

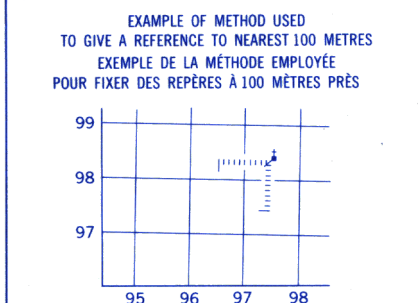
Military users, refer to this map as Référence de cette carte pour usage militaire.	SERIES A 743 MAP 62-O/7 EDITION 3 MCE EDITION	SÉRIE CARTE ÉDITION 3 MCE EDITION
---	---	---



Use diagram only to obtain numerical values
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1982
FOR CENTRE OF MAP
Annual change decreasing 8.1"
Utiliser le diagramme pour obtenir les valeurs numériques
DECLINISON MOYENNE APPROXIMATIVE
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1982
Variation annuelle décroissante 8.1"

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

GRID ZONE DESIGNATION DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE	100 000 m SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m
14 U	NC NB 5



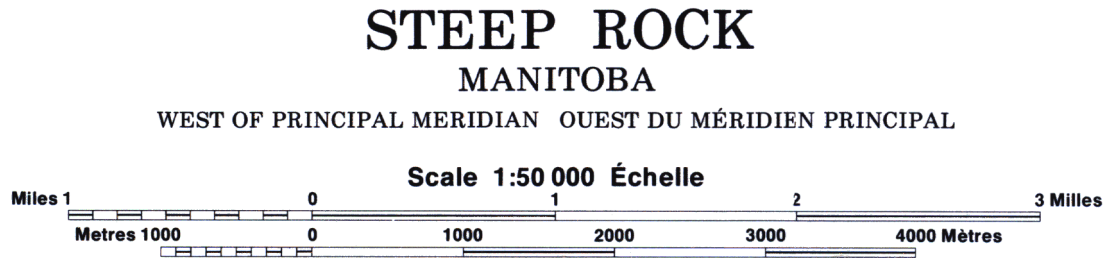
REFERENCE POINT CHURCH-ÉGLISE
EASTING: Read number on grid line
immediately to left of point
ABSCISSE: Note le chiffre de la ligne
de quadrillage immédiatement à gauche
du repère
Estimate tenths of a square from
this line eastward to point
Estimer le nombre de dixièmes du carré
entre cette ligne et le repère en direction est
GRID REFERENCE
REFERENCE AU QUADRILLAGE
NORTHING: Read number on grid line
immediately below point
ORDONNÉE: Note le chiffre de la ligne
de 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
REFERENCE AU QUADRILLAGE
NORTHING: Read number on grid line
immediately below point
ORDONNÉE: Note le chiffre de la ligne
de 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
REFERENCE AU QUADRILLAGE

62-011	62-010	62-009
62-008	62-007	62-006
62-005	62-002	62-001

PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES
INFORMATION CURRENT AS OF 1980. PUBLISHED 1982.
COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA,
OR YOUR NEAREST MAP DEALER.
© 1982 HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

Roads	Routes	Double highway	more than 2 lanes
hard surface	revêtement dur	2 lanes	plus de 2 voies
loose or stabilized surface, all weather	gravier, aggloméré, toute saison	2 lanes	plus de 2 voies
loose surface, dry weather	de gravier, temps sec	2 lanes or more	plus de 2 voies
unclassified road or street	route non classée ou rue	2 voies ou plus	moins de 2 voies
cart track	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



STEEL ROCK
MANITOBA

WEST OF PRINCIPAL MERIDIAN OUEST DU MÉRIDIAN PRINCIPAL

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

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS	ECHÉLLE DE CONVERSION DES ALTITUDES
Metres 30 40 50 60 70 80 90 100	Feet 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

CONTOUR INTERVAL 10 METRES
Elevations in Water above Mean Sea Level
North American Datum 1983
Transverse Mercator Projection

Pour tout renseignement concernant les repères de nivellement et les bornes géodésiques, s'adresser à la Division des levés géodésiques, Centre canadien des levés, Ottawa.

ECHÉLLE DE CONVERSION DES ALTITUDES	EQUIDISTANCE DES COURBES 10 MÈTRES
Metres 30 40 50 60 70 80 90 100	Altitudes en mètres

Altitudes en mètres
Système de référence géodésique nord-américain, 1983
Projection transverse de Mercator

ÉTABLI PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES
RÉFÉRENCIÉMENT À COURT EN 1980, PUBLIÉ EN 1982
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
© 1982, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.