



- 76 L/1** Edition 2 Édition NAD 83
- Dual Highway, hard surface  
Route à chaussées séparées, revêtement dur
  - Road, hard surface, more than 2 lanes, highway route number  
Route, revêtement dur, plus de 2 voies, numéro 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, aggloméré, toute saison, 2 voies ou plus
  - Road, loose or stabilized surface, all seasons, less than 2 lanes  
Route de gravier, aggloméré, toute saison, moins de 2 voies
  - Road, loose surface, dry weather  
Route de gravier, temps sec
  - Vehicle track or winter road, gate  
Chemin de fer, voie unique, voies multiples, voie d'accrochage, gate
  - Trail, cut line or portage, portage, short  
Sentier, porteur ou portage, portage, court
  - Pathway, single track, multiple tracks, side track, station  
Ligne de chemin de fer, voie unique, voies multiples, voie d'accrochage, gare
  - Power transmission line, multiple lines  
Ligne électrique, lignes multiples
  - Bridge, tollbridge, tunnel  
Pont, passerelle, tunnel
  - Railway, single track, multiple tracks, side track, station  
Chemin de fer, voie unique, voies multiples, voie d'accrochage, gare
  - Scarpless base, bellpost, navigation light  
Bâtiment(s)
  - Building(s)
  - Religious, line of poleage
  - Educational, elevator, fire station
  - Ensign, historic site or point of interest, greenhouse
  - Cemetery, historic site or point of interest, greenhouse
  - Campground picnic site, service centre
  - Golf course, golf, station de ski mine
  - Oil or natural gas facility, electrical facility  
Installation pétrolière ou de gaz naturel, installation électrique
  - International boundary with monument  
Frontière internationale avec borne-repère
  - Boundary, first class  
Limite de première classe
  - Boundary, first class unurveyed  
Limite de première classe non arpentée
  - 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, sixth class unurveyed  
Limite de sixième classe non arpentée
  - 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 shoreline, definite, indefinite  
Cours d'eau ou rivage, précis, imprécis
  - Rapids, falls (avec hauteur en m)
  - Lake or pond, slough, intermittent lake or pond  
Lac ou étang, bief, lac ou étang intermittent
  - Forewarn flat or sand in water  
Rochers dans l'eau ou lits
  - Rocky ledge, rocky reef  
Barré rocheux, récif
  - Marsh, swamp
  - Contour, index, intermediate, approximate  
Courbes de niveau : maillages, intermédiaires, approximatives
  - Depression contour  
Courbes de creux
  - Cliff or escarpment
  - Sand, silt, silt, silt
  - Glacier, ice cap, snowfield  
Champ de neige
  - Wetland area, wetland, swamp, bog, marsh  
Région boisée, veyrier, vignoble, herboussière
- For complete reference, see reverse side. Pour une liste complète des signes, voir le verso.**
- Your Local Dealer    Votre vendeur local

68°30'	76 L/7	76 L/8	76 K/5
66°15'	76 L/2	76 L/1	76 K/4
66°00'	76 E/15	76 E/16	76 F/13
65°45'	111°00'	110°30'	110°00'

Natural Resources Canada / Ressources naturelles Canada

CANADIAN TOPOGRAPHIC MAPS / CARTES TOPOGRAPHIQUES DU CANADA

**76 L/1**    1/50 000

**NO TITLE**

**NO TITLE** 76 L/1    Edition 2 Édition   

Produced by the Centre for Topographic Information, Natural Resources Canada. Currency of the information: boundaries, from multiple sources (1995–2004); toponyms (2004); National Road Network (2003); features visible on satellite imagery (2001); all other information (1997).  
Published in 2005.  
Visit our Web site: <http://maps.NRC.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 1-800-861-6277 or by electronic mail at: [topo.maps@NRCan.gc.ca](mailto:topo.maps@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.  
© 2005. Her Majesty the Queen in Right of Canada.  
This map is not to be used for air or marine navigation.

**Use diagram only to obtain numerical values**  
Approximate Mean Declination 2005  
for centre of map  
Annual change decreasing 23.5"

**N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques**  
Déclinaison moyenne approximative au centre de la carte en 2005  
Variation annuelle décroissante 23,5"

**The magnetic compass may be erratic in this region.**  
La boussole magnétique peut être instable dans cette région.

**Transverse Mercator Projection • Projection transverse de Mercator**  
North American Datum 1983  
Système de référence nord-américain de 1983  
Coordonnées conversion NAD 83 (WGS 84) to NAD 27  
Mean value for this map:  
Geographic: Latitude + subtract 1.2"  
Longitude + subtract 4.2"  
Grid: Northing + subtract 728 m  
Easting + add 95 m  
Conversion des coordonnées NAD 83 (WGS 84) à NAD 27  
Valeurs moyennes pour cette carte:  
Coordonnées géographiques: Latitude + soustraire 1,2"  
Longitude + soustraire 4,2"  
Quadrillage: Nordisme (N) + soustraire 728 m  
Abscisse (E) + additionner 95 m

**NO TITLE**  
Nunavut  
1/50 000

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

**1000 metre**  
Universal Transverse Mercator Grid  
Zone 12  
Quadrillage universel transverse de Mercator de 1000 mètres

**100 000 metre Square**  
Identification of cells of 100 000 metres

**Grid Zone Designation**  
12 W  
Désignation de la zone de quadrillage

**Contours Interval: 10 Metres**  
Elevations in Metres above Mean Sea Level

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

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

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

Établi par le Centre d'information topographique, Ressources naturelles Canada. Fiabilité de l'information: limites, source multiples (1995–2004); toponymes (2004); Réseau routier national (2003); éléments visibles sur l'imagerie satellitaire (2001); tous les autres renseignements (1997). Publiée en 2005.  
Visitez notre site Web : <http://cartes.NRC.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 1-800-461-6277 ou par courrier électronique à : [cartes.topo@NRCan.gc.ca](mailto:cartes.topo@NRCan.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.  
© 2005. Sa Majesté la Reine du chef du Canada.  
Cette carte ne doit pas être utilisée pour la navigation aérienne ou maritime.