

This document was produced by scanning the original publication.

25-I & 15 L

EDITION 2

Canada

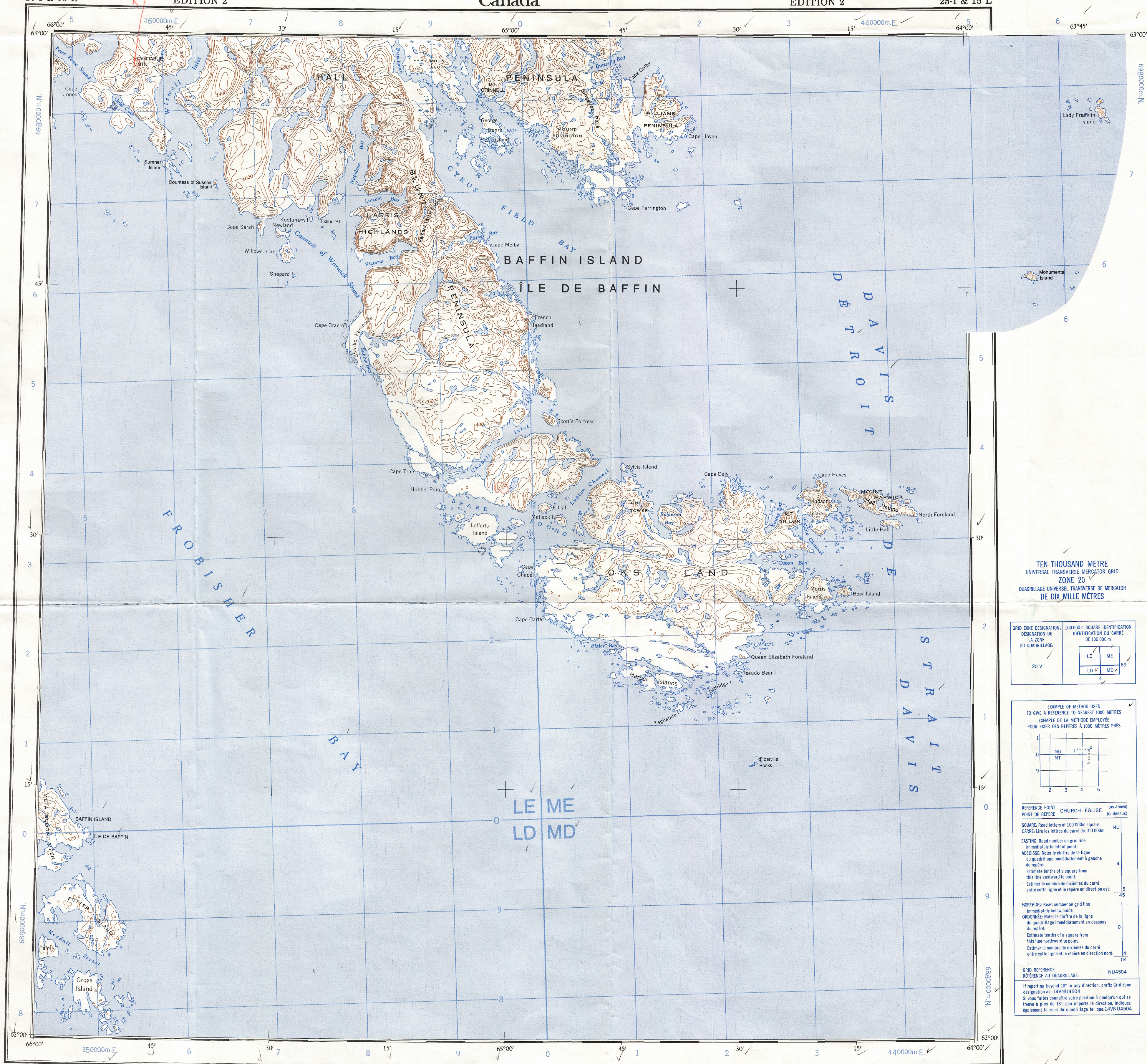
EDITION 2

25-I & 15 L

LOKS LAND  
25-I & 15 L  
EDITION 2 EDITION

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

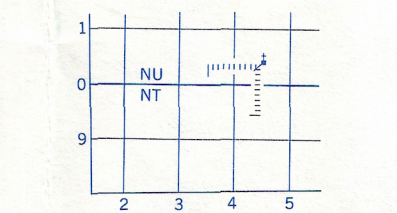
SERIES A 501 SÉRIE  
MAP 25-I & 15 L CARTE  
EDITION 2 MCE ÉDITION



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

| GRID ZONE DESIGNATION<br>DÉSIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE | 100 000 m SQUARE IDENTIFICATION<br>IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m       |    |    |    |    |
|--|---|----|----|----|----|
| 20 V   | <table><tr><td>LE</td><td>ME</td></tr><tr><td>LD</td><td>MD</td></tr></table> | LE | ME | LD | MD |
| LE   | ME  |    |    |    |    |
| LD   | MD  |    |    |    |    |

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



REFERENCE POINT 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 immediately to left of point. ORDONNÉE. Lire 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 immediately below point. LATITUDE. Lire 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 quelque angle que vous trouvez à plus de 18°, vous devez indiquer la direction, indiquez également la zone du quadrillage tel que 14VNU4504

TOPOGRAPHICAL SURVEY DIRECTORATE  
SERVICE TOPOGRAPHIQUE  
DATE 21-05-80  
C.Q. APPROVES RELEASE  
C.Q. APPROUVE

PRODUCED BY THE SURVEY 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.

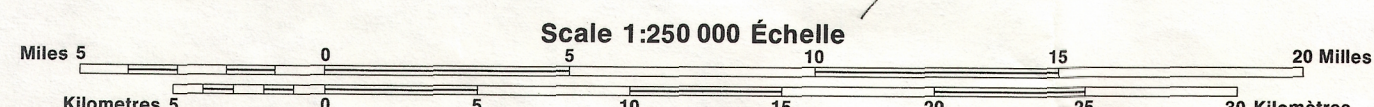
Information concerning bench marks and horizontal survey  
relevés connus des levés de terrain, voir le diagramme, Direction  
des levés et de la cartographie, Ottawa.

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

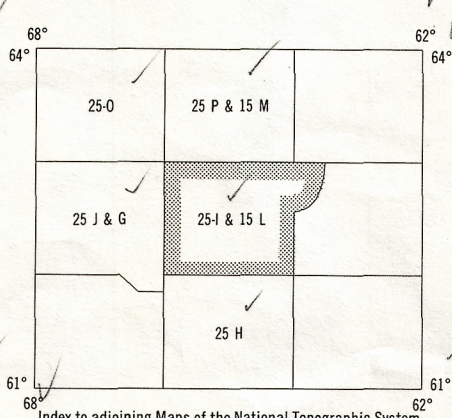
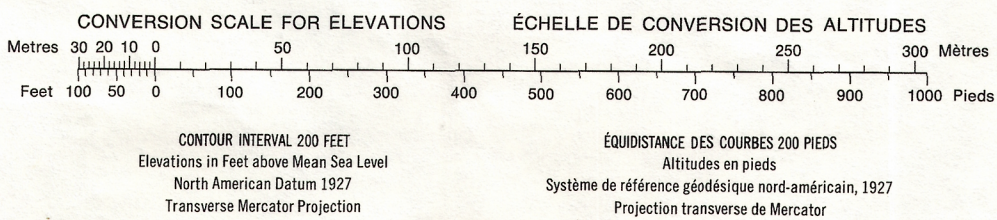
ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE,  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES,  
RÉSEAU D'INFORMATION EN VENTE AU BUREAU DES CARTES DU  
CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES,  
OTTAWA, OU CHEZ LE VENDEUR LE PLUS PRÈS.

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

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



Magnetic declination 1985 varies from 39°22' westerly at centre of  
west edge to 39°22' westerly at centre of east edge.  
Mean annual change decreasing 16.1'.  
En 1985, la déclinaison magnétique varie vers l'ouest de 39°22' au  
centre du bord ouest à 39°22' au centre du bord est.  
La variation annuelle moyenne décroît de 16.1'.



LOKS LAND  
25-I & 15 L  
EDITION 2 EDITION

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

1958-1959  
This map was checked in 1982 and found to be up-to-date in all  
major features.  
Cette carte a été vérifiée en 1982 et nous avons constaté que toutes  
les caractéristiques principales étaient à jour.