



Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES
Updated from aerial photographs taken in 1976. Culture check
1976. Information current as of 1976.

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

© Canada Copyrights Reserved 1976

Roads
hard surface, all weather
hard surface, all weather
loose or stabilized surface, all weather
loose surface, dry weather
unclassified streets
cart track
trail, cut line or portage

Routes
pavée, toute saison
pavée, toute saison
gravier, aggloméré, toute saison
de gravier, temps sec
rues hors classe
de terre
sentier, percée ou portage

du fait de la neige
plus que 2 lignes
plus que 2 lignes
plus que 2 lignes
plus que 2 lignes
plus que 2 lignes
plus que 2 lignes
plus que 2 lignes

FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE

CONTOUR INTERVAL: 25 FEET
Elevations in feet above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ÉLEVATIONS
Elevations in feet above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Projection transverse de Mercator

TABLEAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL
DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE

INDEX TO ADDING MAPS OF
THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM

Échelle par la DIRECTION DES LEVÉS et de la CARTOGRAPHIE
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES et DES RESSOURCES
Map is part of a scale of cartographic surveys made in 1976. Verification
des ouvrages en 1976. Renseignements à jour en 1976.

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.

© Canada 1976. Tous droits réservés.

NORTH CAPE
21 P/1 & 11 M/4
EDITION 4