

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

58 C

EDITION 2

METRIC

Canada

MÉTRIQUE

EDITION 2

58 C

Military users,  
refer to this map as:  
Référence de cette carte  
pour usage militaire:  
SERIES A 501 SÉRIE  
MAP 58 C CARTE  
EDITION 2 MCE ÉDITION

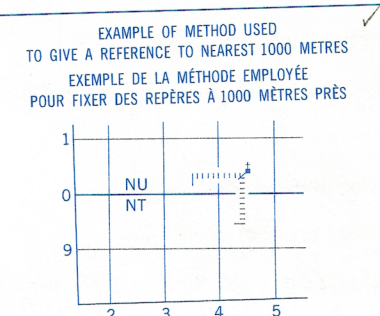
2. ~~LT. BLUE 55.~~

METRIC/MÉTRIQUE

METRIC/MÉTRIQUE

TEN THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID  
ZONE 15  
QUADRILLAGE DE DIX MILLE MÈTRES  
TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR

GRID ZONE DESIGNATION DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE:	100 000 m SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m				
15 X	<table><tr><td>VN</td><td>WN</td></tr><tr><td>VM</td><td>WM</td></tr></table>	VN	WN	VM	WM
VN	WN				
VM	WM				



REFERENCE POINT  
POINT DE REPÈRE CHURCH - ÉGLISE (as above) (ci-dessus)  
SQUARE. Read letters of 100 000m square  
CARRÉ. Lire les lettres du carré de 100 000m  
EASTING. Read number on grid line  
immédiatement à gauche du repère.  
ABSCISSE. Notez le chiffre de la ligne  
du quadrillage immédiatement à gauche  
du repère.  
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  
immédiatement below point.  
ORDONNÉE. Notez le chiffre de la ligne  
du quadrillage immédiatement en dessous  
du repère.  
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:  
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE: NU4504

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°; peu importe la direction, indiquez  
également la zone du quadrillage tel que: 14VNU4504

TOPOGRAPHICAL SURVEY DIRECTORATE  
SERVICE TOPOGRAPHIQUE  
DATE 26-11-85  
C.Q. APPROVES RELEASE  
C.Q. APPROUVE

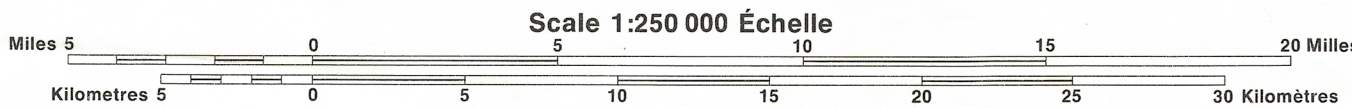
TO LANSING  
FOR CONVERSION  
26-11-85  
symbolized 4/1/85  
LW

1958 & 1959	1958 1959 & 1962
1958 & 1959	1958 1959

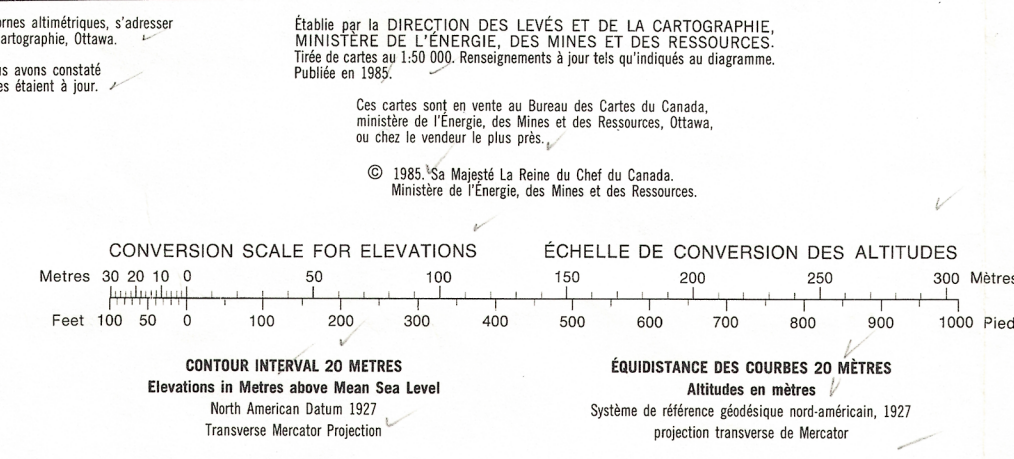
Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.  
Dressé par le BRANCH DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE,  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.  
Copies may be obtained from the Canada Map Office,  
Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa,  
or your nearest map dealer.  
© 1985. 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.  
Cette carte a été vérifiée en 1982 et nous avons constaté  
que toutes ses caractéristiques principales étaient à jour.

**SOMERSET ISLAND**  
DISTRICT OF FRANKLIN DISTRICT DE FRANKLIN  
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST



Magnetic declination 1984 varies from 30°01' westerly at centre of  
vessels to 32°48' westerly at centre of edge. Mean annual  
change decreasing 0.5.  
La déclinaison magnétique varie vers l'ouest de 30°01' au  
centre du bord jusqu'à 32°48' au centre du bord est.  
La variation annuelle moyenne décroît de 0.5.  
La boussole sera probablement  
inutile dans cette région.



68 E	58 F	58 E
68 D	58 C	58 D
68 A	58 B	58 A

**SOMERSET ISLAND**  
58 C  
EDITION 2 ÉDITION

Energy, Mines and  
Resources Canada  
Énergie, Mines et  
Ressources Canada

58-C