

Military users, refer to this map as: Réference de cette carte pour usage militaire: SERIES A 501 MAP 48 F ÉDITION 2 MCE ÉDITION



TEN THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID ZONE 16 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						
16X	<table><tr><td>DU</td><td>EU</td></tr><tr><td>DT</td><td>ET</td></tr><tr><td>5</td><td>83</td></tr></table>	DU	EU	DT	ET	5	83
DU	EU						
DT	ET						
5	83						

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

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

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

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: 4

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: 5

NORTHING: Read number on grid line immediately below point.
ORDONNÉE: Lire le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en dessous du repère: 0

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: 4

GRID REFERENCE: REFERENCE 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° pas importe la direction, indiquez également la zone du quadrillage tel que 14VNU4504

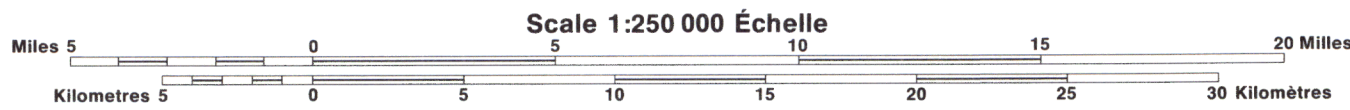
Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES. Information current as shown in diagram. Published in 1984.
Copies may be obtained from the Canada Map Office, Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa, or your nearest map dealer.
© 1984 Her Majesty the Queen in Right of Canada, Department of Energy, Mines and Resources.

This map was checked in 1982 and found to be up-to-date in all major features.

Cette carte a été vérifiée en 1982 et nous avons constaté que toutes ses caractéristiques principales étaient à jour.

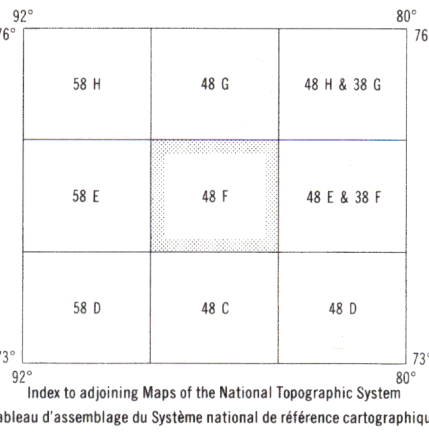
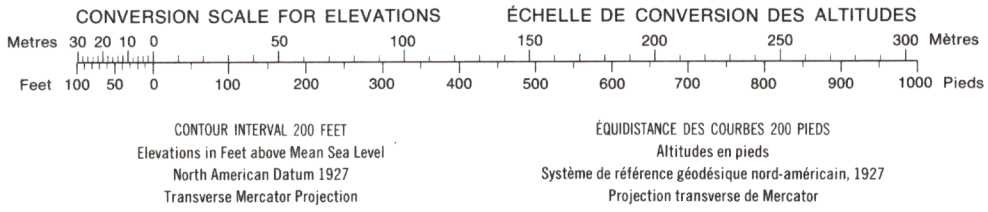
POWELL INLET
DISTRICT OF FRANKLIN DISTRICT DE FRANKLIN
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST

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



Magnetic declination 1984 varies from 69°48' westerly at centre of west edge to 71°42' westerly at centre of east edge. Mean annual change decreasing 56.2'.
La boussole sera probablement inutile dans cette région.

En 1984, la déclinaison magnétique varie vers l'ouest de 69°48' au centre du bord ouest à 71°42' au centre du bord est. La variation annuelle moyenne décroît de 56,2'.
La boussole sera probablement inutile dans cette région.



POWELL INLET
48 F
EDITION 2 ÉDITION