



Produced by the SURVEYS and MAPPING BRANCH,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.  
Updated from aerial photographs taken in 1976 and 1978.  
Carte mise à jour à partir de photographies aériennes prises en 1976 et 1978.

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

© 1981 Her Majesty the Queen in Right of Canada.  
Département de l'Énergie, des Mines et des Ressources.

Coordinate Conversion NAD 27 to NAD 83 (NGS 84)  
Mean values for this map  
Mean values for this map

Geographic: Latitude: add 0.3°  
Longitude: add 2.7°  
Grid: Northing: add 220m  
Easting: subtract 53m

Conversion des coordonnées NAD 27 à NAD 83 (NGS 84)  
Valeurs moyennes pour cette carte

Cordonnées géographiques: Latitude: additionner 0,3°  
Longitude: additionner 2,7°  
Grille: Northing: ajouter 220m  
Easting: soustraire 53m

Roads:  
- loose or stabilized surface, all weather: de gravier, aggloméré, toute saison  
- loose surface, dry weather: de gravier, temps sec  
- unclassified streets: rues hors classe  
- cart track: de terre  
- trail cut line or path: sentier, percée ou sentier

Routes:  
- 2 lanes or more: moins de 2 lanes  
- 2 lanes or more: moins de 2 lanes  
- 2 lanes or more: moins de 2 lanes

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

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  
Echelle de conversion des altitudes

Metres 1000 0 1000 2000 3000 4000 Mètres  
Feet 100 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Pieds

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

ECHÉLLE DE CONVERSION DES ALTITUDES  
Altitudes en pieds  
Système de référence géodésique nord-américain, 1927  
Projection transverse de Mercator

Établie par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE,  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.  
Mise à jour à l'aide de photographies aériennes prises en 1976 et 1978.  
Vérification des sources en 1979. Publiée en 1981.

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.

© 1981 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

73 F/13	73 F/14	73 F/15
73 F/12	73 F/11	73 F/10
73 F/5	73 F/6	73 F/7

INDEX TO ADJOINING MAPS OF THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM

ST. WALBURG  
73 F/11  
EDITION 2