



Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.
Updated from aerial photographs taken in 1970. Culture check
1973 Printed 1975.

Digitizing and scaling 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 1975

Roads:
hard surface, all weather..... pavée, toute saison.....
hard surface, all weather..... pavée, toute saison.....
loose or stabilized surface, all weather..... gravier aggloméré, toute saison.....
loose surface, dry weather and..... de gravier, temps sec et.....
unimproved roads..... routes non classées.....
cart track..... de terre.....
trail, cut line or portage..... sentier, ponceau ou portage.....

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

GRANUM
WILLOW CREEK MUNICIPAL DISTRICT
ALBERTA
WEST OF FOURTH MERIDIAN - OUEST DU QUATRIÈME MÉRIDIEN
Scale 1:50,000 Échelle

Miles 1 2 3
Mètres 1000 2000 3000 4000
Yards 1000 2000 3000 4000

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

QUADRIANGLE DES COURBES 50 PIEDS
Élévation en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer
Système de référence géodésique nord-américain, 1927
Projection transverse de Mercator

Établie par la DIRECTION DES LEVES ET DE LA CARTOGRAPHIE,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.
Mise à jour à l'aide de photographies aériennes prises en 1970. Vérification
des courbes en 1973. Imprimé en 1975.

La production en français est le résultat de la révision
ont été réalisés par le système de cartographie automatisé.

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

© Canada 1975, tous droits réservés

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

SERIES A 741
MAP 82 H/13
ÉDITION 3 MCE
SÉRIE
CARTE
ÉDITION

CONVERSION: SCALE FOR ELEVATIONS
ÉCHELLE DE CONVERSION DES ÉLEVATIONS

Feet 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000
Mètres 30 60 90 120 150 180 210 240 270 300

Use diagram only to obtain numerical values
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1975
POUR CENTRE DE LA CARTE

Utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques
DECLINATION MOYENNE APPROXIMATIVE
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1975
Variation annuelle: décroissante 2.5"

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 12
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES
TRANSVERSE UNIVERSAL DE MERCADOR

GRID ZONE DESIGNATION
DÉSIGNATION DE LA ZONE
DU QUADRILLAGE: 12 U

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

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

REFERENCE POINT
POINT DE RÉFÈRE

EASTING: Road number on grid line
immediately left of point
LONGITUDE EST: Note le chiffre de la ligne
de 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: Road number on grid line
immediately below point
LATITUDE NORTH: Note le chiffre de la ligne
de 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: 975464
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE:
Rechercher l'adresse qui correspond à 100,000 mètres (deux 63 milles)
La référence est 975464

BROWN NUMBERED TICKS INDICATE
THE 1000 METRE U.T.M. GRID
ZONE 11
LES TRAITS NUMÉRÉS EN BRUN INDIQUENT
LE QUADRILLAGE DE 1000 MÈTRES U.T.M.

TABULARY OF ASSEMBLY OF THE SYSTEM NATIONAL
DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE

INDEX TO ADDITIONAL MAPS OF
THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM

GRANUM
82 H/13
EDITION 3