



Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.
Updated from aerial photographs taken in 1975. Information
current as of 1975.

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

© 1975 Her Majesty the Queen in Right of Canada.
Department of Energy, Mines and Resources.

Roads:
hard surface, all weather
hard surface, all weather
road or stabilized surface, all weather
road surface, dry weather
unclassified streets

Routes:
pavé, toute saison
gravier, saisonnière, toute saison
de gravier, terrain sec
rues hors classe
de terre
sentier, piste ou portage

Other:
dual highway
2 chaussées séparées
2 voies
2 voies ou plus
rues hors classe

Scale 1:50,000 Échelle

CONTOUR INTERVAL: 50 FEET
Elevations 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 le lieu et l'altitude exacte des
repères de nivellement en écrivant aux Levés géodésiques, Direction des
levés et de la cartographie, Ottawa.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
Metres 30 20 10 0 100
Feet 100 50 20 10 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ÉLEVATIONS
Mètres 30 20 10 0 100
Pieds 100 50 20 10 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

Coordinate Conversion NAD 27 to NAD 83 (NWS 84)
Mean values for this map
Geographic: Latitude - add 0.2°
Longitude - subtract 1.8°
Grid: Northing - add 225m
Easting - add 36m

Établie par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.
Mis à jour à partir de photographies aériennes prises en 1975. Les
renseignements sont actuels au 1975.

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.

© 1975 Sa Majesté La Reine du Chef du Canada.
Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.

TABLEAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL
DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE

68°30'	22 K/1	22 K/10	22 K/9	68°45'
50°45'	22 K/6	22 K/7	22 K/8	
	22 K/3	22 K/2	22 K/1	50°30'

INDEX TO ADJOINING MAPS OF THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM

LAC OKAOPÉO
22 K/7
EDITION 2