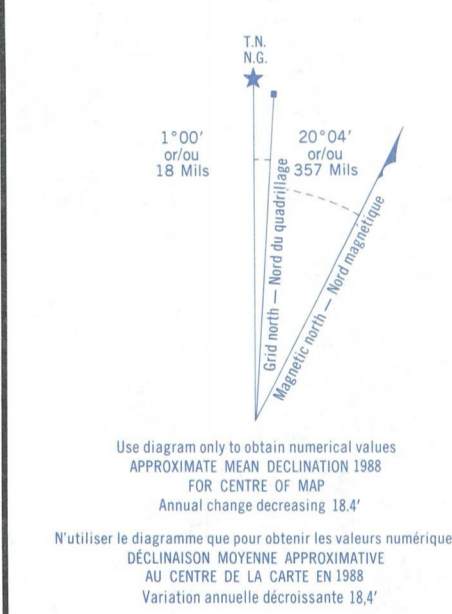
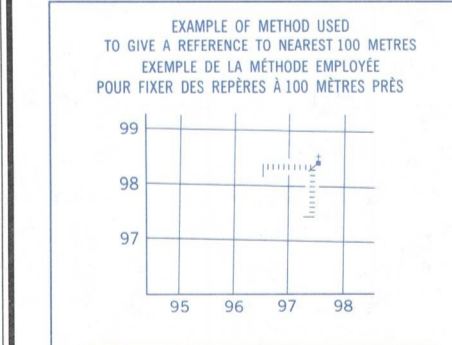
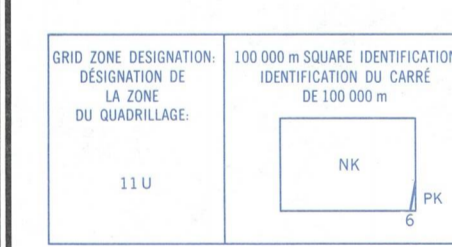


Military users, refer to this map as: **SERIES A-741 SERIE**  
 Reference to this map as: **MAP 83 G/5 CARTE**  
 pour usage militaire: **EDITION 3 MCE EDITION**



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



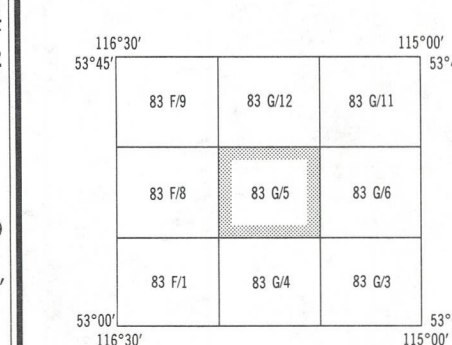
**REFERENCE POINT**  
 POINT DE REPÈRE

**EASTING:** Read number on grid line immediately to left of point.  
 ABSCISSE: Note le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement à gauche du repère.

**NORTHING:** Read number on grid line immediately below point.  
 ORDONNÉE: Note le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement en dessous du repère.

**GRID REFERENCE:** 975984  
 RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE: 975984

Nearest central grid reference 100 000 metres.  
 La référence centrale la plus près est à 100 000 mètres.



PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING,  
 DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES  
 UPDATED FROM AERIAL PHOTOGRAPHS TAKEN IN 1986.  
 CARRIAGE CHECK MAP. PUBLISHED IN 1988.

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

© 1988. 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...

Routiers  
 gravier, aggloméré, toute saison...  
 de gravier, temps sec...  
 route non classée ou rue...  
 de terre...  
 sentier, percée ou portage...

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS  
 Metres 10 20 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000  
 Feet 30 60 300 600 900 1200 1500 1800 2100 2400 2700 3000

ECHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES  
 Mètres 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Pieds

**ETA LAKE**  
 YELLOWHEAD IMPROVEMENT DISTRICT  
 ALBERTA  
 WEST OF FIFTH MERIDIAN OUEST DU CINQUIEME MERIDIEN

Scale 1:50 000 Echelle

Miles 1 2 3  
 Metres 1000 2000 3000 4000

CONTOUR INTERVAL, 10 FEET  
 Elevations in Feet above Mean Sea Level  
 North American Datum 1987  
 Transverse Mercator Projection

Par tout renseignement concernant les notes et les bornes altimétriques,  
 s'adresser au Centre cartographique, Centre cartographique de base, Ottawa.

EQUIDISTANCE DES COURBES 10 PIEDS  
 Altitudes en pieds  
 Système de référence géodésique nord-américain, 1987  
 Projection Transverse de Mercator

ETABLIE PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE  
 DIVISION DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES  
 MISE À JOUR À L'AIDE DE PHOTOGRAPHIES AÉRIENNES PRISES  
 EN 1986. VÉRIFICATION DES ÉLÉMENTS RAPPORTÉS EN 1987.  
 PUBLIÉE EN 1988.

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.

© 1988. SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA.  
 MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

**ETA LAKE**  
 83 G/5  
 EDITION 3 EDITION

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