



Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES,  
updated from aerial photographs taken in 1977. Culture check  
1979. Published in 1980.

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

© 1980. Her Majesty the Queen in Right of Canada.  
Department of Energy, Mines and Resources.

Roads:  
loose or stabilized surface, all weather ..... gravel, aggloméré, toute saison  
loose surface, dry weather ..... de gravier, temps sec ..... 2 voies ou plus  
unclassified streets ..... rues hors classe  
cart track ..... de terre  
trail, cut line or portage ..... sentier, percée ou portage

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

**CHICKEN CREEK**  
IMPROVEMENT DISTRICT 16  
ALBERTA  
WEST OF SIXTH MERIDIAN - OUEST DU SIXIÈME MERIDIEN  
Scale 1:50 000 Échelle

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

Metres 1000 0 1000 2000 3000 4000 Mètres  
Yards 1000 0 1000 2000 3000 4000 Yards

Information concerning location and precise elevation of bench  
marks can be obtained by writing to the Geodetic Survey, Surveys  
and Mapping Branch, Ottawa.

On peut obtenir des renseignements sur le lieu et l'altitude exacte des  
repères de nivellement en écrivant aux Levés géodésiques, Direction des  
levés et de la cartographie, Ottawa.

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES  
Mètres 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Mètres  
Feet 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Pieds

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

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES  
Mètres 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Mètres  
Feet 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 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 DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.  
Mis à jour à l'aide de photographies aériennes prises en 1977. Vérification  
des ouvrages en 1979. Publié en 1980.

Ces cartes sont en vente au Bureau des Cartes du Canada,  
ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa,  
ou chez le marchand le plus près.

© 1980. Sa Majesté La Reine du Chef du Canada.  
Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.

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

SERIES A 741  
MAP 83 L/6  
ÉDITION 2 MCE ÉDITION

**GLOSSARY GLOSSAIRE**

Airfield ..... Terrain d'aviation  
Area ..... Aire  
City Limits ..... Limites de ville  
Customs ..... Douane  
Ditch ..... Fossé  
Dugout ..... Abrevoir  
Dump ..... Dépot  
Filtration Plant ..... Usine de filtration  
Gas ..... Gaz  
Golf Course ..... Terrain de golf  
Junk Yard ..... Ferraille  
Kite ..... Faux  
Lookout ..... Belvédère  
Mine Waste ..... Débris de mine  
Oil Wells ..... Puits de pétrole  
Park ..... Parc  
Police ..... Police  
Senior Citizens Home ..... Foyer de l'âge d'or  
Ski Area ..... Station de ski  
Strong Bag ..... Remorque à flancs  
Surveyed Line ..... Ligne arpentée  
Tank ..... Réservoir  
Water ..... Eau  
Winter Road ..... Chemin d'hiver

For a complete glossary see reverse side  
Pour un glossaire complet, voir au verso

**ABBREVIATIONS ABRÉVIATIONS**

Aband ..... Abandonné ..... Abandonné, ex  
C ..... Cemetery ..... Cimetière  
CO ..... County ..... Comté  
E ..... Elevator ..... Élévateur  
Fy ..... Ferry ..... Traversier  
H ..... Indian Reserve ..... Réserve indienne  
H ..... Hospital ..... Hôpital  
L ..... Lot ..... Lot  
Micro ..... Microwave ..... Micro-ondes  
Mun ..... Municipality ..... Municipalité  
P ..... Post Office ..... Bureau de poste  
PH ..... Power House ..... Centrale électrique  
RCMP ..... Royal Canadian Mounted Police ..... Gendarmerie Royale Canadienne  
Res ..... Reservoir ..... Réservoir  
Trans Sta ..... Transformer Station ..... Poste de transformation  
TFL ..... Tree Farm Licence ..... Licence de sylviculture

Use diagram only to obtain numerical values  
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1980  
FOR CENTRE OF MAP  
Annual change decreasing 14.5"

N'utilisez le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques  
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1980  
Variation annuelle décroissant 14.5"

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

GRID ZONE DESIGNATION  
LA ZONE DU QUADRILLAGE  
11U

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

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

REFERENCE POINT  
POINT DE REPÈRE CHURCH - ÉGLISE (as above) (ci-dessus)

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

Estimate tenths of a square from  
this line eastward to point  
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  
ORDONNÉE: Note le chiffre de la ligne  
du quadrillage immédiatement en-dessous  
du repère

Estimate tenths 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  
REFERENCE AU QUADRILLAGE  
Nearest similar grid reference 100 000 metres (about 6.2 miles)  
La prochaine référence similaire est à 100 000 mètres (environ 6.2 miles)

TABLEAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL  
DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE

120°00' 118°30' 54°45'

83 L/2 83 L/1 83 L/10

83 L/5 83 L/6 83 L/7

83 L/4 83 L/3 83 L/2

54°00' 120°00' 118°30' 54°15'

INDEX TO ADDING MAPS OF  
THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM

CHICKEN CREEK  
83 L/6  
EDITION 2