

UNEDITED
MANUSCRIPT

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

OPEN FILE
JUL 1972
GEOLOGICAL SURVEY
CANADA

RELIABILITY DIAGRAM - CROQUIS D'EXACTITUDE

Produced, 1965, by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

Field survey 1962. Printed 1967.

The daily change of the North Magnetic Pole causes the magnetic
compass to be very erratic in this area. Magnetic declination 1966
varies from 80°30' westerly at centre of west edge to 87°49' westerly
at centre of east edge.

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

Certain 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 1965, par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES. Levés sur
le terrain en 1962. Imprimée en 1967.

La variation diurne du pôle Nord magnétique affole le compas
magnétique dans cette région. La déclinaison magnétique
varie de 80°30' à 87°49' à l'ouest de la ligne médiane.

LADY FRANKLIN BAY

McINTOCK INLET
CLÉMENTS
MARKHAM INLET
ROBESON CHANNEL