

Produced by the Centre for Topographic Information, Natural Resources Canada. Boundaries and topography current as of 2000; road network current as of 1986; all other information current as of 1987. Published in 2001.

Visit our Web site: <http://maps.NRCCan.gc.ca/>

For corrections, additions or comments concerning the content of this map, please contact us either by telephone at 1-800-465-6277 by facsimile at 1-800-661-6277 or by electronic mail at: topo.maps@NRCCan.gc.ca

This map may not be reproduced in whole or in part, by any means-graphic, electronic or mechanical-without the written permission of Natural Resources Canada.

© 2001. Her Majesty the Queen in Right of Canada.

This map is not to be used for air or marine navigation.

Transverse Mercator Projection • Projection transverse de Mercator

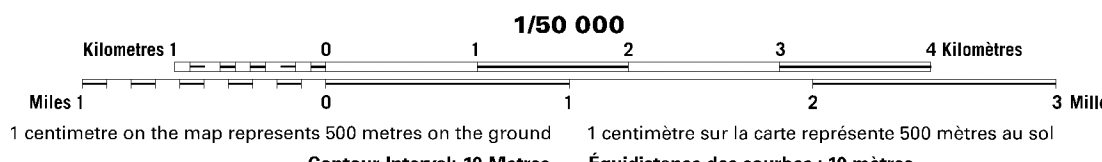
North American Datum 1983
Système de référence nord-américain de 1983

Coordinate conversion NAD 83 (WGS 84) to NAD 27
Mean values for this map:
Geographic: Latitude • subtract 0.2°
Longitude • add 1.2°
Grid: Northing • subtract 22 m
Easting • add 30 m

Conversion des coordonnées NAD 83 (WGS 84) à NAD 27
Valeurs moyennes pour cette carte:
Coordonnées géographiques: Latitude • soustraire 0.2°
Longitude • additionner 1.2°
Quadrillage: Northing • soustraire 22 m
Abscisse (E) • additionner 30 m

SYDENHAM

ONTARIO



Method used to give reference to the nearest 100 metres
Méthode employée pour faire des repères à 100 mètres près

Example:
Easting: Read grid line value to the left of point. Estimate tenths of a square from this line eastward to point.
Abscisse: Note le chiffre de la ligne du quadrillage à gauche du repère. Estimer le nombre de dixièmes de carré entre cette ligne et le repère en direction est.

Grid reference in this example / Référence de quadrillage dans cet exemple:
8296 E N

Working: Read grid line value below point. Estimate tenths of a square from this line northward to point.
Ordinate: Note le chiffre de la ligne du quadrillage en-dessous du repère. Estimer le nombre de dixièmes de carré entre cette ligne et le repère en direction nord.

1000 metre
Universal Transverse Mercator
Zone 18
Quadrillage universel transverse de Mercator de 1000 mètres

100 000 metre Square
Identification
Identification du carré
le 100 000 mètres

UQ

Grid Zone
Designation
18T

Designation de la zone du quadrillage

Établi par le Centre d'information topographique, Ressources naturelles Canada. Limites et topographie à jour en 2000; réseau routier à jour en 1986; tous les autres renseignements à jour en 1987. Publié en 2001.

Veuillez nous écrire: <http://cartes.NRCCan.gc.ca/>

Pour toutes corrections, additions ou commentaires concernant le contenu de cette carte, veuillez nous contacter soit par téléphone au 1-800-465-6277, par télécopieur au 1-800-661-6277 ou par courrier électronique à: cartes.topo@NRCCan.gc.ca

Cette carte ne peut être reproduite, en totalité ou en partie, sous quelque forme ou par quelque procédé que ce soit – graphique, mécanique ou électronique – sans l'autorisation écrite de Ressources naturelles Canada.

© 2001. Sa Majesté la Reine du chef du Canada.

Cette carte ne doit pas être utilisée pour la navigation aérienne ou maritime.

31 C/7

Edition 9 Édition NAD 83 Series A 751 Série

- Dual Highway, hard surface
Route à 2 chaussées séparées, revêtement dur
- Road, wet surface, more than 2 lanes, highway route number
Route, revêtement dur, plus de 2 voies, numéro de route
- Road, revêtement dur, 2 voies
- Road, wet surface, less than 2 lanes
Route, revêtement dur, moins de 2 voies
- Road, loose or stabilized surface, all seasons, 2 lanes or more
Route de gravier, stabilisée, tous les temps, 2 voies ou plus
- Road, loose or stabilized surface, all seasons, less than 2 lanes
Route de gravier, stabilisée, tous les temps, moins de 2 voies
- Road, loose surface, dry weather
Route de gravier, temps sec
- Road, loose surface, wet weather
Route de gravier, temps sec
- Chemin de terre ou à bords battus
- Trail, cut line or passage passage, short
Sentier, percé ou passage, court
- Build-up area, street parking field
Aire d'entretien, place ou terrain de sports
- Railway, single track, multiple tracks, open track, station
Chemin de fer, simple voie, multiples voies, voie ouverte, gare
- Power transmission line, multiple lines
Ligne électrique, lignes multiples
- Bridge, multiple, tunnel
Pont, plusieurs, tunnel
- Canal, non-Canadian place of worship, shrine
Cimetière, lieu de culte non canadien, lieu de pèlerinage
- School, elementary, high school
École, élémentaire, secondaire
- Cemetery, historic site, place of interest, prehistoric
Cimetière, lieu historique ou lieu d'intérêt
- Compound, other site, service centre
Terrain de camping, terrain de service, centre de service
- Golf course, old waste mine
Terrain de golf, ancienne mine
- Oil or natural gas facility, electrical facility
Installation pétrolière ou gazière, installation électrique
- International boundary with monument
Frontière internationale avec borne-repère
- Boundary, first class
Limite de première classe
- Boundary, second class
Limite de deuxième classe
- Boundary, second class or Dominion Land Survey
Limite de deuxième classe dans les régions de l'arpentage des terres du Canada
- Boundary, third class
Limite de troisième classe
- Boundary, fourth class
Limite de quatrième classe
- Boundary, fifth class
Limite de cinquième classe
- Boundary, sixth class
Limite de sixième classe
- Boundary, sixth class unimproved
Limite de sixième classe non améliorée
- Boundary, seventh class
Limite de septième classe
- Boundary, eighth class
Limite de huitième classe
- Boundary, ninth class
Limite de neuvième classe
- Dam, small, large, carrying road
Barrage, petit, grand, portant une route
- Watercourse or abandoned, definite, indefinite
Cours d'eau ou ancien, définitif, indéfini
- Rapid, falls (with height in brackets)
Rapides, chutes (avec hauteur en mètres)
- Lake or pond, shallow, intermittent lake or pond
Lac ou étang, peu profond, lac ou étang intermittent
- Rocky or sand or mud bar
Extrémité ou sable dans l'eau
- Rocky or sand or mud bar
Rochers dans l'eau ou vase
- Rocky ledge, rocky reef
Roc rochers
- Marsh, swamp
Marais
- Contour, index, intermediate, approximate
Contour, indice, intermédiaire, approximatif
- Depression contour
Contour de dépression
- Cliff or escarpment
Falaise ou escarpement
- Salt, water, spring
Sable, eau, source
- Glacier, ice cap, snowfield
Glacier, calotte glaciaire, champ de neige
- Washed area, eroded, vineyard, topfield
Bâche, terrain, vigne, vignoble
- For complete reference, see reverse side.
Pour une liste complète des signes, voir au verso.

Your Local Dealer Votre vendeur local

44°45'	31 C/11	31 C/10	31 C/9
44°30'	31 C/6	31 C/7	31 C/8
44°15'	31 C/3	31 C/2	31 C/1
44°00'	77°30'	77°00'	76°30'

Natural Resources Canada
Ressources naturelles Canada

CANADIAN TOPOGRAPHIC MAPS
CARTES TOPOGRAPHIQUES DU CANADA

31 C/7
SYDENHAM

1/50 000

SYDENHAM
31 C/7

Canada