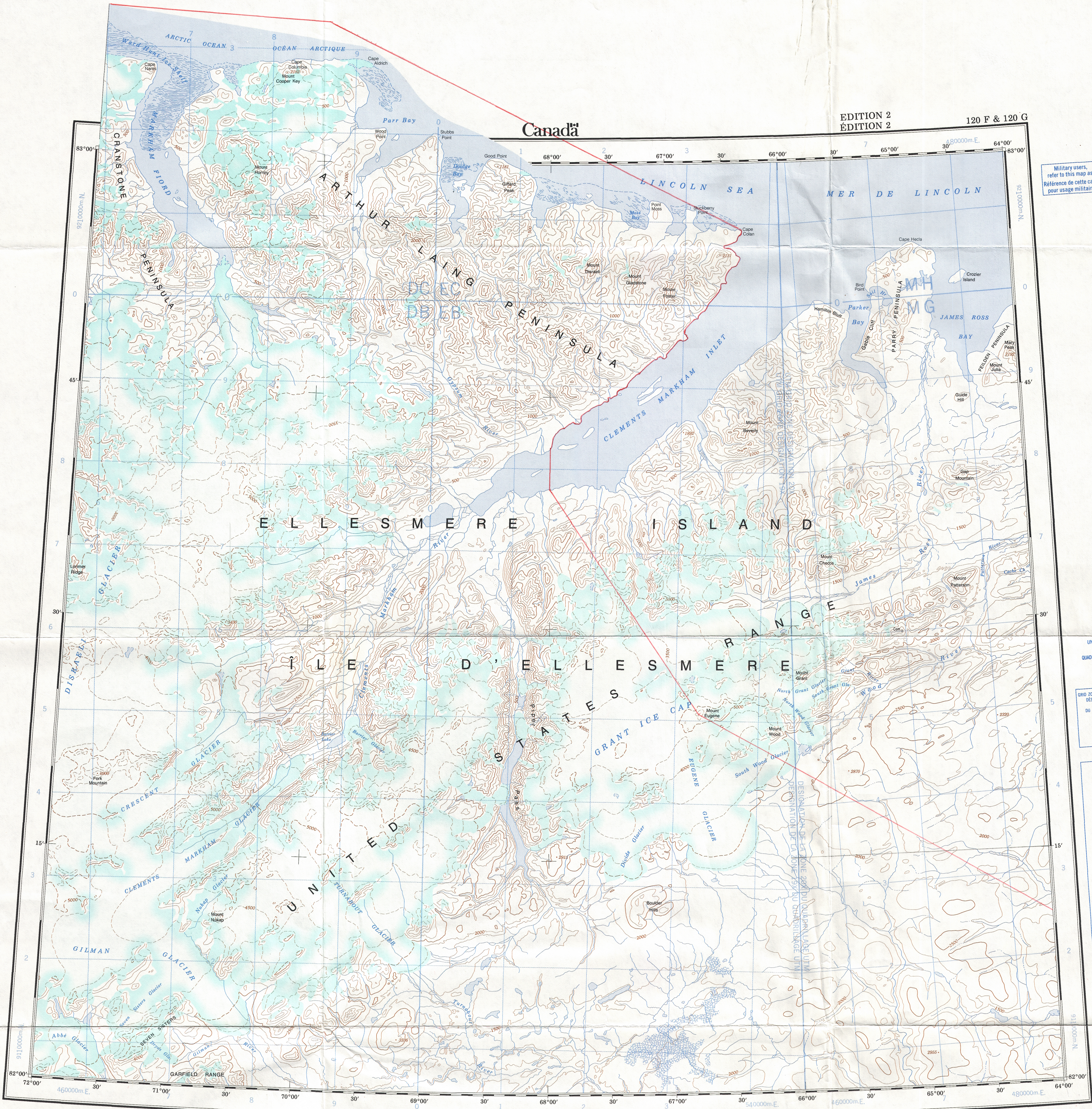


Ce document est le produit d'une numérisation par balayage de la publication originale.



Military users, refer to this map as: Références de cette carte pour usage militaire.

TEN THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID  
ZONE 19 20  
QUADRILLAGE UNIVERSAL TRANSVERSE DE MERCATOR  
DE DIX MILLE MÈTRES

GRID ZONE DESIGNATION: DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE:	100 000 m SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m							
19X/20X	<table><tr><td>DC</td><td>EC</td><td>MH</td><td rowspan="2">92</td></tr><tr><td>DB</td><td>EB</td><td>MG</td></tr></table> <p>5</p>	DC	EC	MH	92	DB	EB	MG
DC	EC	MH	92					
DB	EB	MG						

EXAMPLE OF METHOD USED  
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 1000 METRES  
EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE  
POUR FOURNIR DES RÉFÉRENCES À 1000 MÈTRES PRÈS

REFERENCE POINT  
POINT DE RÉFÉRENCE

SQUARE: Read letters of 100 000m square  
CARRÉ: Lire les lettres du carré de 100 000m

EASTING: Read number on grid line immediately to left of point  
ABSCISSE: Lire le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du point

Estimate tenths of a square from this line eastward to point  
Estimer le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction est.

NORTHING: Read number on grid line immediately below point  
ORDONNÉE: Lire le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en dessous du point

Estimate tenths of a square from this line northward to point  
Estimer le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction nord.

GRID REFERENCE: NU4504

DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE

### CLEMENTS MARKHAM INLET

DISTRICT OF FRANKLIN DISTRICT DE FRANKLIN  
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST

Scale 1:250 000 Échelle

THE MAGNETIC COMPASS MAY BE ERRATIC IN THIS AREA.  
Magnetic declination 1987 varies from 85°30' westerly at centre of west edge to 75°30' westerly at centre of east edge. Mean annual change decreasing 3.7°.

LA BOUSSOLE SERA PEU-ÊTRE INSTABLE DANS CETTE RÉGION.  
En 1987, la déclinaison magnétique varie de 85°30' vers l'ouest au centre du bord ouest à 75°30' vers l'ouest au centre du bord est. La variation annuelle moyenne diminue de 3,7°.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS  
ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES

INDEX TO THE ADJOINING MAPS OF THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM  
TABLEAU D'INDEXATION DES SYSTÈMES NATIONAUX DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE

RETURN TO:  
TECHNICAL RECORDS  
AERONAUTICAL CHARTS  
ROOM 179A