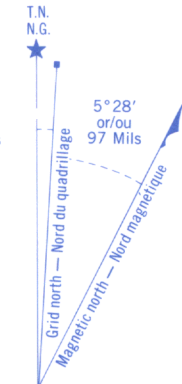


Military users, refer to this map as: Référence de cette carte pour usage militaire	SERIES A 743 SERIE MAP 63 H/13 CARTE EDITION 2 MCE EDITION
--	--

Coordinate Conversion NAD 83 (NCS 84) to NAD 27  
Mean values for this map  
Geographic: Latitude - subtract 0.2"  
Longitude - subtract 1.9"  
Grid: Northing - subtract 224m  
Easting - add 31m

Conversion des coordonnées NAD 83 (NCS 84) à NAD 27  
Valeurs moyennes pour cette carte  
Coordonnées géographiques: Latitude - soustraire 0.2"  
Longitude - soustraire 1.9"  
Quadrillage: Ordonnée (N) - soustraire 224m  
Abscisse (E) - additionner 31m

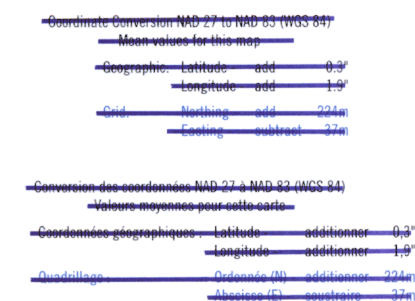
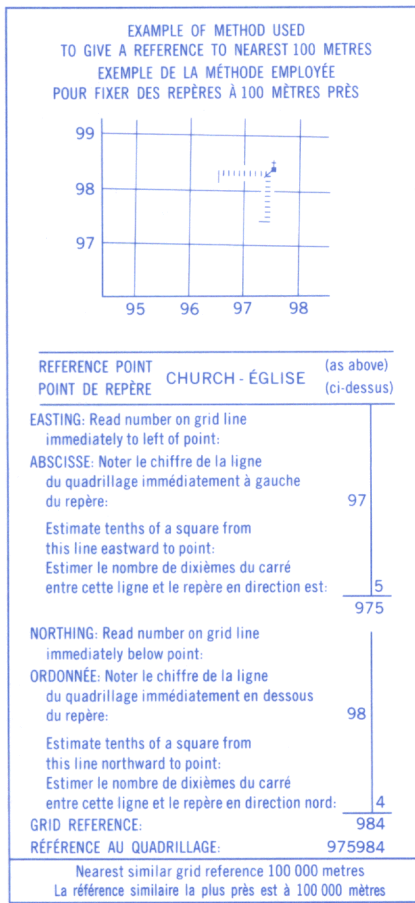


Use diagram only to obtain numerical values  
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1992  
FOR CENTRE OF MAP  
Annual change decreasing 0.8"

Utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques  
DECLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE  
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1992  
Variation annuelle décroissante 0.8"

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

GRID ZONE DESIGNATION DÉSIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE	100 000 m SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m
14 U	NE



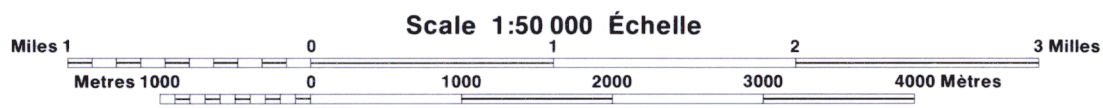
63 J1	63 J4	63 J3
63 G16	63 H13	63 H14
	63 H12	63 H11

PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES  
INFORMATION CURRENT AS OF 1991, PUBLISHED 1993  
© 1993, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

Roads: loose or stabilized surface, all weather, gravel, aggregate, toute saison, 2 lanes or more, less than 2 lanes  
loose surface, dry weather, de gravier, temps sec, 2 états ou plus, moins de 2 voies  
unclassified road or street, route non classée ou rue, de terre  
cart track, sentier, percée ou portage, trail, cut line or portage

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

## NORWAY HOUSE MANITOBA WEST OF PRINCIPAL MERIDIAN OUEST DU MÉRIDIEN PRINCIPAL



Information concerning bench marks and horizontal survey monuments can be obtained from Geomatics Survey, Canada Centre for Surveying, Ottawa.  
de s'adresser à la Division des levés géodésiques, Centre canadien des levés, Ottawa.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS  
Mètres 30 20 10 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Pieds

CONTOUR INTERVAL 10 METRES  
Elevations in Metres above Mean Sea Level  
Nott-America Datum 1983  
Transverse Mercator Projection

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

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES  
Mètres 30 20 10 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Pieds

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 10 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  
RENSEIGNEMENTS À JOUR EN 1991, PUBLIÉ EN 1993

© 1993, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA,  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

## NORWAY HOUSE 63 H/13 EDITION 2 EDITION

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