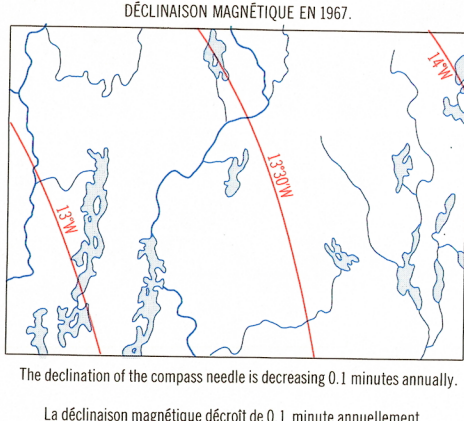
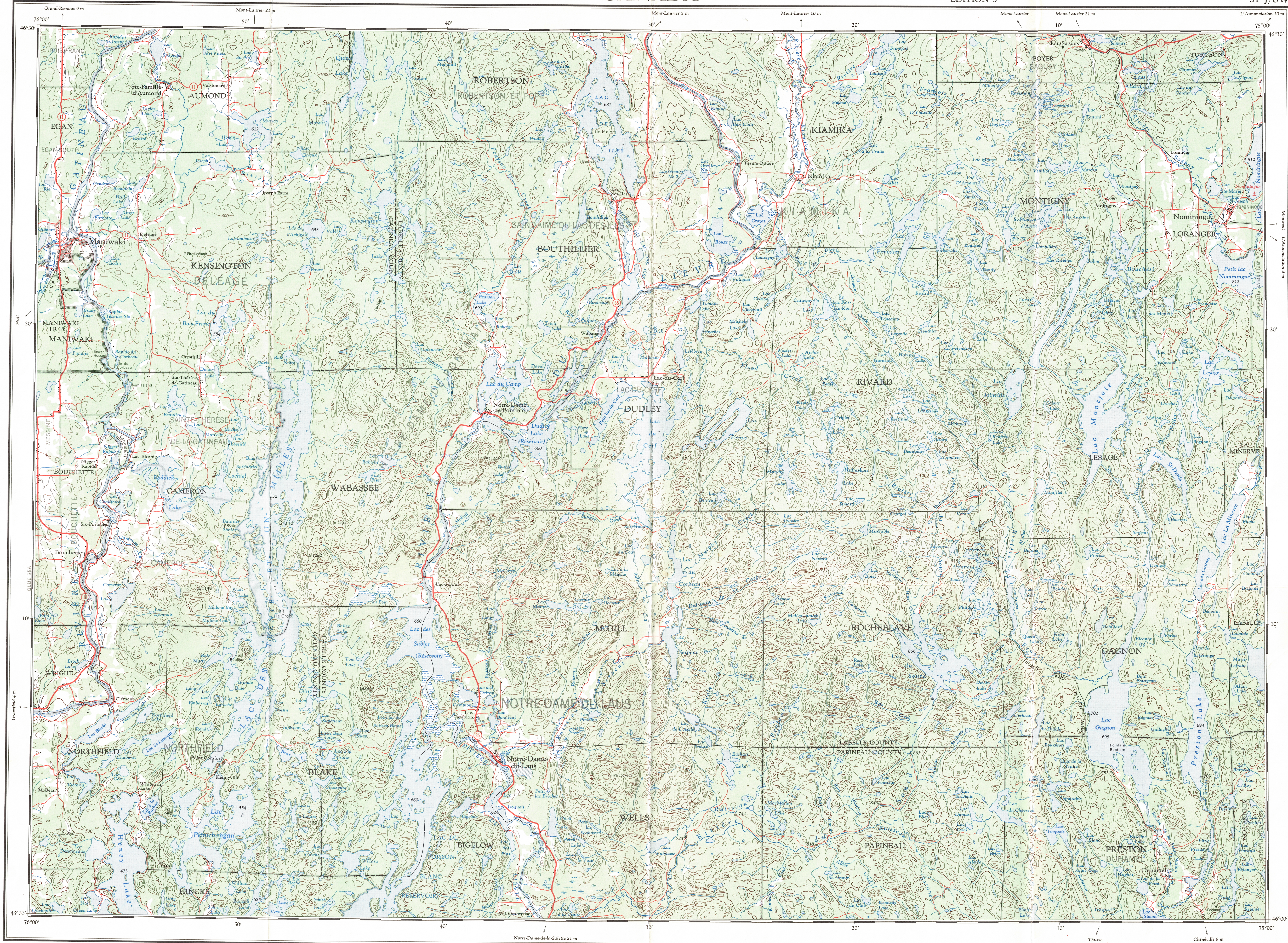


Ce document est le produit d'une numérisation par balayage de la publication originale.

This document was produced by scanning the original publication.



Complé 1966, by the SURVEYS and MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, from large scale maps. Printed 1967.

Cartes may be obtained from the Map Distribution Office, Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa.

Dual highway	Autosoute
Main highway, with route number	Road principale, avec numéros
Secondary road	Road secondaire
Local road	Road locale
Wagon road, trail	Chemin de terre; sentier
Multiple track railway	Chemin de fer à voie multiple
Single track railway	Chemin de fer, voie unique
Station, siding, stop	Gare; voie d'attelage; arrêt
Cutting, embankment	Tranchée; remblai
Bridge, tunnel	Pont; tunnel
International boundary, with monument	Frontière internationale, avec bornes-repères
Provincial boundary	Frontière provinciale
County or district boundary	Limite de comté ou de district
Township boundary	Limite de canton
Municipal boundary	Limite de municipalité
Park boundary	Limite de parc
Reserve boundary	Limite de réserve
Power transmission line	Ligne de transport d'énergie
Telephone line	Ligne téléphonique
Elevation in feet	Élévation en pieds
Horizontal control point	Point géodésique
Mine	Mine
Well, oil or gas	Puits, pétrole ou gaz
Tank	Réservoir



CONTOUR INTERVAL 100 FEET
Élévation in feet above Mean Sea Level
Transverse Mercator Projection
North American Datum 1927

Some names on this map are not yet official.
Corrections or additions are invited by the
Survey and Mapping Branch.

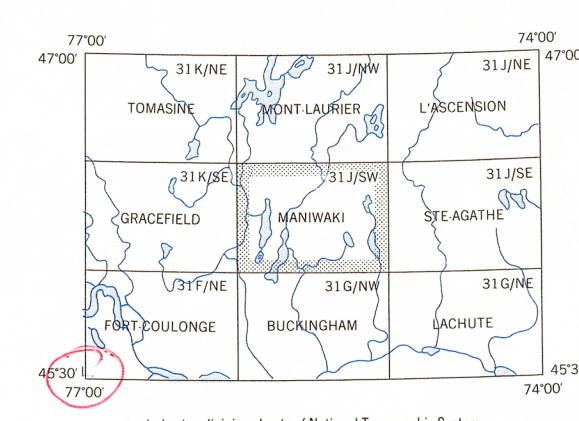
ÉQUIDISTANCE DES COURBES 100 PIEDS
Élévation en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer
Projection Transverse de Mercator
Niveau de référence nord-américain 1927

Certaines noms inscrits sur cette carte ne sont
pas encore officiels. La Direction des levés et
de la cartographie saurait gré au public de lui
signaler corrections et additions.

Rédigé en 1966, par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, d'après des cartes à grande échelle. Imprimé en 1967.

Ces cartes sont en vente au Bureau de distribution des cartes, Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa.

Buildings	Bâtiments
School	École
Church	Eglise
Post office	Bureau de poste
Grain elevator	Élévateur à grain
Cannery	Cannière
Tower	Tour
Navigation light	Feu de navigation
Boil-up area	Agglomération
Sand or gravel pit; quarry	Sablière ou gravière; carrière
Rapids; falls; dam	Rapides; chute; barrage
Canal, with lock	Canal, avec écluse
Irrigation canal, ditch	Canal d'irrigation; fossé
Intermittent stream	Cours d'eau intermittent
Intermittent lake	Lac intermittent
Marsh or swamp	Marsis ou marécage
Foundation land	Terrain inondé
Foresters flat, sand	Forêt; sable
Rock; rocky road	Rocher; route rocheuse
Wharf or pier; breakwater	Appontement ou môle; brise-lames
Contours	Courbes de niveau
Depression contours	Courbes de creux
Cliff	Faîsse
Forest	Forêt



Index to adjoining sheets of National Topographic System.
Tableau d'assemblage du Système national de référence cartographique.

TOPOGRAPHICAL SURVEY DIRECTORATE
SERVICE TOPOGRAPHIQUE

DATE 6-5-81
G.C. APPROVES RELEASE
C.G. APPROUVE