

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

55°N

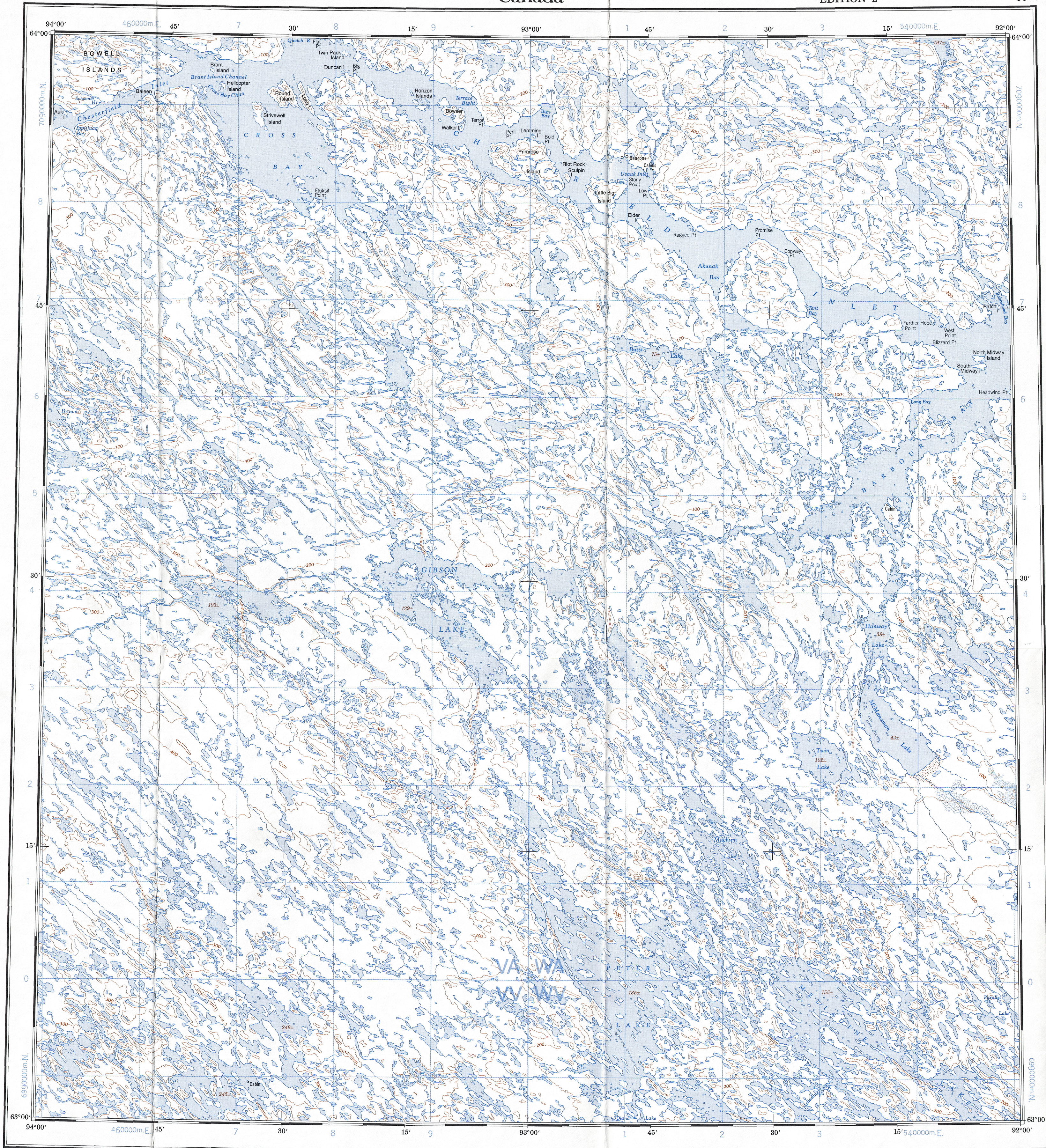
EDITION 2

Canada

EDITION 2

55°N

Military users, refer to this map as: **SÉRIE A 501**  
Référence de cette carte pour usage militaire: **MAP 55 N**  
EDITION 2 MCE ÉDITION



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 V	<table><tr><td>VA</td><td>WA</td></tr><tr><td>VW</td><td>WW</td></tr><tr><td>5</td><td>70</td></tr></table>	VA	WA	VW	WW	5	70
VA	WA						
VW	WW						
5	70						

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

REFERENCE POINT CHURCH - EGLISE (see above)  
POINT DE REPÈRE (ci-dessus)

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

EASTING: Read number on grid line  
immediately to left of point:  
ABSCISSE: Lire le chiffre de la ligne  
du quadrillage immédiatement à gauche  
du repère:  
Estimate length of a square from  
this line eastward to point:  
Estimer le nombre de diamètres du carré  
entre cette ligne et le repère en direction est: 5  
45

NORTHING: Read number on grid line  
immediately below point:  
ORDONNÉE: Lire 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 diamètres du carré  
entre cette ligne et le repère en direction nord: 4  
04

GRID REFERENCE:  
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE: NU4504

If reporting beyond 18° in any direction, prefix Grid Zone  
designation as: 14YNVU4504  
Si vous faites connaître votre position à quelque un qui se  
trouve à plus de 18°, préfixez la direction indiquée  
également la zone du quadrillage tel que 14YNVU4504

TOPOGRAPHIC MAPPING DIVISION  
DIVISION DE LA CARTOGRAPHIE TOPOGRAPHIQUE  
DATE juillet 9-93  
Q.C. APPROVES RELEASE  
C.Q. APPROUVE

56 D	56 C	56 B
55 M	55 N	55 O
55 L	55 K	55 J

GIBSON LAKE  
55°N  
EDITION 2 ÉDITION

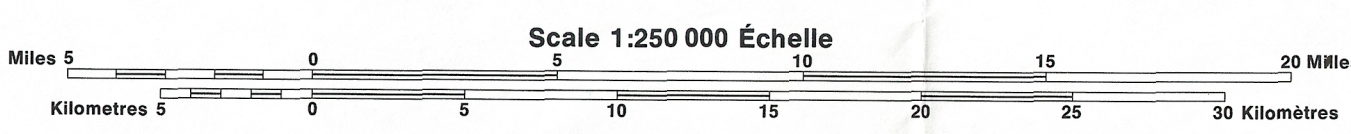
Energy, Mines and Resources Canada  
Énergie, Mines et Ressources Canada

REPRINT

Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.  
Information current as shown in diagram published in 1985.  
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.

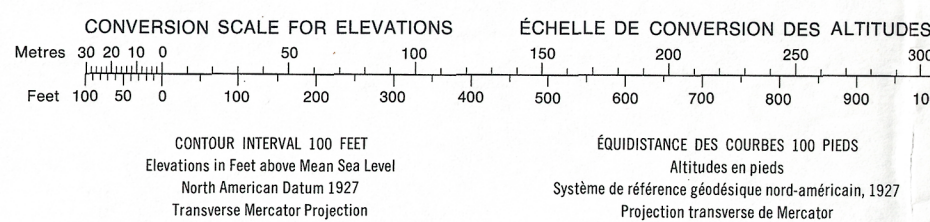
Information concerning bench marks and horizontal survey monuments can  
be obtained from Geodetic Survey, Surveys and Mapping Branch, Ottawa.  
This map was checked in 1982 and  
updated in all major features.

GIBSON LAKE  
DISTRICT OF KEEWATIN DISTRICT DE KEEWATIN  
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST



Magnetic declination 1984 varies from 0°39' westerly at  
centre of west edge to 0°21' westerly at centre of east edge.  
Mean annual change increasing 12.7.  
The magnetic compass may be  
erratic in this area.

En 1984, la déclinaison magnétique varie de 0°39' à  
0°21' au centre du bord ouest à 0°21' au centre du bord est. La  
variation annuelle moyenne s'accroît de 12,7.  
La boussole sera peut-être  
instable dans cette région.



Établi par la DIRECTION DES LEVES ET DE LA CARTOGRAPHIE,  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.  
Renseignements à jour tels qu'indiqués en diagramme. Publié en 1985.  
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.  
© 1985, 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  
Tableau d'assemblage du Système national de référence cartographique