



Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES,  
Government of Canada, and the DEPARTMENT OF  
ENERGY AND NATURAL RESOURCES, ALBERTA. ©1984  
check 1983. Published in 1984.

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

© 1984 Her Majesty the Queen in Right of Canada.  
Department of Energy, Mines and Resources.

Roads:  
loose or stabilized surface, all weather ... gravier, aggloméré, toute saison  
loose surface, dry weather ..... de gravier, temps sec  
unclassified road or street ..... route non classée ou rue  
carted road ..... piste, percée ou portage  
track, cut or portage ..... de terre, coupe ou portage

Routes:  
2 lanes or more ..... 2 voies ou plus  
less than 2 lanes ..... moins de 2 voies

### QUIGLEY IMPROVEMENT DISTRICT 18 ALBERTA

WEST OF FOURTH MERIDIAN OUEST DU QUATRIÈME MÉRIDIAN

Scale 1:50 000 Échelle

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

Information concerning bench marks and horizontal survey monuments can be obtained from Geodetic Survey and Mapping Branch, Ottawa.  
Pour tout renseignement concernant les repères et bornes allométriques, s'adresser aux levés géodésiques, Direction des levés et de la cartographie, Ottawa.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS  
Metres 30 20 10 0 50 100 200 300 500 600 700 800 900 1000 Pieds

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

ELEVATION IN METRES  
Elevation in Mètres above the Mean Sea Level  
North American Datum 1927  
Transverse Mercator Projection

ÉQUIVALENT DES COORDONNÉES EN MÈTRES  
Altitude en mètres  
Système de référence géodésique nord-américain, 1927  
Projection transverse de Mercator

Fabriqué par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RÉSOURCES,  
à l'aide des levés et de la cartographie réalisés par la DIRECTION DES  
RESSOURCES NATURELLES, ALBERTA. Vérification des origines en 1983.  
Publié en 1984.

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.

© 1984 Sa Majesté La Reine du Chef du Canada  
Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.

QUIGLEY  
74 D/2  
EDITION 1 ÉDITION

Energy, Mines and  
Resources Canada  
Énergie, Mines et  
Ressources Canada

Military users,  
refer to this map  
Référence de cette carte  
pour usage militaire.  
MAP 74 D/2 CARTE  
EDITION 1 MCE ÉDITION

SERIES A 741 SÉRIE

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

GRID ZONE DESIGNATION:  
100 000 m SQUARE IDENTIFICATION  
DESIGNATION DE LA CARRE  
DU QUADRILLAGE  
12 V  
5

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

REFERENCE POINT  
POINT DE REPÈRE CHURCH - EGLISE  
(as above)  
(ci-dessus)  
EASTING: Read number on grid line  
immediately to the right of point  
ASSESSMENT: Note the digit on the line  
of evaluation immediately to the left  
of the reprise.  
Estimate tenth's of a square from  
this line eastward to point.  
Estimer le nombre de diximes du Carré  
entre cette ligne et le reprise en direction est.  
NORTHING: Read number on grid line  
immediately below point.  
ASSESSMENT: Note the digit on the line  
of evaluation immediately in dessous de la reprise.  
Estimate tenths of a square from  
this line northward to point.  
Estimer le nombre de diximes du Carré  
entre cette ligne et le reprise en direction nord.  
GRID REFERENCE:  
975984  
REFERENCE TO QUADRILLAGE:  
975984  
Nearest similar grid reference 100 000 metres  
La prochaine référence similaire est à 100 000 mètres

Index to adjoining Maps of the National Topographic System  
Tableau d'assemblage du Système national de référence cartographique

111°30' 111°30' 111°30'  
74 D/6 74 D/7 74 D/8  
74 D/5 74 D/2 74 D/1  
73 M/14 73 M/15 73 M/16  
55°45' 55°45' 55°45'  
111°30' 111°30' 111°30'  
10°00' 10°00' 10°00'

Index to adjoining Maps of the National Topographic System

Tableau d'assemblage du Système national de référence cartographique