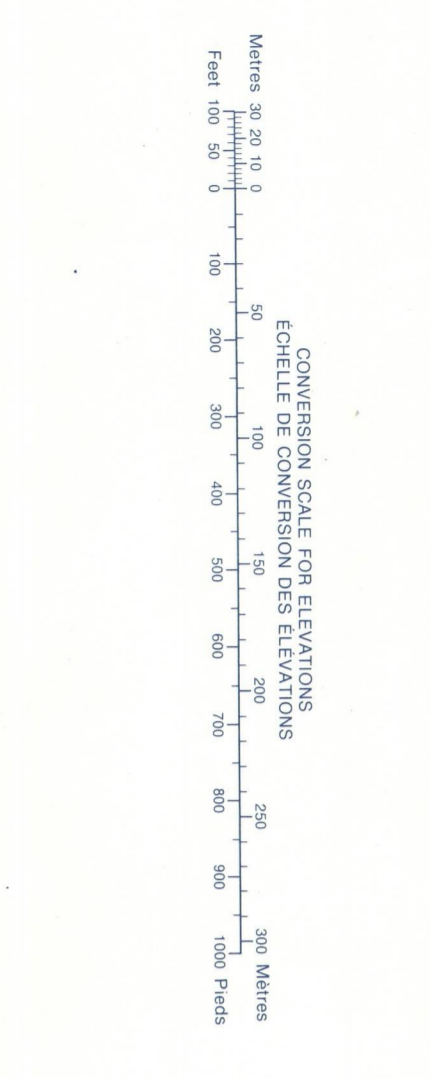


Military users, refer to this map as: Références de cette carte pour usage militaire.

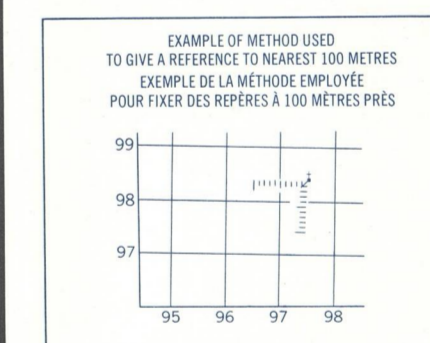
SERIES A 751 SÉRIE MAP 31 G/7 CARTE ÉDITION 5 MCE ÉDITION



This diagram only shows numerical values APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1976 FOR CENTRE OF MAP. Annual change increasing 0.7".
Ce diagram ne montre que des valeurs numériques APPROXIMATIVES DÉCLINAISON MÉDIANNE APPROXIMATIVE AU CENTRE DE LA CARTE EN 1976. Variation annuelle croissante 0.7".

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 18
QUADRILLE DE MILLE MÈTRES
TRANSVERSE UNIVERSEL DE MÉRIDIEN

GRID ZONE DESIGNATION DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLE	IDENTIFICATION OF THE GRID IDENTIFICATION DE LA ZONE DE 100 000 M
18T	WF



REFERENCE POINT
POINT DE REPÈRE

CHURCH - ÉGLISE (see above) (voir ci-dessus)

EASTING: Road number on grid line immediately to the left of point.
LONGITUDE EST: Note the number of the line of quadrangle immediately to the right of the point.
Estimate number of a square from this line eastward to point.
Estimer le nombre de carrés de carré entre cette ligne et le repère en direction est.

NORTHING: Road number on grid line immediately below point.
LATITUDE NORTH: Note the number of the line of quadrangle immediately below the point.
Estimate number of a square from this line northward to point.
Estimer le nombre de carrés de carré entre cette ligne et le repère en direction nord.

GRID REFERENCE: 97984
REPÈRE AU QUADRILLE: 97984

Nearest center grid reference 100 000 metres (about 62 miles) to the reference location is 97984 metres (about 61 miles).

TABLEAU D'ASSIÈMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE

31 G/1	31 G/2	31 G/3	31 G/4
31 G/5	31 G/6	31 G/7	31 G/8
31 G/9	31 G/10	31 G/11	31 G/12

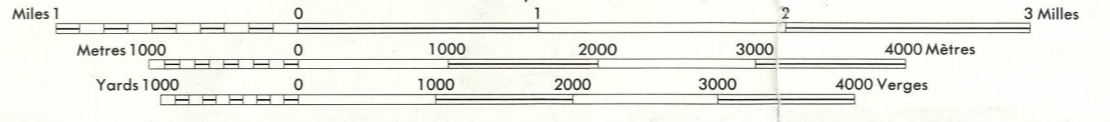
INDEX TO ADDING MAPS OF THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM

Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES. Updated from aerial photographs taken in 1975. Culture check 15% when current as of 1975.
Copies may be obtained from the Canada Map Office, Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa, as your nearest map dealer.
© Canada Copyright Reserved 1975

- Roads: hard surface, all weather; hard surface, all weather; loose or stabilized surface, all weather; loose surface, dry weather and undisturbed streets; cart track; trail, cut, fence or post-and-rail.
- Routes: paved, toute saison; pavée, toute saison; gravel, temps sec et de terre; gravier, période de sécheresse et de terre; sans pavage.
- Other symbols: 2 lanes or more; more than 2 lanes; more than 2 lanes; more than 2 lanes.

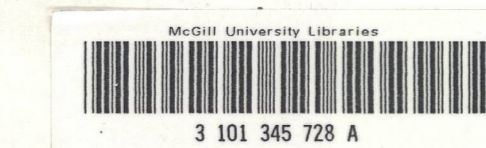
ALEXANDRIA ONTARIO

Scale 1:50,000 Échelle



CONTOUR INTERVAL 25 FEET
Élévation en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection

EQUIDISTANCE DES COURBES 25 PIEDS
Élévation en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer
Système de référence géodésique nord-américain, 1927
Projection Transverse de Méridien



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 1975. Vérification des contours en 1975. Révisé jusqu'au 1er juin 1975.
Copies sont en vente au Bureau des Cartes du Canada, Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa, ou chez le marchand le plus près.
© Canada 1975, tous droits réservés

ALEXANDRIA 31 G/7 ÉDITION 5

SUPERSEDED EDITION