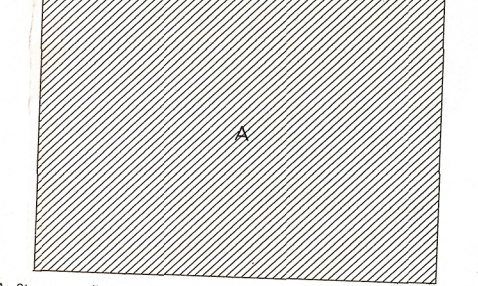


Ce document est le produit d'une numérisation par balayage de la publication originale.
This document was produced by scanning the original publication.

Refer to this map as: 37 F EDITION 1 ASE SERIES A 501



RELIABILITY DIAGRAM - CROQUIS D'EXACTITUDE



Compiled, 1965, by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF MINES AND TECHNICAL SURVEYS. Printed 1966.
The daily change of the North Magnetic Pole causes the magnetic compass to be very erratic in this area. Magnetic declination 1965 varies from 61°40' westerly at centre of west edge to 62°00' westerly at centre of east edge.
This map was checked in 1979 and found to be up-to-date in all major features.
Copies may be obtained from the Canada Map Office, Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa, or your nearest map dealer.
© 1980, Her Majesty the Queen in Right of Canada, Department of Energy, Mines and Resources.

Interim corrections 1980

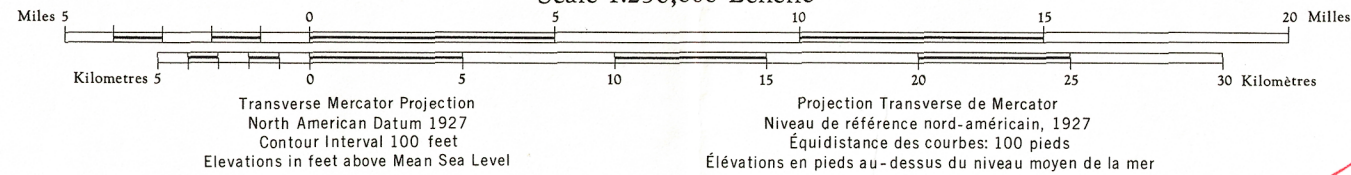
Corrections provisoires 1980

STEENSBY INLET

DISTRICT OF FRANKLIN
NORTHWEST TERRITORIES

NOTE: FIT OF BROWN & BLUE POOL

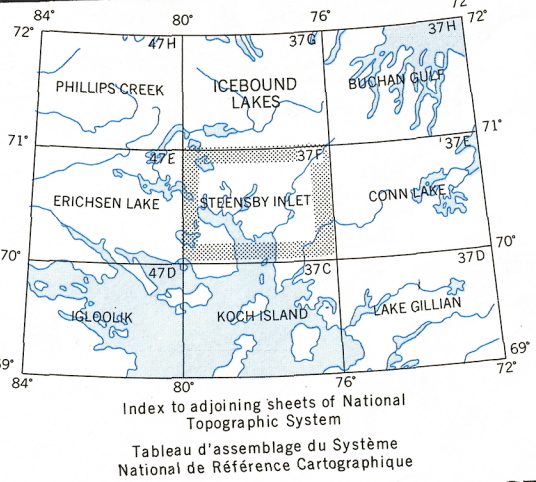
Scale 1:250,000 Échelle



A. Stereo compiled, photogrammetric, from aerial photographs taken in 1958-61.
A. Révisé par stéréorestitution, photogrammétrie d'après des photographies aériennes prises en 1958-61.

Rédigé en 1965, par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DES MINES ET DES RESSOURCES TECHNIQUES. Imprimé en 1966.
La variation diurne du pôle Nord magnétique affecte le compas magnétique dans cette région. La déclinaison magnétique pour 1965 varie de 61°40' Ouest au centre de la limite Ouest à 62°00' Ouest au centre de la limite Est.
On a vérifié cette carte en 1979; nous avons constaté que toutes ses caractéristiques principales étaient à jour.
Ces cartes sont en vente au Bureau des Cartes du Canada, Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa, ou chez le vendeur le plus près.
© 1980, Sa Majesté La Reine du Chef du Canada, Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.

GRID ZONE IDENTIFICATION	
17 W	18 W
EXAMPLE: BLOCK	
SQUARE: Real border of 100,000 m. square: N 1 J	
EASTING: Real number on grid line	5
EXTENSION: In feet or metres	5
THIS LINE EXTENDS TO POINT	
NORTHING: Real number on grid line	1
EXTENSION: In feet or metres	1
THIS LINE EXTENDS TO POINT	
MILITARY GRID REFERENCE	N 15919
NO NUMBER: 1000 metres	
Point Grid Zone Designation: 17 W N 15919	



TOPOGRAPHICAL SURVEY DIRECTORATE
SERVICE TOPOGRAPHIQUE
DATE 14-06-83
Q.C. APPROVES RELEASE
C.Q. APPROUVE

TEN THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONES 17-18