

PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES,  
UPDATED FROM AERIAL PHOTOGRAPHS TAKEN IN 1983.  
CULTURE CHECK 1986, PUBLISHED IN 1987.

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

© 1987, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

Roads: 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

**JACKFISH POINT**  
IMPROVEMENT DISTRICT 23  
ALBERTA  
WEST OF SIXTH MERIDIAN    OUEST DU SIXIÈME MÉRIDIEN

Scale 1:50 000 Échelle

Miles 1 0 1 2 3 Miles  
Metres 1000 0 1000 2000 3000 4000 Metres

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

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS  
Metres 30 20 10 0 50 100  
Feet 100 50 0 100 200 300 400

COUNTOUR 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 altimétriques, s'adresser  
aux levés géodésiques, Direction des levés et de la cartographie, Ottawa.

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES  
150 200 250 300 Mètres  
600 700 800 900 1000 Pieds

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

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE,  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES,  
MISE À JOUR À LAIDE DE PHOTOGRAPHIES AÉRIENNES PRISES EN  
1983. VÉRIFICATION DES OUVRAGES EN 1986. PUBLÉE EN 1987.

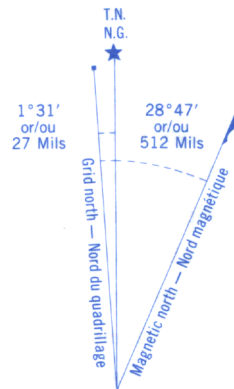
CES CARTES SONT EN VENTE AU BUREAU DES CARTES DU  
CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RES-  
SOURCES, OTTAWA, OU CHEZ LE VENDEUR LE PLUS PRÈS.

© 1987, 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 741 SÉRIE  
MAP 84 M/10 CARTE  
EDITION 2 MCE ÉDITION

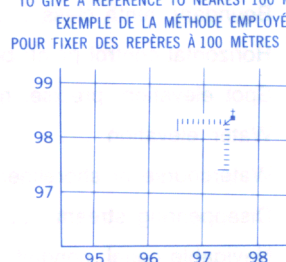


Use diagram only to obtain numerical values  
APPROXIMATE MEAN DECLINATION  
FOR CENTRE OF MAP 1987  
Annual change decreasing 24.4'

N'utilisez le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques  
DECLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE  
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1987  
Variation annuelle décroissante 24.4'

ONE THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID  
ZONE 11  
QUADRILLAGE UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR  
DE MILLE METRES

GRID ZONE DESIGNATION DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE	100 000 m SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m						
11 V	<table><tr><td>LS</td><td>MS</td></tr><tr><td>LR</td><td>MR</td></tr><tr><td>4</td><td>66</td></tr></table>	LS	MS	LR	MR	4	66
LS	MS						
LR	MR						
4	66						



REFERENCE POINT CHURCH: EGLISE (as above)  
POINT DE REPÈRE (ci-dessus)

EASTING: Read number on grid line  
immediately to left of point.  
ABSCISSE: Notez le chiffre de la ligne  
du 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:

NORTHING: Read number on grid line  
immediately below point.  
ORDONNÉE: Notez le chiffre de la ligne  
du 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: 975984  
REFERENCE AU QUADRILLAGE: 975984

Nearest similar grid reference 100 000 metres  
La prochaine référence similaire est à 100 000 mètres

119°30'				118°00'
00°	84 M/14	84 M/15	84 M/16	60°00'
	84 M/11	84 M/10	84 M/9	
	84 M/6	84 M/7	84 M/8	
59°15'				59°15'

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