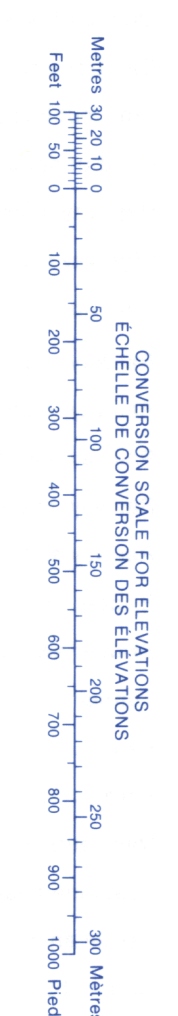


Military users,
refer to this map as:
Référence de cette carte
pour usage militaire.

SERIES A 721 SERIE
MAP 93 A/14 CARTE
EDITION 2 MCE EDITION



Use diagram below to obtain numerical values
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1974
FOR CENTRE OF MAP
Annual change decreasing 3.1°

N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques
DÉCLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1974
Variation annuelle décroissante 3.1°

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 10
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES
TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR

GRID ZONE DESIGNATION
DÉSIGNATION DE LA ZONE
DU QUADRILLAGE
10 U

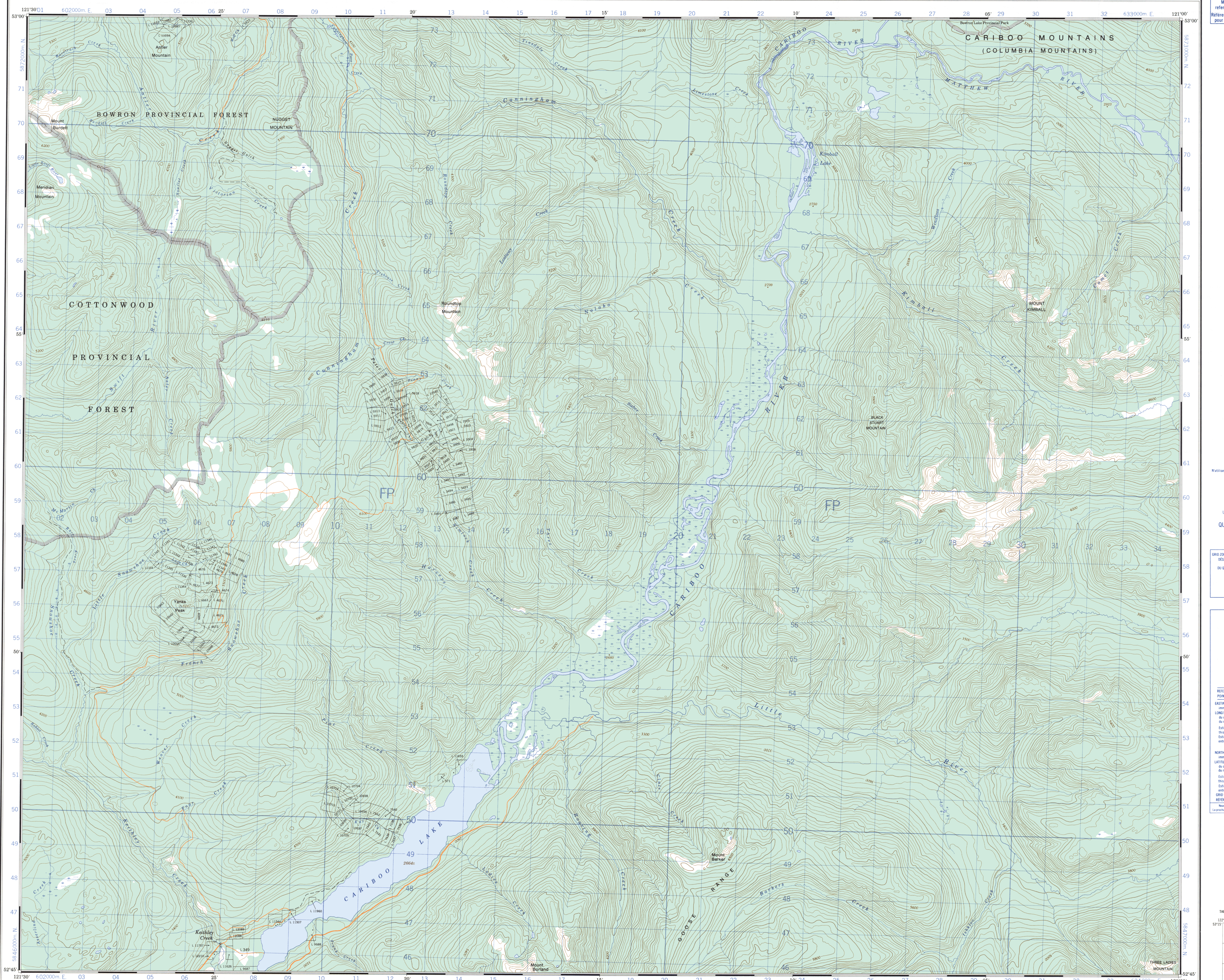
EXAMPLE OF METHOD USED
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES
EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE
POUR FAIRE DES RÉFÉRENCES À 100 MÈTRES PRÈS

REFERENCE POINT DE REPÈRE CHURCH - ÉGLISE (as above)
(ci-dessus)
EASTING: Read number on grid line
immediately to left of point.
LONGITUDE: Note the figure of the line
of quadrilaterals immediately to the left
of the reper.
Estimate tenths of a square from
the line of quadrilaterals.
Estimer le nombre de dixièmes du Carré
entre cette ligne et le repère en direction est.
NORTHING: Read number on grid line
immediately below point.
LATITUDE NORD: Noter le chiffre de la ligne
de quadrilateraux immédiatement en-dessous
du repère.
Estimer tenths of a square from
this line of quadrilaterals.
Estimer le nombre de dixièmes du Carré
entre cette ligne et le repère en direction nord.
EASTING - NORTHING: Add together.
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE:
975984
Nearest grid reference 100 metres (about 63 miles):
La prochaine référence similaire est à 100 mètres (environ 63 milles).

TABLEAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL
DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE
53°15' 53°10' 53°05'
52°30' 93 H/4 93 H/3 93 H/2
52°15' 93 A/13 93 A/14 93 A/15
52°00' 93 A/12 93 A/11 93 A/10
51°45' 51°30' 51°15'

INDEX TO ADDITIONAL MAPS OF
THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM

CARIBOO LAKE
93 A/14
EDITION 2



Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES
Updated from aerial photographs taken in 1970. Contour lines
1973. Printed 1976.

Digitizing and scribbling of the revision was
carried out on the Automated Cartographic System.

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

© Canada Copyrights Reserved 1976

Roads: Routes:
loose or stabilized surface, all weather... gravel aggloéré, toute saison... 2 lanes or more
loose surface, dry weather and
unclassed streets..... de gravier, temps sec et
cart track..... route non classée.
trail, cut line or portage..... sentier, percée ou portage
FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE POUR UNE LISTE COMPLÈTE DES SIGNES, VOIR AU VERSO

CARIBOO LAKE CARIBOO LAND DISTRICT BRITISH COLUMBIA

Scale 1:50,000 Échelle

Miles 1 0 2 3 Miles
Metres 1000 0 1000 2000 3000 4000 Metres
Yards 1000 0 1000 2000 3000 4000 Yards

CONTOUR INTERVAL 100 FEET
Elevations in feet above Mean Sea Level
North America Datum 1972
Transverse Mercator Projection

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 100 PIEDS
Élévations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer
Système de référence géodésique américain, 1972
Projection transversale de Mercator

Tableau pour la DIRECTION DES ÉUVES ET DE LA CARTOGRAPHIE
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RÉSOURCES
Mise à jour à l'aide de photographies aériennes prises en 1970. Vérification
des contours par rapport aux cartes établies en 1970.
La traduction en numériques et le tracage de la révision
ont été réalisés 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 le plus près.
© Canada 1976, tous droits réservés