



PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES
INFORMATION CIRCULAR NO. 6167, PUBLISHED 1980
COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA,
ON YOUR NEAREST MAP DEALER.
© 1980, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

Roads
hand surface
hard surface
loose or stabilized surface
unclassified road or street
cart track
trail, cut line or portage

Routes
revêtement dur
revêtement dur
gravier, asphalt ou sable
route non classée ou rue
sabler, percée ou portage

Small text and symbols for map details.

LOCH LOMOND
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK

Scale 1:50,000 Échelle

Miles 0 1 2 3
Metres 1000 2000 3000 4000

CONTOUR INTERVAL 50 FEET
Elevations in feet above Mean Sea Level
North American Datum 1987
Transverse Mercator Projection

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

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES
Altitudes en pieds
Système de référence géodésique nord-américain, 1987
Projection transverse de Mercator

Coordinate Conversion: NAD 27 to NAD 83 (WGS 84)
Mean values for this map
Geographic: Latitude - add 23° Longitude - subtract 21°
Grid: Northing - add 225m Easting - add 52m
Conversion des coordonnées NAD 27 à NAD 83 (WGS 84)
Valeurs moyennes pour cette carte
Géographiques: Latitude - additionner 23° Longitude - soustraire 21°
Grille: Northing - additionner 225m Easting - additionner 52m

ÉTABLIE PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES
CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES
OTTAWA, OU CHEZ LE VENDEUR LE PLUS PRÈS.
© 1980, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

LOCH LOMOND
21 H/5
ÉDITION 4 ÉDITION

Energy, Mines and Resources Canada
Énergie, Mines et Ressources Canada