

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

SERIES A 851
MAP 40 J/9c
EDITION 2 MCE ÉDITION

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
ÉCHELLE DE CONVERSION DES ÉLEVATIONS

Metres 0 10 20 30 40 50 60 70 80 90 100
Feet 0 30 60 90 120 150 180 210 240 270 300

Use diagram only to obtain numerical values
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1975
FOR CENTRE OF MAP
Annual change: increasing 1.8"

N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques
DECLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1975
Variation annuelle croissante 1.8"

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 17
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES
TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR

GRID ZONE DESIGNATION
DESIGNATION DE LA ZONE
DU QUADRILLAGE:

100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION
IDENTIFICATION DU CARRÉ
DE 100,000 M.

17 T LT

EXAMPLE OF METHOD USED
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES
EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE
POUR FIXER DES REPÈRES À 100 MÈTRES PRÈS

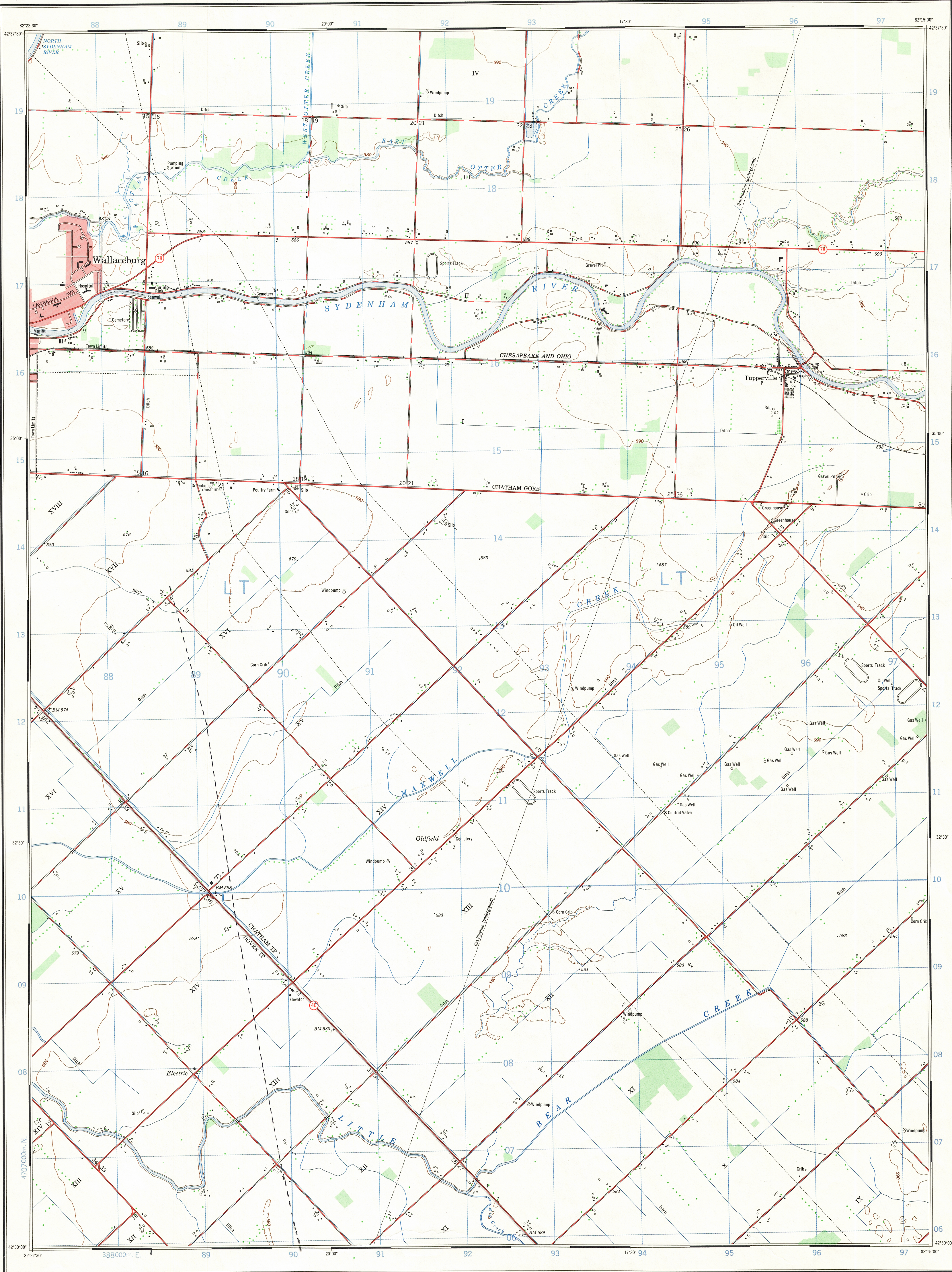
REFERENCE POINT CHURCH - ÉGLISE (as above) (ci-dessus)
POINT DE REPÈRE

EASTING: Read number on grid line immediately to left of point.
LONGITUDE EST: Note the chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du repère.
Estimate tenths of a square from this line eastward to point.
Estimer le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction est.

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

GRID REFERENCE: 975984
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE: 975984

Nearest civil grid reference 100,000 metres (about 62 miles)
La prochaine référence civile est à 100,000 mètres (environ 62 milles)



Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.
Updated from aerial photographs taken in 1971. Culture check
1973. Printed 1975.

Copies may be obtained from the Canada Map Office,
Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa,
or your nearest map dealer.

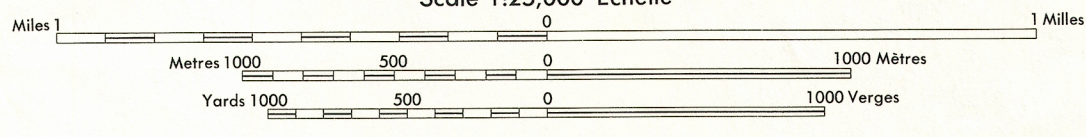
© Canada Copyrights Reserved 1975

Add gas
Pipeline on
next Edition
S.M. July 21/75

TUPPERVILLE

KENT COUNTY
ONTARIO

Scale 1:25,000 Échelle



CONTOUR INTERVAL 10 FEET
Elevations in Feet above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 10 PIEDS
Élevations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer
Système de référence géodésique nord-américain, 1927
Projection transverse de Mercator

Building..... Bâtiment..... Church..... Église.....
School..... École..... Post Office..... Bureau de poste.....
Cemetery..... Cimetière..... Navigation Light..... Feu de navigation.....
Rock, bare or awash..... Roche, nue ou à fleur d'eau.....
Power transmission line..... Ligne de transport d'énergie.....
River with bridge..... Rivière avec pont.....
Rapids, falls, large, small..... Rapides, Chutes, grands, petits.....
Lake intermittent, indefinite..... Lac intermittent, rive imprécise.....
Marsh or swamp..... Marais ou marécage.....
Depression contours..... Courbes de cuvette.....
Trees..... Arbres.....
Woods..... Bois.....
Vineyard, Orchard..... Vignoble, Verger.....

TABLEAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL
DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE

42°45'00"	82°30'00"	82°30'00"	82°45'00"
40 J/9e	40 J/9i	40 J/9e	
	40 J/9c		40 J/9e
40 J/9d		40 J/9e	
	40 J/9i		40 J/9e
40 J/9e	40 J/9i	40 J/9e	
42°30'00"	82°30'00"	82°30'00"	42°30'00"

INDEX TO ADJOINING MAPS OF
THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM

TUPPERVILLE
40 J/9c
EDITION 2