RIVER DISTRICT OF MACKENZIE NORTHWEST TERRITORIES

Roads Routes
cart track de terre
trail, cut line or portage sentier, percée ou portage

FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE POUR UNE LISTE COMPLÈTE DES SIGNES, VOIR AU VERSO

Scale 1:250 000 Échelle

Miles 5 0 5 10 15 20 Miles
Kilometres 5 0 5 10 15 20 25 30 Kilometres

Magnetic declination 1980 varies from 32°09' westerly at
centre of west edge to 31°27' westerly at centre of east edge.
Mean annual change decreasing 16.6'.

La déclinaison magnétique pour 1980 varie de 32°09' vers
l'est au centre de la limite ouest à 31°27' vers l'est au
centre de la limite est. Variation moyenne annuelle
décroissante 16.6'.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES

Metres 30 20 10 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Mètres
Feet 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Pieds

CONTOUR INTERVAL 20 METRES ÉQUIDISTANCE DES COURBES 20 MÈTRES
Elevations in Metres above Mean Sea Level Altitudes en mètres
North American Datum 1927 Système de référence géodésique nord-américain, 1927
Transverse Mercator Projection Projection transverse de Mercator

118°	65°	112°
85 C	85 B	86 A
85 N	85 O	85 P
85 K	85 J	85 I
62°	118°	112°

Index to adjoining Maps of the National Topographic System
Tableau d'assemblage du Système national de référence cartographique

WECHO RIVER
85-0
EDITION 3

Reprint

85-0