

Produced on November 09, 2010, by the Centre for Topographic Information, Natural Resources Canada in partnership with Geo BC.

Établi le 9 novembre 2010, par le Centre d'information topographique, Ressources naturelles Canada en partenariat avec Geo BC.

The paper copy of this map meets the print quality standards of Natural Resources Canada when it bears a Certified Map Printer holographic label.

La copie papier de cette carte respecte les normes de qualité d'impression de Ressources naturelles Canada quand elle porte l'étiquette holographique de l'imprimeur de cartes accrédité.

Map content validity dates

- Road network, 2004 - 2008
- Hydrographic network, 2001 - 2004
- Vegetation, 2001
- Buildings, 1985
- Boundaries, 2004 - 2009
- Toponymy, 2004 - 2009

Detailed metadata can be found at: <http://GeoGratis.gc.ca>

For corrections, additions or comments concerning the content of this map, please contact Natural Resources Canada at: [topo@NRCan.gc.ca](mailto:topo@NRCan.gc.ca)

Visit our Web site: <http://maps.NRCan.gc.ca>

© 2010. Her Majesty the Queen in Right of Canada.

This map is not to be used for air or marine navigation.

Dates de validité du contenu de la carte

- Réseau routier, 2004 - 2008
- Réseau hydrographique, 2001 - 2004
- Végétation, 2001
- Bâtiments, 1985
- Limites, 2004 - 2009
- Toponymie, 2004 - 2009

Consultez les métadonnées détaillées sur: <http://GeoGratis.gc.ca>

Pour toutes corrections, additions ou commentaires concernant le contenu de cette carte, veuillez contacter Ressources naturelles Canada par courriel électronique à: [cartes.topo@NRCan.gc.ca](mailto:cartes.topo@NRCan.gc.ca)

Visitez notre site Web: <http://cartes.NRCan.gc.ca>

© 2010. Sa Majesté la Reine du chef du Canada.

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

## DUFFEY LAKE

British Columbia / Colombie-Britannique



1 centimetre on the map represents 500 metres on the ground  
Échelle: 1 cm sur la carte représente 500 m sur le terrain

Contours interval: 40 metres  
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

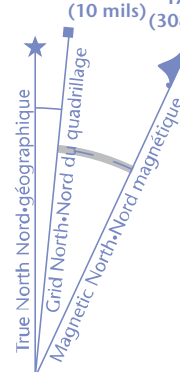
Les courbes de niveau sur ou à proximité des glaciers sont approximatives

Use diagram only to obtain numeric values  
Approximate Mean Elevation 2010  
for centre of map

Annual change decreasing 13.1"  
Variation annuelle décroissante 13.1"

For magnetic declination information, visit: <http://geo.mn.ca/geogmag>

For information on the magnetic declination, visit: <http://geo.mn.ca/geogmag>



EA

1000 metre Universal Transverse Mercator Grid  
1000 mètres Universal Transverse Mercator Grid

Zone 10  
Zone 10

Grid Zone Designation  
Designation de la zone du quadrillage

A tutorial on how to estimate position from the UTM grid can be found at: <http://maps.NRCan.gc.ca/topo101>

Consultez le tutoriel sur la manière d'estimer la position à partir de la grille UTM sur: <http://cartes.NRCan.gc.ca/topo101>

50°45' 92-J/10 92-J/9 92-J/12  
50°30' 92-J/7 92-J/8 92-J/5  
50°15' 92-J/2 92-J/1 92-J/4  
50°00' 122°30' 122°00' 121°30'

Printed map / Carte imprimée  
Cat. no. / No de cat.  
M116-2/09208-PSF  
ISBN 978-0-662-04120-5

92-1/8  
SCALE  
ÉCHELLE 1:50 000 EDITION  
04  
VERSION  
A721

Digital map / Carte numérique  
Cat. no. / No de cat.  
M116-2/09208-PSF  
ISBN 978-0-662-04120-5