

Ce document est le produit d'une
numérisation par balayage
de la publication originale.

66 I

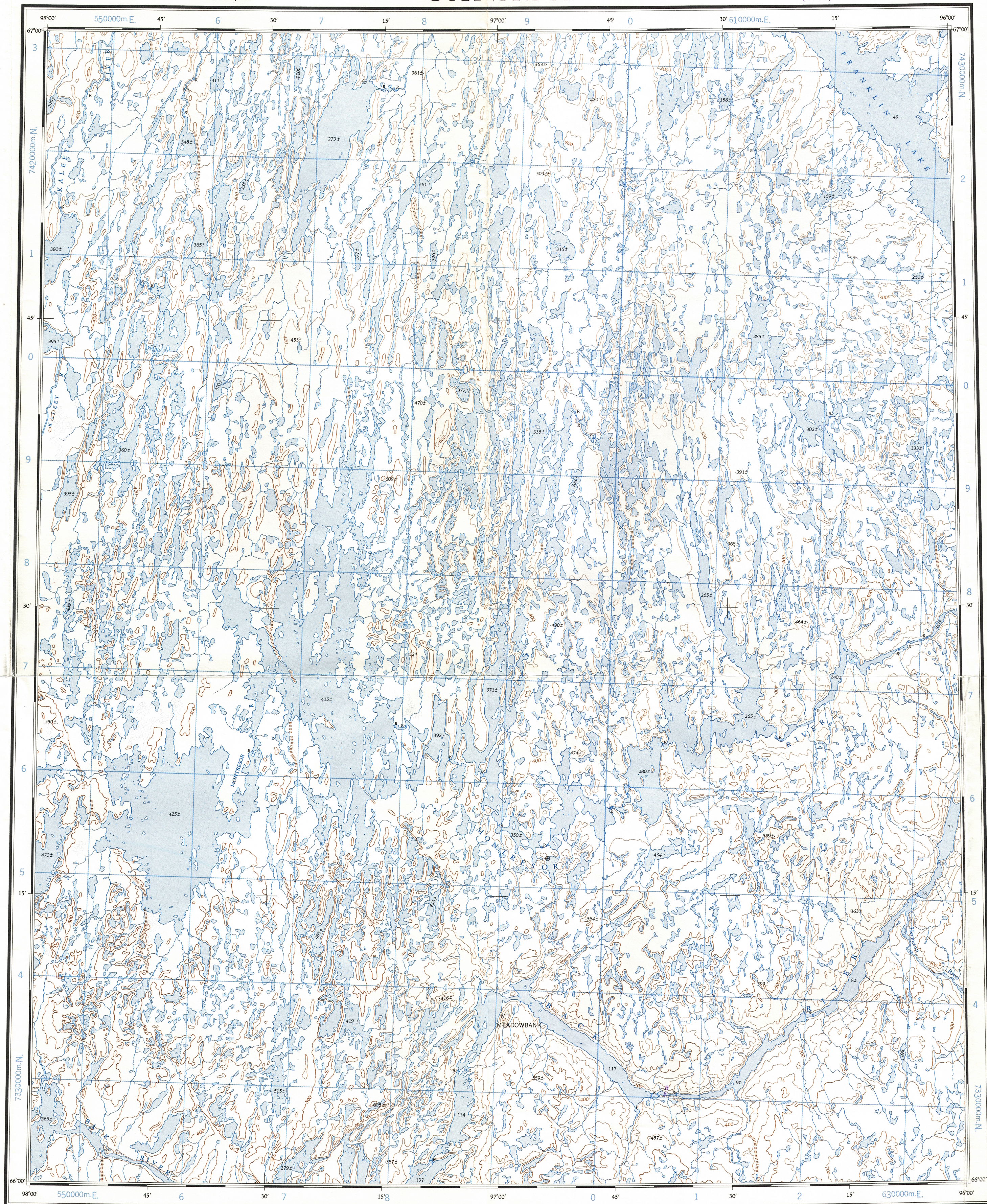
1:250,000

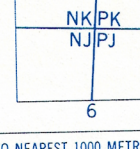
CANADA

EDITION 1 (1977)

66 I

Refer to
this map as:
66 I
EDITION 1 ASE
SERIES A 502

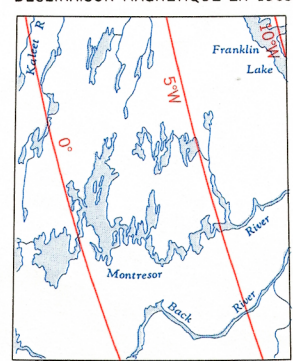


GRID ZONE DESIGNATION		100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION	
14W			
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 1000 METRES			
EXAMPLE: RAPIDS			
SQUARE: Read letters of 100,000 m. square		P4	
EASTING: Read number on grid line immediately to left of point		0	
Estimate tenth of a square from this line eastward to point.		05	
NORTHING: Read number on grid line immediately below point		6	
Estimate tenth of a square from this line northward to point.		64	
MILITARY GRID REFERENCE (to nearest 1,000 metres)		PJ0564	
If reporting beyond 18° in any direction, prefix Grid Zone Designation as: 14WPJ0564			

TEN THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 14

TOPOGRAPHICAL SURVEY DIRECTORATE
SERVICE TOPOGRAPHIQUE
DATE: 4 Aug 78
Q.C. APPROVES RELEASE
C.Q. APPROUVE

THE DECLINATION OF THE COMPASS NEEDLE 1963
DÉCLINAISON MAGNÉTIQUE EN 1963



The declination of the compass needle is decreasing
1.5 minutes annually
La déclinaison magnétique décroît de 1.5 minute annuellement.

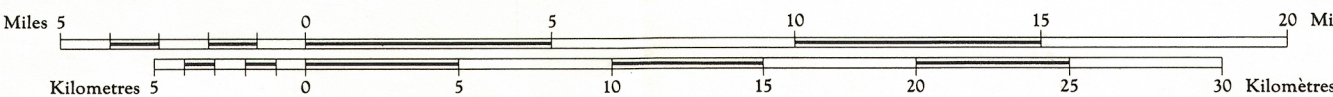
Produced by the ARMY SURVEY ESTABLISHMENT, R.C.E.
Information depicted current as of 1961. Printed 1964.
Copies may be obtained from the Map Distribution Office,
Department of Mines and Technical Surveys, Ottawa.
Interim corrections 1977.

Roads: loose surface, all weather... de gravier, toute saison... dry weather
cart track, trail... de terre, sentier...
Spot elevation; precise, approximate... Point coté précis, approximatif... 990 - 992
Boundary monument... Borne-frontière...
Pingo... Buttes de terre...
Depression contours... Courbes de cuvette...
Cliff or low relief... Falaise ou relief peu accentué...
Esker... Esker...

MONTRESOR RIVER

DISTRICT OF KEEWATIN
NORTHWEST TERRITORIES

Scale 1:250,000 Échelle

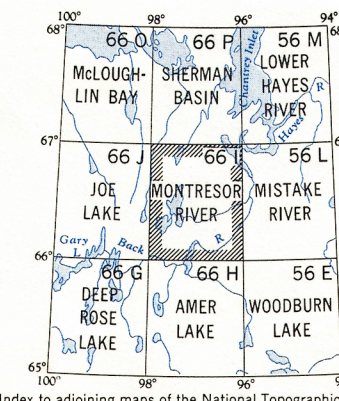


Transverse Mercator Projection
North American Datum 1927
Contour Interval 100 feet
Elevations in feet above Mean Sea Level

Projection transverse de Mercator
Réseau géodésique nord-américain unifié 1927
Équidistance des courbes 100 pieds
Élévations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer

Publiée par le SERVICE TOPOGRAPHIQUE DE L'ARMÉE,
(G.R.C.), Renseignements à jour en 1961. Imprimée en 1964.
Ces cartes sont en vente au Bureau de distribution des cartes,
ministère des Mines et des Relevés techniques, Ottawa.
Corrections Provisoires, 1977.

Building... Bâtiment...
Post office... Bureau de poste...
Church... Église...
School... École...
Astronomical monument... Repère astronomique...
R.C.M.P. Detachment... Poste de la G.R.C...
Horizontal control point... Point géodésique...
Landing ground... Piste d'atterrissage...
Intermittent stream... Cours d'eau intermittent...
Intermittent lake... Lac intermittent...
Rapid; falls... Rapides; chute...
Marsh or Swamp... Marais ou marécage...
String bog... Marais en chapelet...
Icefield or Glacier... Champ de glace ou glacier...
Tundra polygons... Sols polygonaux...
Tundra ponds... Étangs de toundra...



Index to adjoining maps of the National Topographic System
Tableau d'assemblage du Système National de Référence Cartographique
MONTRESOR RIVER
66 I
EDITION 1 (1977)

66-I