



Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.
Updated from aerial photographs taken in 1975. Culture check
1975. Information current as of 1975.

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

© Canada Copyrights Reserved 1977

BEAVER MINES
ALBERTA-BRITISH COLUMBIA
WEST OF FIFTH MERIDIAN - OUEST DU CINQUIEME MERIDIEN
Scale 1:50,000 Échelle

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

CONTOUR INTERVAL, 100 FEET
Elevations in Feet above Mean Sea Level
Système de référence géodésique nord-américain, 1927
Projection Transverse de Mercator

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

Conversion des coordonnées NAD 27 to NAD 83 (NGS 84)
Mean values for this map

Geographic: Latitude - 0.0°
Longitude - add 3.5°
Northing - add 72m
Easting - add 78m

Conversion des coordonnées NAD 27 à NAD 83 (NGS 84)
Valeurs moyennes pour cette carte

Coordonnées géographiques: Latitude - 0,0°
Longitude - ajouter 3,5°
Nécessaire N - ajouter 72m
Abscisse E - ajouter 78m

Établi par la DIRECTION DES LEVES ET DE LA CARTOGRAPHIE,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.
Mis à jour à l'aide de photographies aériennes prises en 1975. Vérification
des courbes en 1975. Renseignements à jour en 1975.

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 1977, tous droits réservés

BEAVER MINES
82 G/8
EDITION 3

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

SERIES A 741
MAP 82 G/8
EDITION 3

SERIE
CARTE
3^e ÉDITION

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
ÉCHELLE DE CONVERSION DES ÉLEVATIONS

Vertical scale: 0 to 1000 Feet / 0 to 1000 Mètres

Use diagram only to obtain numerical values
approximately mean declination 1975
FOR CENTRE OF MAP
Annual change, decreasing 5.4"

N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques
déclinaison moyenne approximative
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1975
Variation annuelle, décroissant 5,4"

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONÉ 11
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES
TRANSVERSE UNIVERSSEL DE MERCATOR

GRID ZONE DESIGNATION
DÉSIGNATION DE
LA ZONE
DU QUADRILLAGE: 11 U

100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION
IDENTIFICATION DU CARRÉ
DE 100,000 M. CARRÉ

PE GE

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

REFERENCE POINT
POINT DE RÉFÈRE

CHURCH - EGLISE (see above) (ci-dessus)

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

Estimate tenth of a square from
this line northward to point.
Estimer le nombre de dixièmes du carré
entre cette ligne et le repère en direction nord.

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

Estimate tenth of a square from
this line northward to point.
Estimer le nombre de dixièmes du carré
entre cette ligne et le repère en direction nord.

GRID REFERENCE: 975964
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE: 975964

La précision relative est de 1:100 000 (soit 1 mètre sur 100 000 mètres).

BROWN NUMBERED TICKS INDICATE
THE 1000 METRE U.T.M. GRID
ZONÉ 12
LES TRAITS NUMÉROTÉS EN BRUN INDIQUENT
LE QUADRILLAGE DE 1000 MÈTRES U.T.M.

TABLEAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL
DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE

82 G/10	82 G/9	82 H/12
82 G/7	82 G/8	82 H/5
82 G/2	82 G/1	82 H/4

INDEX TO ADJOINING MAPS OF
THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM