

Produced on February 14, 2012, by the Centre for Topographic Information, Natural Resources Canada.

Établi le 14 février 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 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, Absent
- Hydrographic network, 2010
- Vegetation, Absent
- Buildings, Absent
- Boundaries, Absent
- Toponymy, 2004 - 2012

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

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

© 2012, Her Majesty the Queen in Right of Canada.

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

Dates of validity of the content of the map

- Réseau routier, Absent
- Réseau hydrographique, 2010
- Végétation, Absent
- Bâtiements, Absent
- Limites, Absent
- Toponymie, 2004 - 2012

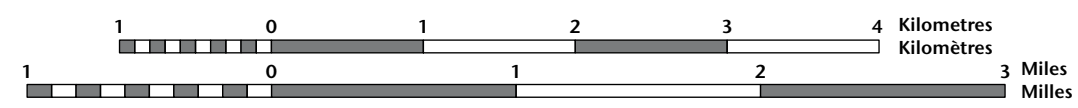
Consultez les métadonnées détaillées sur: <http://GeoGratis.gc.ca>

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

Visitez notre site Web: <http://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.

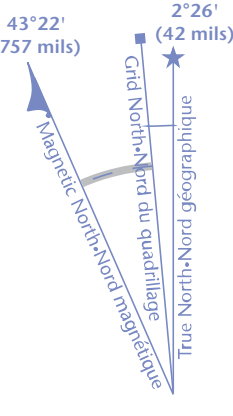


1 centimetre on the map represents 500 metres on the ground
Elevations in metres above Mean Sea Level
Contours on or surrounding glaciers are approximate
1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol
Équidistance des courbes : 20 mètres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer
Les courbes de niveau sur ou à proximité des glaciers sont approximatives

Use diagram only to obtain numeric values
Approximate Mean Declination 2012
for centre of map
Annual change decreasing 63.8"
N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques
N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques
Variation annuelle décroissante 63.8"

For magnetic declination information, visit: <http://gc.nrcan.gc.ca/geomag>
Pour l'information sur la déclinaison magnétique, visitez: <http://gc.nrcan.gc.ca/geomag>

The magnetic compass may be erratic in this region
La boussole aura peut-être instable dans cette région



100 000 metre Square
Identification du carré de 100 000 mètres

Zone 16

Zone 16

Zone 16

Zone 16

Zone 16

Zone 16

Zone 16

Zone 16

Transverse Mercator Projection
Projection transverse de Mercator

North American Datum 1983
Système de référence nord-américain 1983

1000 metre Universal Transverse Mercator Grid
Grille de coordonnées universelles de 1000 mètres

Zone 16
Designation de la zone du quadrillage

Zone 16
Designation de la zone du quadrillage

Zone 16
Designation de la zone du quadrillage

Zone 16
Designation de la zone du quadrillage

Zone 16
Designation de la zone du quadrillage

Zone 16
Designation de la zone du quadrillage

59-A/6 59-A/7 59-A/8

59-A/3 59-A/2

58-H/14 58-H/15

58-H/14 58-H/15

58-H/14 58-H/15

58-H/14 58-H/15

58-H/14 58-H/15

58-H/14 58-H/15

58-H/14 58-H/15

59-A/2

SCALE 1:50 000

EDITION 01

VERSION 00

Série A713

Série A713

Série A713

Série A713

Série A713

Printed map / Carte imprimée

Cat. no. / No de cat.

M116-2/059A02-PDF

ISBN 978-0-660-66733-1

Digital map / Carte numérique

Cat. no. / No de cat.

M116-2/059A02-PDF

ISBN 978-1-100-53296-1