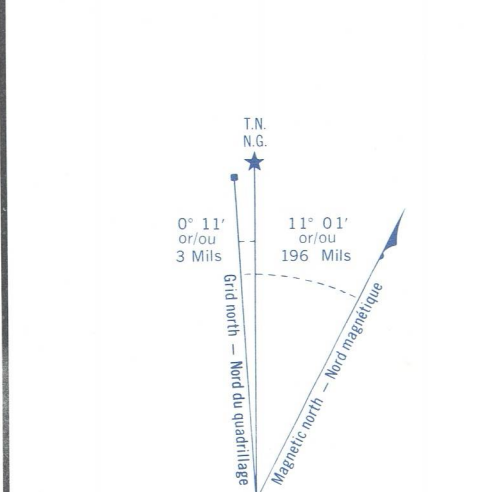
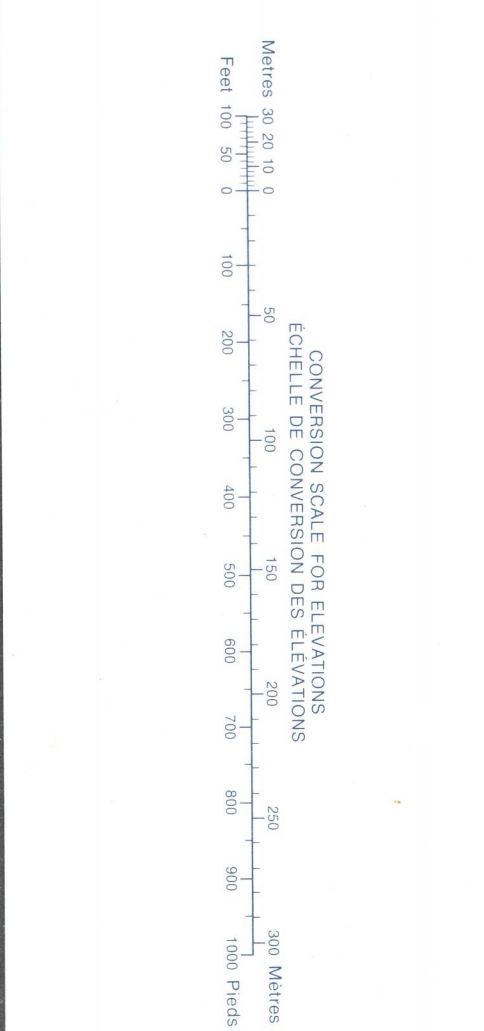
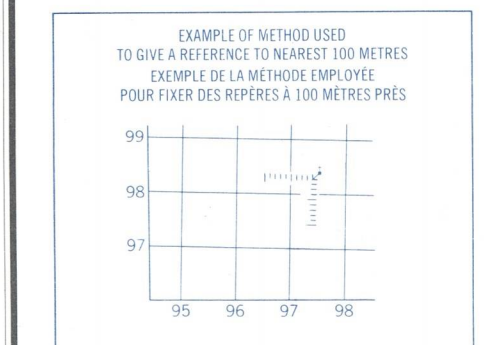
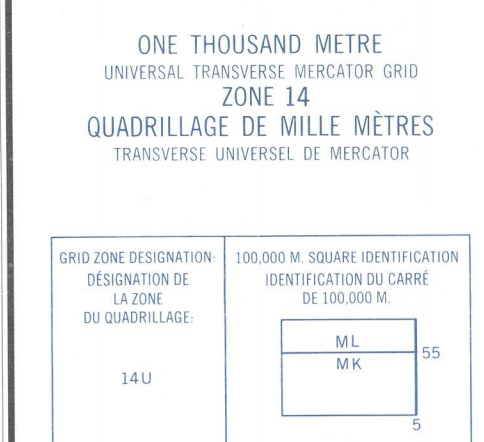


Military users refer to this map as: **SÉRIE A 743 SÉRIE**
 Références de cette carte: **MAP 62 G/11 CARTE**
 pour usage militaire: **EDITION 3 MCE EDITION**



ONE THOUSAND METRE
 UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
 ZONE 14
 QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES
 TRANSVERSE UNIVERSEL DE MÉRIDIEN



REFERENCE POINT
 POINT DE RÉFÉRENCE: CHURCH - ÉGLISE (see above) (voir ci-dessus)

EASTING: Read number on grid line immediately to left of point.
 LONGITUDE EST: Lire le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement à gauche du point.

Estimate tenths of a square from this line westward to point.
 Estimer le nombre de dixièmes de carré entre cette ligne et le point en direction est.

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

Estimate tenths of a square from this line northward to point.
 Estimer le nombre de dixièmes de carré entre cette ligne et le point en direction nord.

CARD REFERENCE: 5684
 RÉFÉRENCE DU QUADRILLAGE: 5684

Mean elevation of point relative to 100 000 metres datum is 568.4 metres.
 L'altitude moyenne du point par rapport à un datum de 100 000 mètres est de 568,4 mètres.

TABLEAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE

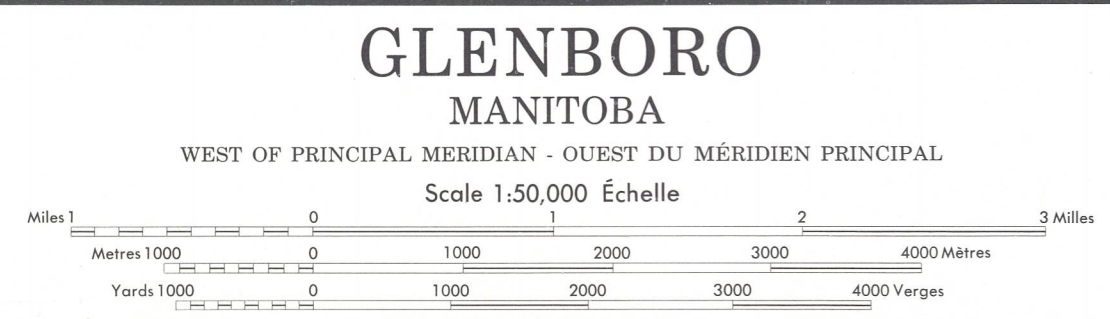
62 G/13	62 G/14	62 G/15
62 G/12	62 G/11	62 G/10
62 G/5	62 G/6	62 G/7

INDEX TO ADJOINING MAPS OF THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM

Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, from data obtained from aerial photographs taken in 1975. Contour interval 25 feet (7.62 metres).

Roads: Routes
 hard surface, all weather: pavés, toute saison
 hard surface, all weather: pavés, toute saison
 loose or stabilized surface, all weather: gravier aggloméré, toute saison
 loose surface, dry weather and uncontrolled streets: gravier, temps sec et rues hors Clonac
 cart track: piste de terre
 trail, cut line or portage: sentier, percée ou portage

FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE
 POUR UNE LISTE COMPLÈTE DES SIGNES, VOIR AU VERSO



CONTOUR INTERVAL 25 FEET
 Élévations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer
 North American Datum 1927
 Projection: Transverse Mercator

EQUIDISTANCE OF CURVES 25 FEET
 Élévations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer
 Système de référence géodésique nord-américain, 1927
 Projection: Transverse de Mercator

SUPERSEDED EDITION

Établi par la DIRECTION DES LÈVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, d'après des cartes détaillées mises à jour à l'aide de photographies aériennes prises en 1975. Intervalle des courbes en 1975, exprimé en 7,62 mètres.

Ces cartes sont en vente au Bureau des Cartes du Canada, ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa, au tarif de vente au détail.

© Canada 1975. Tous droits réservés.

GLENBORO
 62 G/11
 ÉDITION 3