

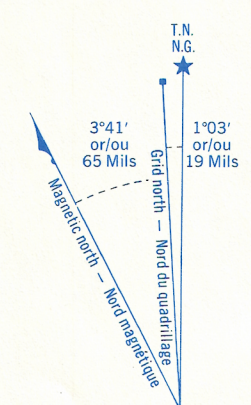
Military users,
refer to this map as:
Référence de cette carte
pour usage militaire:

SERIES A 851 SÉRIE
MAP 40 J/7h CARTE
EDITION 2 MCE ÉDITION

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
ÉCHELLE DE CONVERSION DES ÉLEVATIONS

Mètres 30 20 10 0
Feet 100 50 0

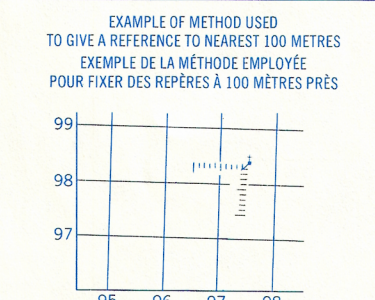
0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Pichs



Use diagram only to obtain numerical values
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1975
FOR CENTRE OF MAP
Annual change, increasing 1.9'
N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques
DECLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1975
Variation annuelle, croissante 1.9'

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	<div> <div>LT</div> <div>LS</div> <div>47</div> </div>



REFERENCE POINT POINT DE REPÈRE	CHURCH - ÉGLISE (as above) (ci-dessus)
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 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.	97 5 975
NORTHING: Read number on grid line immediately below point. LATITUDE NORD: Note le 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.	98 4 984
GRID REFERENCE RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE	975984
Nearest similar grid reference 100,000 metres (about 62 miles) La prochaine référence similaire est à 100,000 mètres (environ 63 milles)	

Établi par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.
Mis à jour à l'aide de photographies aériennes prises en 1971. Vérification
des ouvrages en 1973. Imprimé en 1975.

Ces cartes sont en vente au Bureau des Cartes du Canada,
ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa,
ou chez le vendeur le plus près.

© Canada 1975, tous droits réservés

TABLEAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE			
82°45' 00"	82°37' 30"	82°30' 00"	82°22' 30"
40 J/10a	40 J/10a	40 J/9d	
	40 J/7h	40 J/8e	
40 J/7h	40 J/7a	40 J/8d	
82°15' 00"	82°45' 00"	82°22' 30"	82°15' 00"
INDEX TO ADJOINING MAPS OF THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM			

JOHNSTON CHANNEL
40 J/7h
EDITION 2

This document was produced
by scanning the original publication.

Ce document est le produit d'une
numérisation par balayage
de la publication originale.

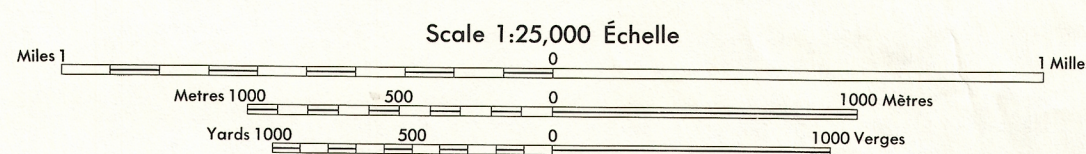
Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.
Updated from aerial photography taken in 1971. Culture check
1973. Printed 1975.

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

JOHNSTON CHANNEL

LAMBTON COUNTY
ONTARIO



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

Elevations on 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.....	
Trees..... Arbres.....	