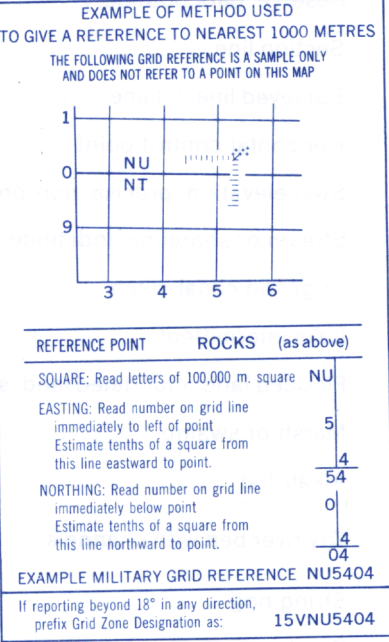
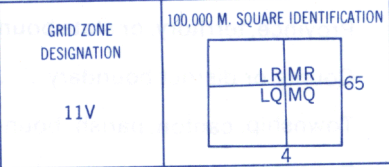


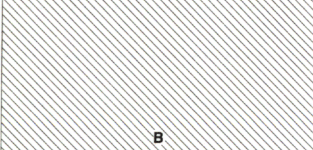
Refer to this map as: 84 L EDITION 2 MCE SERIES A502



TEN THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID  
ZONE 11



RELIABILITY DIAGRAM - CROQUIS D'EXACTITUDE



Large scale mapping photogrammetric, 1967.  
Updated from Alberta Forestry large scale maps 1969.

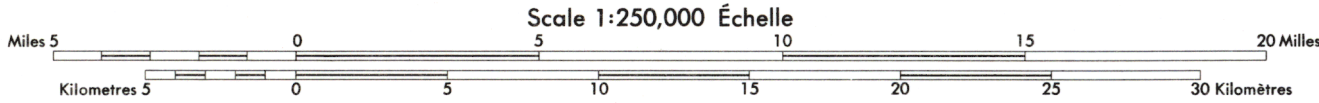
Cartographie à grande échelle photogrammétrique, 1967.  
Mise à jour d'après des cartes forestières à grande échelle de l'Alberta en 1969.

Roads:  
loose or stabilized surface, all weather..... 2 lanes or more  
loose surface, dry weather.....  
cart track.....  
trail or portage.....

FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE

## ZAMA LAKE ALBERTA

WEST OF SIXTH MERIDIAN - OUEST DU SIXIÈME MÉRIDIEN



CONTOUR INTERVAL 100 FEET  
Elevations in feet above Mean Sea Level  
North American Datum 1927  
Transverse Mercator Projection

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

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 100 PIEDS  
Élévations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer  
Système de référence géodésique nord-américain, 1927  
Projection transverse de Mercator

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.

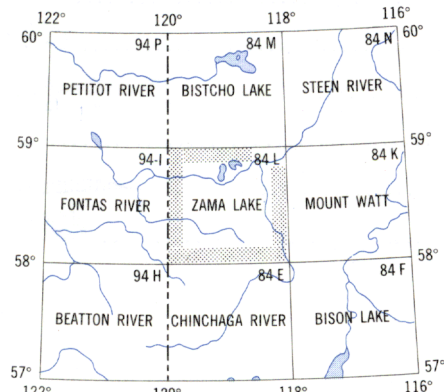
Établi en 1972, par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE,  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.  
Imprimé en 1973.

La déclinaison magnétique pour 1972 varie de 29°19' Est  
au centre de la limite Ouest à 28°46' Est au centre de la  
limite Est. Variation moyenne annuelle 4,7° Ouest.

© Canada 1973, tous droits réservés

Routes:  
gravier aggloméré, toute saison..... 2 voies ou plus  
de gravier période sèche.....  
de terre.....  
sentier ou portage.....

POUR UNE LISTE COMPLÈTE DES SIGNES, VOIR AU VERSO



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