



Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.
Updated from aerial photographs taken in 1977. Culture data
1978. Published in 1980.

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

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

Roads:
loose or stabilized surface, all weather de gravier, aggloméré, route saison 2 lines or more less than 2 lanes
loose surface, dry weather de gravier, temps sec
unclassified streets routes non classées
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

Routes:
loose or stabilized surface, all weather gravier, aggloméré, route saison 2 lanes or more less than 2 lanes
loose surface, dry weather de gravier, temps sec
unclassified streets routes non classées
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

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS

Mètres 30 20 10 0 100 200 300 400

Feet 100 200 300 400

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES

Mètres 30 20 10 0 100 200 300 400

Feet 100 200 300 400

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

Ensemble par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.
Mis à jour à l'aide de photographies aériennes prises en 1977. Vérification
des courbes en 1978. Publié en 1980.

Ces cartes sont en vente au Bureau des Cartes du Canada,
ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa,
ou chez le revendeur le plus près.

© 1980. 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

83 D/2	83 D/1	83 C/4
82 M/15	82 M/16	82 N/13
82 M/10	82 M/9	82 N/12

INDEX TO ADJOINING MAPS OF THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM

ARGONAUT MOUNTAIN
82 M/16
EDITION 2