

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

42 K

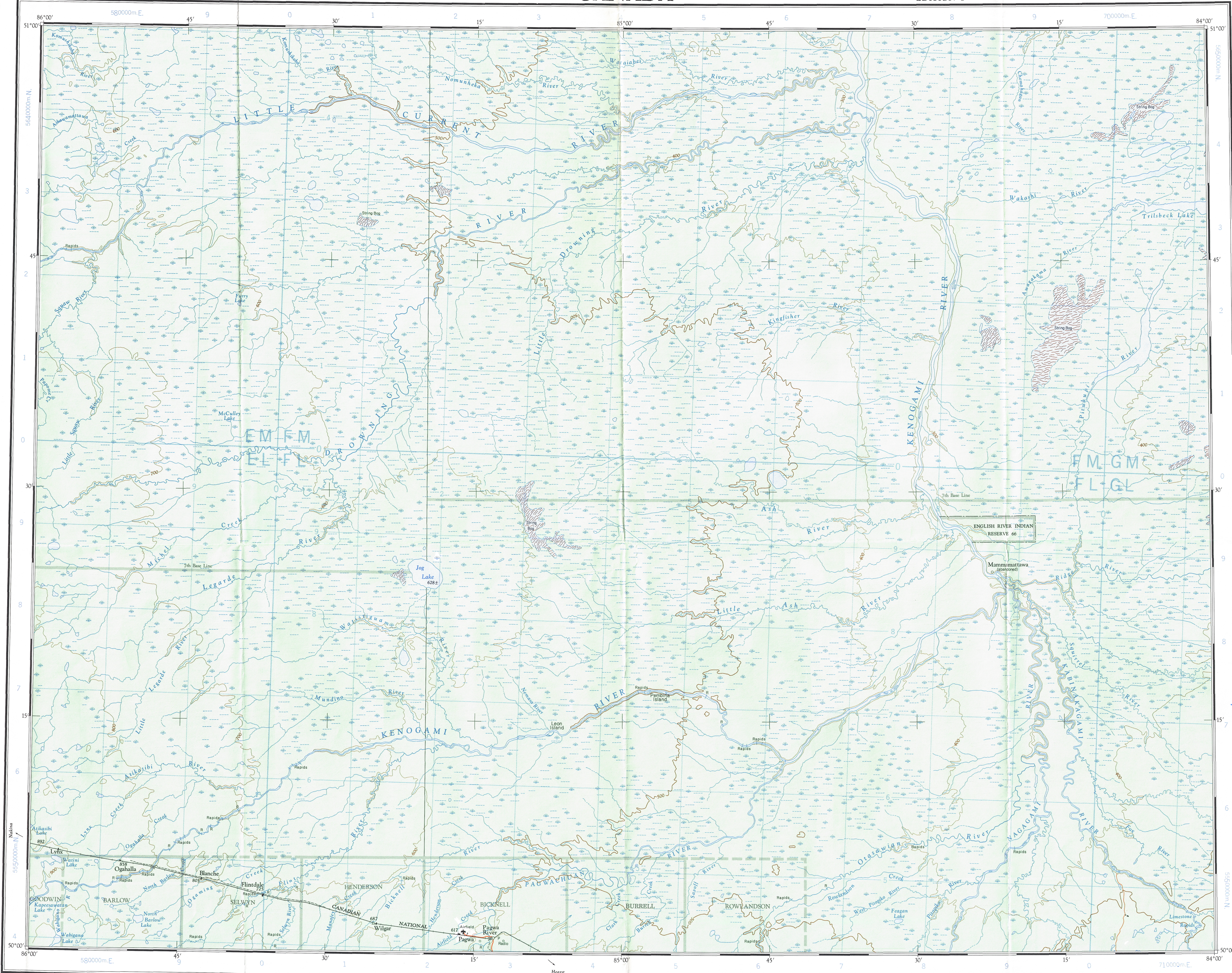
1:250,000

CANADA

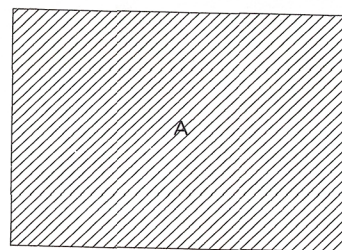
EDITION 1

42 K

Refer to this map as: 42 K EDITION 1 ASE SERIES A 501



RELIABILITY DIAGRAM - CROQUIS D'EXACTITUDE



A - Stereocompleted, from aerial photographs taken in 1954-57.
A - Rédigé par stéréorestitution d'après des photographies aériennes prises en 1954-57.

Product 1964, by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF MINES AND TECHNICAL SURVEYS, Field surveys 1960-61. Printed 1966.

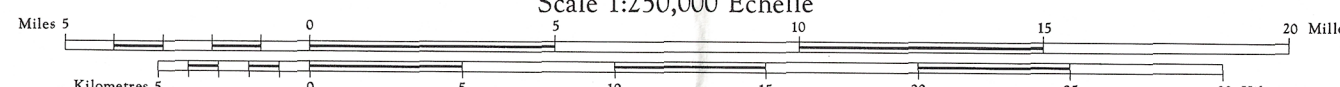
Magnetic declination 1966 varies from 0°29' westerly at centre of west edge to 0°27' westerly at centre of east edge. Mean annual change 1.5' easterly.

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

KENOGAMI RIVER

COCHRANE DISTRICT
ONTARIO

Scale 1:250,000 Échelle



Transverse Mercator Projection
North American Datum 1927
Contour Interval 100 feet
Elevations in feet above Mean Sea Level

Copies may be obtained from the Map Distribution Office, Department of Mines and Technical Surveys, Ottawa.

Projection Transverse de Mercator
Niveau de référence nord-américain, 1927
Équidistance des courbes: 100 pieds
Élévations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer

Ces cartes sont en vente au Bureau de distribution des cartes, ministère des Mines et des Relevés techniques, Ottawa.

Certains 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.

Établie en 1964, par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DES MINES ET DES RELEVÉS TECHNIQUES. Levés sur le terrain en 1960-61. Imprimée en 1966.

La déclinaison magnétique pour 1966 varie de 0°29' Ouest au centre de la limite Ouest à 0°27' Ouest au centre de la limite Est. Variation moyenne annuelle 1.5' Est.

Routes:
gravier aggloméré, toute saison 2 voies ou plus
de gravier, période sèche moins de 2 voies

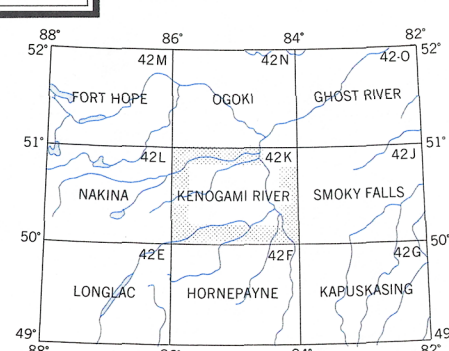
TOPOGRAPHICAL SURVEY DIRECTORAT
SERVICE TOPOGRAPHIQUE

DATE 29-10-86
C.C. APPROVES RELEASE
C.Q. APPROUVE

100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION	
GRID ZONE DESIGNATION	16 U
100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION	EM FM GM EL FL GL

TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 1000 METRES
EXAMPLE: STREAM JUNCTION
SQUARE: Road letters of 100,000 m. square FL
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 (to nearest 1,000 metres) FL4292
If reporting beyond 16° in any direction, prefix Grid Zone Designation as: 16UFL4292

TEN THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 16



Index to adjoining sheets of National Topographic System

Tableau d'assemblage du Système National de Référence Cartographique

KENOGAMI RIVER

42 K

EDITION 1

REDINT