

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

SERIES A 742 SÉRIE

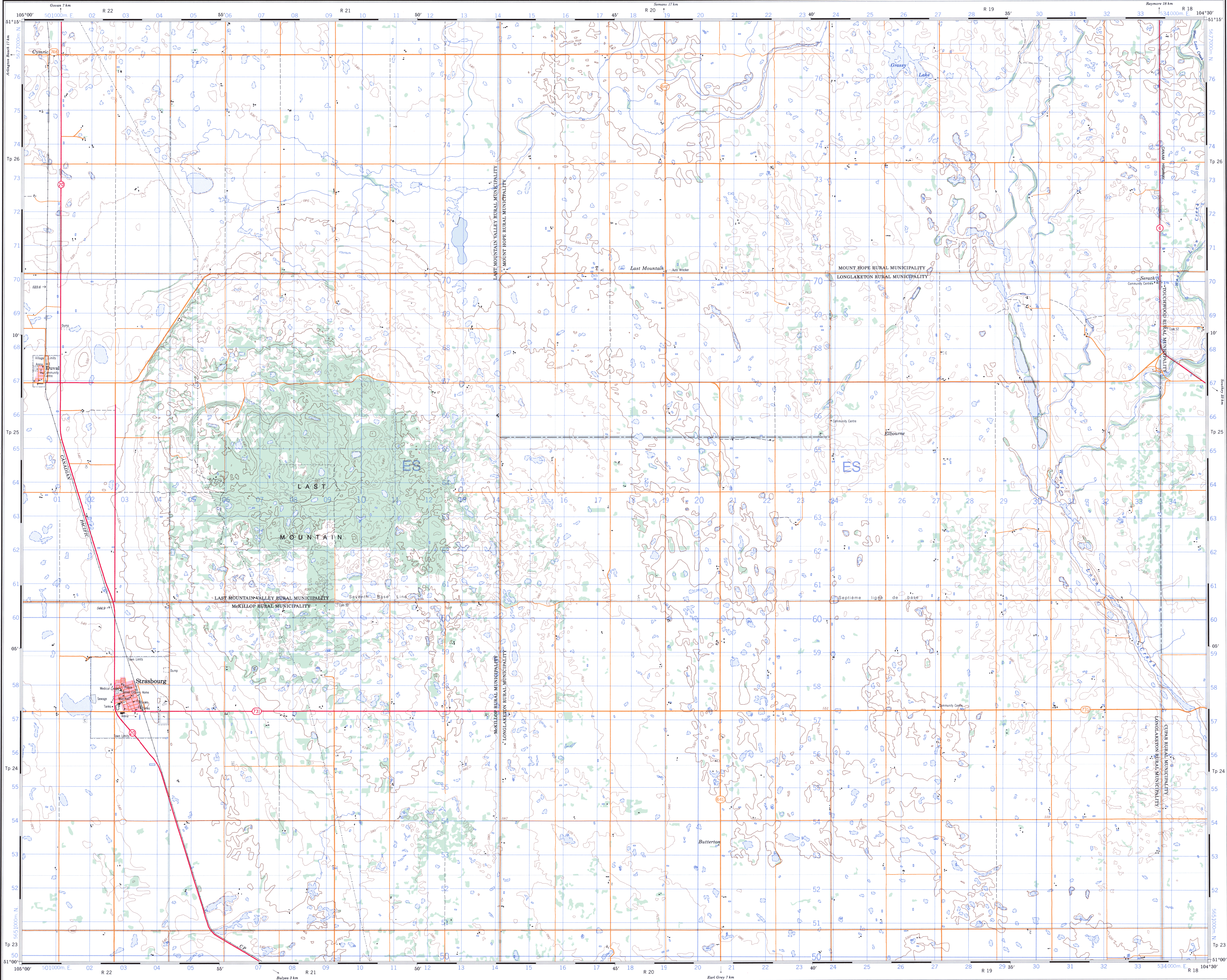
MAP 72 P/2 CARTE

EDITION 4 MCE ÉDITION



METRIC/MÉTRIQUE

METRIC/MÉTRIQUE



PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES  
INFORMATION CURRENT AS OF 1986. PUBLISHED IN 1983.  
© 1983, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

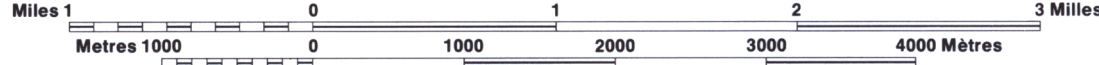
Roads	Routes	Dual highway	more than 2 lanes
hard surface	revêtement dur	2 lanes	plus de 2 voies
loose or stabilized surface, all weather	de gravier, aggloméré, toute saison	2 lanes or more	plus de 2 voies
unclassified road or street	route non classée ou rue	2 lanes or more	plus de 2 voies
cart track	de terre	2 lanes or more	plus de 2 voies
trail, cut line or portage	sentier, percée ou portage		

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

STRASBOURG  
SASKATCHEWAN

WEST OF SECOND MERIDIAN OUEST DU DEUXIÈME MÉRIDIDIEN

Scale 1:50 000 Échelle



Information concerning bench marks and horizontal survey monuments can  
be obtained from Geodetic Survey, Canada Centre de levés, Ottawa.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS  
ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES

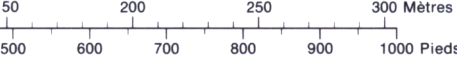


CONTOUR INTERVAL 10 METRES  
Intervalles en mètres

Elevations in Metres above Mean Sea Level  
North American Datum 1983  
Transverse Mercator Projection

Pour tout renseignement concernant les repères de nivellement et les bornes géodésiques, prière  
de s'adresser à la Division des levés géodésiques, Centre Canadien de levés, Ottawa.

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES



EQUIDISTANCE DES COURBES 10 MÈTRES  
Intervalles en mètres

Système de référence géodésique nord-américain, 1983  
Projection transverse de Mercator

Coordinate Conversion NAD 83 (WGS 84) to NAD 27  
Mean values for this map

Geographic: Latitude - subtract 0.7°  
Longitude - subtract 2.9°

Grid: Northing - subtract 22m  
Easting - add 40m

Conversion des coordonnées NAD 83 (WGS 84) à NAD 27  
Valeurs moyennes pour cette carte

Coordonnées géographiques: Latitude - soustraire 0.7°  
Longitude - soustraire 2.9°  
Abscisse (E) - ajouter 40m

ÉTABLI PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES  
RENSEIGNEMENTS À JOUR EN 1986. PUBLIÉE EN 1983.

© 1983, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHIEF DU CANADA,  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.