

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

12 M

ÉDITION 1(B)

CANADA

EDITION 1(B)

12 M

Référence de cette carte pour usage militaire:
Military users, refer to this map as:
SÉRIE A 501
CARTE 12 M
ÉDITION 1 MCE
SERIES MAP
EDITION

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES
CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
Mètres 30 20 10 0
Feet 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

QUADRILLAGE DE DIX MILLE MÈTRES
TRANSVERSE UNIVERSAL DE MERCATOR
ZONE 20
TEN THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID

DÉSIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE GRID ZONE DESIGNATION	IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m 100 000 m SQUARE IDENTIFICATION						
20 U	<table><tr><td>NN</td><td>NN</td></tr><tr><td>MM</td><td>MM</td></tr><tr><td>5</td><td>57</td></tr></table>	NN	NN	MM	MM	5	57
NN	NN						
MM	MM						
5	57						

EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE
POUR FIXER DES REPÈRES À 100 MÈTRES PRÈS
EXAMPLE OF METHOD USED
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES

POINT DE REPÈRE ÉGLISE-CHURCH (ci-dessus)
REFERENCE POINT (as above)

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

ABSCISSE. Noter le chiffre de la ligne
du quadrillage immédiatement à gauche
du repère.
EASTING. Read number on grid line
immediately to left of point.

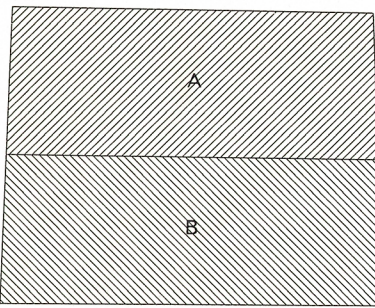
ORDONNÉE. Noter le chiffre de la ligne
du quadrillage immédiatement en-dessous
du repère.
NORTHING. Read number on grid line
immediately below point.

Si vous faites connaître votre position à quelqu'un qui se
trouve à plus de 18° peu importe la direction, indiquez
également la zone du quadrillage tel que 14VNU4504
If reporting beyond 18° in any direction, prefix Grid Zone
designation as: 14VNU4504

TOPOGRAPHICAL SURVEY DIRECTORATE
SERVICE TOPOGRAPHIQUE
DATE 6-02-86
Q.C. APPROVES RELEASE
C.Q. APPROUVE

EDITION FOR REPAIRS
31-03-85
M.F.C.
H-01

RELIABILITY DIAGRAM - CROQUIS D'EXACTITUDE



A. Derived from large scale maps, photogrammetric, published 1961-63.
B. Stereoscopic from 1948-1950 aerial photography.
A. Tiré de cartes à grande échelle, photogrammétrique, publiées en 1961-63.
B. Rédigé par stéréorestitution d'après des photographies aériennes prises en 1948-1950.

Produced, 1964, by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.
Printed 1962.

Magnetic declination 1966 varies from 28°57' westerly at
centre of west edge to 30°03' westerly at centre of east
edge. Mean annual change 1.4 westerly.

For complete reference see reverse side.

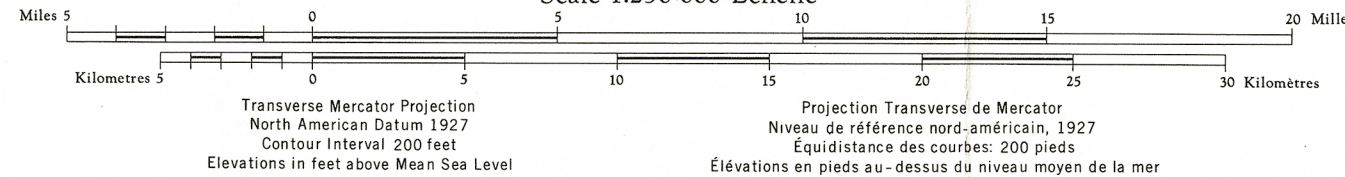
Copies may be obtained from the Canada Map Office,
Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa,
or your nearest map dealer.

© Canada Copyrights Reserved 1974
Partial names update 1982

Some names on this map are not yet official.
Corrections or additions are invited by the
Surveys and Mapping Branch.

LAC DE MORHIBAN
COMTÉ DE SAGUENAY
QUÉBEC

Scale 1:250 000 Échelle



Transverse Mercator Projection
North American Datum 1927
Contour Interval: 200 feet
Elevations in feet above Mean Sea Level

Projection Transverse de Mercator
Niveau de référence nord-américain, 1927
Équidistance des courbes: 200 pieds
Élévations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer

Certains noms inscrits sur cette carte ne sont
pas encore officiels. La Direction des levés et
de la cartographie salue le public et lui
signale corrections et additions.

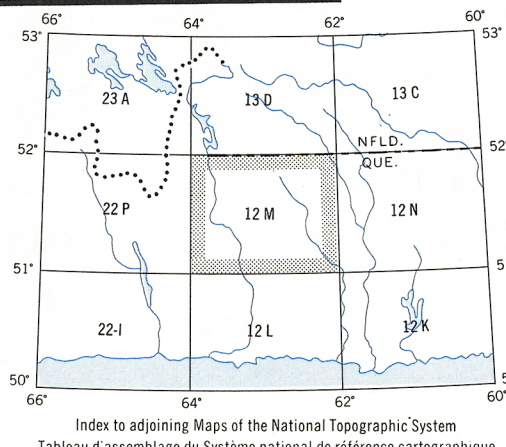
Établi en 1964, par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES. Imprimé
en 1962.

La déclinaison magnétique pour 1966 varie de 28°57' Ouest
au centre de la limite Ouest à 30°03' Ouest au centre de la
limite Est. Variation moyenne annuelle: 1,4° Est.

Pour une liste complète de signes voir le verso.

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.

© Canada 1974, tous droits réservés
Mise à jour toponymique partielle effectuée en 1982.



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

LAC DE MORHIBAN
12 M
ÉDITION 1(B) ÉDITION