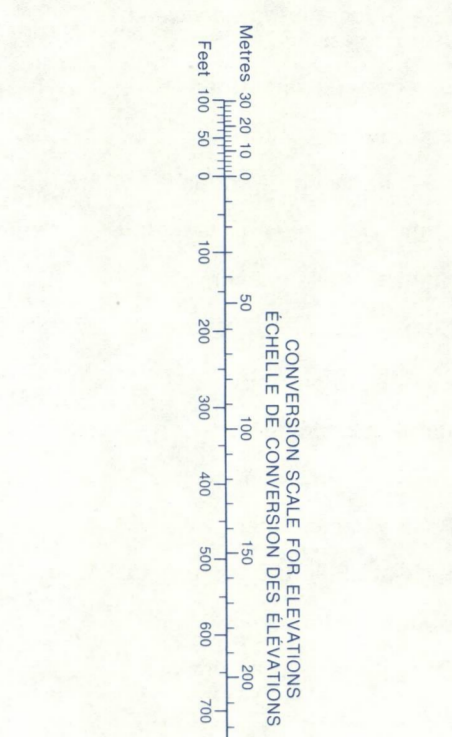


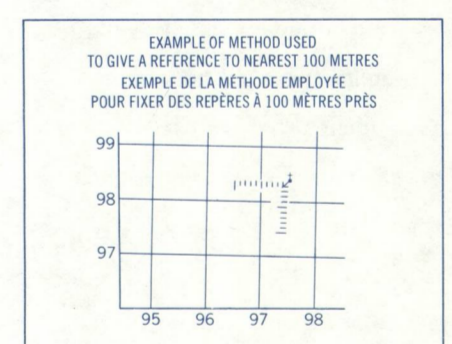
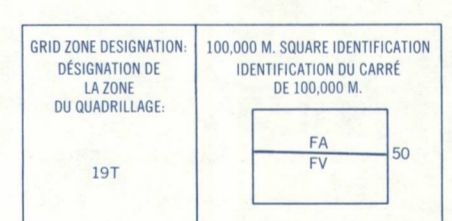
Military users, refer to this map as: **SERIE A 791 SERIE MAP 21 G/3 CARTE**
 Références de cette carte pour usage militaire: **EDITION 3 MCE EDITION**



Use diagram only to obtain numerical values
 APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1976 FOR CENTER OF MAP
 Annual change: decreasing 3.9"

Utilisez le diagramme pour obtenir les valeurs numériques
 DÉCLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE AU CENTRE DE LA CARTE EN 1976
 Variation annuelle: décroissance 3.9"

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



REFERENCE POINT CHURCH - EGLISE (as above) (as above)
 POINT DE RÉFÉRENCE
 EASTING: Read number on grid line immediately to left of point.
 LONGITUDE EST: Note le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du point.
 Estimate tenths of a square from this line eastward to point.
 Estimer le nombre de dixièmes de carré entre cette ligne et le repère en direction est.

NORTHING: Read number on grid line immediately below point.
 LATITUDE NORD: Note le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en dessous du point.
 Estimate tenths of a square from this line northward to point.
 Estimer le nombre de dixièmes de carré entre cette ligne et le repère en direction nord.

GRID REFERENCE: 979584
 RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE: 979584
 Réseau utilisé pour l'échelle 1:50 000 (échelle de 1:50 000)
 La précision verticale est de 1:250 000 (échelle de 1:250 000)

TABLEAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE

48°30'	USA	21 G/6	21 G/7
	USA	21 G/3	21 G/2
	USA	21 G/4	21 G/5

INDEX TO ADJOINING MAPS OF THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM

Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES. Issued from aerial photography taken in 1974. Cartes produites par le Service de levés et de cartographie, du ministère des Ressources, des Mines et de l'Énergie. Échelle de 1:50 000. Les données proviennent de photographies aériennes prises en 1974. Carte publiée par le Service de levés et de cartographie, du ministère des Ressources, des Mines et de l'Énergie.

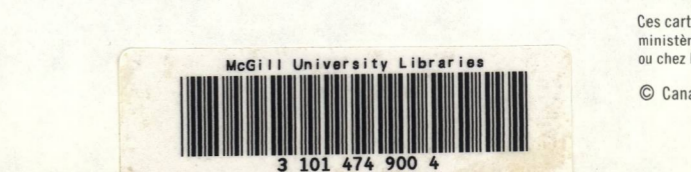
Roads: hard surface, all weather; paved, toute saison; loose or stabilized surface, all weather; de gravier, temps sec et détrempé; cart track; sentier, période ou portage

Scale 1:50,000 Échelle
 0 1 2 3 Miles
 0 1000 2000 3000 4000 Mètres
 0 1000 2000 3000 4000 Verges

ST STEPHEN
 CANADA-UNITED STATES OF AMERICA

CONTOUR INTERVAL 50 FEET
 Élévations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer
 North American Datum 1927
 Transverse Mercator Projection

EQUIDISTANCE OF CURVES 50 FEET
 Élévations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer
 Système de référence géodésique nord-américain, 1927
 Projection transversale de Mercator



Échelle de 1:50 000. Les données proviennent de photographies aériennes prises en 1974. Carte publiée par le Service de levés et de cartographie, du ministère des Ressources, des Mines et de l'Énergie. Échelle de 1:50 000. Les données proviennent de photographies aériennes prises en 1974. Carte publiée par le Service de levés et de cartographie, du ministère des Ressources, des Mines et de l'Énergie.

SUPERSEDED EDITION

ST STEPHEN
 21 G/3
 EDITION 3
 AMS 7574-11
 SERIE S 7111