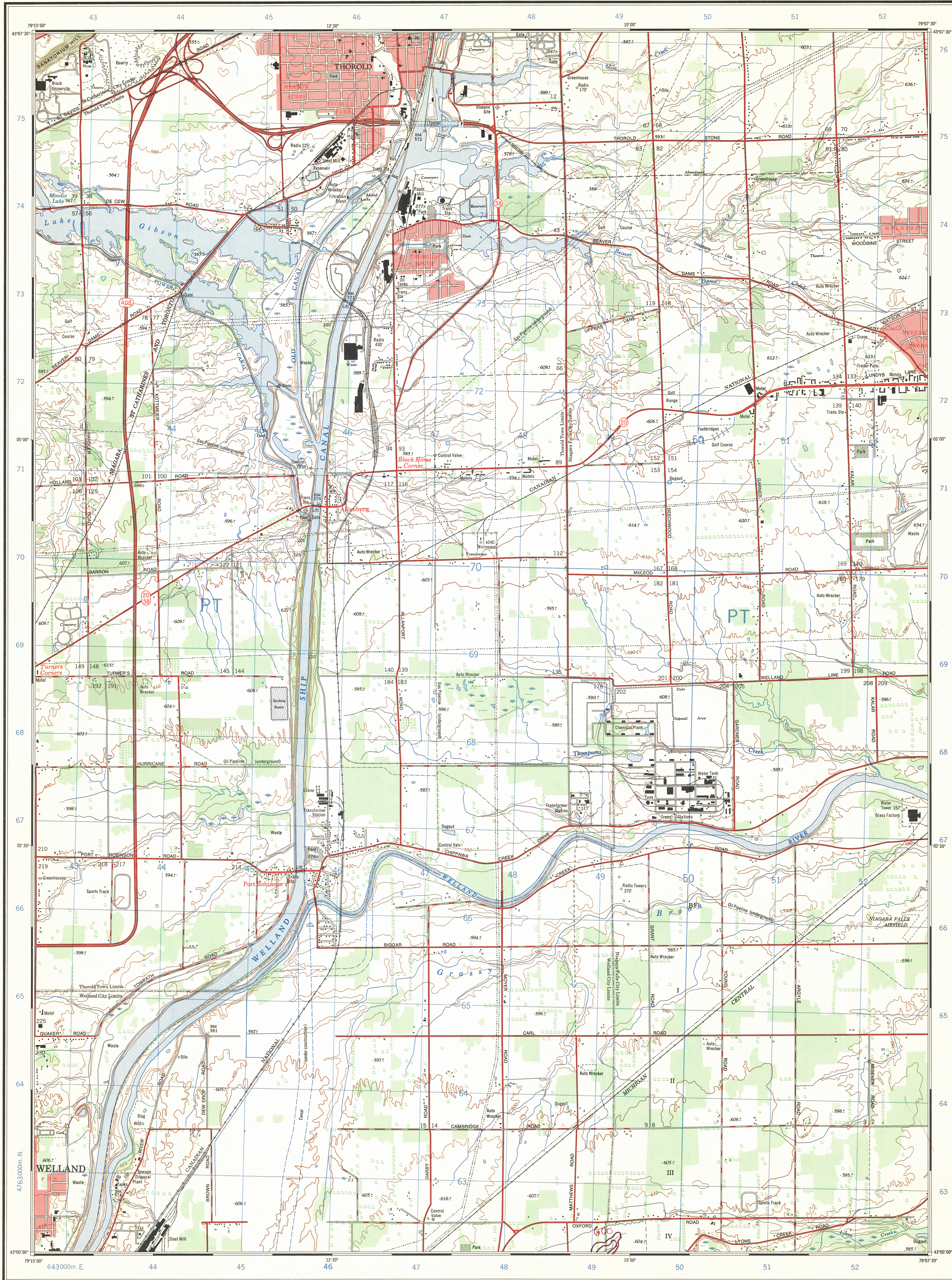


This document was produced
by scanning the original publication.
Ce document est le produit d'une
numérisation par balayage
de la publication originale.



Second edition map updated by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES. Information
depicted current as of 1970. Printed 1973.

Copies may be obtained from the Canada Map Office,
Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa,
or your nearest map dealer.
© Canada Copyrights Reserved 1973

ALLANBURG NIAGARA REGIONAL MUNICIPALITY ONTARIO

add
590' + 600' contours
6 Feb 64 B.F.E.

Scale 1:25,000 Échelle

Roads:	Routes:	4-lane highway	more than 2 lanes
hard surface, all weather	pavée, toute saison	2 chaussées séparées	plus de 2 voies
hard surface, all weather	pavée, toute saison	2 voies	moins de 2 lanes
loose or stabilized surface, all weather	gravier aggloméré, toute saison	2 voies ou plus	plus de 2 lanes
loose surface, dry weather	de gravier, période sèche	2 voies ou plus	moins de 2 voies
car track	de terre		
trail or portage	sentier ou portage		
Railway, normal gauge, single track	Chemin de fer, voie unique (écartement normal)		
Horizontal control point, with elevation	Point géodésique, avec cote		
Bench mark, with elevation	Repère de nivellement, avec cote		
Spot elevation, ancient	Point coté, ancien		
Mine or open cut	Mine ou fosse à ciel ouvert		

Miles

Metres 1000

Yards 1000

1000 Metres

1000 Verges

1 Miles

CONTOUR INTERVAL 10 FEET
Elevations in Feet above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Transverse Mercator ProjectionÉQUIDISTANCE DES COURBES 10 PIÈDS
Élévation en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer
Système de référence géodésique nord-américain, 1927
Projection transverse de Mercator

Communities within cities and towns are named in red.

Les communautés à l'intérieur des cités et villes sont désignées en rouge.

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		
Trails	Arbres		
Woods	Bois		
Vineyard, Orchard	Vignoble, Verger		

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 17

GRID ZONE DESIGNATION	100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION
17T	PT

TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES
EXAMPLE: BUILDINGS
EASTING: Read number on grid line immediately to left of point. Estimate tenths of a square from this line eastward to point.
NORTHING: Read number on grid line immediately below point. Estimate tenths of a square from this line northward to point.
MILITARY GRID REFERENCE: 485700
(Nearest similar grid reference 100,000 metres (about 63 miles))

INDEX TO ADJOINING SHEETS OF THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM

ALLANBURG
30 M/3b
EDITION 3