



Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.
Updated from aerial photographs taken in 1976. Culture check
1977. Published in 1980.

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

© 1980 Her Majesty the Queen in Right of Canada.
Department of Energy, Mines and Resources.

LAC SAINTE-ANNE

COMTÉ DE SAGUENAY
QUÉBEC

Scale 1:50 000 Échelle

Miles 1 0 1 2 3

Mètres 1000 0 1000 2000 3000 4000

Yards 1000 0 1000 2000 3000 4000

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

Information concerning location and precise elevation of bench
marks can be obtained by writing to the Geodetic Survey, Surveys
and Mapping Branch, Ottawa.

On peut obtenir des renseignements sur la localité et l'altitude exacte des
repères de nivellement en écrivant aux Levés géodésiques, Direction des
levés et de la cartographie, Ottawa.

On peut obtenir des renseignements sur la localité et l'altitude exacte des
repères de nivellement en écrivant aux Levés géodésiques, Direction des
levés et de la cartographie, Ottawa.

© 1980. Sa Majesté La Reine du Chef du Canada.
Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.

Échelle de conversion des altitudes

Équidistance des courbes 50 pieds

Altitudes en pieds

Système de référence géodésique nord-américain, 1927

Projection transverse de Mercator

TABLEAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL
DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE

68°30'	67°00'
50°30'	22 J/8 22 J/5 22 J/6
	22 J/1 22 J/4 22 J/3
	22 J/16 22 J/13 22 J/14
49°45'	67°00'

INDEX TO ADJOINING MAPS OF
THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM