

Military users refer to this map as: **MAP 31 D/10**  
 Références de cette carte pour usage militaire: **MAP 31 D/10**

Series: **A 751**  
 Edition: **5 M2**

Scale: **1:50,000**



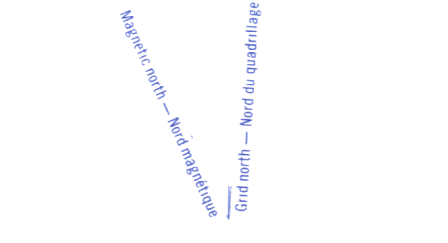
ONE THOUSAND METRE  
 UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID  
 QUADRANGLE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR  
 DE MILLE MÈTRES



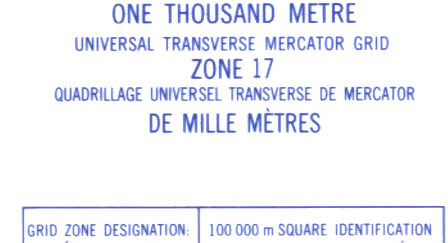
EXAMPLE OF METHOD USED  
 EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE



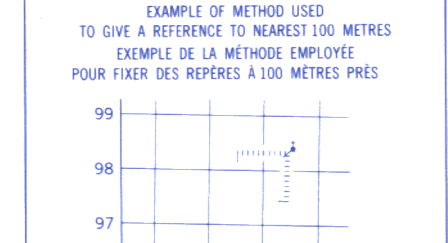
REFERENCE POINT  
 POINT DE RÉFÉRENCE



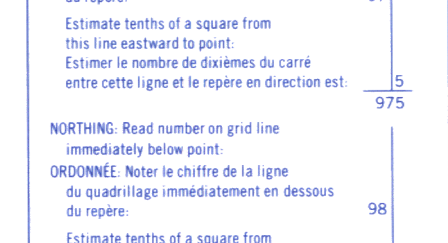
NORTHING: Read number on grid line immediately below point.  
 EASTING: Read number on grid line immediately to left of point.



NEAREST SIMILAR GRID REFERENCE 100 000 METRES  
 LE PLUS PROXIME RÉFÉRENCE DE GRILLE SIMILAIRE À 100 000 MÈTRES



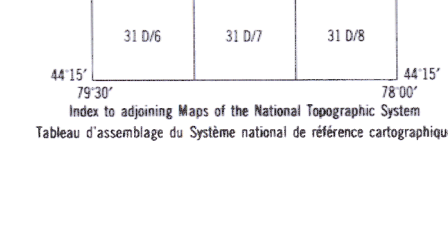
NEAREST SIMILAR GRID REFERENCE 100 000 METRES  
 LE PLUS PROXIME RÉFÉRENCE DE GRILLE SIMILAIRE À 100 000 MÈTRES



NEAREST SIMILAR GRID REFERENCE 100 000 METRES  
 LE PLUS PROXIME RÉFÉRENCE DE GRILLE SIMILAIRE À 100 000 MÈTRES



NEAREST SIMILAR GRID REFERENCE 100 000 METRES  
 LE PLUS PROXIME RÉFÉRENCE DE GRILLE SIMILAIRE À 100 000 MÈTRES



NEAREST SIMILAR GRID REFERENCE 100 000 METRES  
 LE PLUS PROXIME RÉFÉRENCE DE GRILLE SIMILAIRE À 100 000 MÈTRES

PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING  
 DÉPARTEMENT DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES  
 INFORMATION CURRENT AS OF 1989. PUBLISHED IN 1994.  
 COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE  
 OTTAWA ON THE NEAREST MAP SCALE AND RESOURCES.  
 © 1994. HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA.  
 DÉPARTEMENT DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

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

Routes  
 revêtement dur  
 gravier, aggloméré, toute saison  
 de gravier, temps sec  
 route non classée ou rue  
 de terre  
 sentier, percée ou portage

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

FENELON FALLS  
 ONTARIO

Scale 1:50 000 Échelle  
 Miles 1 2 3  
 Métrés 1000 2000 3000 4000

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS  
 Métrés 30 50 100 150 200 250 300  
 Feet 100 50 100 150 200 250 300

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

ÉTABLI PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE  
 MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES  
 RENSEIGNEMENTS À JOUR EN 1989. PUBLIÉE EN 1994.  
 CES CARTES ONT ÉTÉ VENTES AU BUREAU DES CARTES DU  
 CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES  
 RESSOURCES, OTTAWA, OU LE PLUS PROXIME DES BUREAUX  
 © 1994. SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA,  
 MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

FENELON FALLS  
 31 D/10  
 ÉDITION 5

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