

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

SERIES A 742 SÉRIE  
MAP 72 P/13 CARTE  
EDITION 4 MCE ÉDITION



Use diagram only to obtain numerical values  
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1982  
FOR CENTRE OF MAP  
Annual change decreasing 8.1  
Utilisez le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques  
DECLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE  
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1982  
Variation annuelle décroissante 8.1

ONE THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID  
ZONE 13  
QUADRILLAGE UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR  
DE MILLE MÈTRES

GRID ZONE DESIGNATION  
DESIGNATION DE  
LA ZONE  
DU QUADRILLAGE: 13 U

100 000 m SQUARE IDENTIFICATION  
IDENTIFICATION DU CARRÉ  
DE 100 000 m: DT

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

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

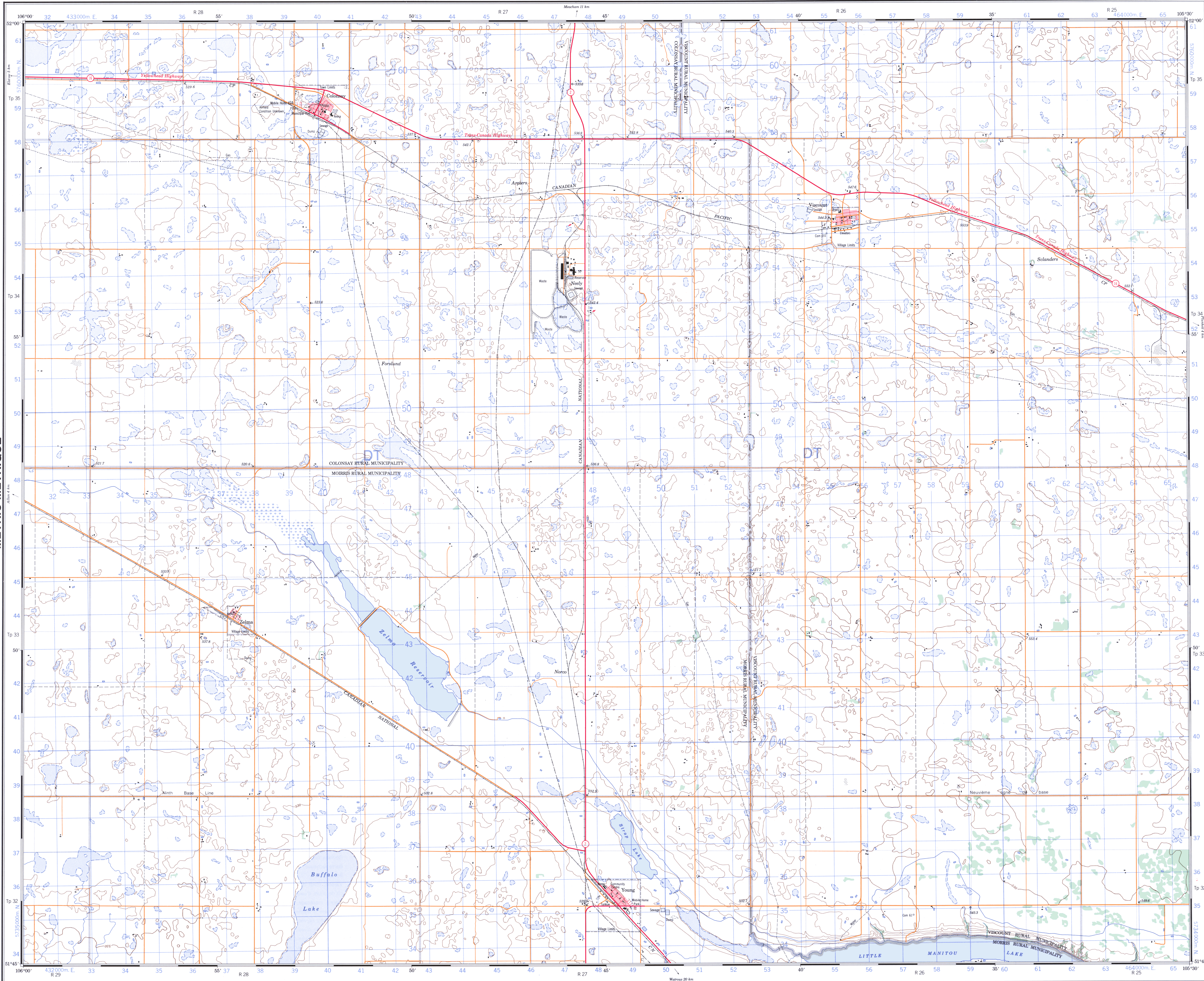
EASTING: Read number on grid line  
immediately to left of point  
ABSCISSE: Lire le chiffre de la ligne  
du quadrillage immédiatement à gauche  
du repère  
Estimate length of a square from  
this line eastward to point  
Estimer le nombre de diamètres du carré  
entre cette ligne et le repère en direction est

NORTHING: Read number on grid line  
immediately below point  
ORDONNÉE: Lire le chiffre de la ligne  
du quadrillage immédiatement en dessous  
du repère  
Estimate length of a square from  
this line northward to point  
Estimer le nombre de diamètres du carré  
entre cette ligne et le repère en direction nord

GRID REFERENCE  
REFERENCE AU QUADRILLAGE: 975984  
Nearest similar grid reference 100 000 metres  
La référence similaire la plus près est à 100 000 mètres

METRIC/MÉTRIQUE

METRIC/MÉTRIQUE



PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.  
INFORMATION CURRENT AS OF 1988. PUBLISHED IN 1988.  
COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES,  
OTTAWA, OR YOUR NEAREST MAP DEALER.  
© 1983, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

Roads  
hard surface  
hard surface  
loose or stabilized surface, all weather  
unclassified road or street  
trail, cut line or portage

Routes  
reclètement dur  
reclètement dur  
gravier, aggloméré, toute saison  
route non classée ou rue  
sentier, percée ou portage

double highway  
more than 2 lanes  
more than 2 lanes  
2 lanes  
2 lanes or more  
more than 2 lanes

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

YOUNG  
SASKATCHEWAN  
WEST OF SECOND MERIDIAN OUEST DU DEUXIÈME MÉRIDIEN

Scale 1:50 000 Echelle  
Miles 1 0 1 2 3  
Metres 1000 0 1000 2000 3000 4000

Information concerning bench marks and horizontal survey monuments can  
be obtained from Geomatics Canada Centre for Surveying, Ottawa.

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

Échelle de conversion des altitudes  
Altitudes in metres above Mean Sea Level  
North American Datum 1983  
Transverse Mercator Projection

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 10 MÈTRES  
Altitudes en mètres  
Système de référence géodésique nord-américain 1983  
Projection Transverse de Mercator

ÉTABLI PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE,  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.  
RENSEIGNEMENTS À JOUR EN 1988. PUBLIÉE EN 1988.  
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.  
© 1983, SA MAJESTÉ LA REINE DU CANADA  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.