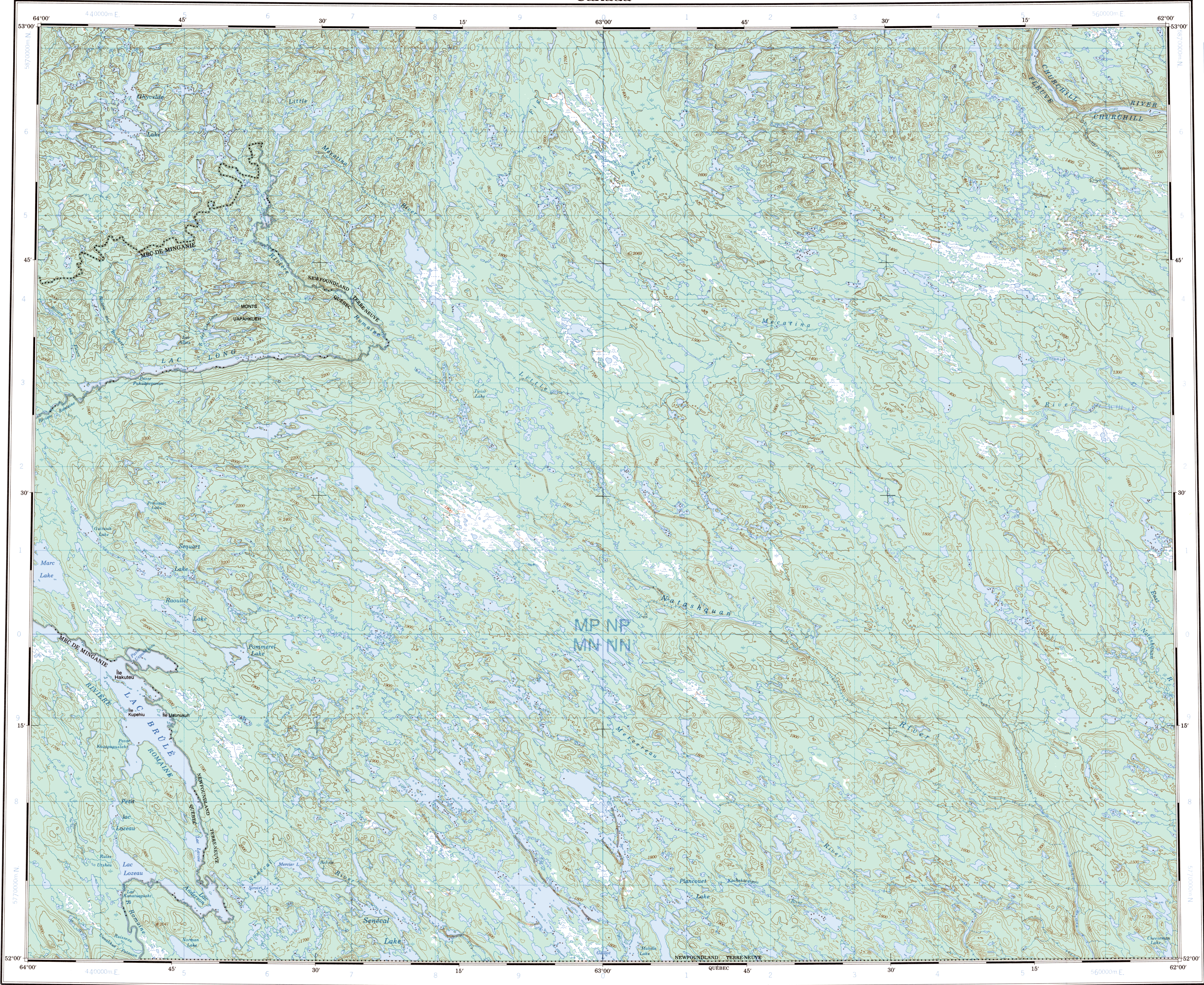


Military users, refer to this map as: Référence de cette carte pour usage militaire	SERIES MAP EDITION	A 501 13 D 2 MCE	SÉRIE CARTE ÉDITION
--	--------------------------	------------------------	---------------------------



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

GRID ZONE DESIGNATION DÉSIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE	100 000 m SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICATION DU CARRE DE 100 000 m						
20U	<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 METHODE EMPLOYEE
POUR FIXER DES REPÈRES A 1000 METRES PRES

REFERENCE POINT
POINT DE REPÈRE

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

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

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

GRID REFERENCE
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE

1959

Updated for all major features using satellite imagery obtained in 1986.

Les principales caractéristiques ont été mises à jour à l'aide des images prises par satellite en 1986.

PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.
DERIVED FROM 1:50 000 MAPS, INFORMATION CURRENT AS
SHOWN IN DIAGRAM, PUBLISHED IN 1989.

COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA,
OR YOUR NEAREST MAP DEALER.

© 1989, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

Information concerning bench marks and horizontal survey
monuments can be obtained from Geodetic Survey, Canada
Centre for Surveying, Ottawa.

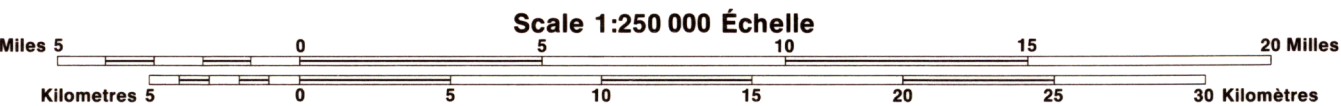
Roads:
cart track de terre
trail, cut line or portage sentier, percée ou portage

FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE POUR UNE LISTE COMPLÈTE DES SIGNES, VOIR AU VERSO

LAC BRÛLÉ

NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE

QUÉBEC



Magnetic declination 1989 varies from 26°20' westerly at centre of west edge to 25°48' westerly at centre of east edge. Mean annual change decreasing 3.8'.

En 1989 la déclinaison magnétique varie de 26°20' vers l'ouest au centre du bord ouest à 25°48' vers l'ouest au centre du bord est. La variation annuelle moyenne décroît de 3.8'.

Pour tout renseignement concernant les repères de nivellement et les bornes géodésiques, prière de s'adresser à la Division des levés géodésiques, Centre canadien des levés, Ottawa.

ÉTABLIE PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.
TIRÉE DE CARTES A 1:50 000, RENSEIGNEMENTS A JOUR TELS QU'INDIQUÉS DANS LE DIAGRAMME, PUBLIÉE EN 1989.

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.

© 1989, SA MAJESTÉ, LA REINE DU CHEF DU CANADA,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS	ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES
Metres 30 20 10 0 100 200 300	Mètres 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000
Feet 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000	Pieds 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000
CONTOUR INTERVAL 100 FEET Elevations in Feet above Mean Sea Level North American Datum 1927 Transverse Mercator Projection	ÉQUIDISTANCE DES COURBES 100 PIEDS Altitudes en pieds Système de référence géodésique nord-américain, 1927 Projection transverse de Mercator

23 H	13 E	13 F
23 A	13 D	13 C
22 P	12 M	12 N