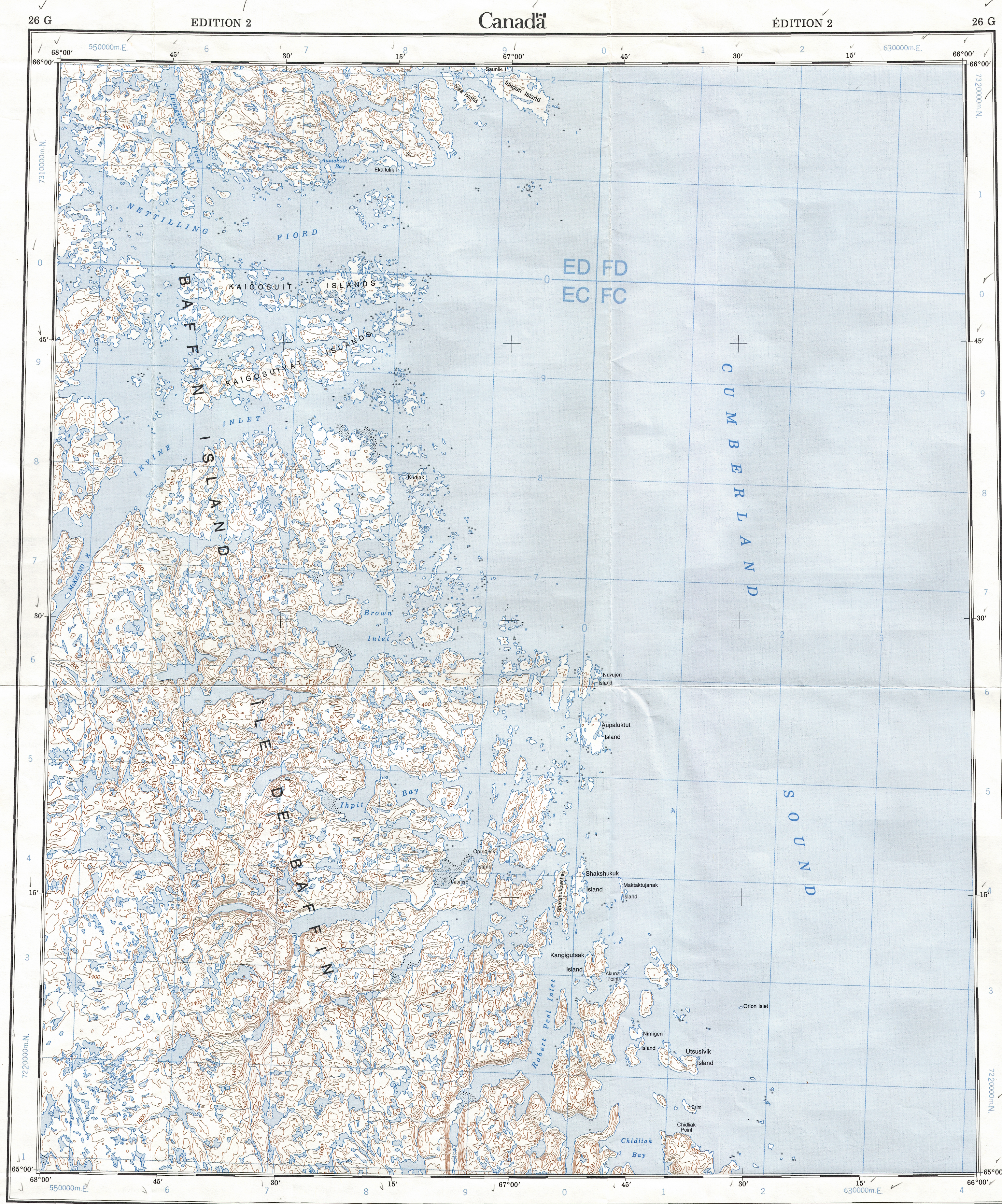


This document was produced
by scanning the original publication.
Ce document est le produit d'une
numérisation par balayage
de la publication originale.



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

SERIES	A 501	SERIE
MAP	26 G	CARTE
EDITION	2 MCE	ÉDITION

TEN THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 19
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						
19 W	<table><tr><td>ED</td><td>FD</td></tr><tr><td>EC</td><td>FC</td></tr><tr><td>6</td><td>73</td></tr></table>	ED	FD	EC	FC	6	73
ED	FD						
EC	FC						
6	73						

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

1	2	3	4	5
0	NU			
9	BT			

REFERENCE POINT
POINT DE REPÈRE

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

NORTHING: Read number on grid line
immediately below point.
ORDONNÉE: Lire le chiffre de la ligne
du quadrillage immédiatement en dessous
du repère.

GRID REFERENCE
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE

NU4504

REC. OF NECS. POOR.

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

26 K	26 J	26 I
26 F	26 G	26 H
26 C	26 B	26 A

1982

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, Survey and Mapping Branch, Ottawa.
This map was checked in 1982 and
updated in all major features.

Roads
cart track
trail, cut line or portage

Routes
de terre
sentier, percée ou portage

FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE
POUR UNE LISTE COMPLÈTE DES SIGNES, VOIR AU VERSO

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

Scale 1:250 000 Échelle

Miles 5 0 5 10 15 20 Miles
Kilometres 5 0 5 10 15 20 25 30 Kilomètres

CONTOUR INTERVAL 200 FEET
Elevations in Feet above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection

En 1984, la déclinaison magnétique varie de 45°07' au
centre du territoire à 44°07' au centre du territoire. La variation
annuelle moyenne décroît de 2,2'.

En 1984, la déclinaison magnétique varie de 45°07' au
centre du territoire à 44°07' au centre du territoire. La variation
annuelle moyenne décroît de 2,2'.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES

Metres 30 20 10 0
Feet 100 50 0

200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Pieds

CONTOUR INTERVAL 200 FEET
Elevations in Feet above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 200 PIEDS
Altitudes en pieds
Système de référence géodésique nord-américain, 1927
Projection transverse de Mercator