

This document was produced by scanning the original publication.
Ce document a été produit en numérisant par balayage de la publication originale.

1955

1957

This map was compared with satellite imagery obtained in 1985 and found to be up-to-date in all major features.
On a comparé cette carte aux images prises par satellite en 1985; nous avons constaté que toutes ses caractéristiques principales étaient à jour.

Roads: de terre
cart track sentier, percé/ou portage
trail, cut line or portage
FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE POUR UNE LISTE COMPLÈTE DES SIGNES, VOIR AU VERSO

PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES DERIVED FROM 1:50 000 MAPS. INFORMATION CURRENT AS SHOWN IN DIAGRAM. PUBLISHED IN 1988.
COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA, OR YOUR NEAREST MAP DEALER.
© 1988. 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.
Note: Offshore islands lie within the district of Franklin N.W.T.

ARCTIC SOUND

DISTRICT OF MACKENZIE / DISTRICT DE MACKENZIE
NORTHWEST TERRITORIES / TERRITOIRES DU NORD-OUEST

Scale 1:250 000 Échelle
Miles 5 0 10 15 20 30
Kilometres 5 0 10 15 20 30

THE MAGNETIC COMPASS MAY BE ERRATIC IN THIS AREA.
Magnetic declination 1985 varies from 31°W at centre of west edge to 28°W at centre of east edge. Mean annual change decreasing 3.2.
LA BOUSOLE SE RA PEUT-ÊTRE INSTABLE DANS CETTE RÉGION.
En 1985 la déclinaison magnétique varie de 31°W vers l'est au centre du bord ouest à 28°W vers l'est au centre du bord est. La variation annuelle moyenne diminue de 3.2.

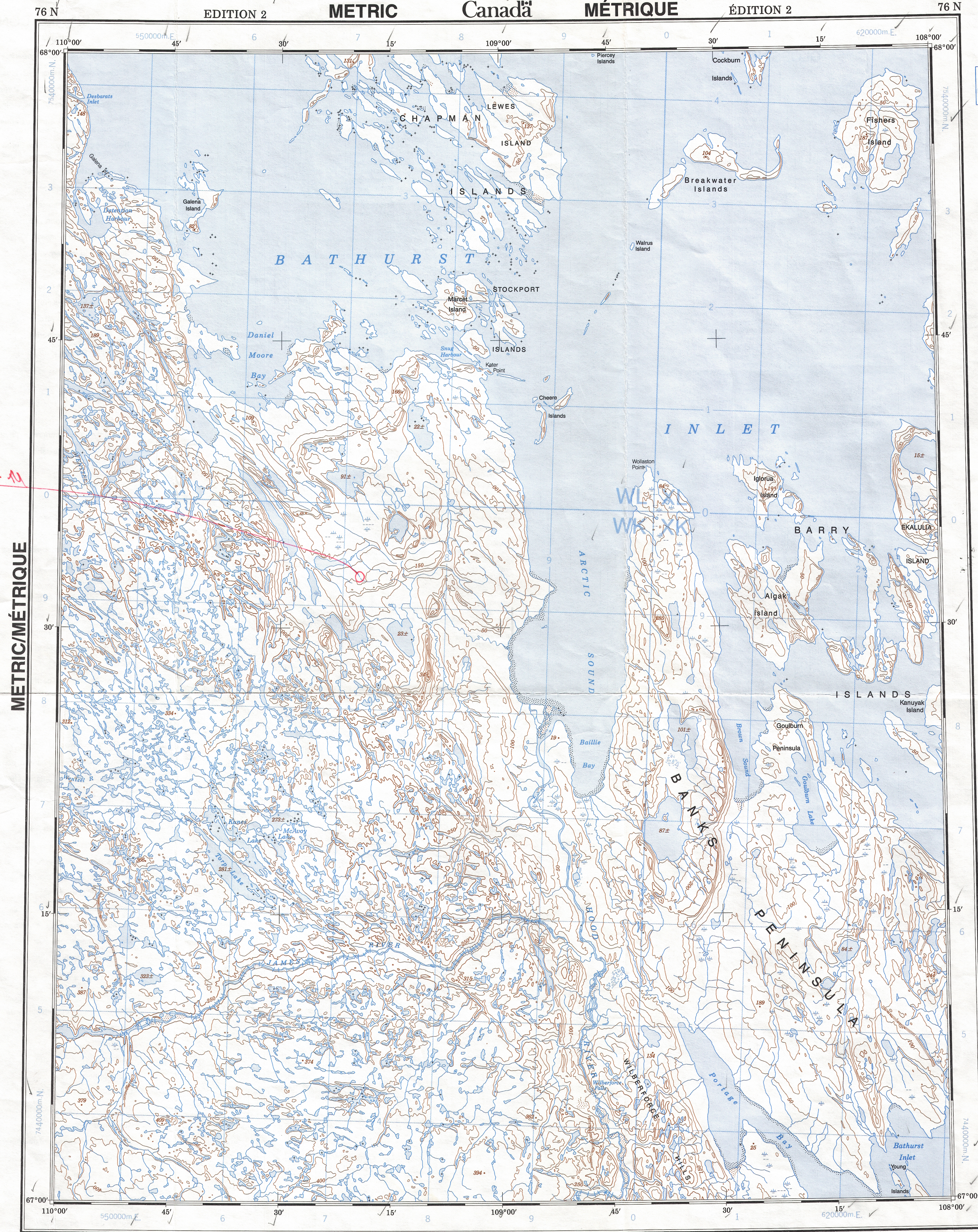
For full renseignements concernant les repères et bornes altimétriques, s'adresser aux levels géodésiques. Direction des levés et de la cartographie, Ottawa.
Note: Les îles du large font partie du district de Franklin N.W.T.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
Metres 30 20 10 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000
Feet 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000
Contours Interval 50 Metres
Elevations in Metres above Mean Sea Level
Transverse Mercator Projection

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES. TIRÉE DE CARTES AU 1:50 000. RENSEIGNEMENTS À JOUR TELS QU'INDIQUÉS AU DIAGRAMME. PUBLIÉE EN 1988.
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.
© 1988. 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

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



Military users, refer to this map as: SÉRIE A 502
Référence de cette carte: MAP 76 N
pour usage militaire: ÉDITION 2 MCE/ÉDITION

TEN THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 12
QUADRILLAGE UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR
DE DIX MILLE MÈTRES

GRID ZONE DESIGNATION
DÉSIGNATION DE LA ZONE
DU QUADRILLAGE: 12 W
100 000 m SQUARE IDENTIFICATION
IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m: WK XL 75
6 7

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 - EGLISE (as above)
POINT DE REPÈRE (ci-dessus)
SQUARE: Read letters of 100 000 square
CARRÉ: Lire les lettres du carré de 100 000
EASTING: Read number on grid line immediately to left of point.
ABSCISSE: Noter 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: 45
NORTHING: Read number on grid line immediately below point.
ORDONNÉE: Noter 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: 04
GRID REFERENCE: NU4504
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° par rapport à la direction, indiquez également la zone de quadrillage tel que 14VNU4504.

TOPOGRAPHICAL SURVEY DIRECTORATE
SERVICE TOPOGRAPHIQUE
DATE 6-01-88
Q.C. APPROVES RELEASE
C.Q. APPROUVE

ARCTIC SOUND
76 N
EDITION 2 ÉDITION

ARCTIC SOUND
76 N
EDITION 2 ÉDITION