

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

22 M

ÉDITION 1(B)

CANADA

EDITION 1(B)

22 M

Référence de cette carte pour usage militaire: Military users, refer to this map as:
SÉRIE A 501 SERIES
CARTE 22 M MAP
ÉDITION 1 MCE EDITION

GLOSSAIRE - GLOSSARY

Fondrière à filaments String Bog

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

QUADRILLAGE DE DIX MILLE MÈTRES
TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR
ZONE 19
TEN THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID

DESIGNATION DE LA ZONE DE 100 000 m DU QUADRILLAGE: GRID ZONE DESIGNATION
19U
IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m SQUARE IDENTIFICATION
CHCH CHOH
BCGS CSBG
3 4
57

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

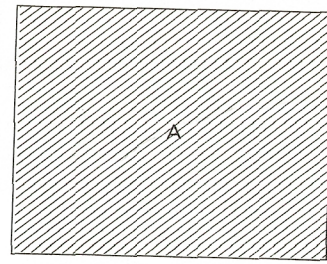
POINT DE REPÈRE
REFERENCE POINT
ÉGLISE-CHURCH
(ci-dessus)
(as above)
CARRÉ: Lire les lettres du carré de 100 000 m SQUARE: Read letters of 100 000m square
ABSCISSE: Notez le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement à gauche du repère.
EASTING: Read number on grid line immediately to left of point.
Estimer le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction est.
Estimate tenths of a square from this line eastward to point.

ORDONNÉE: Notez le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement en dessous du repère.
NORTHING: Read number on grid line immediately below point.
Estimer le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction nord.
Estimate tenths of a square from this line northward to point.

REPÈRE AU QUADRILLAGE: GRID REFERENCE
NU4504

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

RELIABILITY DIAGRAM - CROQUIS D'EXACTITUDE



A - Stereo-compiled from 1950-1952 aerial photographs.
A - Établi par Stéréorestitution d'après des photos aériennes prises en 1950-1952.

Compiled 1962, by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF MINES AND TECHNICAL SURVEYS. Horizontal and vertical control 1959. Printed 1964.
Magnetic declination 1964 varies from 22°44' westerly at centre of west edge to 24°58' westerly at centre of east edge. Mean annual change: 3.4 easterly.
Partial names update 1982

Road, dry weather.....Route, temps sec.
Wagon or winter road. Chemin de terre ou d'hiver.
Trail or portage.....Sentier ou portage.
Town.....Ville.
Village or Settlement. Village ou hameau.
Post Office.....Bureau de poste.
Horizontal control point. Point géodésique.
Boundary monument. Borne frontière.

LAC PLÉTIPI
QUÉBEC

TOPOGRAPHICAL SURVEY DIRECTORATE
SERVICE TOPOGRAPHIQUE
DATE 22-2-83
Q.C. APPROVES RELEASE
C.O. APPROUVE

Scale 1:250 000 Échelle
Miles 5 0 5 10 15 20 25 30
Kilometres 5 0 5 10 15 20 25 30
Transverse Mercator Projection
North American Datum 1927
Contour Interval 100 feet
Elevations in feet above Mean Sea Level
Projection Transverse de Mercator
Niveau de référence nord-américain, 1927
Équidistance des courbes: 100 pieds
Altitudes en pieds

Copies may be obtained from the Map Distribution Office, Department of Mines and Technical Surveys, Ottawa.

Ces cartes sont en vente au Bureau de distribution des cartes, ministère des Mines et des Relevés techniques, Ottawa.

Rédigée en 1962 par la DIRECTION DES LÈVES ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DES MINES ET DES RELEVÉS TECHNIQUES. Carrière planimétrique et altimétrique établis en 1959. Imprimée en 1964.
La déclinaison magnétique pour 1964 varie de 22°44' Ouest au centre de la limite Ouest à 24°58' Ouest au centre de la limite Est. Variation moyenne annuelle: 3.4° Est.
Mise à jour topographique partielle effectuée en 1982

Stream Cours d'eau
Intermittent or dry.....intermittent ou à sec.
Indefinite.....imprécis.
Rapids; falls.....Rapides; chute.
Marsh or swamp.....Marais ou marécage.
Intermittent lake.....Lac intermittent.
Depression contours.....Courbes de cuvette.
Elevation, non-précise.....Altitude, imprécise.....2550.

Index to adjoining sheets of National Topographic System
Tableau d'assemblage du Système National de Référence Cartographique
33 A 23 D 23 C
32 P 22 M 22 N
32 I 22 L 22 K

LAC PLÉTIPI
22 M
ÉDITION 1(B) EDITION