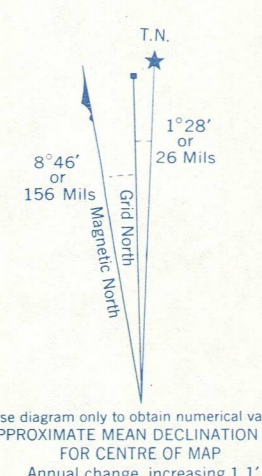
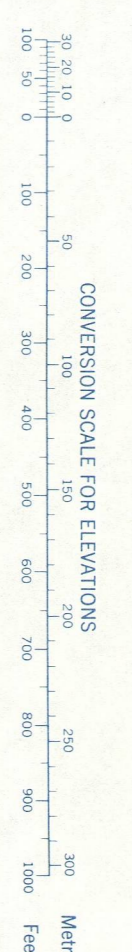




Refer to this map as: 30N/14E EDITION 2 MCE SERIES A 751



GRID ZONE DESIGNATION	100 000 M ² SQUARE IDENTIFICATION
18T	UD

TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES
EXAMPLE: WATER TOWER

EASTING: Road number on grid line immediately to left of point
Estimate tenths of a square from this line eastward to point

NORTHING: Road number on grid line immediately below point
Estimate tenths of a square from this line northward to point

MILITARY GRID REFERENCE 300655

Nearest similar grid reference 100 000 metres (about 63 miles)

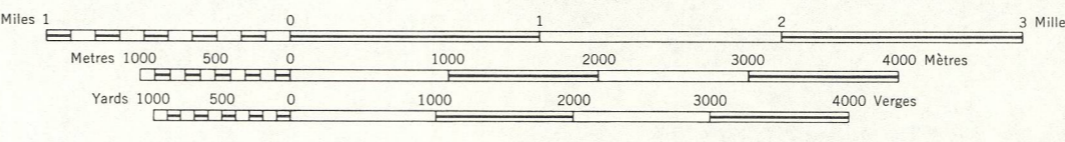
ONE THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID ZONE 18

Produced by the MAPPING AND CHARTING ESTABLISHMENT, DEPARTMENT OF NATIONAL DEFENCE. Information depicted current as of 1963. Printed 1968. Copies may be obtained from the Map Distribution Office, Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa.

WELLINGTON
PRINCE EDWARD COUNTY
ONTARIO

Publie par le SERVICE DE CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE LA DÉFENSE NATIONALE. Renseignements à jour en 1963. Imprimé en 1968. Ces cartes sont en vente au Bureau de distribution des cartes, ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa.

SCALE 1:50,000 ÉCHELLE



Roads	Routes	Notes
hard surface, all weather	gavée, toute saison	more than 2 lanes 2 lanes
hard surface, all weather	gavée, toute saison	less than 2 lanes 2 lanes
loose or stabilized surface, all weather	gravier aggloméré, toute saison	more than 2 lanes 2 lanes
loose surface, dry weather	de gravier, période sèche	more than 2 lanes 2 lanes
cart track	de terre	
trail or portage	sentier ou portage	
Railways, normal gauge, single track	Chemin de fer, voie unique (écartement normal)	
Horizontal control point, with elevation	Point géodésique, avec cote	
Bench mark, with elevation	Bench de nivellement, avec cote	
Spot elevation, precise, approximate	Point coté, précis, approximatif	

CONTOUR INTERVAL 25 FEET
Elevations in Feet above Mean Sea Level
Transverse Mercator Projection
North American Datum 1927
MAGNETIC DECLINATION 10°14' WEST
AT CENTRE OF MAP 1967
Annual change increasing 1.1'

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 25 PIEDS
Élévations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer
Projection transverse de Mercator
Réseau géodésique nord-américain unifié 1927
DÉCLINAISON MAGNÉTIQUE AU CENTRE DE LA FEUILLE EN 1967: 10°14' OUEST
Variation annuelle croissante 1.1'

Building	Bâtiment	Post Office	Bureau de poste
School	École	Church	Église
Cemetery	Cimetière	Mine or open cut	Mine ou fosse à ciel ouvert
Lighthouse	Phare	Power transmission line	Ligne de transport d'énergie
River with bridge	Rivière avec pont	Stream, intermittent or dry	Cours d'eau intermittent, ou à sec
Lake, intermittent, indefinite	Les intermittent, vive imprécise	Marsh or swam	Marais ou marécage
Depression contour	Courbes de cote		

TABLEAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE

31 C/3 W	31 C/3 E	31 C/2 W
30 N/14 W	30 N/14 E	30 N/15 W

INDEX TO ADJOINING MAPS OF THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM

McGILL UNIVERSITY
MAP COLLECTION
NOV 15 1968
GEOGRAPHY DEPARTMENT
MONTREAL

WELLINGTON
30 N/14 E
EDITION 2
SUPERSEDED
EDITION