

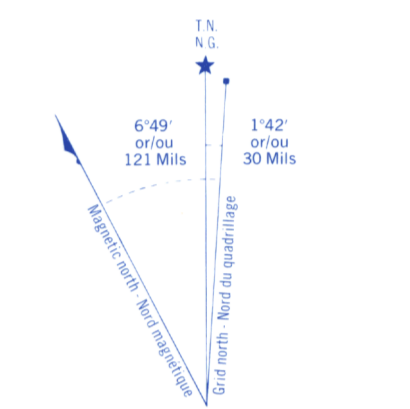
Military users, refer to this map as:	SERIES A 751	SÉRIE
Référence de cette carte pour usage militaire:	MAP 42 F/2	CARTE
	EDITION 2 MCE	ÉDITION

GLOSSARY GLOSSAIRE

Airfield	Terrain d'aviation
Arena	Arena
City Limits	Limites de ville
Customs	Douane
Ditch	Fosse
Dugout	Abrevoir
Dump	Déposit
Filtration Plant	Usine de filtration
Gas	Gaz
Goal Course	Terrain de golf
Jack Yard	Frais
Kilo	Kilomètre
Lookout	Belvédère
Mine Waste	Débris de mine
Oil Wells	Puits de pétrole
Park	Parc
Rink	Patinatoire
Senior Citizens Home	Foyer de l'âge d'or
Skí Area	Station de ski
String Bob	Fondrière à filaments
Survived Line	Ligne arpentée
Task	Travail
Water	Eau
Winter Road	Chemin d'hiver

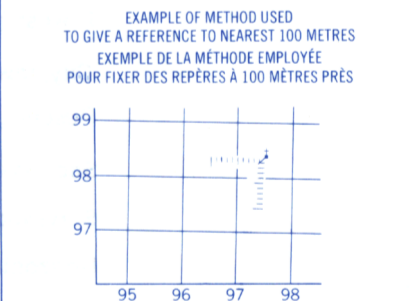
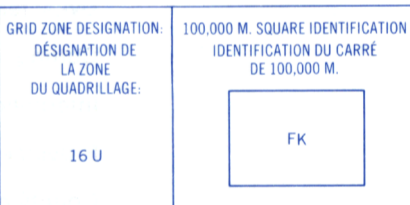
ABBREVIATIONS ABRÉVIATIONS

Aband.	Abandoned	Abandonné, ée
C	Cemetery	Cimetière
CO	County	Comté
E	Elevator	Élévateur
Fy	Ferry	Traversier
IR	Indian Reserve	Reserve indienne
H	Hospital	Hôpital
L	Lot	Lot
Micro	Microwave	Micro-ondes
Mun.	Municipality	Municipalité
Post	Post Office	Bureau de poste
PEL	Police	Centrale électrique
RCMP	Royal Canadian Mounted Police	Gendarmérie Royale Canad.
Res.	Reservoir	Réservoir
Trans Sta.	Transformer Station	Poste de transform.
TFL	Tree Farm Licence	Licence de sylvicult.



ONE THOUSAND METRE

UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 16
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.		
LONGITUDE EST: Note le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du repère.	97	
Estimate the tens 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.		<u>5</u>
		975
NORTHING: Read number on grid line immediately below point.		
LATITUDE NORD: Note le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en dessous du repère.	98	
Estimate the tens 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.		<u>4</u>
GRID REFERENCE:		984
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE:		975984

Northeast grid point reference 100,000 metres (about 63 miles).
Point de référence quadrillé est 100 000 mètres (environ 63 milles).

TABLEAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL
DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE

49°30'	85°30'		84°00'	49°30'
	42 F/6	42 F/7	42 F/8	
	42 F/3	42 F/2	42 F/1	
	42 C/14	42 C/15	42 C/16	

85°30' 84°00'

INDEX TO ADJOINING MAPS OF
THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM

HORNEPAYNE
42 F/2
EDITION 2

Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.
Updated from aerial photographs taken in 1976. Culture checked
1977. Information current as of 1977.

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

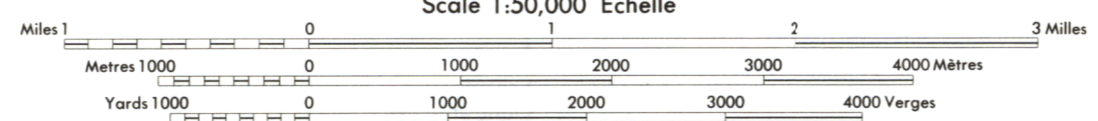
© 1979. Her Majesty the Queen in Right of Canada.
Department of Energy, Mines and Resources.

Roads	Routes		
hard surface, all weather	pavée, toute saison	dust highway	more than 2 lanes
		2 channels separates	plus de 2 voies
hard surface, all weather	pavée, toute saison	2 voies	less than 2 lanes
		2 voies	moins de 2 voies
loose or stabilized surface, all weather	gravier, aggloméré, toute saison	2 lanes or more	less than 2 lanes
loose surface, dry weather	de gravier, temps sec	2 voies ou plus	moins de 2 voies
unclassified streets	rues hors classe		
car track	de terre		
trail, cut line or fence	sentier, percée ou portage		

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

HORNEPAYNE

ALGOMA DISTRICT
ONTARIO



Information concerning location and precise elevation of bench marks can be obtained by writing to the Geodetic Survey, Survey

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS

CONTOUR INTERVAL 50 FEET
Elevations in Feet above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection

On peut obtenir des renseignements sur le lieu et l'altitude exacte de repères de nivellement en écrivant aux Levés géodésiques, Direction d'

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ÉLÉVATIONS

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 50 PIEDS
Élévations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer
Système de référence géodésique nord-américain, 1927
Projection transverse de Mercator

Établie par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES

Ces cartes sont en vente au Bureau des Cartes du Canada,
ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa.

© 1979. Sa Majesté La Reine du Chef du Canada.
Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.