

# Canada

115 H/12

EDITION 2

EDITION 2

115 H/12

Military users  
refer to this map as:  
SERIES A 722 SÉRIE  
MAP 115 H/12 CARTE  
EDITION 2 MCE ÉDITION



ALBERT CREEK  
115 H/12  
EDITION 2 ÉDITION

Prepared by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES  
Based on aerial photographs taken in 1979. Culture check 1981.  
Published in 1985.

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

© 1985, 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.....  
track.....  
trail, cut line or portage.....

Routes:  
gravel, asphalted, toute saison...  
de gravier, temps sec...  
route non classée ou rue.....  
sentier, perte ou portage.....

2 lanes or more.....  
2 voies ou plus.....  
less than 2 lanes.....  
moins de 2 voies.....

FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE  
POUR UNE LISTE COMPLÈTE DES SIGNES, VOIR AU VERSO

## ALBERT CREEK YUKON TERRITORY TERRITOIRE DU YUKON

Scale 1:50 000 Échelle  
Miles 1 0 1 2 3 Miles  
Metres 1000 0 1000 2000 3000 4000 Mètres

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

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS  
Metres 30 20 10 0 50 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 PIEDS

Foot 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Pieds

FEET 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 PIEDS

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  
Mètres 30 20 10 0 50 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Pieds

Foot 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Pieds

ÉQUIDISTANCE DES COURSES 100 PIEDS  
Altitudes en pieds

Système de référence géodésique nord-américain, 1927  
Projection transverse de Mercator

Établie par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE,  
MINISTÈRE DES RENSEIGNEMENTS, DES MINES ET DES RÉSOURCES,  
Mise à jour avec des photographies aériennes prises en 1979. Vérification des  
ouvrages en 1981. Publié en 1985.

Ces cartes sont en vente au Bureau des Cartes du Canada,  
ministère des Ressources Naturelles, Ottawa,  
ou chez le vendeur le plus proche.

© 1985, Sa Majesté la Reine, le Chef du Canada.  
Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.

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

Énergie, Mines et Ressources Canada