



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

SERIE 4 751 SÉRIE MAP 31 F/2 CARTE ÉDITION 3 MCE ÉDITION

Use diagram only to obtain numerical values APPROXIMATE MEAN DEPRESSION 1983 FOR CENTRE OF MAP. Annual change increasing 3.6".

Utiliser le diagramme seulement pour obtenir les valeurs APPROXIMATIVES MOYENNES DE DÉPRESSION APPROXIMATIVE AU CENTRE DE LA CARTE EN 1983. Variation annuelle croissante 3,6".

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

GRID ZONE DESIGNATION: 18T 100 000 m SQUARE IDENTIFICATION: 18T 100 000 m

EXAMPLE OF METHOD USED TO OBTAIN A REFERENCE TO HIGHER 100 METRES EXEMPLE DE LA METHODE EMPLOYEE POUR OBTENIR DES REPÈRES A 100 METRES PLUS

REFERENCE POINT CHURCH - ÉGLISE (see above) POINT DE REPÈRE

EASTING: Read number on grid line immediately to left of point. ESTIMATION: Note le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement à gauche du repère.

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. ESTIMATION: Note le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement en dessous du repère.

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: 979284. REFERENCE AU QUADRILLAGE: 979284.

Nearest corner grid elevation 100 000 metres. La prochaine référence cartulaire est à 100 000 mètres.

**SUPERSEDED EDITION**

31 F/6	31 F/7	31 F/8
31 F/3	<b>31 F/2</b>	31 F/1
31 C/4	31 C/5	31 C/6

44°50' N 77°30' W  
45°00' N 76°30' W

Tableau de remplacement des cartes nationales de référence cartographique

Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES. Copied from aerial photographs taken in 1976. Culture check 1981. Published in 1984.

Créé par le Service des levés et de la cartographie, Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources. Copié de photos aériennes prises en 1976. Vérification des couvertures en 1981. Publié en 1984.

Caution: This map is not to be used for navigation purposes. Attention: Cette carte n'est pas à utiliser à des fins de navigation.

© 1984, Her Majesty the Queen in Right of Canada, Department of Energy, Mines and Resources.

**CLYDE FORKS ONTARIO**

Scale 1:50 000 Échelle

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS  
Metres 30 20 10 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Picoes

FOOT 100 50 0 50 100 150 200 250 300 350 400 450 500 550 600 650 700 750 800 850 900 950 1000 Picoes

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

Pour les renseignements concernant les repères et bornes altimétriques, s'adresser aux bureaux géodésiques, Direction des levés et de la cartographie, Ottawa.

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES

ÉQUIVALENCES DES COURSES DE PIEDS Altitudes en pieds Système de référence géodésique nord-américain 1927 Projection transverse de Mercator

Information concerning bench marks and horizontal survey monuments can be obtained from Geomatics Survey and Mapping Branch, Ottawa.

Pour les renseignements concernant les repères et bornes altimétriques, s'adresser aux bureaux géodésiques, Direction des levés et de la cartographie, Ottawa.

Caution: This map is not to be used for navigation purposes. Attention: Cette carte n'est pas à utiliser à des fins de navigation.

© 1984, Her Majesty the Queen in Right of Canada, Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa.

Energy, Mines and Resources Canada  
Énergie, Mines et Ressources Canada

CLYDE FORKS 31 F/2 EDITION 3