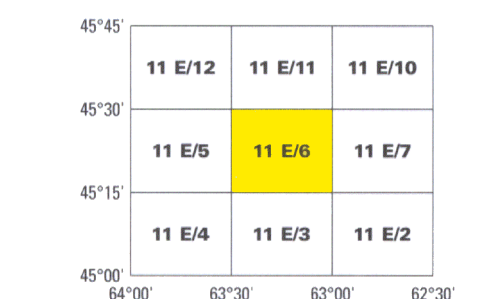


- Dual Highway, hard surface
 Route à 2 chaussées séparées, revêtement dur
- Road, hard surface, 2 lanes
 Route, revêtement dur, plus de 2 voies, nombre de voies
- Road, hard surface, less than 2 lanes
 Route, revêtement dur, moins de 2 voies
- Road, loose or stabilized surface, all season, 2 lanes or more
 Route de gravier, stabilisée, toute saison, 2 voies ou plus
- Road, loose or stabilized surface, all season, less than 2 lanes
 Route de gravier, stabilisée, toute saison, moins de 2 voies
- Road, loose surface, dry weather
 Route de gravier, temps sec
- Vehicle track or water road gate
 Chaussée de terre ou clôture barrière
- Trail, cut line or portage path, short
 Sentier, passage ou portage, court
- 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, passerelle, tunnel
- Cut, embankment, causeway
 Défilé, remblai, batardeau
- Sighting base, heliport, navigation light
 Balise, aéroport, balise lumineuse
- Building
 Bâtiment
- Church, place of worship, shrine
 Église, lieu de culte non chrétien, lieu de pèlerinage
- School, elevator, fire station
 École, ascenseur, casernes de pompiers
- Cemetery, historic site or point of interest, greenhouse
 Cimetière, site historique ou lieu d'intérêt, serre
- Compressed picnic site, service centre
 Lieu de pique-nique comprimé, centre de service
- Golf course, ski area, mine
 Terrain de golf, station de ski, mine
- Gas station, fuel, oil, water
 Station-service, carburant, pétrole, eau
- International boundary with monument
 Frontière internationale, monument
- Boundary, first class
 Limite de première classe non arpentée
- Boundary, second class
 Limite de deuxième classe
- 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
- Dam, small, large, concrete, steel
 Barrage, petit, grand, en béton, en acier
- Rapids, falls, weirs, height in black
 Ruisseau, chute d'eau, barrage, hauteur en noir
- Lake or pond, shallow, intermittent lake or pond
 Lac ou étang, peu profond, intermittent
- Freshwater lake or pond in water
 Lacs ou étangs dans l'eau
- Rocky ledge, rocky reef
 Rochers dans l'eau ou hors
- Marsh, swamp
 Marais, tourbière
- Contour, index, intermediate, approximate
 Courbes de niveau, intermédiaires, approximatives
- Depression contour
 Courbes de creux
- Filled or encroached
 Remblai, envahissement
- Sand, silt, gravel
 Sable, limon, gravier
- Glacier, ice cap, snowfield
 Glaciers, champs de neige
- Wooded area, orchard, vineyard, hopfield
 Bois, vergers, vignes, houblonniers

Your Local Dealer Votre vendeur local



Natural Resources Canada / Ressources naturelles Canada

CANADIAN TOPOGRAPHIC MAPS / CARTES TOPOGRAPHIQUES DU CANADA

11 E/6 1/50 000

TRURO

TRURO 11 E/6 Edition 5 Édition Canada

Produced by the Centre for Topographic Information, Natural Resources Canada. Road network, boundaries and topography current as of 1996; all other information current as of 1979. Published in 1999.

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 1-800-461-6277 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.

© 1999, 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 1999
for centre of map
Annual change decreasing 3.9"

Utiliser le diagramme que pour obtenir
les valeurs numériques
au centre de la carte en 1999
Variation annuelle décroissante 3.9"

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
Mètre valeur de la carte
Geographic Latitude + subtract 0.7"
Declinaison moyenne approximative au centre de la carte en 1999
Variation annuelle décroissante 3.9"

Grid: Northing: 2015 (20 m)
Easting: 2015 (20 m)

Conversion des coordonnées NAD 83 (WGS 84) à NAD 27
Valeurs moyennes pour cette carte
Latitude géographique: Latitude + soustraire 0.7"
Coordonnées géographiques: Latitude + additoiner 2.4"
Abscisse (E) - soustraire 52 m
Quadrillage

TRURO
NOVA SCOTIA • NOUVELLE-ÉCOSSE

1:50 000

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

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

Grid reference in this example / Référence de quadrillage dans cet exemple: 20796 E N

Northing: Read grid line value below point. Estimate tenths of a square from this line northward to point.
Ordinate: Notez la 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.

1000 metres
Zone 20
Universal Transverse Mercator Grid
Quadrillage universel transverse de Mercator de 1000 mètres

100 000 metres Square
Identification de carré de 100 000 mètres

Grid Zone Designation
20 T
Designation de la zone du quadrillage

Établie par le Centre d'information topographique, Ressources naturelles Canada. Réseau routier, limites et topographie à jour en 1996; tous les autres renseignements à jour en 1979. Publiée en 1999.

Veuillez noter que les renseignements supplémentaires 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

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.

© 1999, Sa Majesté la Reine du chef du Canada.

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