



92-1/14 SCALE 1:50 000 EDITION 04

### CACHE CREEK

British Columbia  
Colombie-Britannique



**Canadian Topographic Maps/Cartes topographiques du Canada**

Natural Resources Canada  
Ressources naturelles Canada

ISBN 978-0-660-63931-4

Produced in June 2009 by the Centre for  
Topographic Information, Natural Resources Canada  
in partnership with Geo BC.

Établie le 16 juin 2009 par le Centre d'information  
topographique, Ressources naturelles Canada en  
partenariat avec Geo BC.

The paper used for 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 accréditée.

Map content validity dates

- Road network, 2004–2008
- Hydrology, 2004–2008
- Railways, 1987–2004
- Vegetation, 2001
- Buildings, 1989–2004
- Townships, 1989–2009
- Topography, 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  
by e-mail: [topo.mgt@NRCan.gc.ca](mailto:topo.mgt@NRCan.gc.ca)  
Visit our Web site: <http://maps.NRCan.gc.ca>

© 2009. Sa Majesté la Reine du chef du Canada.

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

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

Produced in June 2009 by the Centre for  
Topographic Information, Natural Resources Canada  
in partnership with Geo BC.

Établie le 16 juin 2009 par le Centre d'information  
topographique, Ressources naturelles Canada en  
partenariat avec Geo BC.

The paper used for 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 accréditée.

Dates de validité du contenu de la carte

- Réseau routier, 2004–2008
- Réseaux hydrographiques, 1987–2004
- Bâtiments, 1989–2004
- Limites de municipalités, 1989–2009
- Topographie, 2004–2009

Consulter 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 courrier électronique à : [topo.mgt@NRCan.gc.ca](mailto:topo.mgt@NRCan.gc.ca)  
Visitez notre site Web : <http://maps.NRCan.gc.ca>

© 2009. Sa Majesté la Reine du chef du Canada.

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

Produced in June 2009 by the Centre for  
Topographic Information, Natural Resources Canada  
in partnership with Geo BC.

Établie le 16 juin 2009 par le Centre d'information  
topographique, Ressources naturelles Canada en  
partenariat avec Geo BC.

The paper used for 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 accréditée.

**CACHE CREEK**  
British Columbia  
Colombie-Britannique  
Thompson-Nicola Regional District

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le terrain

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

Elevations in metres above Mean Sea Level

Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le terrain

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

Elevations in metres above Mean Sea Level

Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le terrain

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

Elevations in metres above Mean Sea Level

Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le terrain

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

Elevations in metres above Mean Sea Level

Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le terrain

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

Elevations in metres above Mean Sea Level

Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le terrain

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

Elevations in metres above Mean Sea Level

Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le terrain

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

Elevations in metres above Mean Sea Level

Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le terrain

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

Elevations in metres above Mean Sea Level

Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le terrain

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

Elevations in metres above Mean Sea Level

Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le terrain

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

Elevations in metres above Mean Sea Level

Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le terrain

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

Elevations in metres above Mean Sea Level

Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le terrain

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

Elevations in metres above Mean Sea Level

Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le terrain

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

Elevations in metres above Mean Sea Level

Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le terrain

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

Elevations in metres above Mean Sea Level

Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le terrain

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

Elevations in metres above Mean Sea Level

Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le terrain

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

Elevations in metres above Mean Sea Level

Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le terrain

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

Elevations in metres above Mean Sea Level

Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le terrain

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

Elevations in metres above Mean Sea Level

Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le terrain

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

Elevations in metres above Mean Sea Level

Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le terrain

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

Elevations in metres above Mean Sea Level

Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le terrain

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

Elevations in metres above Mean Sea Level

Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le terrain

1 centimètre sur la carte représente 5