

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

54 C

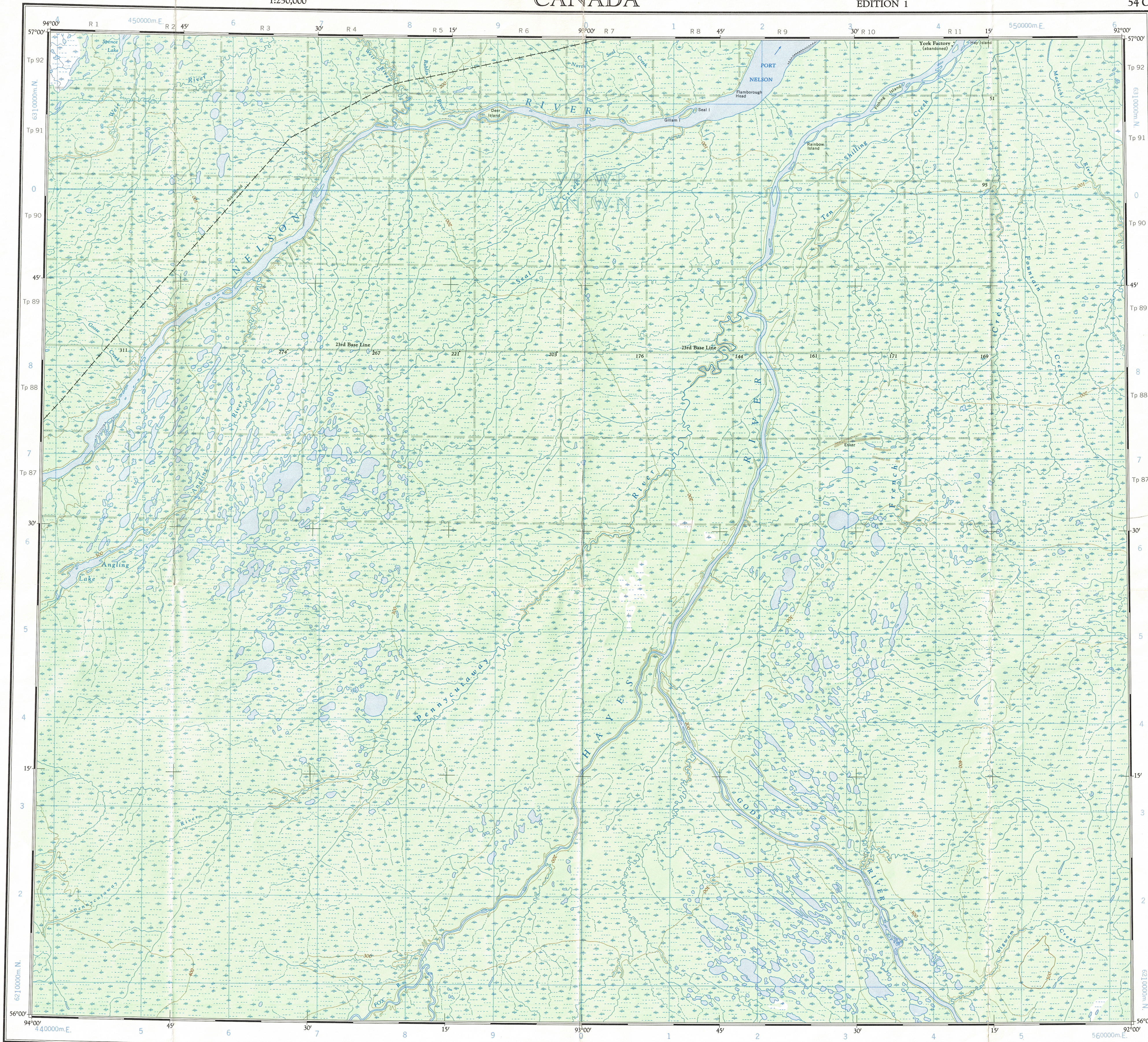
1:250,000

CANADA

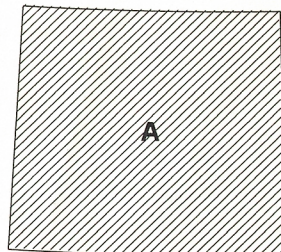
EDITION 1

54 C

Refer to
this map as:
54 C
EDITION 1 ASE
SERIES A 501



RELIABILITY DIAGRAM - CROQUIS D'EXACTITUDE



A- Stereo-compiled from 1954 to 1958 aerial photographs.
A- Établie par Stéréo-restitution d'après des photos aériennes prises en 1954 à 1958.

Compiled 1962, by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF MINES AND TECHNICAL SURVEYS.
Field surveys 1959. Printed 1964.
Magnetic declination 1964 varies from 05°00' easterly at
centre of west edge to 01°04' easterly at centre of east
edge. Mean annual change, 3.2' easterly.

Road, dry weather.....Route, temps sec.....
Wagon or winter road. Chemin de terre ou d'hiver.....
Trail or portage.....Sentier ou portage.....
Town.....Ville.....
Village or Settlement. Village ou hameau.....
Post Office.....Bureau de poste.....
Horizontal control point. Point géodésique.....
Boundary monument. Borne frontière.....

HAYES RIVER MANITOBA

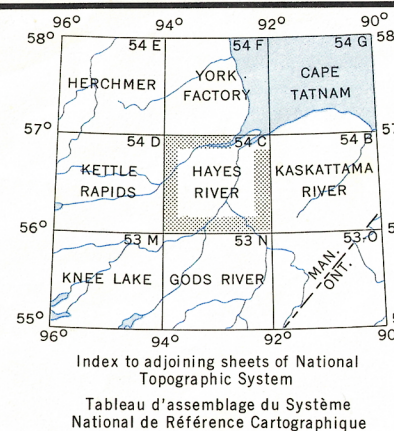
EAST OF SECOND MERIDIAN EAST - EST DU DEUXIÈME MÉRIDIDIEN-EST

Scale 1:250,000 Échelle

Miles 5 0 5 10 15
Kilometres 5 0 5 10 15
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.

Rédigée en 1962 par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA
CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DES MINES ET DES RELEVÉS
TECHNIQUES. Travaux exécutés sur le terrain en 1959.
Imprimée en 1964.
La déclinaison magnétique pour 1964 varie de 05°00' Est au
centre de la limite Ouest à 01°04' Est au centre de la limite
Est. Variation moyenne annuelle, 3.2' Est.

Stream.....Cours d'eau.....
Intermittent or dry.....intermittent ou à sec.....
Indefinite.....imprécis.....
Rapids; falls.....Rapides; chute.....
Marsh or swamp.....Marais ou marécage.....
Intermittent lake.....Lac intermittent.....
Depression contours.....Courbes de cuvette.....
Spot Elevation, in feet.....Repère de nivellement en pieds.....2550.



100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION	
GRID ZONE DESIGNATION 15 V	VPWP VNWN 5
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 1000 METRES EXAMPLE: STREAM JUNCTION SQUARE: Read letters of 100,000 m. square VN 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 (to exact 1,000 metres) VN9263 If reporting beyond 18° in any direction, prefix Grid Zone Designation as: 15VVN9263	

TEN THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 15

TOPOGRAPHICAL SURVEY DIRECTORATE
SERVICE TOPOGRAPHIQUE
DATE: 8 Sept 78
Q.C. APPROVES RELEASE
C.Q. APPROUVE

HAYES RIVER
54 C
EDITION 1

Reprints