

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

SERIES A 501 SÉRIE
MAP 31 L CARTE
EDITION 2 MCE ÉDITION

This document was produced
by scanning the original production
de la publication originale.

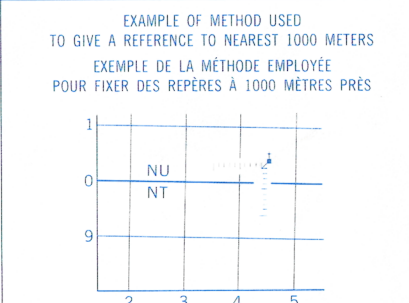
CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
ÉCHELLE DE CONVERSIONS DES ÉLEVATIONS

Meters 30 20 10 0
Feet 100 50 0

100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Feet

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																
17 T	<table><tr><td>NU</td><td>PC</td><td>OC</td><td>PC</td></tr><tr><td>NU</td><td>PC</td><td>PC</td><td>OC</td></tr><tr><td>NU</td><td>PC</td><td>PC</td><td>OC</td></tr><tr><td>NU</td><td>PC</td><td>PC</td><td>OC</td></tr></table>	NU	PC	OC	PC	NU	PC	PC	OC	NU	PC	PC	OC	NU	PC	PC	OC
NU	PC	OC	PC														
NU	PC	PC	OC														
NU	PC	PC	OC														
NU	PC	PC	OC														
	<table><tr><td>6</td><td>7</td></tr></table>	6	7														
6	7																



REFERENCE POINT
POINT DE RÉFÈRE

CHURCH-ÉGLISE (see above) (ci-dessus)

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

CASTING: Read number on grid line immediately to left of point
LONGITUDE EST: Note the figure of the line of quadrillage immediately to the left of the point

Estimate tenths of a square from this line eastward to the 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
LATITUDE NORD: Note the figure of the line of quadrillage immédiatement en dessous du repère

Estimate tenths of a square from this line northward to the point
Estimer le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction nord

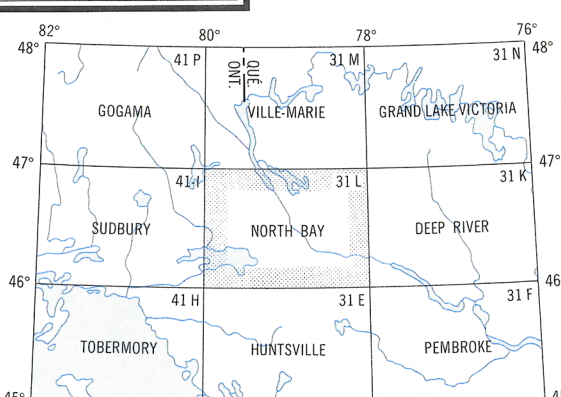
GRID REFERENCE: NU4504
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE: NU4504

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°: préfixer la zone du quadrillage tel que: 14VNU4504

TOPOGRAPHICAL SURVEY DIRECTORATE
SERVICE TOPOGRAPHIQUE

DATE 17.05.82

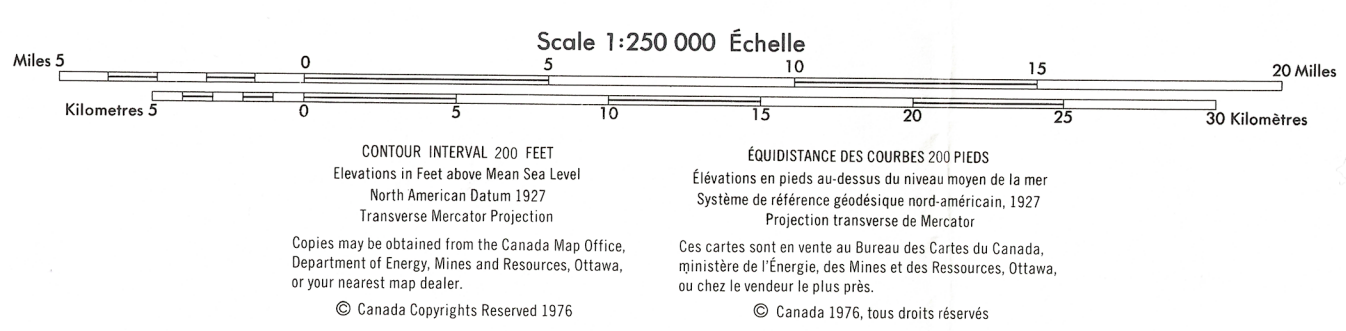
Q.C. APPROVES RELEASE
C.Q. APPROUVE



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

NORTH BAY
31 L
EDITION 2(B) ÉDITION (1978)

NORTH BAY
ONTARIO-QUÉBEC



Produced by the SURVEYS and MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.
Updated from large scale maps. Information current as of
1970-71.

Magnetic declination 1975 varies from 9°34' westerly at
centre of west edge to 11°41' westerly at centre of east
edge. Mean annual change 0.5° easterly.

Interim corrections 1978.
Partial names update 1982.

Roads:
hard surface, all weather..... dual highway
hard surface, all weather..... 2 lanes
loose or stabilized surface, all weather..... 2 lanes or more
loose surface, dry weather.....
cart track.....
trail, cut line or portage.....

more than 2 lanes
less than 2 lanes
2 lanes or more
less than 2 lanes

FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE

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 à
1970-71.

La déclinaison magnétique pour 1975 varie de 9°34' Ouest
au centre de la limite Ouest à 11°41' Ouest au centre de la
limite Est. Variation moyenne annuelle 0,5° Est.

Corrections Provisaires 1978.
Mise à jour topographique partielle effectuée en 1982.

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

plus de 2 voies
moins de 2 voies
moins de 2 voies

sentier, percée ou portage.....

POUR UNE LISTE COMPLÈTE DES SIGNES, VOIR AU VERSO