



Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.  
Updated from aerial photography taken in 1974. Culture check  
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.

© Canada Copyrights Reserved 1977

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

Routes:  
gravier aggloméré, toute saison...  
de graver, temps sec et  
rue hors classe...  
de terre...  
sentier, percée ou portage...

2 lanes or more  
2 voies ou plus  
less than 2 lanes  
moins de 2 voies

FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE  
POUR UNE LISTE COMPLETE DES SIGNES, VOIR AU VERSO

Scale 1:50,000 échelle

Miles 1 2 3  
Metres 1000 0 1000 2000 3000 4000  
Yards 1000 0 1000 2000 3000 4000

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

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 50 PIEDS  
Élévations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer  
Système de référence géodésique nord-américain, 1927  
Projection transversale de Mercator

Stable by the DIRECTION DES LEVES ET DE LA CARTOGRAPHIE,  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.  
Mis à jour à l'aide de photographies aériennes prises en 1974. Vérification  
des ouvrages en 1975. Renseignements à jour en 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.

© Canada 1977. tous droits réservés

TABLEAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL  
DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE

84 D/5	84 D/6	84 D/7
84 D/4	84 D/3	84 D/2
83 M/13	83 M/14	83 M/15

INDEX TO ADDING MAPS OF  
THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM

JOSEPHINE CREEK  
84 D/3  
EDITION 2