



Produced by the SURVEYS and MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.
Updated from aerial photographs taken in 1975. Culture check
1978. 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.

TONY CREEK
IMPROVEMENT DISTRICT 16
ALBERTA
WEST OF FIFTH MERIDIAN - OUEST DU CINQUIÈME MÉRIDIAN
Scale 1:50 000 Échelle

Miles 1 0 1 2 3

Mètres 0 1000 2000 3000 4000

Yards 0 1000 2000 3000 4000

Roads:
loose or stabilized surface, all weather
unclassified streets
cart track
trial cut line or portage

Routes:
gravier, aggloméré, toute saison
de gravier, temps sec
route hors classe
sentier, percée ou portage

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

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

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
Metres 30 20 10 0 50 100
Feet 100 50 0 50 100 200 300 400

CONTOUR INTERVAL 50 FEET
Elevations in Feet above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection

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

EQUIDISTANCE DES COURBES 50 PIEDS
Altitudes en pieds
Système de référence géodésique nord-américain, 1927
Projection transverse de Mercator

Obtenu 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 1975. Vérification
des ouvrages en 1978. 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 vendeur le plus près.

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

GLOSSARY GLOSSAIRE

Airfield	Terrain d'aviation
Area	Arrière
City Limits	Limites de ville
Customs	Douane
Ditch	Fossé
Dugout	Abri
Dump	Dépot
Filtration Plant	Usine de filtration
Gas	Gaz
Golf Course	Terrain de golf
Gravel	Gravier
Kin	Four
Lookout	Belvédère
Mine Waste	Débris de mine
Oil Wells	Puits de pétrole
Park	Parc
Rail	Voie ferrée
Senior Citizens Home	Foyer de l'âge d'or
Ski Area	Station de ski
Strong Road	Fondrière à évalents
Surveyed Line	Ligne arpentée
Tank	Réservoir
Water	Eau
Writer Road	Chemin d'hiver

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

ABBREVIATIONS ABRÉVIATIONS

Aband.	Abandoned	Abandonné, ée
C.	Cemetery	Cimetière
CD	County	Comté
E.	Elevator	Élévateur
Fx.	Ferry	Traverseur
IR	Indian Reserve	Reserve indienne
H.	Hospital	Hôpital
L.	Lot	Lot
Micro	Micro-wave	Micro-ondes
Mun.	Municipality	Municipalité
P.	Post Office	Bureau de poste
PH	Power House	Centrale électrique
RCMP	Royal Canadian Mounted Police	Gendarmes Royaux-Canadiens
Res.	Reservoir	Réservoir
Trans Sta.	Transformer Station	Poste de transformateurs
TL	Tree Farm Licence	Licence de sylviculture

Use diagram only to obtain numerical values
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1979
FOR CENTRE OF MAP
Annual change decreasing 5.6'

N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques
DECLINISON MOYENNE APPROXIMATIVE
AU CENTRE DE LA CARTE DE 1979
Variation annuelle décroissante 5.6'

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

GRID ZONE DESIGNATION
DÉSIGNATION DE
LA ZONE
DU QUADRILLAGE:

11U

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

ML

**EXAMPLE OF METHOD USED
TO GIVE A REFERENCE TO NUMBERS 100 METRES
SEMI-DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE
POUR FIXER DES REPÈRES À 100 MÈTRES PRES**

99
98
97

95 96 97 98

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

EASTING: Read number on grid line immediately below 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
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE:** 975984

Nearest similar grid reference 100 000 metres (about 63 miles)
La prochaine référence similaire est à 100 000 mètres (environ 63 milles)

**TABLEAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL
DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE**

118°00' 54°45'

83 K/12 83 K/11 83 K/10

83 K/5 83 K/6 83 K/7

83 K/4 83 K/3 83 K/2

118°00' 54°40'

INDEX TO ADJOINING MAPS OF THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM