

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

45 N

1:250,000

CANADA

EDITION 2 (1980)

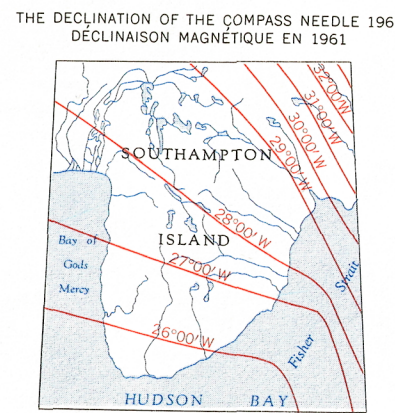
45 N

Refer to this map as: 45 N EDITION 2 ASE SERIES A 501



GRID ZONE DESIGNATION 16V
100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION FF 710
EXAMPLE: ISLAND
SQUARE: Read letters of 100,000 m. square FF
EASTING: Read number on grid line immediately to left of point
Estimate tenths of a square from this line eastward to point.
NORTHING: Read number on grid line immediately below point
Estimate tenths of a square from this line northward to point.
MILITARY GRID REFERENCE
(to nearest 1,000 metres) FF 0532
If reporting beyond 18° in any direction, prefix Grid Zone Designation as 16VFF 0532

TEN THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 16



The declination of the compass needle is decreasing 11.0 minutes annually.
La déclinaison magnétique décroît de 11.0 minutes annuellement.

Produced by the ARMY SURVEY ESTABLISHMENT
R.C.E. 1959-62. Aerial photography 1957-58.

Copies may be obtained from the Canada Map Office,
Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa,
or your nearest map dealer.
This sheet was field checked in 1979 and found to be up-to-date
in all major features. Overprinted and published in 1980.
© 1980 Her Majesty the Queen in Right of Canada.
Department of Energy, Mines and Resources.

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... 950 - 950
Boundary monument... Bornes-frontière...
Pingo... Buttes de terre...
Depression contour... Courbes de cuvette...
Cliff or low relief... Falaise ou relief peu accentué...
Esker... Esker...

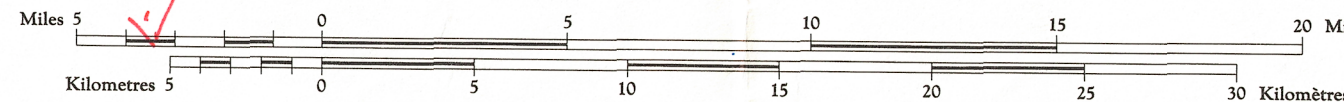
Interim Corrections 1980

BEAR COVE

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

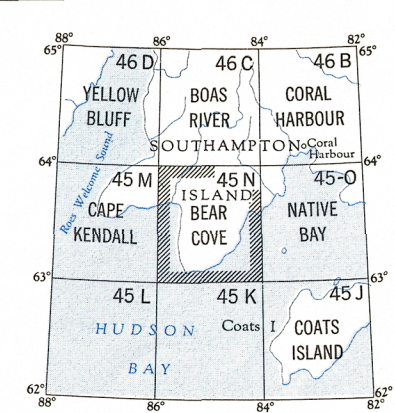
Projection Transverse de Mercator
Réseau géodésique nord-américain unifié 1927
Équidistance des courbes: 100 pieds
Élévations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer

Corrections provisoires 1980

Préparée par le SERVICE TOPOGRAPHIQUE DE L'ARMÉE,
(G.R.C.) 1959-62. Photographie aérienne 1957-58.

Ces cartes sont en vente au Bureau des Cartes du Canada,
ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa,
ou chez le vendeur le plus près.
Les données de cette feuille ont été vérifiées sur le terrain en 1979 et tous les
éléments importants se sont révélés à jour. Surimprimé et publié en 1980.

© 1980 Sa Majesté La Reine du Chef du Canada
Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.
Building... Intermittent stream... Cours d'eau intermittent...
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 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 Polygon... Sols polygonaux...
Tundra Ponds... Étangs de toundra...



BEAR COVE
45 N
EDITION 2 (1980)

TOPOGRAPHICAL SURVEY DIRECTORATE
SERVICE TOPOGRAPHIQUE

DATE 26.04.83
Q.C. APPROVES RELEASE
C.Q. APPROUVE

REPRINT

45-N