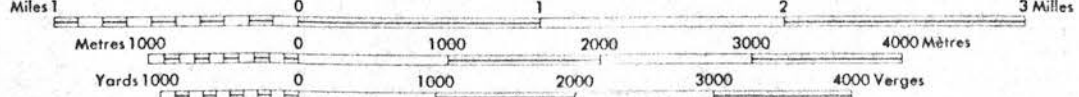


LOCATION OF SURVEY LINES  
FOR GEOPROBE SURVEY,  
MEAGER CREEK AREA, B.C.  
(JULY, 1977)

**NORTH CREEK**  
LILLOOET LAND DISTRICT  
BRITISH COLUMBIA

Scale 1:50,000 échelle



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

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

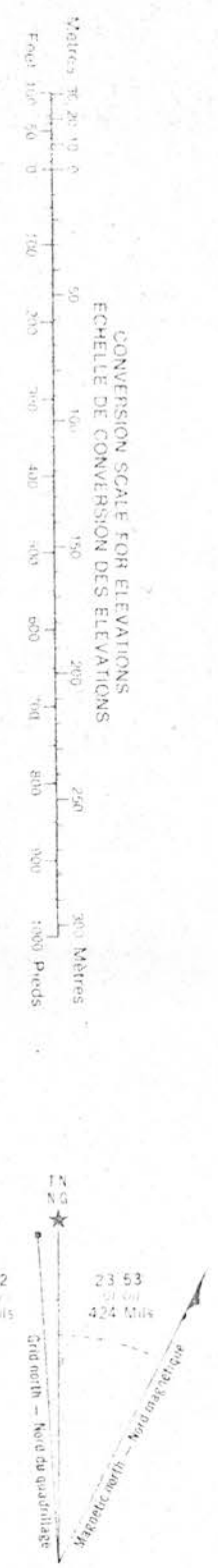
Édité par la DIRECTION DES LÉVÉS, L'É. DE LA CARTOGRAPHIE,  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES,  
d'après des photographies aériennes prises en 1970. Remerciements à  
pour en 1970.

La traduction en numérisation de la compilation et du tracé  
a été réalisée par le système de cartographie automatique.  
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 de cartes.

© Canada 1976. Tous droits réservés.

Military users,  
refer to this map as:  
Référence de cette carte:  
pour usage militaire

SERIES A 721 SUR  
MAP 92 J/11 " CANOL  
EDITION 1 MCE (1979)



CONVERSION SCALE FROM FEET TO METERS  
ÉCHELLE DE CONVERSION DES PIEDS À MÈTRES

1000 FEET = 304.8 METERS  
100 METERS = 328.1 FEET



TABLEAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE			
123°30'	51°05'	123°30'	51°05'
92 J/13	92 J/14	92 J/15	
92 J/12	92 J/11	92 J/10	
92 J/15	92 J/16	92 J/17	
123°00'	50°45'	123°00'	50°45'

INDEX TO ADJOINING MAPS OF  
THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM

**NORTH CREEK**  
92 J/11  
EDITION 1