




- Dual Highway, hard surface
- Roads to 2 chaussées séparées, revêtement dur
- Road, hard surface, more than 2 lanes, highway route number
- Road, revêtement dur, plus de 2 voies, numéro de route
- Road, hard surface, 2 lanes
- Road, revêtement dur, 2 voies
- Road, hard surface, less than 2 lanes
- Road, revêtement dur, moins de 2 voies
- Road, loose or stabilized surface, all season, 2 lanes or more
- Road de gravier, aggloméré, toute saison, 2 voies ou plus
- Road, loose or stabilized surface, all season, less than 2 lanes
- Road de gravier, aggloméré, toute saison, moins de 2 voies
- Road, loose surface, dry weather
- Road de gravier, temps sec
- Vehicle track or winter road, gate
- Chemin de terre ou chemin d'hiver
- Trail, cut line or portage, portage, short
- Sentier, percé ou portage, portage, court
- Build-up area, urban, parking, field
- Agglomération, rural, parc ou terrain de sports
- Railway, single track, multiple, electric, telegraph, station
- Chemin de fer, voie unique, voies multiples, voie d'électrification, gare
- Power transmission line, multiple lines
- Lignes électriques, lignes multiples
- Bridge, footbridge, tunnel
- Pont, passerelle, tunnel
- Cut embankment, case-way
- Déblai, remblai, chemise
- Service house, helipad, navigation light
- Hydrocab, hélicoptère, balise lumineuse
- Building
- Bâtiment
- Church, non-Christian place of worship, shrine
- Eglise, 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, lieu historique ou lieu d'intérêt, serre
- Campground, picnic site, service centre
- Terrain de camping, terrain de pique-nique, centre de service
- Golf course, all with nine
- Terre de golf, toutes de 9 trous
- 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 unsurveyed
- 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, carrying road
- Barrage, petit, grand, sur une route
- Watercourse or shoreline, definite, indefinite
- Cours d'eau ou riv. (précis), imprécis
- Rapids, chute (avec hauteur en noir)
- Lake or pond, though, intermittent lake or pond
- Lac ou étang, toutefois, lac ou étang intermittent
- Foreshore flats or sand in water
- Écume ou sable dans l'eau
- Rocks in water or small islands
- Rochers dans l'eau ou îlots
- Rock, large, rocky reef
- Baie rocheuse, récif
- Marine wreck
- Marine débris
- Contours, index, intermediate, approximate
- Courbes de niveau, indices, intermédiaires, approximatives
- Depression contours
- Courbes de creux
- Cut or escarpment
- Falaise ou escarpement
- Sand, silt, gravel, pebbles
- Sable, vase, galets
- Glacier, ice cap, snowfield
- Glacier, calotte glaciaire, champ de neige
- Wooded area, orchard, vineyard, bogland
- Région boisée, verger, vignoble, tourbière


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

Your Local Dealer Votre vendeur local

49°45'	92 G/10	92 G/9	92 H/12
49°30'	92 G/7	92 G/8	92 H/5
49°15'	92 G/2	92 G/1	92 H/4
49°00'	122°00'	122°30'	121°30'



Natural Resources CanadaRessources naturelles Canada







CANADIAN TOPOGRAPHIC MAPSCARTES TOPOGRAPHIQUES DU CANADA

92 G/8

1/50 000

STAVE LAKE



STAVE LAKE92 G/8Edition 5 ÉditionCanada

Produced by the Centre for Topographic Information, Natural Resources Canada. Boundaries and toponyms current as of 2002; road network current as of 2000; features visible on satellite imagery current as of 1998; all other information current as of 1989. Published in 2002.

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.

© 2002, 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 2002
Annual change decreasing 8.9'

N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques
Déclinaison moyenne approximative au centre de la carte en 2002
Variation annuelle décroissante 8.9'

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
Valeurs moyennes pour cette carte

Geographic: Latitude +add 0.8'
Longitude +subtract 4.7'

Grid: Northing +subtract 200 m
Easting +add 96 m

Conversion des coordonnées NAD 83 (WGS 84) à NAD 27
Valeurs moyennes pour cette carte

Coordonnées géographiques: Latitude +additionner 0.8'
Longitude -soustraire 4.7'

Quadrillage: Northing N° -soustraire 200 m
Abscisse (E) +additionner 96 m

STAVE LAKE

NEW WESTMINSTER LAND DISTRICT
BRITISH COLUMBIA • COLOMBIE-BRITANNIQUE

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: 40 Metres
Équidistance des courbes: 40 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: 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: 37946 E N

Northing: Read grid line value below point. Estimate tenths 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 du carré entre cette ligne et le repère en direction nord.

1000 metre Universal Transverse Mercator Grid
Zone 10
Quadrillage universel transverse de Mercator de 1000 mètres

100 000 metre Square Identification
Identification de carré de 100 000 mètres

Grid Zone Designation
10 U
Designation de la zone du quadrillage

Établi par le Centre d'information topographique, Ressources naturelles Canada. Limites et toponymes à jour en 2002; réseau routier à jour en 2000; éléments visibles sur l'imagerie satellitaire à jour en 1998; tous les autres renseignements à jour en 1989. Publié en 2002.

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 1-800-461-6277 ou par courriel 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.

© 2002, Sa Majesté la Reine du chef du Canada.

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