

Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES  
Updated from aerial photographs taken in 1969 and 1970.  
Culture check 1972. Printed 1975.

Partial names update 1982

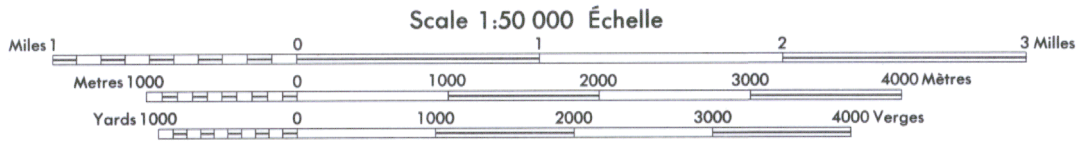
© Canada Copyrights Reserved 1975

Roads:  
loose or stabilized surface, all weather...  
loose surface, dry weather and  
unclassified streets...  
cartrack...  
trail, cut line or portage...

Routes:  
gravier aggloméré, toute saison...  
de gravier, temps sec et  
rue, tout climat...  
de terre...  
sentier, percé ou portage...

FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE

POUR UNE LISTE COMPLÈTE DES SIGES, VOIR AU VERSO



CONTOUR INTERVAL 50 FEET  
Intervalles en Pieds above Mean Sea Level  
Système de référence géodésique nord-américain, 1927  
Transverse Mercator Projection

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

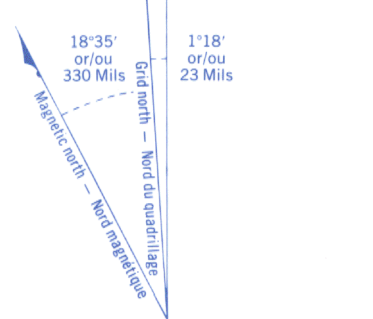
Mise à jour toponymique partielle effectuée en 1982

Établi par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE,  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.  
Mis à jour à l'aide de photographies aériennes prises en 1969 et 1970. Vérification  
des données en 1972. Réimpression en 1975.

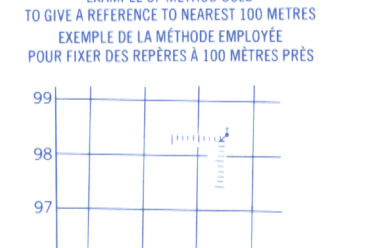
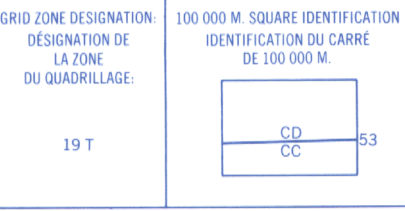
© Canada 1975, tous droits réservés

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

SERIES A 761 SÉRIE  
MAP 21 M/15 CARTE  
ÉDITION 2 MCE ÉDITION



ONE THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID  
ZONE 19  
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES  
TRANSVERSE UNIVERSAL DE MERCATOR



REFERENCE POINT  
POINT DE REPÈRE

CHURCH - ÉGLISE

EASTING: Read number on grid line  
immediately to left of point.  
LONGITUDE EST: Note le chiffre de la ligne  
du quadrillage immédiatement à gauche  
du repère.

Estimate tenths of a square from  
this line northeast to point.  
Estimer le nombre de dixièmes du carré  
entre cette ligne et le repère en direction nord-est.

NORTHING: Read number on grid line  
immediately below point.  
LATITUDE NORTH: Note le chiffre de la ligne  
du quadrillage immédiatement en dessous  
du repère.

Estimate tenths of a square from  
this line northeast to point.  
Estimer le nombre de dixièmes du carré  
entre cette ligne et le repère en direction nord-est.

GRID REFERENCE: 9684  
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE: 9684

Nearest similar grid reference 100 000 metres (about 63 miles)  
Le repère similaire le plus proche est à 100 000 mètres (environ 63 milles)

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

Coordonnées géographiques: Latitude - additioe 0.17  
Longitude - soustraire 1.27

Quadrillage: Distance (N) - additioe 2216  
Altitude (E) - additioe 606

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

Geographic: Latitude - add 0.17  
Longitude - subtract 1.27

Grid: Northing - add 2216  
Easting - add 606

TABLEAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL  
DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE

71 70 69 68 67 66 65 64 63 62 61 60 59 58 57 56 55 54 53 52 51 50 49 48 47

22 D/3 22 D/2 22 D/1

21 M/14 21 M/15 21 M/16

21 M/11 21 M/10 21 M/9

INDEX TO ADJOINING MAPS OF  
THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM

LAC DES MARTRES  
21 M/15  
ÉDITION 2(B) ÉDITION