



Co-produced by the Nova Scotia Geomatics Centre, Service Nova Scotia and Municipal Relations and the Centre for Topographic Information, Natural Resources Canada. Boundaries and toponyms current as of 2002; all other information current as of 1997. Published in 2003. 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 facsimile at 1-800-467-4008 or by electronic mail at: info@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 Service Nova Scotia and Municipal Relations and Natural Resources Canada. © 2003. Her Majesty the Queen in Right of Canada and the Province of Nova Scotia. This map is not to be used for air or marine navigation.

Use diagram only to obtain numerical values (approximate) from this map. Annual change decreasing 6.4".

Nutritive diagram for obtaining values (approximate) from this map. Variation mensurée pour cette carte. Variation annuelle décroissante 6.4".

North American Datum 1983
Système de référence nord-américain de 1983
Coordinate convention: NAD 83 (WGS 84) to NAD 27
Mean values for this map:
Geographic: Latitude +subtract 0.3°
Longitude +add 2.3°
Grid: Northings +subtract 22.5 m
Eastings +subtract 53 m
Conversion des coordonnées NAD 83 (WGS 84) à NAD 27
Valeurs moyennes pour cette carte:
Coordonnées géographiques: Latitude +soustraire 0.3°
Longitude +additionner 2.3°
Grilles: Nordings -soustraire 22.5 m
Abscisses (E) +ajouter 53 m

Transverse Mercator Projection • Projection transverse de Mercator

HALIFAX
NOVA SCOTIA • NOUVELLE-ÉCOSSE

1/50 000

Kilometres 1 0 1 2 3 4 Kilomètres

Miles 1 0 1 2 3 Miles

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol
Elevations in Metres above Mean Sea Level
Équidistance des courbes : 10 mètres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

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

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

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

Northings: Read grid line value below point. Estimate within a square from this line northward to point. Delimite: Lire le chiffre de la ligne de quadrillage en-dessous du repère. Estimer le nombre de divisions du carré entre cette ligne et le repère en direction nord.

1000 metres
Universal Transverse Mercator Grid
Zone 20

100 000 metres
Quadrillage universel transverse de Mercator de 100 000 mètres

MQ

Grid Zone Designation
20T

Designation de la zone du quadrillage

Établie par le Centre géomatique de la Nouvelle-Écosse, Services Nouveaux-Écosse et relations avec les municipalités et le Centre d'information topographique, Ressources naturelles Canada. Limites et toponymes à jour en 2002; toutes les autres informations sont de 1997. Publié en 2003. 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 télécopieur au 1-800-467-4008 ou par courrier électronique à : info@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 Services Nouveaux-Écosse et relations avec les municipalités et Ressources naturelles Canada. © 2003. Sa Majesté la Reine du chef du Canada et la Province de la Nouvelle-Écosse. Cette carte ne doit pas être utilisée pour la navigation aérienne ou maritime.

- Dual Highway, hard surface
Route à 2 chaussées rigides, revêtement dur
- Road, hard surface, more than 2 lanes, highway route number
Route, revêtement dur, plus de 2 voies, numéros de route
- Road, hard surface, 2 lanes
Route, revêtement dur, 2 voies
- Road, soft surface, dry weather
Route à surface souple, temps sec
- Volcanic neck, weathered, wet
Colonne volcanique, érodée, humide
- Chemin de terre ou à trois barrières
- Highway with cross-partition field
Route à double sens avec champ de traversage
- Highway with cross-partition field
Route à double sens avec champ de traversage
- Power transmission line, multiple lines
Ligne électrique, lignes multiples
- Railway, multiple lines
Voie ferrée, multiples
- Point, passenger, tunnel
Point, passager, tunnel
- Canal, waterway, narrow
Canal, eau, étroite
- Suspension bridge, highway
Pont suspendu, route
- Bridge, waterway, narrow
Pont, eau, étroite
- Church, non-Christian place of worship, shrine
Église, non-chrétienne, lieu de culte, sanctuaire
- School, secular, day school
École, séculière, école de jour
- Government, non-Christian place of worship, shrine
Gouvernement, non-chrétienne, lieu de culte, sanctuaire
- Oil or natural gas facility, electrical facility
Pétrole ou gaz naturel, installation électrique
- International boundary with monument
Frontière internationale avec borne-marqueur
- Boundary, first class
Limite de première classe
- 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
- Boundary, ninth class
Limite de neuvième classe
- Boundary, tenth class
Limite de dixième classe
- Watercourse or drainage, defined, industrial
Cours d'eau ou drainage, défini, industriel
- Rapids, falls, water height in black
Rapides, chutes, hauteur d'eau en noir
- Lake or pond, slough, intermittent lake or pond
Lac ou étang, marais, lac ou étang intermittent
- Exposure of water, sand, gravel, or other material
Exposition de l'eau, du sable, du gravier, ou d'autre matériau
- Rocky ledge, rocky outcrop
Rocher, sautoir, rocher
- Marsh, swamp
Marais, tourbière
- Cemetery, grave, intermediate, approximate
Cimetière, tombe, intermédiaire, approximative
- Depression contour
Contour de dépression
- Other contour
Autre contour
- Salt water, open
Eau salée, ouverte
- Glacier, ice cap, snowfield
Glacier, cap de neige, champ de neige
- Wetland, open, marshy, boggy
Marais, tourbière, marécage
- For complete reference, see reverse side.
Pour une liste complète des signes, voir au verso.

Your Local Dealer Votre vendeur local

21 A/16	11 D/13	11 D/14
21 A/9	11 D/12	11 D/11
21 A/8	11 D/6	

Natural Resources Canada
Ressources naturelles Canada

Service Nova Scotia
Services Nouveaux-Écosse

Municipal Relations
relations avec les municipalités

CANADIAN TOPOGRAPHIC MAPS
CARTES TOPOGRAPHIQUES DU CANADA

11 D/12 1/50 000

HALIFAX

HALIFAX 11 D/12 Edition 7 Edition Canada