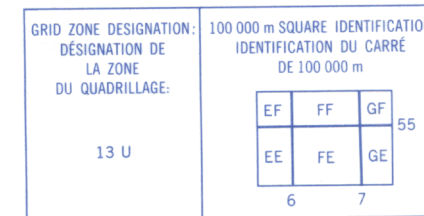


Military users, refer to this map as:  
Reference of this map as:  
pour usage militaire:

SERIES A 502  
MAP 62 E  
EDITION 4 MCE

SÉRIE  
CARTE  
ÉDITION

TEN THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID  
ZONE 13  
QUADRILLAGE DE DIX MILLE MÈTRES  
TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR



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

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

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: N44504  
REFERENCE AU QUADRILLAGE: (as above) (ci-dessus)

If reporting beyond 18° in any direction, prefix Grid Zone designation as: 14VNU4504  
Si vous faites connaître votre position à quelque un qui se trouve à plus de 18° dans n'importe quelle direction, indiquez également la zone du quadrillage tel que: 14VNU4504

Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES. Updated from large scale maps. Information correct as shown in diagram. Published in 1986.

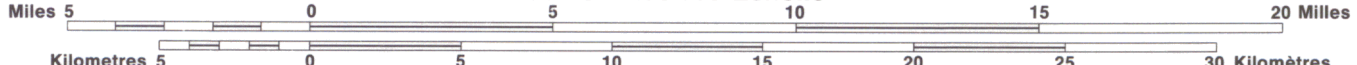
Copies may be obtained from the Canada Map Office, Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa, or your nearest map dealer.

© 1986. 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.

WEYBURN  
SASKATCHEWAN

Scale 1:250 000 Échelle



Magnetic declination 1985 varies from 12°33' easterly at centre of west edge to 11°22' easterly at centre of east edge. Mean annual change decreasing 12.4'.

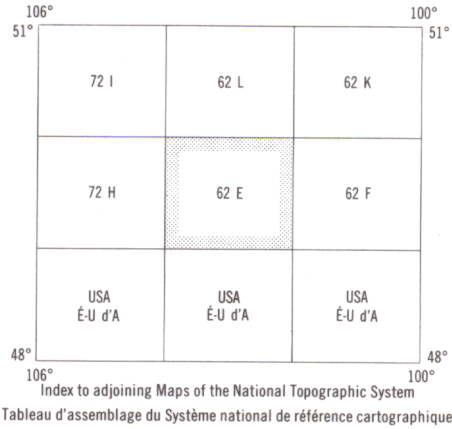
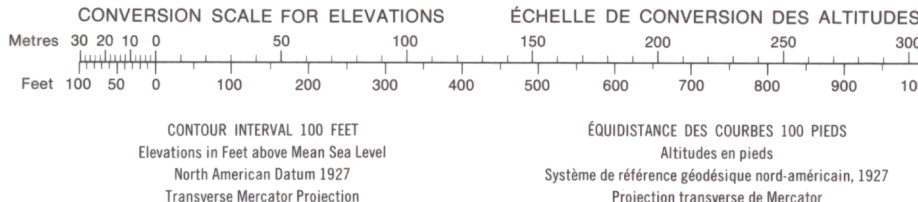
En 1985, la déclinaison magnétique varie vers l'est de 12°33' au centre du bord ouest à 11°22' au centre du bord est. La variation annuelle moyenne décroît de 12,4'.

Pour tout renseignement concernant les repères et bornes altimétriques, s'adresser aux levés géodésiques, Direction des levés et de la cartographie, Ottawa.

Établi par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES. Mise à jour à l'aide de cartes à grande échelle. Renouvellement à jour tel qu'indiqué au diagramme. Publié en 1986.

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.

© 1986. Sa Majesté La Reine du Chef du Canada. Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.



WEYBURN  
62 E  
EDITION 4 ÉDITION