

Ce document est le produit d'une numérisation par balayage de la publication originale.

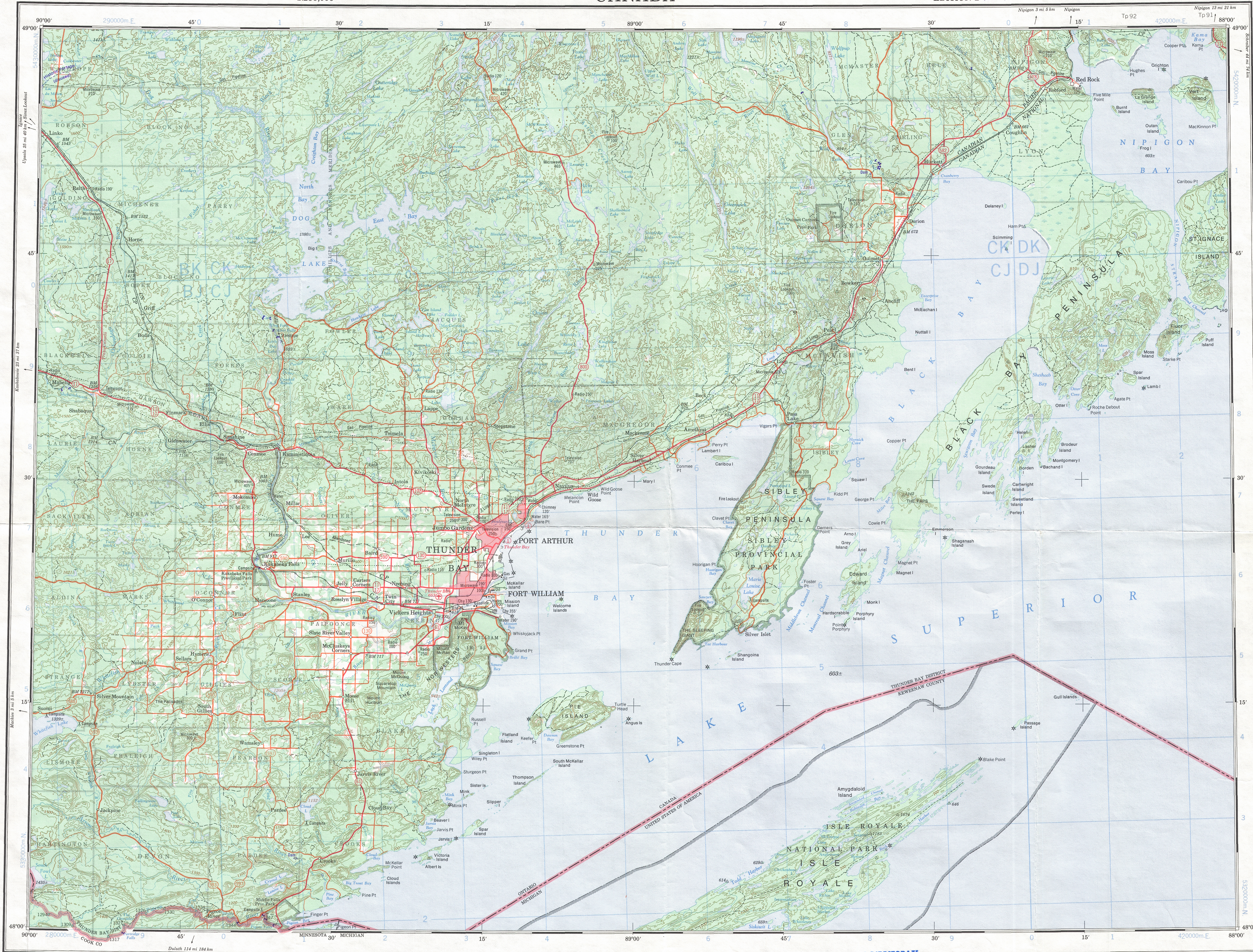
52 A

1:250,000

CANADA

EDITION 2 (1977)

52 A



Military users, refer to this map as: Série 52 A
Référence de cette carte pour usage militaire: ÉDITION 2 MCE ÉDITION

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
ÉCHELLE DE CONVERSION DES ÉLEVATIONS
Meters 0 20 40 60 80 100 120 140 160 180 200 220 240 260 280 300 320 340 360 380 400 420 440 460 480 500 520 540 560 580 600 620 640 660 680 700 720 740 760 780 800 820 840 860 880 900 920 940 960 980 1000 Feet 0 10 20 30 40 50 60 70 80 90 100 110 120 130 140 150 160 170 180 190 200 210 220 230 240 250 260 270 280 290 300 310 320 330 340 350 360 370 380 390 400 410 420 430 440 450 460 470 480 490 500

TEN THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 16
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												
16 U	<table><tr><td>BK</td><td>CK</td><td>CK</td><td>DK</td></tr><tr><td>BJ</td><td>CJ</td><td>CJ</td><td>DJ</td></tr><tr><td>3</td><td>4</td><td></td><td></td></tr></table> 54	BK	CK	CK	DK	BJ	CJ	CJ	DJ	3	4		
BK	CK	CK	DK										
BJ	CJ	CJ	DJ										
3	4												

EXAMPLE OF METHOD USED
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 1000 METERS
EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE
POUR FIXER DES REPÈRES À 1000 MÈTRES PRÈS

1
0
9
2
3
4
5
6
7
8
9

REFERENCE POINT
POINT DE REPÈRE

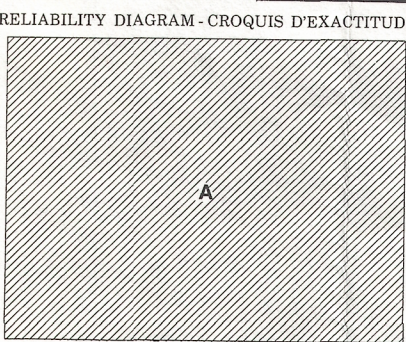
SQUARE: Read letters of 100,000m square
CARRÉ: Lire les lettres du carré de 100,000 m

EASTING: Read number on grid line
immediately to left of point.
LONGITUDE: Note the number of the line
of quadrillage immediately to left of the
point.
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.
LATITUDE NORD: Note the number of the line
of quadrillage immediately below point.
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: NU4504

It reporting beyond 18° in any direction, prefix Grid Zone
Designation as 14VNU4504.
Si vous faites connaître votre position à quelconque qui se
trouve à plus de 18°, par exemple la direction, indiquez
également la zone du quadrillage tel que 14VNU4504.



A Large scale mapping photogrammetric, 1972
A Cartographie à grande échelle, photogrammétrique, 1972

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

FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE

THUNDER BAY

CANADA-UNITED STATES OF AMERICA

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

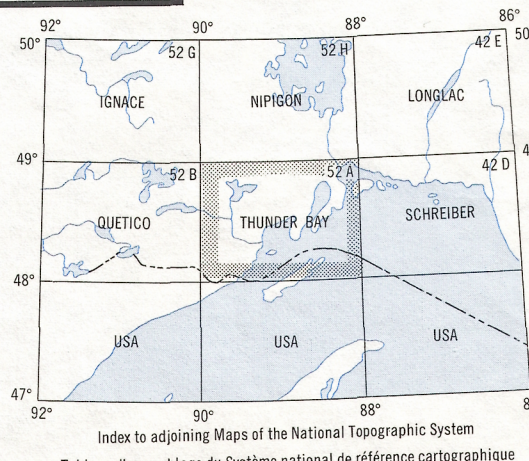
Contours interval 100 feet
Elevations in feet above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Projection: Transverse Mercator
Copies may be obtained from the Canada Map Office,
Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa,
or your nearest map dealer.
© Canada Copyrights Reserved 1976

Équidistance des courbes 100 pieds
Élévation 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 marchand le plus près.
© Canada 1976, tous droits réservés

TOPOGRAPHICAL SURVEY DIRECTORATE
SERVICE TOPOGRAPHIQUE
DATE 1.0.85-1.0.85
Q.C. APPROVES RELEASE
C.Q. APPROUVE

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



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

THUNDER BAY
52 A (1977)
EDITION 2
AMS NM 16-10
SERIES V501

REPRINT