

PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES
INFORMATION CURRENT AS OF 1990. PUBLISHED 1992.
COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA,
OR YOUR NEAREST MAP DEALER.
© 1992, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

Roads:	Routes:
hard surface	revêtement dur
loose or stabilized surface, all weather	gravier, aggloméré, toute saison
loose surface, dry weather	de gravier, temps sec
unclassified road or street	route non classée ou rue
cart track	sentier, percée ou portage
trail, cut line or portage	sentier, percée ou portage

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

HALKETT LAKE SASKATCHEWAN

Scale 1:50 000 Échelle

Miles 1 0 2 3 Miles

Mètres 1000 0 1000 2000 3000 4000 Mètres

Information concerning bench marks and horizontal survey measurements can be obtained from *Geodetic Survey Canada* Centre de levé, Ottawa.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS

Metres 30 20 10 0 50 100

Feet 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Pieds

CONTOUR INTERVAL 25 FEET
Elevations in feet above Mean Sea Level
North American 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.

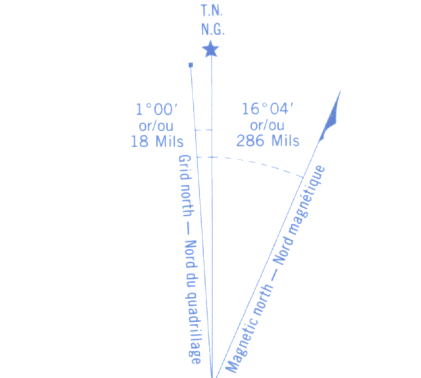
ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES

150 200 250 300 Mètres

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 25 PIEDS
Altitudes en pieds
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 1990. PUBLIÉ EN 1992.
CES CARTES SONT EN VENTE AU BUREAU DES CARTES DU
CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RES-
SOURCES, OTTAWA, OU CHEZ LE VENDEUR LE PLUS PRÈS.
© 1992, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

Military users, refer to this map as: Référence de cette carte pour usage militaire	SERIES A 742 MAP 73 G/9 ÉDITION 3 MCE ÉDITION	SÉRIE CARTE ÉDITION
--	---	---------------------------

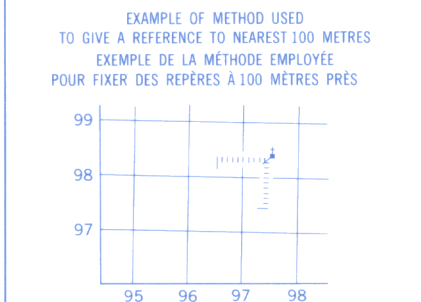


Use diagram only to obtain numerical values
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1992
OR CENTRE OF MAP
Annual change decreasing 9.3"

Utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques
DECLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1992
Variation annuelle décroissante 9,3"

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 13
QUADRILLAGE UNIVERSIEL 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
13 U	DV



REFERENCE POINT CHURCH - EGLISE (see above)	(see above)
POINT DE RÉFÉRENCE	(voir ci-dessus)
EASTING: Read number on grid line immediately to left of point	
ABSCISSE: Note le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du repère.	
Estimate tenths of a square from this line eastward to point.	97
Estimer le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction est.	975
NORTHING: Read number on grid line immediately below point	
ORDONNÉE: Note le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en dessous du repère.	98
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.	984
GRID REFERENCE	975984
REFERENCE AU QUADRILLAGE	975984
Nearest subgrid grid reference 100 000 metres	
La référence subgrille la plus près est à 100 000 mètres	

107°00'	107°00'	107°00'	107°00'
73 G/5	73 G/6	73 G/7	73 G/8
73 G/9	73 G/9	73 G/10	73 G/11
73 G/12	73 G/13	73 G/14	73 G/15
107°00'	107°00'	107°00'	107°00'

HALKETT LAKE
73 G/9
ÉDITION 3 ÉDITION