

Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.  
Updated from large scale maps. Information current as shown  
in diagram.  
Magnetic declination 1975 varies from 9°01' westerly at  
centre of west edge to 11°07' westerly at centre of east  
edge. Mean annual change decreasing 0.1.  
© Canada Copyrights Reserved 1977

# HUNTSVILLE ONTARIO

Scale 1:250,000 Échelle  
Miles 5 0 5 10 15 20 25 30 Miles  
Kilometres 5 0 5 10 15 20 25 30 Kilomètres

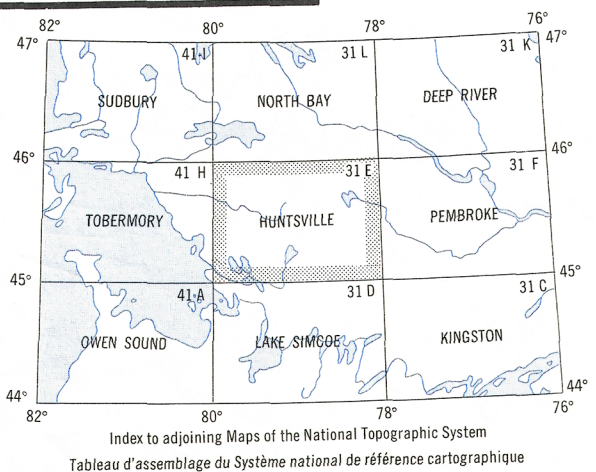
CONTOUR INTERVAL 100 FEET  
Elevations in feet above Mean Sea Level  
North American Datum 1927  
Transverse Mercator Projection  
Copies may be obtained from the Canada Map Office,  
Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa,  
or your nearest map dealer.  
ÉCOUILLON DES COURBES 100 PIEDS  
Élevations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer  
Système de référence géodésique nord-américain, 1927  
Projection transverse de Mercator  
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.

Établi par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE,  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.  
Mise à jour d'après des cartes à grande échelle. Renseignements à jour tels  
qu'indiqués au croquis.  
La déclinaison magnétique pour 1975 varie de 9°01' Ouest  
au centre de la limite Ouest à 11°07' Ouest au centre de  
la limite Est. Variation moyenne annuelle décroissante 0.1.  
© Canada 1977, tous droits réservés

Routes:  
pavée, toute saison..... 2 chaussées séparées plus de 2 voies  
pavée, toute saison..... 2 voies moins de 2 voies  
gravier aggloméré, toute saison..... 2 voies ou plus moins de 2 voies  
de gravier période sèche.....  
de terre.....  
sentier, percée ou portage.....

POUR UNE LISTE COMPLÈTE DES SIGNES, VOIR AU VERSO

TOPOGRAPHICAL SURVEY DIRECTORATE  
SERVICE TOPOGRAPHIQUE  
DATE 5.12.78  
Q.C. APPROVES RELEASE  
C.Q. APPROUVE



HUNTSVILLE  
31 E  
REPAIR 2

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

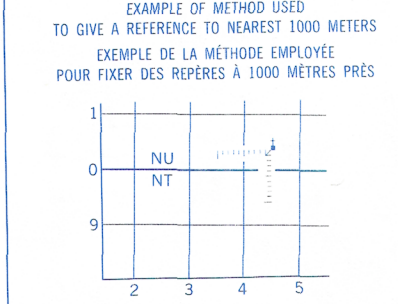
SERIES A 501  
MAP 31 E  
ÉDITION 2 MCE ÉDITION

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS  
ÉCHELLE DE CONVERSION DES ÉLEVATIONS

Meters 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000  
Feet 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

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	100,000 m SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100,000 m
17T	NA PA QA VA NV PV QV



REFERENCE POINT CHURCH-ÉGLISE (as above) (ci-dessus)  
POINT DE REPERE  
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.  
LONGITUDE EST: Note the number of the line  
of the quadrangle immediately to the left  
of the point.  
Estimate tenths of a square from this  
line eastward to point.  
Estime 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 the number of the line  
of the quadrangle immediately below  
the point.  
Estimate tenths of a square from  
this line northward to point.  
Estime le nombre de dixièmes du carré  
entre cette ligne et le repère en direction nord.

GRID REFERENCE  
REFERENCE AU QUADRILLAGE  
NU4504  
If reporting beyond 18° in any direction, prefix Grid Zone  
designation as 14VNU4504  
Si vous faites connaître votre position à quelqu'un qui se  
trouve à plus de 18° sur votre carte, indiquez  
également la zone du quadrillage tel que 14VNU4504