

Ce document est le produit d'une numérisation par balayage de la publication originale.

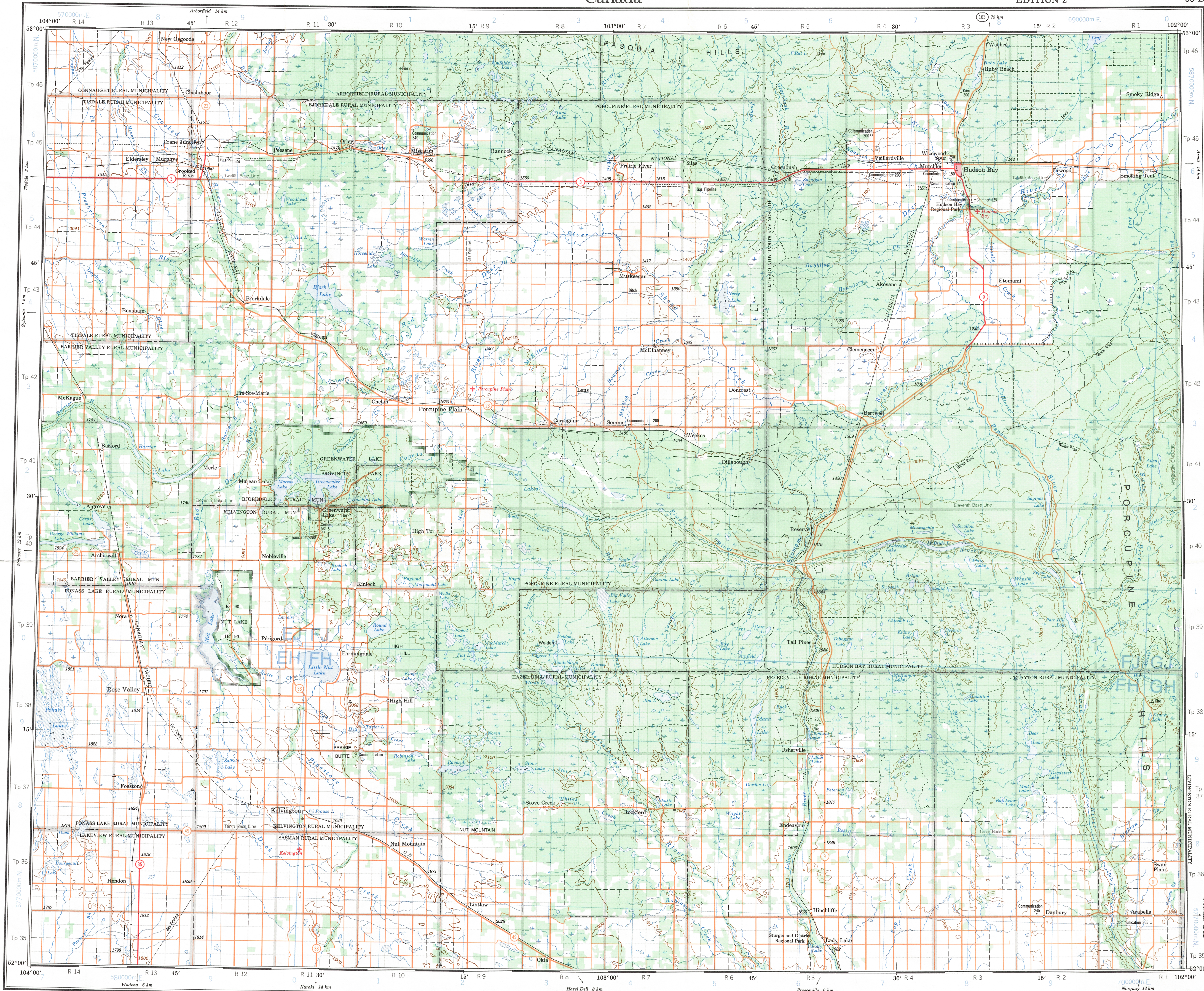
63 D

EDITION 2

Canada

ÉDITION 2

63 D

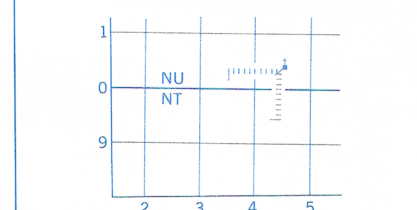


Military users, refer to this map as: **SERIES A 502**  
Référence de cette carte pour usage militaire: **MAP 63 D**  
ÉDITION 2 MCE ÉDITION

TEN THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID  
ZONE 13  
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									
13U	<table><tr><td>EJ</td><td>FJ</td><td>GJ</td></tr><tr><td>EH</td><td>FH</td><td>GH</td></tr><tr><td>6</td><td>7</td><td>8</td></tr></table> 58	EJ	FJ	GJ	EH	FH	GH	6	7	8
EJ	FJ	GJ								
EH	FH	GH								
6	7	8								

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



REFERENCE POINT  
POINT DE REPÈRE CHURCH - EGLISE (see 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.  
ABSCISSE. 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.  
ORDONNÉE. 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.

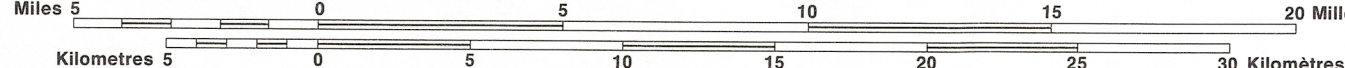
GRID REFERENCE  
REFERENCE AU QUADRILLAGE: NU4504

If reporting beyond 18° in any direction, prefix Grid Zone designation as: NU450404  
Si vous faites connaître votre position à quelqu'un qui se trouve à plus de 18° peu importe la direction, indiquez également la zone du quadrillage tel que: NU450404

TOPOGRAPHICAL SURVEY DIRECTORATE  
SERVICE TOPOGRAPHIQUE  
DATE 18-2-91  
C.Q. APPROVES RELEASE  
C.Q. APPROUVE

## HUDSON BAY SASKATCHEWAN

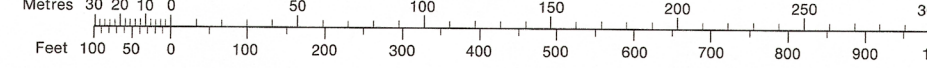
Scale 1:250 000 Échelle



Magnetic declination 1984 varies from 13°34' easterly at centre of east edge to 12°34' westerly at centre of west edge. Mean annual change decreasing 14.7.

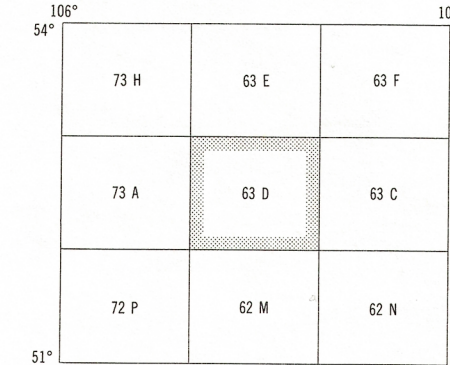
En 1984, la déclinaison magnétique varie vers l'est de 13°34' au centre du bord ouest à 12°34' au centre du bord est. La variation annuelle moyenne décroît de 14.7.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS  
ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES



CONTOUR 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



HUDSON BAY  
63 D  
ÉDITION 2 ÉDITION

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

REPRINT