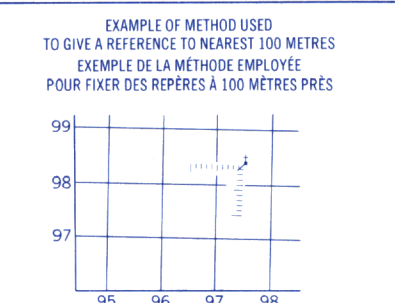


Use diagram only to obtain numerical values  
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1974  
FOR CENTRE OF MAP  
Annual change decreasing 5.0'

N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques  
DÉCLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE  
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1974  
Variation annuelle décroissante 5.0'

ONE THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID  
ZONE 11  
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES  
TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR

GRID ZONE DESIGNATION: DÉSIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE:  11V	100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100,000 M.  <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 100px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;">           NR         </div>
---	--



REFERENCE POINT DE RÉFÉRENCE	CHURCH - ÉGLISE	(as above) (ci-dessus)
<b>EASTING:</b> Read number on grid line immediately to left of point:		
<b>LONGITUDE EST:</b> Note the chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du repère:		
Estimate tens of a square from this line eastward to point:	97	
Estimer le nombre de dizaines du carré entre cette ligne et le repère en direction est:	<u>5</u>	
	975	
<b>NORTHING:</b> Read number on grid line immediately below point:		
<b>LATITUDE NORD:</b> Note le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en-dessous du repère:		
Estimate tens of a square from this line northward to point:	98	
Estimer le nombre de dizaines du carré entre cette ligne et le repère en direction nord:	<u>4</u>	
GRID REFERENCE:	984	
REFERENCE AU QUADRILLAGE:	975984	

Produced, 1972, by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES,  
from aerial photographs taken in 1970. Field Surveys 1968.  
Printed 1975.

Digitising of the compilation and the scribing were 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 1975

**Roads:**

cart track.....

### Routes:

de terre.....  
sentier, percée ou portage

Scale 1:50,000 (Conte)

Miles 1 0 2 3

Metres 1000 0 1000 2000 3000 4000

Yards 1000 0 1000 2000 3000 4000

Verges

This Provisional Map is equivalent to a standard map in accuracy of content.

Some names on this map are not yet official.  
Corrections or additions are invited by the  
Surveys and Mapping Branch.

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

Cette carte provisoire équivaut une carte régulière  
au point de vue précision de l'information.

Certains points inscrits sur cette carte ne sont pas encore officiels. La Direction des levés et de la cartographie saurait gré au public de lui signaler corrections et additions.

ÉQUIDISTANCE 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

Établie en 1972 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. Levés sur le terrain en 1968. Imprimée en 1975.

La traduction en numérique de la compilation et du traçage a été réalisée 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 1975, tous droits réservés