

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

13 D

EDITION 1(B)

CANADA

ÉDITION 1(B)

13 D

Military users refer to this map as: **MAP 13 D**  
Référence de cette carte pour usage militaire: **EDITION 1 MCE ÉDITION**

SERIES **A 501**  
MAP **13 D** **CARTE**  
EDITION **1 MCE** **ÉDITION**

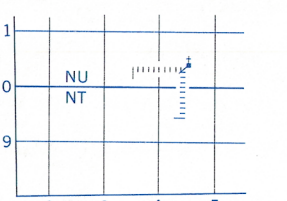
CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS  
Meters 30 20 10 0  
Feet 100 50 0

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES  
Mètres 30 20 10 0  
Pieds 100 50 0

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

GRID ZONE DESIGNATION DÉSIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE	100 000 m SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m						
20 U	<table><tr><td>MP</td><td>NP</td></tr><tr><td>MN</td><td>NN</td></tr><tr><td>5</td><td>58</td></tr></table>	MP	NP	MN	NN	5	58
MP	NP						
MN	NN						
5	58						

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



REFERENCE POINT  
POINT DE RÉFÉRENCE

CHURCH - EGLISE

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

EASTING: Read number on grid line  
immédiatement à gauche du point.  
ABSCISSE: Lire le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du repère.

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  
immédiatement en dessous du point.  
ORDONNÉE: Lire le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en dessous du repère.

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:  
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE:

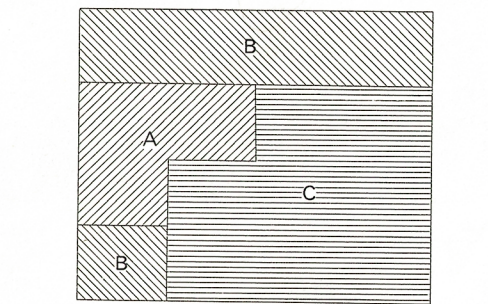
NU4504

If reporting beyond 10° in any direction, prefix Grid Zone  
designation as: 14VNU4504

Si vous faites connaître votre position à quelqu'un qui se  
trouve à plus de 10° par rapport à la direction, indiquez  
également la zone du quadrillage tel que: 14VNU4504

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

RELIABILITY DIAGRAM - CROQUIS D'EXACTITUDE



A - Derived from large scale maps, photogrammetric, published 1964.  
B - Derived from large scale manuscripts, photogrammetric, 1962-63.  
C - Stereo-compiled from aerial photographs taken in 1957.

A - Tirées de cartes à grande échelle, photogrammétriques, publiées en 1964.  
B - Tirées de manuscrits à grande échelle, photogrammétriques, 1962-63.  
C - Rédigées par stéréorestitution d'après des photographies aériennes prises en 1957.

Published 1965, by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.  
Printed 1967.

Magnetic declination 1966 varies from 27°57' westerly at  
centre of west edge to 31°04' westerly at centre of east  
edge. Mean annual change 3.4' easterly.

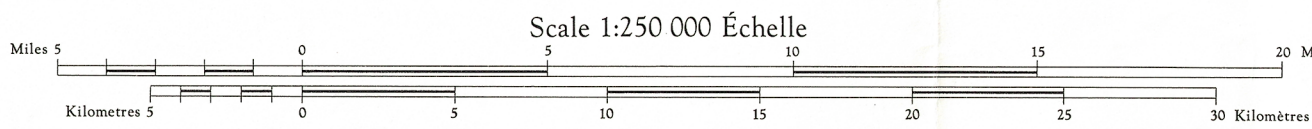
Some names on this map are not yet official.  
Corrections or additions are invited by the  
Surveys and Mapping Branch.

Partial names update 1982.

Note 1: The boundary between Québec and Newfoundland in this area is a line along the  
east bank of the Romaine River and its headwaters to their source and thence due  
north to the crest of the watershed or height of land thereof.

Note 2: The boundary between Québec and Newfoundland in this area is the crest of the  
watershed of the rivers flowing into the Atlantic Ocean; to date of publication it has  
not been surveyed nor monumented.

LAC BRÛLÉ  
NEWFOUNDLAND - QUÉBEC



Transverse Mercator Projection  
North American Datum 1927  
Équidistance des courbes: 100 pieds  
Elevations in feet above Mean Sea Level

Projection Transverse de Mercator  
Niveau de référence nord-américain 1927  
Équidistance des courbes: 100 mètres  
Élévations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer

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

Ces cartes sont en vente au Bureau de distribution des cartes,  
ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa.

Note 1: Dans cette région, la limite entre les provinces de Québec et de Terre-Neuve est  
constituée par une ligne qui longe la rive gauche de la rivière Romaine et ses eaux  
d'amont jusqu'à sa source, puis de là se dirigeant droit au nord jusqu'à la ligne de  
faîte du bassin hydrographique ou la ligne de partage des eaux.

Note 2: Dans cette région, la limite entre les provinces de Québec et de Terre-Neuve est  
constituée par la ligne de faîte du bassin hydrographique des cours d'eau se jetant  
dans l'Atlantique; à la date de mise sous presse cette limite n'avait pas fait l'objet  
d'un levé ni d'un bornage.

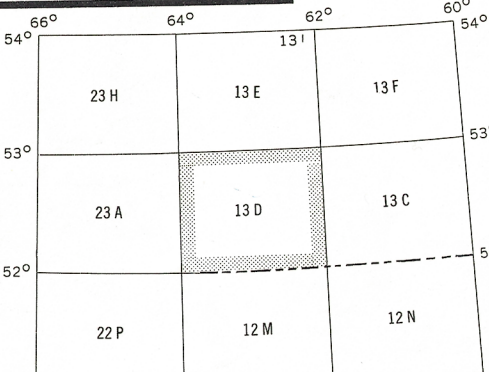
Établi en 1965, par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE,  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

Imprimé en 1967.

La déclinaison magnétique pour 1966 varie de 29°57' Ouest  
au centre de la limite Ouest à 31°04' Ouest au centre de la  
limite Est. Variation moyenne annuelle 3.4' Est.

Certains noms inscrits sur cette carte ne sont  
pas encore officiels. La Direction des levés et  
de la cartographie saurait gré au public de lui  
signaler corrections et additions.

Mise à jour topographique partielle effectuée en 1982.



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

LAC BRÛLÉ  
13 D  
EDITION 1(B) ÉDITION  
REPRINT