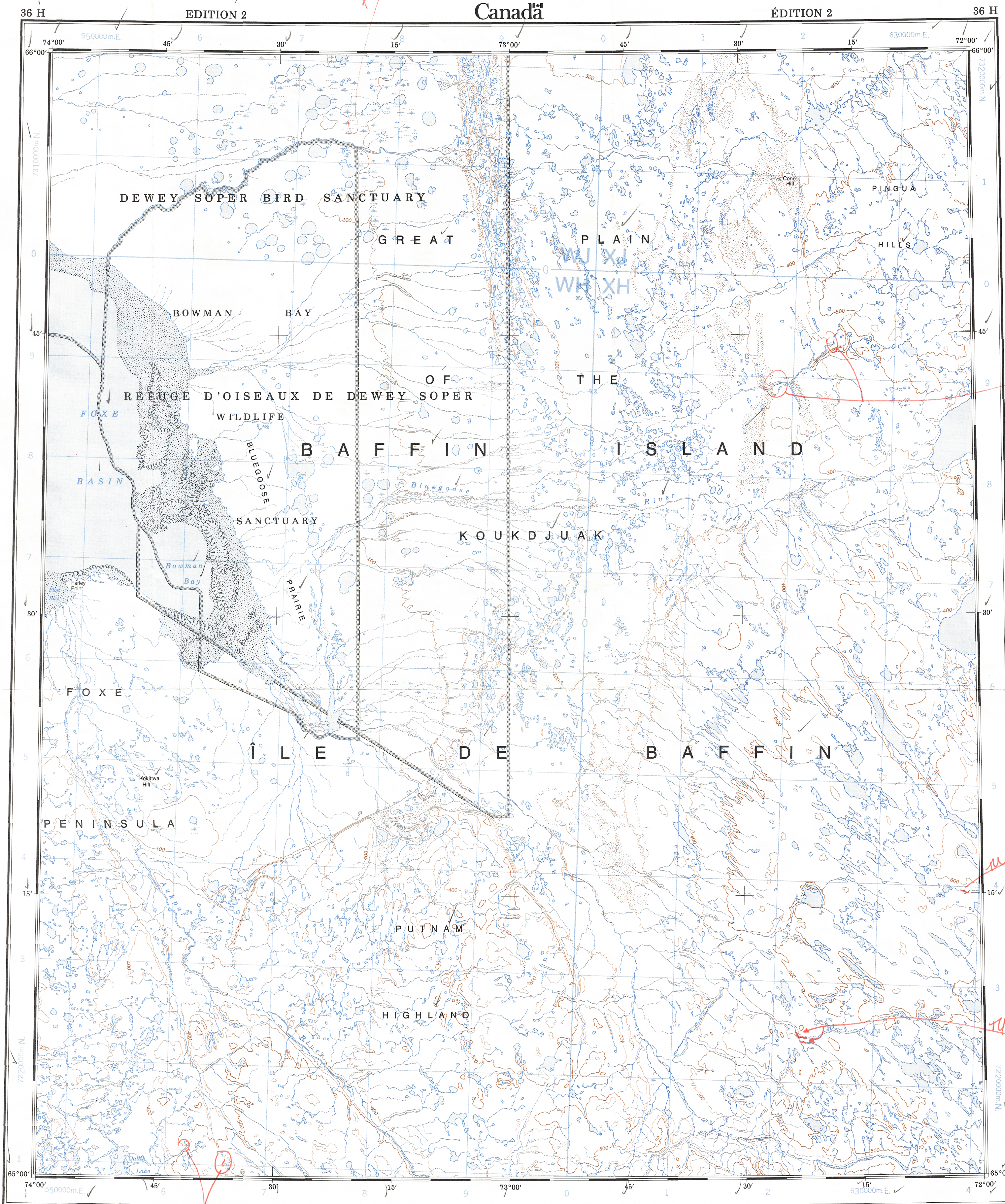


This document was produced  
by scanning the original publication.  
Ce document est le produit d'une  
numérisation par balayage  
de la publication originale.



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

SERIES A 501  
MAP 36 H  
EDITION 2 MCE

SÉRIE  
CARTE  
ÉDITION

TEN THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID  
ZONE 18  
QUADRILLAGE UNIVERSEL, TRANSVERSE DE MERCATOR  
DE DIX MILLE MÈTRES

| GRID ZONE DESIGNATION<br>DESIGNATION DE LA ZONE<br>DU QUADRILLAGE | 100 000 m SQUARE IDENTIFICATION<br>IDENTIFICATION DU CARRÉ<br>DE 100 000 m <sup>2</sup> |    |     |    |    |
|---|---|----|-----|----|----|
| 18W   | <table><tr><td>WJ</td><td>XIV</td></tr><tr><td>WH</td><td>XH</td></tr></table>          | WJ | XIV | WH | XH |
| WJ  | XIV   |    |     |    |    |
| WH  | XH  |    |     |    |    |

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 (as above) (ci-dessus)  
POINT DE REPÈRE

SQUARE: Read letters of 100 000m square  
CARRÉ: Lire les lettres du carré de 100 000m<sup>2</sup>

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 dixièmes du carré  
entre cette ligne et le repère en direction est.

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 dixièmes du carré  
entre cette ligne et le repère en direction nord.

GRID REFERENCE: REFERENCE AU QUADRILLAGE: NU4504

If reporting beyond 18° in any direction, prefix Grid Zone  
designation of 14NVA4504.  
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 du quadrillage tel que 14NVA4504.

TOPOGRAPHICAL SURVEY DIRECTORATE  
SERVICE TOPOGRAPHIQUE  
DATE 14-11-86  
Q.C. APPROVES RELEASE  
C.O. APPROUVE

|      |      |      |
|------|------|------|
| 36 I | 36 J | 26 L |
| 36 G | 36 H | 26 E |
| 36 B | 36 A | 26 D |

BLUEGOOSE RIVER  
36 H  
EDITION 2 ÉDITION

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

1956-1958

This map was checked in 1982 and updated in all major features.  
Cette carte a été vérifiée en 1982 et tous les éléments importants  
ont été mis à jour.

Roads: Routes  
cart-track: sentier  
trail, cut line or portage: sentier, percée ou portage  
FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE POUR UNE LISTE COMPLÈTE DES SIGNES, VOIR AU VERSO

Miles 5 0 10 15 20  
Kilometres 5 0 5 10 15 20 25 30  
Scale 1:250 000 Échelle

THE MAGNETIC COMPASS MAY BE ERRATIC IN THIS AREA.  
Magnetic declination 1986 varies from 42°53' westerly at centre  
of sheet to 42°30' westerly at east edge. Mean  
annual change decreasing 0.1°.  
LA BOUSOLE SE RA PEUT-ÊTRE INSTABLE DANS CETTE RÉGION.  
En 1986, la déclinaison magnétique varie vers l'ouest de  
42°53' au centre du bord ouest à 42°30' au centre du bord  
est. La variation annuelle moyenne décroît de 0.1°.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES  
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 100 Feet  
Elevations in Feet above Mean Sea Level  
North American Datum 1927  
Transverse Mercator Projection

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 100 PIEDS  
Altitudes en pieds  
Système de référence géodésique nord-américain, 1927  
Projection transverse de Mercator