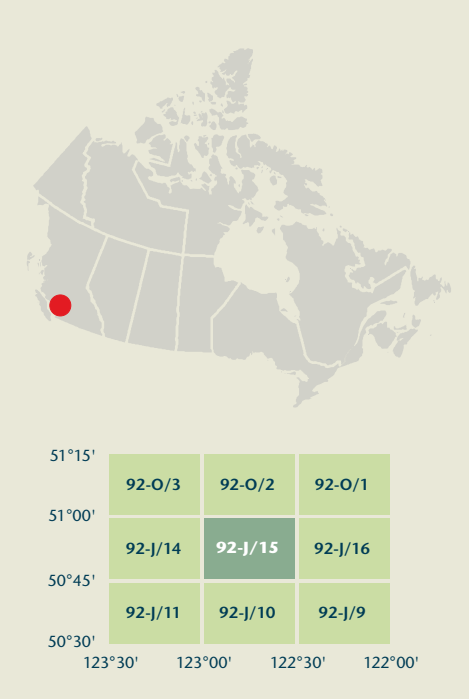




British Columbia / Colombie-Britannique



Produced on January 20, 2011, by the Centre for  
Topographic Information, Natural Resources Canada  
in partnership with Geo BC.

Établie le 20 janvier 2011, par le Centre d'information  
topographique, Ressources naturelles Canada et  
en partenariat avec Geo BC.

The producer 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 des ressources naturelles Canada  
quand elle porte l'étiquette holographique de l'imprimeur  
de cartes accréditée.

Cette carte n'est pas à être utilisée pour la navigation  
aérienne ou maritime.

Map content validity dates  
• Road network: 1987–2009  
• Hydrographic network: 2001–2006  
• Buildings: 2004  
• 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

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

© 2011, Sa Majesté la Reine du chef du Canada.

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

Dates de validité du contenu de la carte  
• Réseau routier: 1987–2009  
• Réseau hydrographique: 2001–2006  
• Végétation: 2004  
• Immeubles: 2004–2009  
• Limites: 2004–2009  
• Toponymie: 2004–2009

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

Pour toute correction, ajout ou commentaire concernant le  
contenu de cette carte, veuillez contacter Ressources naturelles Canada

Visitez notre site Web : <http://maps.NRCAN.gc.ca>

© 2011, Sa Majesté la Reine du chef du Canada.

Cette carte n'est pas à être utilisée pour la navigation  
aérienne ou maritime.

Use diagram only to obtain numeric values.  
Approximate Mean Declination 2011  
for contour lines.  
Altitude change decreasing 13.5'

N'utiliser le diagramme que pour obtenir  
les valeurs numériques.

Déclinaison moyenne approximative  
au centre de la carte en 2011.

Variation annuelle décroissante 13.5'

For magnetic declination information,  
visit: <http://gcis.NRCAN.gc.ca/geomag>

Pour toute information sur la déclinaison magnétique,  
visitez : <http://gcis.NRCAN.gc.ca/geomag>

Contours on or surrounding glaciers are approximate.

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

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

Échelle des courbes de niveau: 40 mètres

Elevation of contour lines above sea level.

Altitude des courbes de niveau au-dessus de la mer.

Contours on or surrounding glaciers are approximate.

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

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

Échelle des courbes de niveau: 40 mètres

Elevation of contour lines above sea level.

Altitude des courbes de niveau au-dessus de la mer.

Contours on or surrounding glaciers are approximate.

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

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

Échelle des courbes de niveau: 40 mètres

Elevation of contour lines above sea level.

Altitude des courbes de niveau au-dessus de la mer.

Contours on or surrounding glaciers are approximate.

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

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

Échelle des courbes de niveau: 40 mètres

Elevation of contour lines above sea level.

Altitude des courbes de niveau au-dessus de la mer.

Contours on or surrounding glaciers are approximate.

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

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

Échelle des courbes de niveau: 40 mètres

Elevation of contour lines above sea level.

Altitude des courbes de niveau au-dessus de la mer.

Contours on or surrounding glaciers are approximate.

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

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

Échelle des courbes de niveau: 40 mètres

Elevation of contour lines above sea level.

Altitude des courbes de niveau au-dessus de la mer.

Contours on or surrounding glaciers are approximate.

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

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

Échelle des courbes de niveau: 40 mètres

Elevation of contour lines above sea level.

Altitude des courbes de niveau au-dessus de la mer.

Contours on or surrounding glaciers are approximate.

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

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

Échelle des courbes de niveau: 40 mètres

Elevation of contour lines above sea level.

Altitude des courbes de niveau au-dessus de la mer.

Contours on or surrounding glaciers are approximate.

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

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

Échelle des courbes de niveau: 40 mètres

Elevation of contour lines above sea level.

Altitude des courbes de niveau au-dessus de la mer.

Contours on or surrounding glaciers are approximate.

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

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

Échelle des courbes de niveau: 40 mètres

Elevation of contour lines above sea level.

Altitude des courbes de niveau au-dessus de la mer.

Contours on or surrounding glaciers are approximate.

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

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

Échelle des courbes de niveau: 40 mètres

Elevation of contour lines above sea level.

Altitude des courbes de niveau au-dessus de la mer.

Contours on or surrounding glaciers are approximate.

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