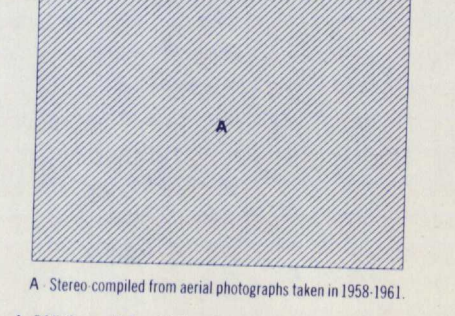


RELIABILITY DIAGRAM - CROQUIS D'EXACTITUDE

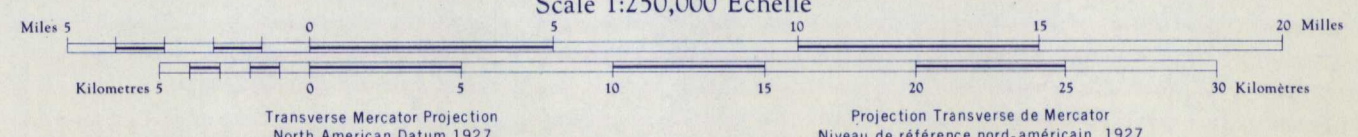


LOCATION MAP  
 Note: all locs  
 have the prefix  
 Tm-68,  
 c.g. Tm-68-19

Compiled 1965, by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,  
 DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.  
 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 37°20' westerly at centre of west edge to 60°15' westerly  
 at centre of east edge.  
 For complete reference see reverse side.

**KOCH ISLAND**  
 DISTRICT OF FRANKLIN  
 NORTHWEST TERRITORIES

Scale 1:250,000 Échelle



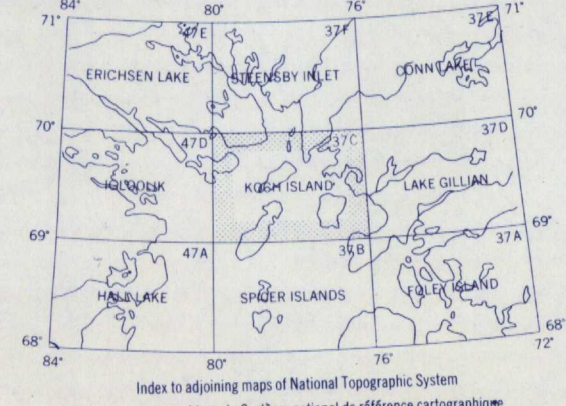
Transverse Mercator Projection  
 North American Datum 1927  
 Contour interval: 100 feet  
 Elevations in feet above Mean Sea Level

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

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

Ces cartes sont en vente au Bureau de distribution des cartes,  
 ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa.

Rédigé en 1965, par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE,  
 MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.  
 Imprimé en 1966.  
 La variation diurne du pôle Nord magnétique affaiblit le compas  
 magnétique dans cette région. La déclinaison magnétique pour  
 1965 varie de 37°20' Ouest au centre de la limite Ouest à 60°15'  
 Ouest au centre de la limite Est.  
 Pour une liste complète des signes, voir au verso.



Index to adjacent maps of National Topographic System  
 Tableau d'assemblage du Système national de référence cartographique

**KOCH ISLAND**  
 37C  
 EDITION 1