

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

22 D

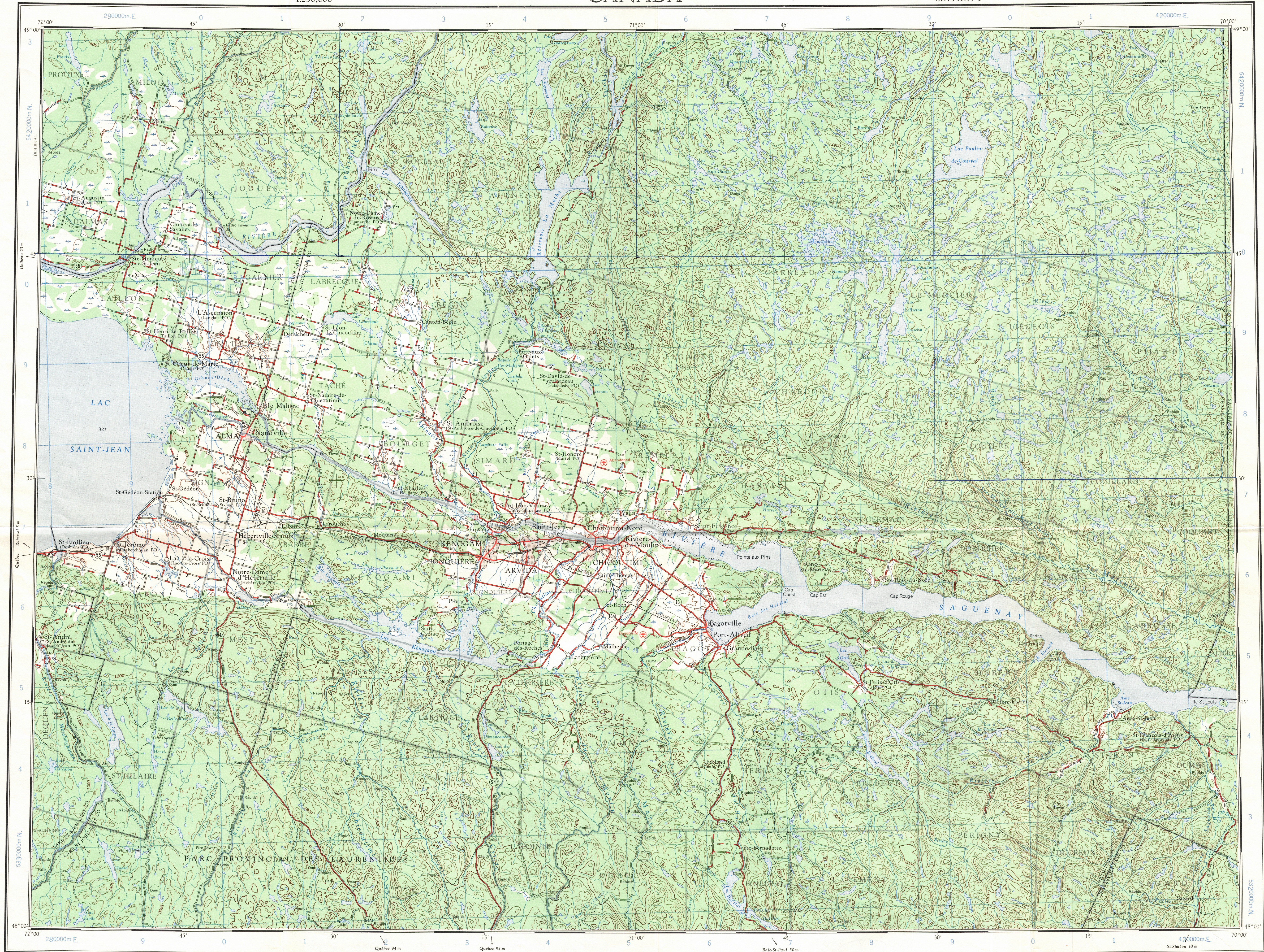
1:250,000

CANADA

EDITION 1

22 D

Refer to
this map as:
22 D
EDITION 1 ASE
SERIES A 501



RELIABILITY DIAGRAM - CROQUIS D'EXACTITUDE

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

Compiled 1963, by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF MINES AND TECHNICAL SURVEYS.
Printed 1964.

Magnetic declination 1965 varies from 19°34' westerly at
centre of west edge to 21°47' westerly at centre of east
edge. Mean annual change 2.5° easterly.

A - Large scale topographic maps, photogrammetric 1956-1963.
A - Cartes topographiques à grande échelle (photogramétrique: 1956-1963)

Road
hard surface, all weather, paved, toute saison
loose surface, all weather, de gravier, toute saison
wagon, cart track, chemin de terre
Railway, normal gauge
Depression contours
Spot Elevation in feet
Power transmission line

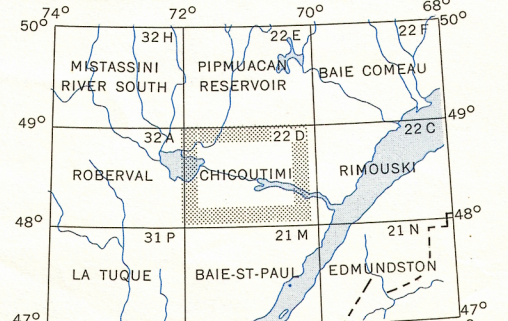
Scale 1:250,000 Échelle
Kilometres 5 10 15 20
Miles 5 10 15 20
Transverse Mercator Projection
North American Datum 1927
Elevations in feet above Mean Sea Level
Projection Transverse de Mercator
Niveau de référence nord-américain, 1927
Équidistance des courbes: 200 pieds
Élévations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer
Copies may be obtained from the Map Distribution Office,
Department of Mines and Technical Surveys, Ottawa.
Ces cartes sont en vente au Bureau de distribution des cartes,
ministère des Mines et des Relevés techniques, Ottawa.

Rédigée en 1963 par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA
CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DES MINES ET DES RELEVÉS
TECHNIQUES. Imprimée en 1964.
La déclinaison magnétique pour 1965 varie de 19°34' Ouest au
centre de la limite Ouest à 21°47' Ouest au centre de la limite
Est. Variation moyenne annuelle 2.5° Est.

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.

Town
Village or Settlement
Post Office
Church
School
Boundary monument
Horizontal control point

Stream
Intermittent or dry
Intermittent lake
Rapids; falls
Marsh or swamp
Lighthouse
Airport
Seaplane base



Index to adjoining sheets of National
Topographic System
Tableau d'assemblage du Système
National de Référence Cartographique

CHICOUTIMI
22 D
EDITION 1