

PROVISIONAL MAP

22 D/10 E

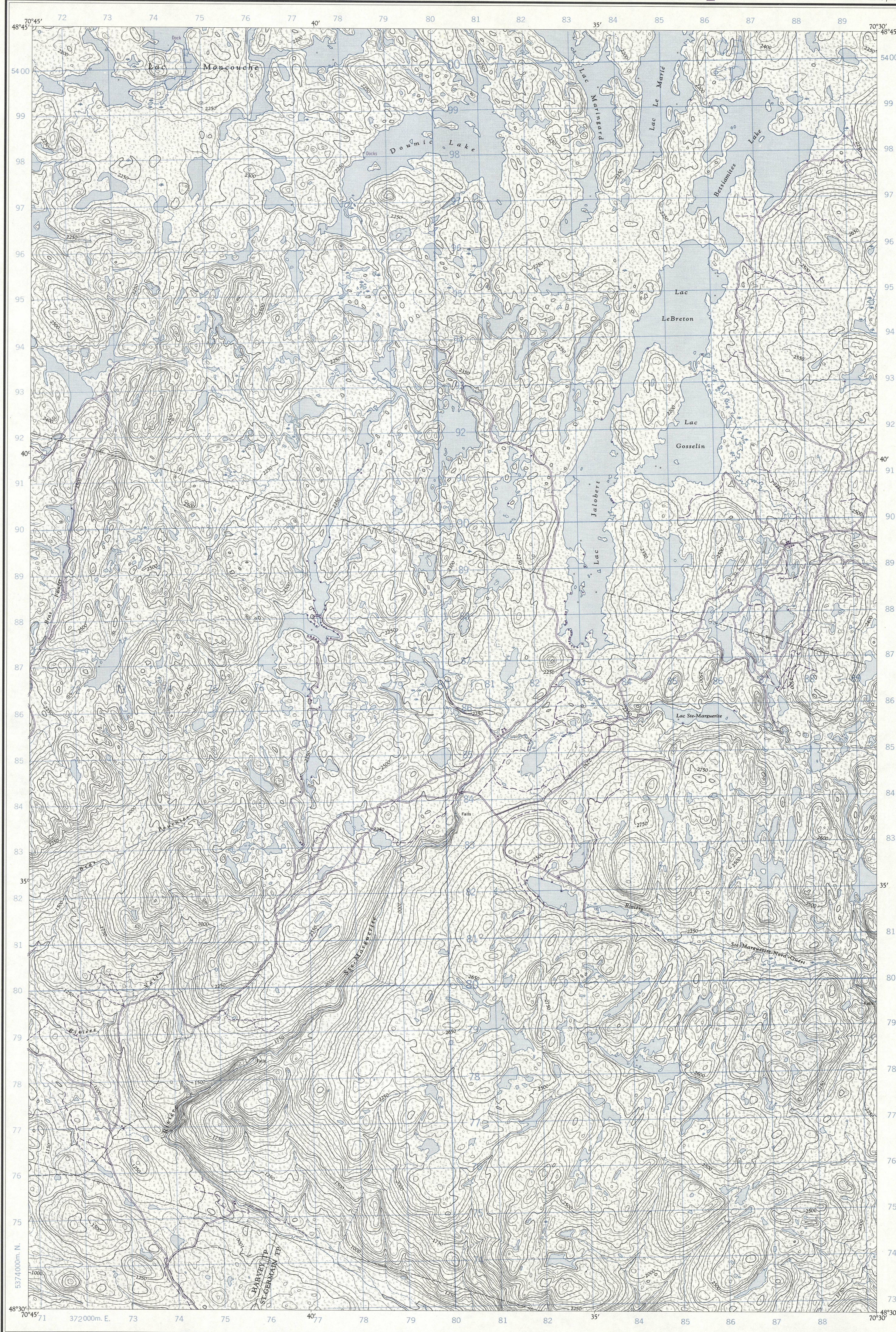
1:50,000

CANADA

CARTE PROVISOIRE

EDITION 2

22 D/10 E



Compiled in 1959-60 by the SURVEYS AND MAPPING
DEPARTMENT OF MINES AND TECHNICAL
SURVEYS. Air photographs taken 1954. Field surveys
1956. Culture check 1958. Printed 1962.

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

Updated by the MAPPING AND CHARTING ESTABLISHMENT,
DEPARTMENT OF NATIONAL DEFENCE. Overprinted 1971.

Roads:	Routes:
all weather.....	toute saison.....
dry weather.....	période sèche.....
cart track.....	de terre.....
trail or portage.....	sentier ou portage.....
Railway, single track.....	Ligne de transport d'énergie.....
Power transmission line.....	Ligne de transport d'énergie.....
Mine or Open cut.....	Mine ou fosse à ciel ouvert.....
Horizontal control point, with elevation. Point géodésique avec cote.....	454 ft.....
Bench mark, with elevation.....	Repère de nivellement avec cote.....
	BM 157 →

LAC JALOBERT

CHICOUTIMI COUNTY - COMTÉ DE CHICOUTIMI
QUEBEC

SCALE 1:50,000 ÉCHELLE

Miles	0	1	2	3 Miles			
Metres	1000	500	0	1000	2000	3000	4000 Metres
Yards	1000	500	0	1000	2000	3000	4000 Yards

CONTOUR INTERVAL 50 FEET
Elevations in Feet above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection

MAGNETIC DECLINATION 21°33' WEST
AT CENTRE OF MAP 1962
Annual change (decreasing) 2.6'

The nomenclature on this map has not been submitted to the Canadian Board on Geographical Names and may be subject to revision. Submission on names is invited by the Surveys and Mapping Branch.

La nomenclature de la présente carte n'a pas été soumise à la Commission canadienne des noms géographiques et peut être sujet à révision. La soumission sur les noms est invitée par la Direction des levés et de la cartographie.

Compiled in 1959-60 by the DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DES MINES ET DES RELEVÉS TECHNIQUES, d'après les photographies aériennes prises en 1954. Travaux de terrain effectués en 1956. Vérification des ouvrages en 1958. Imprimée en 1962.

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

Revisée par le SERVICE DE LA CARTOGRAPHIE DU MINISTÈRE DE LA DÉFENSE NATIONALE. Surimpression de 1971.

Building.....	Bâtiment.....	Barn.....	Grange.....
School.....	École.....	Post Office.....	Bureau de poste.....
Church.....	Église.....	Cemetery.....	Cimetière.....
Lighthouse.....	Phare.....		*
River with bridge.....	Rivière avec pont.....		
Stream, intermittent or dry.....	Cours d'eau intermittent ou à sec.....		
Lake intermittent, indefinite.....	Lac intermittent, rive imprécise.....		
Marsh or Swamp.....	Marais ou marécage.....		
Depression contours.....	Courbes de cuvette.....		

NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM
SYSTÈME DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE NATIONAL

McGILL UNIVERSITY
MAP COLLECTION
FEB 20 1977
GEOGRAPHY DEPARTMENT
MONTREAL

SUPERSEDED
EDITION

SERIES UPDATE 71 SÉRIE
22 D/10 E

EDITION 2-JAN 1971 ÉDITION

Refer to
22 D/10 E
THIS MAP AS
SERIES A 101

Refer to this map as:
SERIES UPDATE 71 SÉRIE
MAP 220/10E CARTE
EDITION 2-JAN 1971 ÉDITION

CAUTION:
The overprinting to update this map has been officially compiled from best available plans and aerial photography. The information has not been field checked and is therefore subject to interpretation errors.

MISE EN GARDE:
Les détails surimprimés sur cette carte pour la mettre à jour ont été compilés dans nos bureaux à partir des meilleurs plans disponibles et de photographies aériennes. L'information n'a pas été vérifiée sur le terrain et est donc sujette à des erreurs d'interprétation.

ROADS-ROUTES:
hard surface - pavé
loose surface - de gravier
cart track - de terre
trail - sentier
Deletions - Suppressions x x x x

OVERPRINT COVERAGE DIAGRAM
DIAGRAMME DES SURIMPRESSIONS

1968
1970
1968

Overprint information is current
to the date shown in the diagram.
L'information surimprimée est valable
jusqu'à la date qui figure dans le diagramme.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
ÉCHELLE DE CONVERSION POUR LES HAUTEURS

T.N. ★
20° 20' or
36° Miles
Grid North
Nascent North

Use diagram only to obtain numerical values.
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1962
FOR CENTRE OF MAP
Annual change decreasing 2.6'

GRID ZONE DISPOSITION	100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION
C.E CD	54
19 U	
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES EX: FALLS	
EASTING: Read number to left of grid line Estimate tenths of a grid line from this line eastward to point.	
NORTHING: Read number on grid line Estimate tenths of a square from this line northward to point.	
MILITARY GRID REFERENCE Nearest similar grid reference 100,000 metres (about 6 miles)	

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 19

Edition 2-JAN 1971 Édition