



Produced on March 7, 2012, by the Centre for
Topographic Information, Natural Resources Canada.
Édité le 7 mars 2012, 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 hologram label.

La copie papier de cette carte respecte les normes de
qualité imprimée lorsque la carte est imprimée par un imprimeur
de cartes accrédité.

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

Visitez notre site Web : cartes.NRCAN.gc.ca

© 2012, 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: Absent
• Hydrographic network: 2009
• Vegetation: Absent
• Buildings: Absent
• Boundaries: Absent
• Toponymy: 2004 - 2012

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

Pour corrections, additions ou commentaires concernant le
contenu de cette carte, veuillez contacter Ressources naturelles Canada
à l'aide de l'équête hydrographique de l'imprimeur de cartes accrédité.

La copie papier de cette carte respecte les normes de
qualité imprimée lorsque la carte est imprimée par un imprimeur
de cartes accrédité.

Visitez notre site Web : cartes.NRCAN.gc.ca

© 2012, 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: Absent
• Réseau hydrographique: 2009
• Végétation: Absent
• Bâtiments: Absent
• Limites: Absent
• Toponymie: 2004 - 2012

Consultez les métadonnées détaillées sur : GeoGratis.gc.ca

Pour corrections, additions ou commentaires concernant le
contenu de cette carte, veuillez contacter Ressources naturelles Canada
à l'aide de l'équête hydrographique de l'imprimeur de cartes accrédité.

La copie papier de cette carte respecte les normes de
qualité imprimée lorsque la carte est imprimée par un imprimeur
de cartes accrédité.

Visitez notre site Web : cartes.NRCAN.gc.ca

© 2012, 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 2012
Annual change decreasing 36.9'

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

Déclinaison moyenne approximative
au centre de la carte en 2012

Variation annuelle décroissante 36.9'

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

Pour obtenir des informations sur la déclinaison magnétique,
visitez : <http://cgc.NRCAN.gc.ca/geomag>

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Contour interval: 40 metres

Elevation in metres above sea level

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

Use diagram only to obtain numeric values
Approximate Mean Declination 2012
Annual change decreasing 36.9'

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

Déclinaison moyenne approximative
au centre de la carte en 2012

Variation annuelle décroissante 36.9'

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

Pour obtenir des informations sur la déclinaison magnétique,
visitez : <http://cgc.NRCAN.gc.ca/geomag>

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Contour interval: 40 metres

Elevation in metres above sea level

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

Use diagram only to obtain numeric values
Approximate Mean Declination 2012
Annual change decreasing 36.9'

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

Déclinaison moyenne approximative
au centre de la carte en 2012

Variation annuelle décroissante 36.9'

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

Pour obtenir des informations sur la déclinaison magnétique,
visitez : <http://cgc.NRCAN.gc.ca/geomag>

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Contour interval: 40 metres

Elevation in metres above sea level

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

Use diagram only to obtain numeric values
Approximate Mean Declination 2012
Annual change decreasing 36.9'

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

Déclinaison moyenne approximative
au centre de la carte en 2012

Variation annuelle décroissante 36.9'

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

Pour obtenir des informations sur la déclinaison magnétique,
visitez : <http://cgc.NRCAN.gc.ca/geomag>

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Contour interval: 40 metres

Elevation in metres above sea level

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

Use diagram only to obtain numeric values
Approximate Mean Declination 2012
Annual change decreasing 36.9'

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

Déclinaison moyenne approximative
au centre de la carte en 2012

Variation annuelle décroissante 36.9'

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

Pour obtenir des informations sur la déclinaison magnétique,
visitez : <http://cgc.NRCAN.gc.ca/geomag>

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Contour interval: 40 metres

Elevation in metres above sea level

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

Use diagram only to obtain numeric values
Approximate Mean Declination 2012
Annual change decreasing 36.9'

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

Déclinaison moyenne approximative
au centre de la carte en 2012

Variation annuelle décroissante 36.9'

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

Pour obtenir des informations sur la déclinaison magnétique,
visitez : <http://cgc.NRCAN.gc.ca/geomag>

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Contour interval: 40 metres

Elevation in metres above sea level

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

Use diagram only to obtain numeric values
Approximate Mean Declination 2012
Annual change decreasing 36.9'

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

Déclinaison moyenne approximative
au centre de la carte en 2012

Variation annuelle décroissante 36.9'

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

Pour obtenir des informations sur la déclinaison magnétique,
visitez : <http://cgc.NRCAN.gc.ca/geomag>

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Contour interval: 40 metres

Elevation in metres above sea level

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

Use diagram only to obtain numeric values
Approximate Mean Declination 2012
Annual change decreasing 36.9'

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

Déclinaison moyenne approximative
au centre de la carte en 2012

Variation annuelle décroissante 36.9'

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

Pour obtenir des informations sur la déclinaison magnétique,
visitez : <http://cgc.NRCAN.gc.ca/geomag>

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Contour interval: 40 metres

Elevation in metres above sea level

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

Use diagram only to obtain numeric values
Approximate Mean Declination 2012
Annual change decreasing 36.9'

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

Déclinaison moyenne approximative
au centre de la carte en 2012

Variation annuelle décroissante 36.9'

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

Pour obtenir des informations sur la déclinaison magnétique,
visitez : <http://cgc.NRCAN.gc.ca/geomag>

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Contour interval: 40 metres

Elevation in metres above sea level

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

Use diagram only to obtain numeric values
Approximate Mean Declination 2012
Annual change decreasing 36.9'

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

Déclinaison moyenne approximative
au centre de la carte en 2012

Variation annuelle décroissante 36.9'

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

Pour obtenir des informations sur la déclinaison magnétique,
visitez : <http://cgc.NRCAN.gc.ca/geomag>

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Contour interval: 40 metres

Elevation in metres above sea level

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

Use diagram only to obtain numeric values
Approximate Mean Declination 2012
Annual change decreasing 36.9'

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