

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



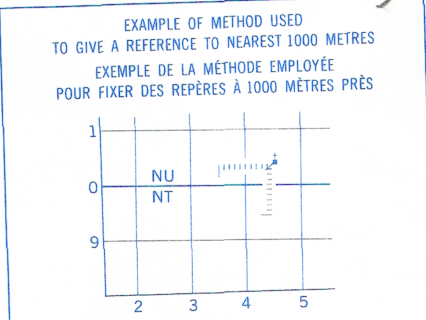
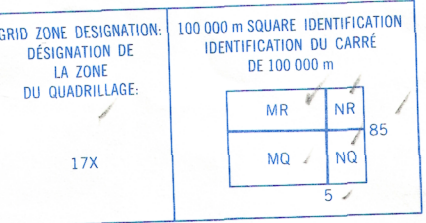
Military users,
refer to this map as:
Référence de cette carte
pour usage militaire.

SERIES A 501
MAP 49 A
ÉDITION 2 MCE ÉDITION

SÉRIE
CARTE

CRAIG HARBOUR
49 A
ÉDITION 2 ÉDITION

TEN THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 17A
QUADRILLAGE UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR
DE DIX MILLE MÈTRES



REFERENCE POINT CHURCH - ÉGLISE (see above) (ci-dessus)
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.

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: NU4504
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE:

If reporting beyond 10° in any direction, prefix Grid Zone
designation as: 14VNU4504
Si vous faites connaître votre position à quelque un qui se
trouve à plus de 10° pour indiquer la direction, indiquez
également la zone du quadrillage tel que: 14VNU4504

TOPOGRAPHICAL SURVEY DIRECTORATE
SERVICE TOPOGRAPHIQUE
DATE: 19.09.88
Q.C. APPROVES RELEASE
C.Q. APPROUVE

1961

This map was checked in 1986 and updated in all major features.
Cette carte a été vérifiée en 1986 et tous les éléments importants
ont été mis à jour.

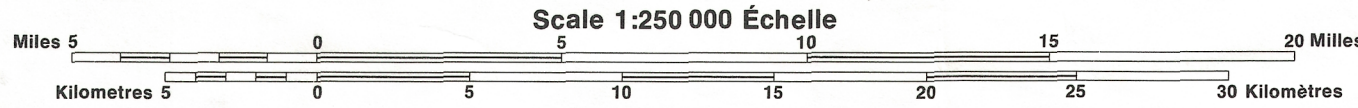
PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING (OTTAWA)
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES
INFORMATION CURRENT AS SHOWN IN DIAGRAM. PUBLISHED
IN 1988.

COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA,
OR YOUR NEAREST MAP DEALER.

© 1988 HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

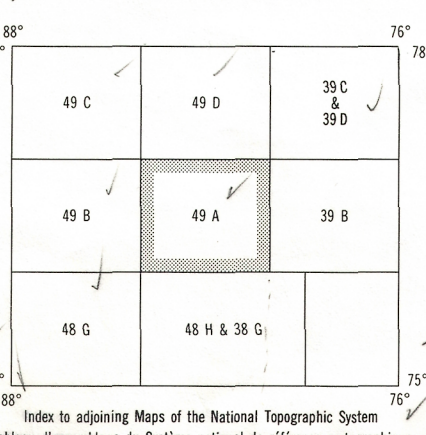
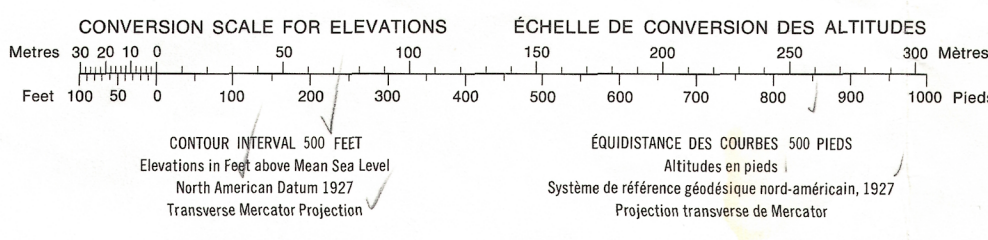
Information concerning bench marks and horizontal survey
measurements can be obtained from Geodetic Survey, Canada
Centre for Surveying, Ottawa.

CRAIG HARBOUR
DISTRICT OF FRANKLIN / DISTRICT DE FRANKLIN
NORTHWEST TERRITORIES / TERRITOIRES DU NORD-OUEST



THE MAGNETIC COMPASS MAY BE ERRATIC IN THIS AREA.
Magnetic declination 1988 varies from 7°45' westerly at centre of
sheet edge to 7°25' westerly at centre of east edge. Mean
annual change decreasing 58.7'.

LA BOUSSOLE SERA PEUT-ÊTRE INSTABLE DANS CETTE RÉGION.
En 1988, la déclinaison magnétique varie de 7°45' vers l'ouest au
centre du bord ouest à 7°25' vers l'ouest au centre du bord est.
La variation annuelle moyenne diminue de 58,7'.



Energy, Mines and
Resources Canada

Énergie, Mines et
Ressources Canada

CRAIG HARBOUR
49 A
ÉDITION 2 ÉDITION

49-A