



72 N/8 Edition 4 Édition NAD 83 Series A 742 Série

- Dual Highway, hard surface
Route à 2 chaussées séparées, revêtement dur
- Road, hard surface, more than 2 lanes, highway route number
Route, revêtement dur, plus de 2 voies, route de route
- Road, hard surface, 2 lanes
Route, revêtement dur, 2 voies
- Road, hard 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, toute saison, 2 voies ou plus
- Road, loose or stabilized surface, all seasons, less than 2 lanes
Route de gravier, stabilisée, toute saison, moins de 2 voies
- Road, loose surface, dry weather
Route de gravier, surface sèche, temps sec
- Vehicle track or winter road, gate
Chemin de terre ou d'hiver, barrière
- Chemin de terre ou d'hiver, passage, abut
Semi-trail, pont ou pontage, court
- Railway, single track, multiple tracks, side track, station
Ligne ferroviaire, voie simple ou multiple, voie d'évitement, gare
- Power transmission line, multiple lines
Ligne électrique, lignes multiples
- Bridge, hardtop, ramp
Pont, passerelle, rampe
- Cut embankment, causeway
Déblaiement, passage
- Building(s)
Bâtiment(s)
- Quarry, open, Christian place of worship, chapel
Grotte, lieu de culte non chrétien, lieu de culte
- School, elementary, high school
École, élémentaire, secondaire
- Cemetery, historic site or point of interest, greenhouse
Cimetière, lieu historique ou lieu d'intérêt, serre
- Campground, picnic site, service centre
Terrain de camping, terrain de pique-nique, centre de service
- Self course, air race, race
Circuit de course, course d'air, course
- Oil or natural gas facility, electrical facility
Installation pétrolière ou de gaz naturel, installation électrique
- International boundary with monument
Frontière internationale avec borne-marque
- Boundary, first class
Limite de première classe
- Boundary, first class unimproved
Limite de première classe non améliorée
- Boundary, second class
Limite de deuxième classe
- Boundary, second class in 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, seventh class
Limite de septième classe
- Boundary, eighth class
Limite de huitième classe
- Boundary, ninth class
Limite de neuvième classe
- Canal, small, large, carrying road
Marina, petit, grand, portant une route
- Watercourse or shoreline, definite, indefinite
Cours d'eau ou rive, certaine, incertaine
- Rapids, falls (with height in brackets)
Rapides, chutes (avec hauteur en m)
- Lake or pond, slough, intermittent lake or pond
Lac ou étang, bécasse, lac ou étang intermittent
- Freshwater lake or pond in water
Étendue ou sauto dans l'eau
- Rocks in water or small islands
Roches dans l'eau ou îlots
- Rocky ledge, rocky reef
Banc rocheux, récif
- Marsh, swamp
Marais, marécage
- Contour, water, intermediate, approximate
Courbes de niveau, ruisseau, intermédiaire, approximatives
- Depression contour
Contour de dépression
- Cliff or escarpment
Falaise ou escarpement
- Shore, ice, snow, ice
Rive, glace, neige
- Sand, silt, silt
Sable, vase, vase
- Glacier, calving glacier, champ de neige
Glacier, calving glacier, champ de neige
- Wooded area, orchard, vineyard, bogland
Région boisée, verger, vignoble, marécage

For complete reference, see reverse side.
Pour une liste complète des signes, voir au verso.

Your Local Dealer Votre vendeur local

51°15'	72 N/10	72 N/9	72 O/12
51°30'	72 N/7	72 N/8	72 O/5
51°15'	72 N/2	72 N/1	72 O/4
51°00'	108°00'	108°30'	107°30'

Natural Resources Canada / Ressources naturelles Canada

CANADIAN TOPOGRAPHIC MAPS / CARTES TOPOGRAPHIQUES DU CANADA

72 N/8 1/50 000

GUNNORTH

© 2002. Sa Majesté la Reine du chef du Canada.
Cetle carte ne doit pas être utilisée pour la navigation aérienne ou maritime.

Produced by the Centre for Topographic Information, Natural Resources Canada. Toponyms current as of 2001; all other information current as of 1991. Published in 2002.
Produit par le Centre d'information topographique, Ressources naturelles Canada. Toponymes actuels en 2001; toutes les autres renseignements à jour en 1991. Publié en 2002.

For corrections, additions or comments concerning the content of this map, please contact us either by telephone at 1-800-465-6272 by facsimile at 1-800-661-6277 or by electronic mail at: topo.maps@NRCan.gc.ca
Pour des corrections, ajouts ou commentaires concernant le contenu de cette carte, veuillez nous contacter soit par téléphone au 1-800-465-6272, par télécopieur au 1-800-661-6277 ou par courrier électronique à: cartes.topo@NRCan.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.
Cetle 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.

© 2002 Her Majesty the Queen in Right of Canada.
© 2002 Sa Majesté la Reine du chef du Canada.

This map is not to be used for air or marine navigation.
Cetle carte ne doit pas être utilisée pour la navigation aérienne ou maritime.

Use diagram only to obtain numerical values
Utilisez le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques

Annual change decreasing 5.3
Variation annuelle décroissante 5.3

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

Coordinate conversion NAD 83 (WGS 84) to NAD 27
Méthode employée pour passer des repères à 100 mètres près

Geographic: Latitude + subtract 0.2°
Longitude + subtract 2.5°
Grid: Northing + subtract 222 m
Easting + add 55 m

Conversion des coordonnées: NAD 83 (WGS 84) à NAD 27
Valeurs moyennes pour cette carte
Coordonnées géographiques: Latitude + soustraire 0.2°
Longitude + soustraire 2.5°
Quadrillage: Ordinate (N) + soustraire 222 m
Abscisse (E) + additionner 55 m

Transverse Mercator Projection • Projection transverse de Mercator

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

Eastings: Road grid line value to the left of point. Estimate tenth of a square from this line value to point.
Abscisses: 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 du quadrillage dans cet exemple: 36796 E N

Northings: Road grid line value below point. Estimate tenth 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 Grid
Zone 12
Quadrillage universel transverse de Mercator de 1000 mètres

100 000 metre Square Identification of carré de 100 000 mètres

Grid Zone Designation
12 U
Designation de la zone du quadrillage

Brown numbered ticks indicate the 1000 metre Universal Transverse Mercator Grid
Zone 13
Les numéros bruns numérotés représentent le quadrillage universel transverse de Mercator de 1000 mètres

Kilometres 1 0 1 2 3 4 Kilomètres

Miles 1 0 1 2 3 Miles

1 centimetre on the map represents 500 metres on the ground
1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

Contour Interval: 10 Metres
Elevations in Metres above Mean Sea Level

Equidistance des courbes: 10 mètres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer