

78 H, E

1:250,000

CANADA

EDITION 1

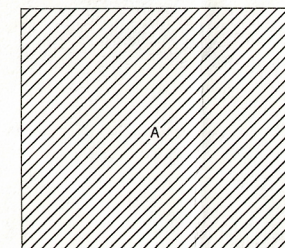
78 H, E

Refer to
this map as:
78 H, E
EDITION 1 ASE
SERIES A 502



Produced by the ARMY SURVEY
ESTABLISHMENT, R.C.E.
Information depicted current as of 1963.
Printed 1965.
Copies may be obtained from the Map Distribution Office,
Department of Mines and Technical Surveys, Ottawa.

COMPILED DIAGRAM - SOURCES UTILISEES



A - Compiled photogrammetrically from 1961 aerial photography.
A - Etalée par procédés photogrammétriques à partir de photographies aériennes, de 1961.

Roads: loose surface de gravier dry weather
cart track, trail de terre, sentier
Spot elevation: precise, approximate Point coté: précis, approximatif 950 950Z
Boundary monument Borne-frontière
Pingo Buttes de terre
Depression contours Courbes de coveille
Cliff or low relief Falaise ou relief peu accentué
Esker Esker

Miles 5 0 5 10 15 20 Miles
Kilometres 5 0 5 10 15 20 25 30 Kilomètres

The daily change of the North Magnetic Pole renders the magnetic
compass useless in this area.
1964 Magnetic declination for this map varies from 79°00' easterly
at the centre of the west edge to 114°00' easterly at the centre of the
east edge.

La variation diurne du pôle Nord magnétique rend le compas magnétique
inutile dans cette région.
La déclinaison magnétique (1964) varie de 79°00' vers l'est au centre
de la bordure ouest de la feuille à 114°00' vers l'est au centre de la
bordure est.

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

Publié par le SERVICE TOPOGRAPHIQUE DE L'ARMÉE,
(G.R.C.) Renseignements à jour en 1963. Imprimé en 1965.
Ces cartes sont en vente au Bureau de distribution des cartes,
ministère des Mines et des Relevés techniques, Ottawa.

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
Lighthouse Phare

Intermittent stream Cours d'eau intermittent
Intermittent lake Lac intermittent
Rapids; falls Rapides; chute
Marsh or Swamp Marais ou marécage
String bog Marais en chaplet
Icefield or Glacier Champ de glace ou glacier
Tundra polygons Sols polygonaux
Tundra ponds Étangs de toundra

GRID ZONE
DESIGNATION
13X
100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION
EXAMPLE: SURVEY MONUMENT
SQUARE: Road letters of 100,000 m. square DP
EASTING: Road number on grid line
immediately to left of point
Estimate tenths of a square from
this line eastward to point.
NORTHING: Road number on grid line
immediately below point
Estimate tenths of a square from
this line northward to point.
MILITARY GRID REFERENCE
(in nearest 1,000 metres) DP7792
If reporting beyond 10' in any direction,
prefix Grid Zone Designation as: 13XDP7792

TEN THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 13

TOPOGRAPHICAL SURVEY DIRECTORATE
SERVICE TOPOGRAPHIQUE
DATE: 19-11-86
N.C. APPROVES RELEASE
C.O. APPROUVÉ

BYAM CHANNEL
78 H, E
EDITION 1
REPRINT

78-H, E