

Produced by the Centre for Topographic Information, Natural Resources Canada. Toponymy current as of 2000; boundaries and road network current as of 1994; all other information current as of 1982. Published in 2001.

Visit our Web site: <http://maps.NRCan.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@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.

© 2001, 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 2000
for centre of map
Annual change decreasing 2.8"
N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques
Déclinaison moyenne approximative au centre de la carte en 2000
Variation annuelle décroissante 2.8"

True North
Nord géographique

172°
310 mils

1°56'
38 mils

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 0.3"
Longitude • add 2.1"
Grid: Nothing to subtract 224 m
Eastings • subtract 52 m
Conversion des coordonnées NAD 83 (WGS 84) à NAD 27
Valeurs moyennes pour cette carte:
Coordonnées géographiques: Latitude • soustraire 0.3"
Longitude • additionner 2.1"
Quadrillage: Ordonnée (N) soustraire 224 m
Abscisse (E) soustraire 52 m

GRANVILLE FERRY
ANNOPIUS COUNTY MUNICIPALITY
NOVA SCOTIA • NOUVELLE-ÉCOSSE

1/50 000

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
Équidistance des courbes: 10 mètres

Elevations in Metres above Mean Sea Level
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

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

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

Grid reference in this example / Référence du quadrillage dans cet exemple:
30796 E N

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

100 metre Square Identification
Identification du carré de 100-00 mètres

Grid Zone Designation
20T

Designation de la zone du quadrillage

1000 metre Universal Transverse Mercator Grid
Zone 20

Quadrillage universel transverse de Mercator de 1000 mètres

1000 metre Square Identification
Identification du carré de 100-00 mètres

Grid Zone Designation
20T

Designation de la zone du quadrillage

1000 metre Universal Transverse Mercator Grid
Zone 19

Les amorces brunes numérotées représentent le quadrillage universel transverse de Mercator de 1000 mètres

Établi par le Centre d'information topographique, Ressources naturelles Canada. Toponymie à jour en 2000; limites et réseau routier à jour en 1994; tous les autres renseignements à jour en 1982. Publié en 2001.

Visitez notre site Web: <http://cartes.NRCan.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@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.

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

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

21 A/13 Edition 4 Édition NAD 83 Series A 791 Série

Legend

- Real Highways, hard surface
Route à 2 chaussées séparées, revêtement dur
- Real, hard surface, more than 2 lanes, highway route number
Route, revêtement dur, plus de 2 voies, numéro de route
- Real, revêtement dur, moins de 2 voies
- Real, hard surface, less than 2 lanes
Route de gravier, aggloméré, toute saison, 2 voies ou plus
- Real, loose or stabilized surface, all season, 2 lanes or more
Route de gravier, aggloméré, toute saison, 2 voies ou plus
- Real, loose or stabilized surface, all season, less than 2 lanes
Route de gravier, aggloméré, toute saison, moins de 2 voies
- Real, loose surface, dry weather
Route de gravier, temps sec
- Vehicle track or winter road, gate
Chemin de terre ou d'hiver, barrière
- Trail, cut line or portage, portage, short
Sentier, coupe de terre, portage, court
- Build-up area, street, park/park field
Agglomération, rue; parc ou terrain de sports
- Railway, single track, multiple tracks, side track, station
Chemin de fer, voie unique, voies multiples, voie d'évitement, gare
- Power transmission line, multiple lines
Ligne électrique, lignes multiples
- Bridge, footbridge, tunnel
Pont, passage, tunnel
- Cut, embankment, causeway
Défilé, remblai, chaussée
- Seaplane base, helicopter navigation light
Hydroaéro, hélicoptère, balise lumineuse
- Building(s)
Bâtiment(s)
- Church, non-Christian place of worship, shrine
Église, lieu de culte non chrétien, lieu de pèlerinage
- School, elevator, fire station
École, ascenseur, caserne de pompiers
- 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
- Golf course, ski area, mine
Terrain de 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 levée
- Boundary, second class
Limite de deuxième classe
- Boundary, second class in Dominion Land Survey
Limite de deuxième classe dans les régions de l'appartenance 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 levée
- Boundary, seventh class
Limite de septième classe
- Boundary, eighth class
Limite de huitième classe
- Boundary, ninth class
Limite de neuvième classe
- Dune, small, large, carrying road
Dune, petit, grand, portant une route
- Watercourse or shoreline, definite, indefinite
Cours d'eau ou rive, précisée, imprécisée
- Rapids, falls (with height in black)
Rapides, chutes (avec hauteur en noir)
- Lake or pond, steep, intermittent lake or pond
Lac ou étang, profond, lac ou étang intermittent
- Foreshore flats or sand in water
Entrees ou sables dans l'eau
- Reefs in water or small islands
Rochers dans l'eau ou îlots
- Rocky ledge, rocky reef
Banc rocheux, récif
- Mud, swamp
Mousse, marécage
- Causeway, road, intermediate, approximate
Carrières de causeway, routes, intermédiaires, approximatifs
- Depression contour
Courbes de dépression
- Cut or escarpment
Falaise ou escarpement
- Sand, water, pings
Sable, eau, ping
- Glacier, ice cap, snowfield
Glacier, calotte glaciaire, champ de neige
- Wooded area, orchard, vineyard, bogland
Région boisée, verger, marécage, lande
- For complete reference, see reverse side.
Pour une liste complète des signes, voir au verso.


Your Local Dealer **Votre vendeur local**

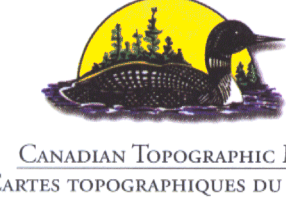
45°15' 21 G/1 21 H/4 21 H/3

45°00' 21 A/13 21 A/14

44°45' 21 B/9 21 A/12 21 A/11


44°30' 66°30' 66°00' 65°30' 65°00'

 Natural Resources Canada
Ressources naturelles Canada

 CANADIAN TOPOGRAPHIC MAPS
CARTES TOPOGRAPHIQUES DU CANADA

21 A/13 1/50 000

GRANVILLE FERRY



GRANVILLE FERRY 21 A/13 Edition 4 Édition

