



Produced by the ARMY SURVEY ESTABLISHMENT, R.C.E.
Information depicted current as of 1964. Printed 1966.
The daily change of the North Magnetic Pole causes the magnetic compass to be very erratic in this area.
1965 Magnetic declination for this map varies from 4°00' easterly at the centre of the west edge to 2°00' westerly at the centre of the east edge.

Road:	Road:	 dry weather
loose surface	de gravier	 periodic silt
cart track trail	de terre, sentier	
Spot elevation, precise, approximate	Point coté, précis, approximatif	950 450
Boundary monument	Borne-frontière	6
Pingo	Bulles de terre	50
Depression contour	Courbes de cuvette	
Cliff or low relief	Falaise ou relief peu accentué	
Esker	Esker	

Miles 5 0 5 10 15 20 Miles
Kilomètres 5 10 15 20 25 Kilomètres

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

Projection transverse de Mercator
Réseau géodésique nord-américain unifié 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 Mines and Technical Surveys, Ottawa

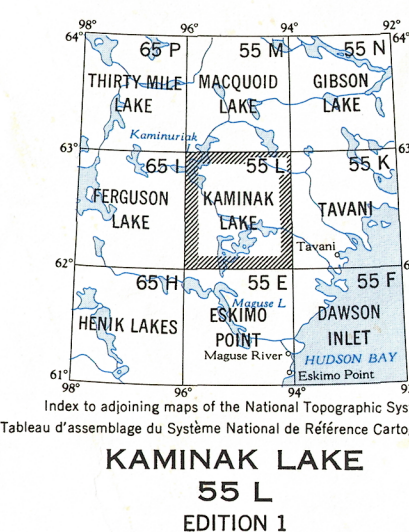
Ces cartes sont en vente au Bureau de distribution des cartes,
ministère des Mines et des Techniques, Ottawa

Publiée par le SERVICE TOPOGRAPHIQUE DE L'ARMÉE,
(G.R.C.) Renseignements à jour en 1964. Imprimée en 1966.

La variation diurne du pôle Nord magnétique affole le compas magnétique dans cette région.

La déclinaison magnétique (1965) varie de 4°00' vers l'est au centre de la bordure ouest de la feuille à 2°00' vers l'ouest au centre de la bordure est.

Builing	Bâtiement	Intermittent stream	Cours d'eau intermittent	
Post office	Bureau de poste	Intermittent lake	Lac intermittent	
Church	Église	Rapids	Rapides; chute	
School	École	Marl or Swamp	Marais ou marécage	
Astronomical monument	Repère astronomique	String bogs	Marais en chaquet	
R.C.M.P. Detachment	Poste de la G.R.C.	Icefield or Glacier	Champ de glace ou glacier	
Horizontal control point	Point géodésique	Tundra polygons	Soils polygonaux	
Lighthouse	Phare	Tundra ponds	Floes de toundra	



TOPOGRAPHICAL SURVEY DIRECTORATE
SERVICE TOPOGRAPHIQUE
DATE 24.10.83
Q.C. APPROVES RELEASE
C.Q. APPROUVE

EDITION 2
REJECTED MMS 2
FOR TUNDA POLY/60
NOT USE 86
22 mfb

55-2