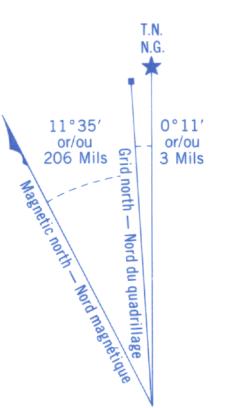


Military users,  
refer to this map as:  
Référence de cette carte  
pour usage militaire

SERIES A 751 SÉRIE  
ZONE 17  
MAP 42 H/11 CARTE  
EDITION 2 MCE ÉDITION

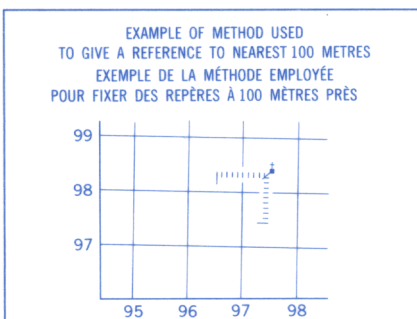


Use diagram only to obtain numerical values  
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1988  
FOR CENTRE OF MAP  
Annual change increasing 11.5

Utilisez le diagramme pour obtenir les valeurs numériques  
DECLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE  
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1988  
Variation annuelle croissante 11.5

ONE THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID  
ZONE 17  
QUADRILAGE UNIVERSAL TRANSVERSE DE MERCATOR  
DE MILLE MÈTRES

GRID ZONE DESIGNATION DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILAGE	100 000-m SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m				
17 U	<table><tr><td>MF</td><td>55</td></tr><tr><td>ME</td><td>5</td></tr></table>	MF	55	ME	5
MF	55				
ME	5				



REFERENCE POINT CHURCH - ÉGLISE (ci-dessus)  
EASTING: Read number on grid line immediately to left of point.  
ABSCISSA: Note le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du point.  
Estimate tenths of a square from this line eastward to point.  
Estime 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: Note le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en dessous du point.  
Estimate tenths of a square from this line northward to point.  
Estime le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction nord.  
GRID REFERENCE: 975984  
Repérage selon grille: 975984  
La référence indique la plus près de 100 000 mètres

42 W13	42 W14	42 W15
42 W12	42 W11	42 W10
42 W5	42 W6	42 W7

PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES,  
UPDATED FROM AERIAL PHOTOGRAPHS TAKEN IN 1984.  
CULTURE CHECK 1987, PUBLISHED IN 1989.

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

© 1989, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

Roads: loose or stabilized surface, all weather; loose surface, dry weather; unclassified road or street; cart track; trail, cut line or portage.

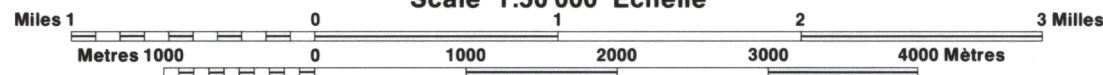
Routes: gravel, aggloméré, toute saison; de gravier, temps sec; route non classée ou route; de terre; sentier, percé ou portage.

FOR COMPLETE LIST OF SIGNS, SEE REVERSE SIDE  
POUR UNE LISTE COMPLÈTE DES SIGNES, VOIR AU VERSO

ISLAND FALLS

COCHRANE DISTRICT  
ONTARIO

Scale 1:50 000 Échelle



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

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS  
Metres 30 20 10 0 50 100 150 200 250 300 350 400 450 500 550 600 650 700 750 800 850 900 950 1000  
Feet 100 50 0 50 100 150 200 250 300 350 400 450 500 550 600 650 700 750 800 850 900 950 1000

COUTURE INTERVAL 10 METRES  
Elevations in Metres above Mean Sea Level  
North American Datum 1927  
Topométrie Métrique Projection

Pour tout renseignement concernant les repères et les hauteurs altimétriques, l'utilisateur se réfère aux cartes géodésiques. Centre canadien des levés, Ottawa.

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES  
Mètres 30 20 10 0 50 100 150 200 250 300 350 400 450 500 550 600 650 700 750 800 850 900 950 1000  
Pieds 100 50 0 50 100 150 200 250 300 350 400 450 500 550 600 650 700 750 800 850 900 950 1000

ÉLOUÉMENT DES COURBES 10 MÈTRES  
Altitudes en mètres  
Système de référence géodésique nord-américain, 1927  
Projection transverse de Mercator

ÉTABLI PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE,  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES,  
MISE À JOUR À L'AIDE DE PHOTOGRAPHIES AÉRIENNES PRISES  
EN 1984, VÉRIFICATION DES ÉLÉMENTS RAPPORTÉS EN 1987,  
PUBLIÉE EN 1989.

LES CARTES SONT EN VENTE AU BUREAU DES CARTES DU  
CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES,  
OTTAWA, OU CHEZ LE VENDOR LE PLUS PRÈS.

© 1989, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA,  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.