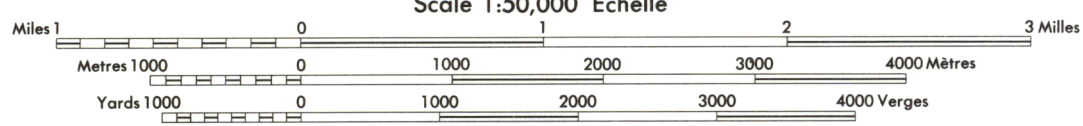


Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, from aerial photographs taken in 1970. Culture check 1973. Printed 1976.

Digitizing and scanning of the revision was carried out on the Automated Cartographic System. 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: loose or stabilized surface, all weather... Routes: loose surface, dry weather and uncastled streets... cap track... trail, cut line or portage... For complete reference see reverse side.



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

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

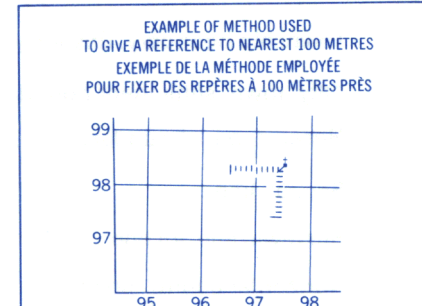
Établi par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, d'après des photographies aériennes prises en 1970. Vérification des courbes en 1973. Imprimé en 1976.

La traduction en numérique et le tracé de la révision ont été réalisés par le système de cartographie automatique. 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

HORSEFLY
93 A/6
EDITION 2

GRID ZONE DESIGNATION: 10 U
IDENTIFICATION OF THE GRID ZONE: 58



REFERENCE POINT: CHURCH - EGLISE
EASTING: Read number on grid line immediately to left of point.
LONGITUDE: Read number on grid line immediately to right of point.
NORTHING: Read number on grid line immediately below point.
LATITUDE: Read number on grid line immediately above point.
REFERENCE AU QUADRILLAGE: 975964

TABLEAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE		
93 A/12	93 A/11	93 A/10
93 A/5	93 A/6	93 A/7
93 A/4	93 A/3	93 A/2

INDEX TO ADDING MAPS OF THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM