

This document was produced  
by scanning the original publication.  
Ce document est le produit d'une  
numérisation par balayage  
de la publication originale.



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

SERIES	A 501	SÉRIE
MAP	49 H	CARTE
EDITION	2 MCE	ÉDITION

TEN THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID  
ZONE 17  
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				
17X	<table><tr><td>NU</td><td>NU</td></tr><tr><td>NT</td><td>NT</td></tr></table>	NU	NU	NT	NT
NU	NU				
NT	NT				

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  
POINT DE REPÈRE

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: Lire le chiffre de la ligne  
du quadrillage immédiatement à gauche  
du repère

NORTHING: Read number on grid line  
immediately below point  
ORDONNÉE: Lire le chiffre de la ligne  
du quadrillage immédiatement en dessous  
du repère

GRID REFERENCE  
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE: NU4504

TOPOGRAPHICAL SURVEY DIRECTORATE  
SERVICE TOPOGRAPHIQUE  
DATE 7-9-84  
Q.C. APPROVES RELEASE  
C.O. APPROUVE

Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.  
Information current as shown in diagram. Published in 1984.  
Copies may be obtained from the Canada Map Office,  
Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa,  
or your nearest map dealer.  
© 1984 Her Majesty the Queen in Right of Canada.  
Department of Energy, Mines and Resources.

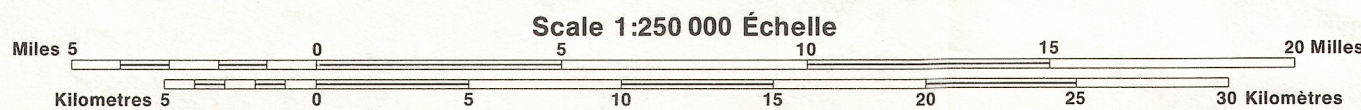
This map was checked in 1980 and found  
to be up-to-date in all major features.

Cette carte a été vérifiée en 1980 et nous avons constaté  
que toutes ses caractéristiques principales étaient à jour.

Établie par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE,  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.  
Renseignements à jour tels qu'indiqués au diagramme. Publiée en 1984.  
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.  
© 1984, Sa Majesté La Reine du Chef du Canada.  
Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.

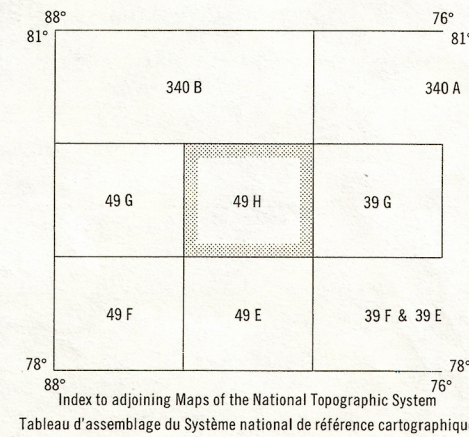
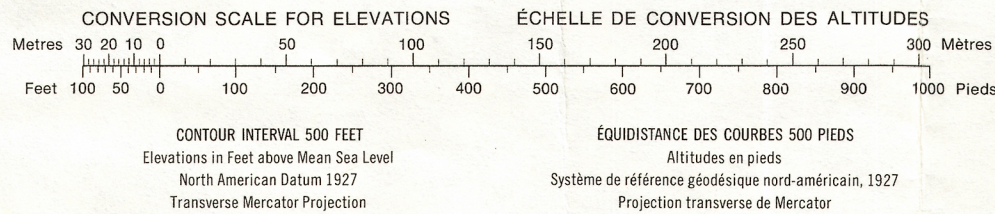
1959&1960

Roads: ..... de terre .....  
cart track: .....  
trail, cut line or portage: .....  
FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE POUR UNE LISTE COMPLÈTE DES SIGNES, VOIR AU VERSO



The magnetic compass is likely to be useless in this area.  
Magnetic declination 1984 varies from 91°44' westerly at  
centre of west edge to 88°49' westerly at centre of east  
edge. Mean annual change decreasing 4.5°.

La boussole sera probablement inutile dans cette région.  
En 1984, la déclinaison magnétique varie vers l'ouest de  
91°44' au centre du bord ouest à 88°49' au centre du bord  
est. La variation annuelle moyenne décroît de 4,5°.



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

TEAM # 41