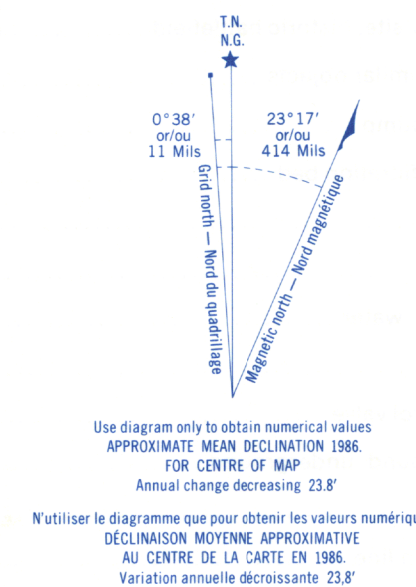
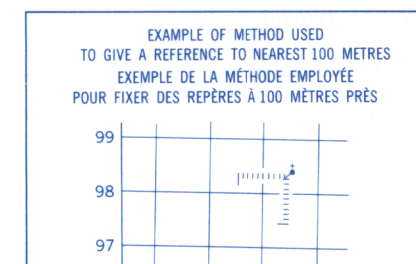
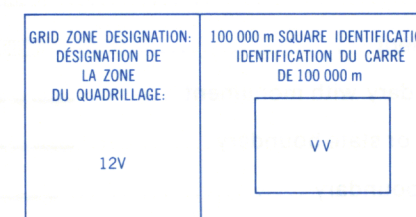


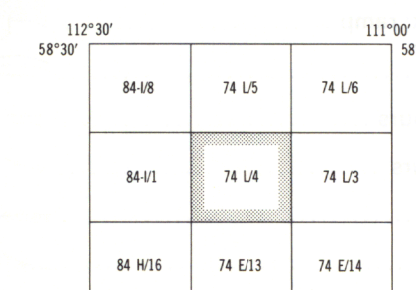
Military users, refer to this map as:	SERIES	A 741	SÉRIE
Référence de cette carte pour usage militaire:	MAP	74 L/4	CART
	EDITION	2 MCE	ÉDITION



ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 12
QUADRILLAGE UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR
DE MILLE MÈTRES



REFERENCE POINT POINT DE REPÈRE	CHURCH - EGLISE	(as above) (ci-dessus)
EASTING: Note number on grid line immediately to left of point.		
ABSCISSA: Note the chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du repère.	97	
Estimate the metres of a square from this line towards north point.		
Estimer le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction est:		5
		975
NORTHING: Note number on grid line immediately below point.		
ORDONNÉE: Note le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en dessous du repère.	98	
Estimate the metres of a square from this line towards north point.		
Estimer le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction nord:		4
GRID REFERENCE:	9884	
REFERENCE AU QUADRILLAGE:		975984
Note: A grid reference 1000 metres.		
La prochaine référence est similaire à 100 000 mètres.		



Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES
from aerial photographs taken in 1980. Published in 1986.

Copies may be obtained from the Canada Map Office,
Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa,
or your nearest map dealer.

© 1986, Her Majesty the Queen in Right of Canada
Department of Energy, Mines and Resources.

© 1986, Her Majesty the Queen in Right of Canada
Department of Energy, Mines and Resources

Roads:	Routes:
cart track	de terre
trail cut line or portage	sentier, percée ou portage

FOR COMPLETE PRESENCE OF SIGNS, SEE INDEX FOR COMPLETE LIST OF SIGNS. SEE INDEX FOR COMPLETE LIST OF SIGNS.

BUCKTON CREEK
ALBERTA
WEST OF FOURTH MERIDIAN OUEST DU QUATRIÈME 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.

Pour tout renseignement concernant les repères et bornes altimétriques, s'adresser aux levés géodésiques, Direction des levés et de la cartographie, Ottawa.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS		ECHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES	
Meters 30 20 10 0	50 100	100 200 250 300 Mètres	
Feet 100 50 0	0 100 200 300 400	500 600 700 800 900 1000 Pieds	
CONTOUR INTERVAL 25 FEET		ÉQUIDISTANCE DES COURSES 25 PIEDS	
Elevations in feet above Mean Sea Level		Altitudes en pieds	
North American Datum 1927		Système de référence géodésique nord-américain, 1927	

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

500 600 700 800 900 1000 Pieds

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 25 PIEDS

Altitudes en pieds

Système de référence géodésique nord-américain, 1927

Établi par la DIRECTION DES LEVÉS et DE LA CARTOGRAPHIE
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES
à l'aide de photographies aériennes prises en 1980. Publiée en 1986.

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.

© 1986. Sa Majesté La Reine du Chef du Canada.
Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.



BUCKTON CREEK
74 L/4
EDITION 2 ÉDITION