



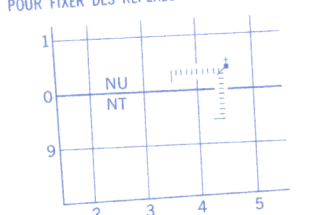
Military users,  
refer to this map as:  
Référence de cette carte  
pour usage militaire.

SERIES A 501 SÉRIE  
MAP 340 E & 340 H CARTE  
EDITION 3 MCE ÉDITION

TEN THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID  
ZONE 17 - 18  
QUADRILLAGE UNIVERSEL 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									
17X18X	<table><tr><td>NC</td><td>VH</td><td>WH</td></tr><tr><td>NB</td><td>VG</td><td>WG</td></tr><tr><td></td><td></td><td>92</td></tr></table> <div>5</div>	NC	VH	WH	NB	VG	WG			92
NC	VH	WH								
NB	VG	WG								
		92								

EXAMPLE OF METHOD USED  
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 1000 METRES  
EXEMPLE DE LA METHODE EMPLOYÉE  
POUR FIXER DES REPÈRES A 1000 MÈTRES PRÈS



REFERENCE POINT  
POINT DE REPÈRE

CHURCH - ÉGLISE (as above)  
(ci-dessus)

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

EASTING: Read number on grid line  
immédiatement à l'est du point

ABSCISSE: Noter le chiffre de la ligne  
du quadrillage immédiatement à gauche  
du repère

Estimate length of a square from  
this line northward to point

Estimer le nombre de divisions du carré  
entre cette ligne et le repère en direction nord

NORTHING: Read number on grid line  
immédiatement below point

COORDONÉE: Noter le chiffre de la ligne  
du quadrillage immédiatement en dessous  
du repère

Estimate length of a square from  
this line northward to point

Estimer le nombre de divisions du carré  
entre cette ligne et le repère en direction nord

GRID REFERENCE: NU4504  
REFERENCE: NU QUADRILLAGE

If reporting beyond 18° in any direction, prefix Grid Zone  
designation as: 14VNU4504

Si vous faites connaître votre position à quelqu'un qui se  
trouve à plus de 18° sans indiquer la direction, indiquez  
ajoutement la zone du quadrillage tel que 14VNU4504

PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES. INFORMATION  
CURRENT AS SHOWN IN DIAGRAM. PUBLISHED IN  
1986.

COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA,  
OR YOUR NEAREST MAP DEALER.

© 1986, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

Information concerning bench marks and horizontal survey  
measurements can be obtained from Geodetic Survey, Surveys  
and Mapping Branch, Ottawa.

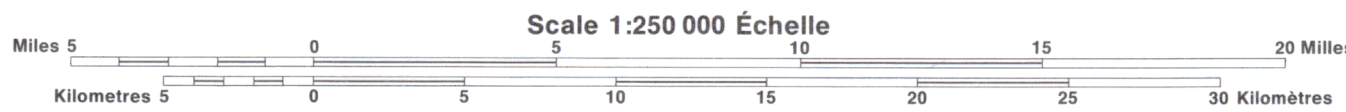
INTERIM CORRECTIONS 1986.

Pour tous renseignements concernant les repères et bornes  
altimétriques, s'adresser aux levés géodésiques, Direction  
des levés et de la cartographie, Ottawa.

CORRECTIONS PROVISOIRES 1986.

## M'CLINTOCK INLET

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

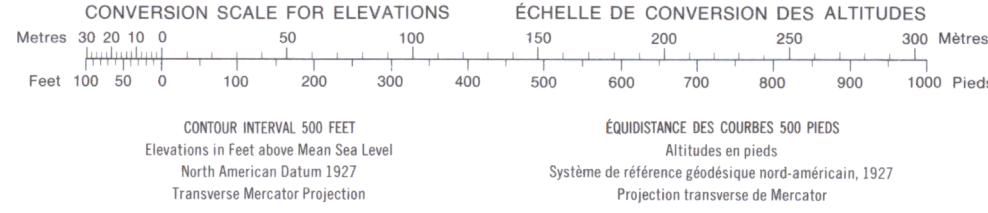


Magnetic declination 1886 varies from 95°35' westerly at centre of  
west edge to 80°30' westerly at centre of east edge. Mean annual  
change decreasing 42.7.

The magnetic compass is likely  
to be useless in this area.

En 1886, la déclinaison magnétique varie vers l'ouest de 95°35' au  
centre du bord ouest à 80°30' au centre du bord est. La variation  
annuelle moyenne décroît de 42,7.

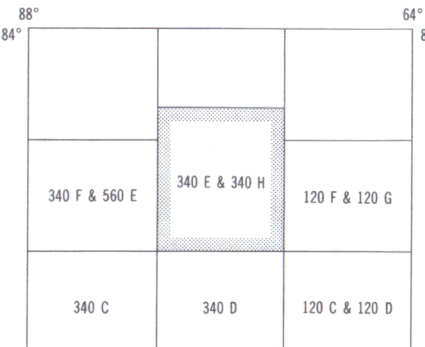
La boussole sera probablement  
inutile dans cette région.



ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE,  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.  
RENSEIGNEMENTS À JOUR TELS QU'INDIQUÉS AU DIAGRAMME.  
PUBLIÉE EN 1986.

CES CARTES SONT EN VENTE AU BUREAU DES CARTES DU  
CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RES-  
SOURCES, OTTAWA, OU CHEZ LE VENDEUR LE PLUS PRÈS.

© 1986, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA,  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.



Index to adjoining Maps of the National Topographic System  
Tableaux d'assemblage du Système national de référence cartographique

## M'CLINTOCK INLET

340 E & 340 H  
EDITION 3 ÉDITION