



Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.  
Updated from aerial photographs taken in 1977. Culture check  
1978. Published in 1979.

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

© 1979 Her Majesty the Queen in Right of Canada,  
Department of Energy, Mines and Resources.

PROVISIONAL PRINT

IMPRESSION PROVISOIRE

Roads:  
loose or stabilized surface, all weather, gravel, aggloméré, boue saison  
loose surface, dry weather  
unclassified streets  
cart track  
trail, cut line or portage

Routes:  
gravier, aggloméré, boue saison  
de gravier, temps sec  
rues hors classe  
de terre  
sentier, percée ou portage

2 tows or more  
2 voies ou plus  
less than 2 tows  
moins de 2 voies

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

TIMEU CREEK

IMPROVEMENT DISTRICT 15

ALBERTA

WEST OF FIFTH MERIDIAN / OUEST DU CINQUIÈME MÉRIDIEN

Scale 1:50,000 Échelle

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS

Metres 30 20 10 0 50 100 150 200 250 300 350 400 450 500 550 600 650 700 750 800 850 900 950 1000

Feet 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

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 à la Géodésic Survey, Surveys and Mapping Branch, Ottawa.

On peut obtenir des renseignements sur le lieu et l'altitude exacte des repères de nivellement en écrivant à la Géodésic Survey, Surveys and Mapping Branch, Ottawa.

TABLEAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE

119°30'

55°00'

83 J/14

83 J/15

83 J/16

83 J/11

83 J/10

83 J/9

83 J/8

83 J/7

83 J/6

54°15'

119°30'

54°15'

INDEX TO ADDING MAPS OF THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM

83 J/10

EDITION 2