



MOUNT PECK
Kootenay Land District
British Columbia / Colombie-Britannique

Produced on December 19, 2011, by the Centre for
Topographic Information, Natural Resources Canada.
Édité le 19 décembre 2011, par le Centre d'information
topographique, Ressources naturelles Canada.

The paper copy of this map meets the print quality
standards of Natural Resources Canada when it
is printed on a Certified Map Printer photographic label.

La copie papier de cette carte respecte les normes de
qualité imprimée lorsque la carte est imprimée sur un étiquette
photographique certifiée par le Gouvernement du 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.

Map content validity dates
• Road network: 1985–1999
• Hydrographic network, 1980
• Vegetation, 2000
• Buildings, 2003
• Toponymy, 2004–2010

Detailed metadata can be found at: GeoGratis.gc.ca

For corrections, additions or comments concerning the
content of this map, please contact Natural Resources Canada
at: <http://maps.NRCAN.gc.ca>

Visit our Web site: <http://cartes.RNCan.gc.ca>

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

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

Dates de validité du contenu de la carte
• Réseau routier : 1985–1999
• Réseau hydrographique, 1980
• Végétation, 2000
• Bâtiments, 2003
• Limite, 2010
• Toponymie, 2004–2010

Consultez les métadonnées détaillées sur : GeoGratis.gc.ca

Pour toutes corrections, ajouts ou commentaires concernant le
contenu de cette carte, veuillez contacter Ressources naturelles Canada
au : <http://maps.NRCAN.gc.ca>

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

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

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

Use diagram only to obtain numeric values
Approximate Mean Declination 2011
for contour lines
Annual change decreasing 11.7'

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

Déclinaison moyenne approximative
au centre de la carte en 2011

Variation annuelle décroissante 11.7'

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

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

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

Transverse Mercator Projection
Projection transversale de Mercator

Normal Mercator Projection
Système de référence nord-américain 1983

100 000 metre Universal Transverse
Mercator Grid

Zone 11U

Désignation de la
quadrillage universel transversal de 100 000 mètres

Scale 1:50 000 Échelle
1 centimetre on the map represents 500 metres on the ground

Contour Interval: 40 metres

Elevations in metres above Mean Sea Level

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

1 centimetre sur la carte représente 500 mètres au sol

Contour Interval: 40 mètres

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

1 centimetre sur la carte représente 500 mètres au sol

Contour Interval: 40 mètres

Elevations in metres above Mean Sea Level

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

1 centimetre sur la carte représente 500 mètres au sol

Contour Interval: 40 mètres

Elevations in metres above Mean Sea Level

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

1 centimetre sur la carte représente 500 mètres au sol

Contour Interval: 40 mètres

Elevations in metres above Mean Sea Level

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

1 centimetre sur la carte représente 500 mètres au sol

Contour Interval: 40 mètres

Elevations in metres above Mean Sea Level

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

1 centimetre sur la carte représente 500 mètres au sol

Contour Interval: 40 mètres

Elevations in metres above Mean Sea Level

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

1 centimetre sur la carte représente 500 mètres au sol

Contour Interval: 40 mètres

Elevations in metres above Mean Sea Level

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

1 centimetre sur la carte représente 500 mètres au sol

Contour Interval: 40 mètres

Elevations in metres above Mean Sea Level

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

1 centimetre sur la carte représente 500 mètres au sol

Contour Interval: 40 mètres

Elevations in metres above Mean Sea Level

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

1 centimetre sur la carte représente 500 mètres au sol

Contour Interval: 40 mètres

Elevations in metres above Mean Sea Level

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

1 centimetre sur la carte représente 500 mètres au sol

Contour Interval: 40 mètres

Elevations in metres above Mean Sea Level

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

1 centimetre sur la carte représente 500 mètres au sol

Contour Interval: 40 mètres

Elevations in metres above Mean Sea Level

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

1 centimetre sur la carte représente 500 mètres au sol

Contour Interval: 40 mètres

Elevations in metres above Mean Sea Level

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

1 centimetre sur la carte représente 500 mètres au sol

Contour Interval: 40 mètres

Elevations in metres above Mean Sea Level

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

1 centimetre sur la carte représente 500 mètres au sol

Contour Interval: 40 mètres

Elevations in metres above Mean Sea Level

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

1 centimetre sur la carte représente 500 mètres au sol

Contour Interval: 40 mètres

Elevations in metres above Mean Sea Level

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

1 centimetre sur la carte représente 500 mètres au sol

Contour Interval: 40 mètres

Elevations in metres above Mean Sea Level

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

1 centimetre sur la carte représente 500 mètres au sol

Contour Interval: 40 mètres

Elevations in metres above Mean Sea Level

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

1 centimetre sur la carte représente 500 mètres au sol

Contour Interval: 40 mètres

Elevations in metres above Mean Sea Level

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

1 centimetre sur la carte représente 500 mètres au sol

Contour Interval: 40 mètres

Elevations in metres above Mean Sea Level

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

1 centimetre sur la carte représente 500 mètres au sol

Contour Interval: 40 mètres

Elevations in metres above Mean Sea Level

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

1 centimetre sur la carte représente 500 mètres au sol

Contour Interval: 40 mètres

Elevations in metres above Mean Sea Level

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

1 centimetre sur la carte représente 500 mètres au sol

Contour Interval: 40 mètres

Elevations in metres above Mean Sea Level

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

1 centimetre sur la carte représente 500 mètres au sol

Contour Interval: 40 mètres

Elevations in metres above Mean Sea Level

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

1 centimetre sur la carte représente 500 mètres au sol

Contour Interval: 40 mètres

Elevations in metres above Mean Sea Level

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

1 centimetre sur la carte représente 500 mètres au sol

Contour Interval: 40 mètres

Elevations in metres above Mean Sea Level

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

1 centimetre sur la carte représente 500 mètres au sol