



Produced by the SURVEY AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES. Updated from aerial photographs taken in 1980. Cartouche 1981. Published in 1985.

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

© 1985, Her Majesty the Queen in Right of Canada, Department of Energy, Mines and Resources.

SOMERSET
MANITOBA
WEST OF PRINCIPAL MERIDIAN - OUEST DU MÉRIDIEN PRINCIPAL

Scale 1:50 000 Échelle

Miles 1 0 2 3
Mètres 1000 2000 3000 4000

Information concerning bench marks and horizontal survey monuments can be obtained from Geodetic Surveys, Surveys and Mapping Branch, Ottawa.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
Mètres 20 20' 10 0 100
Feet 100 200 300 400

CONTOUR INTERVAL 25 FEET
Elevations in Feet above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection

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

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES
Mètres 20 20' 10 0 100
Pieds 100 200 300 400

ÉLOUVEAU DES COURBES 25 PIEDS
Altitudes en pieds
Système de référence géodésique nord-américain, 1927
Projection transverse de Mercator

Échelle 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 photographies aériennes prises en 1980. Vérification des courbes en 1981. Publié en 1985.

Ces cartes sont en vente au Bureau des Cartes du Canada, Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa, ou chez les revendeurs de cartes.

© 1985, Sa Majesté la Reine du Chef du Canada, Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.

SOMERSET
62 G/7
EDITION 3

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

Military users, refer to this map as: **SERIES A 743**
Référence de cette carte pour usage militaire: **MAP 62 G/7** **CARTE ÉDITION 3 MCE**

Use diagram only to obtain numerical values
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1985
FOR CENTRE OF MAP
Annual change decreasing 12.2"

N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques
DECLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1985
Variation annuelle décroissante 12.2"

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

GRID ZONE DESIGNATION
POINT DE REPÈRE
LA ZONE DU QUADRILLAGE: 14U

100 000 m SQUARE IDENTIFICATION
IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m: NK

EXAMPLE OF METHOD USED TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES
EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE POUR L'INDICATION DES REPÈRES À 100 MÈTRES PRÈS

REFERENCE POINT CHURCH - ÉGLISE (as above) (si-dessus)
POINT DE REPÈRE: 99 98 97
EASTING: Road number on grid line immediately to left of point
ABSCISSE: Numéro de la cellule de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du repère
Estimate length of a square from this line eastward to point
Estimer le nombre de divisions de carré entre cette ligne et le repère en direction est: 15 9750
NORTHING: Road number on grid line immediately below point
ORDONNÉE: Numéro de la cellule de la ligne du quadrillage immédiatement en dessous du repère
Estimate length of a square from this line northward to point
Estimer le nombre de divisions de carré entre cette ligne et le repère en direction nord: 4 9840
GRID REFERENCE: 975084
Nearest similar grid reference 100 000 metres
La prochaine référence similaire est à 100 000 mètres

Index to adjoining Maps of the National Topographic System
Tableau d'assemblage du Système national de référence cartographique

62 G/11	62 G/10	62 G/9
62 G/6	62 G/7	62 G/8
62 G/3	62 G/2	62 G/1

49°30' 49°45' 49°00' 49°15'