

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

115-O & N(E $\frac{1}{2}$)

1:250,000

CANADA

(Joins Dawson 116B & 116C (E $\frac{1}{2}$))

EDITION 1

Refer to
this map as:
115-O-N
EDITION 1 ASE
SERIES A 502

115-O & N(E $\frac{1}{2}$)



Compiled, 1961, by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF MINES AND TECHNICAL SURVEYS,
from large scale maps and (west of 140°) from air photographs
taken in 1949. Printed 1963.

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

Transverse Mercator Projection
North American Datum 1927
Contour Interval 500 feet
Elevations in feet above Mean Sea Level
Magnetic declination 31°20' East at centre of map 1963
Annual change (decreasing) 3.5'

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

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.

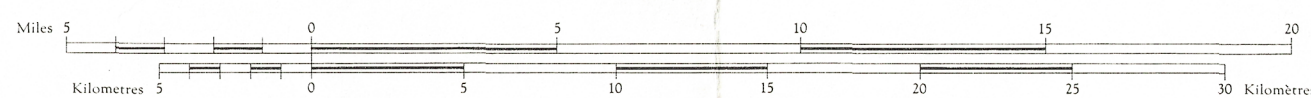
Projection Transverse de Mercator
Réseau géodésique nord-américain unifié (1927)
Équidistance des courbes: 500 pieds
Élévations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer
Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 1963: 31°28' Est
Variation annuelle (décroissante) 3.5'

STEWART RIVER

YUKON TERRITORY

(Joins Snag 115J & 115K (E $\frac{1}{2}$))

Scale 1:250,000 Échelle



PROVISIONAL MAP

CARTE PROVISOIRE

- Road, all weather Chemin, toute saison
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
Building Bâtiment

- Horizontal control point Point géodésique
Boundary monument borne frontière
Spot elevation, in feet Repère de nivellement en pieds
Rapids; falls Rapides; chutes
Marsh or swamp Marais ou marécage
Depression contours Courbes de cuvette
Surveyed line Ligne arpentée

GRID ZONE DESIGNATION	UTM ZONE IDENTIFICATION
7V	EA 6450
TO USE A REFERENCE TO NEAREST GRID METERS	
EXAMPLE: BUILDING	
SQUARE: Real value of 100,000 m. square	
EASTING: Real value of 100,000 m. square	
NORTHING: Real value of 100,000 m. square	
MILITARY GRID REFERENCE	
EA 6450	
If reporting beyond 37° in any direction, prefix Grid Zone Designation with 7VEA6450	

Rédigée en 1961, par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE
LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DES MINES ET DES RE-
LEVÉS TECHNIQUES, d'après les cartes à large échelle et Ouest
du 140° d'après les photographies aériennes prises en 1949.
Imprimée en 1963.

Ces cartes sont en vente au Bureau de distribution des cartes,
ministère des Mines et des Relevés techniques.
TOPOGRAPHICAL SURVEY DIRECTORATE
SERVICE TOPOGRAPHIQUE
Q.C. APPROVES RELEASE
C.Q. APPROUVE

TEN THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 7

115-O & N(E $\frac{1}{2}$)
EDITION 1

REPRINT