



1 centimetre on the map represents 500 metres on the ground  
Contour Interval: 20 metres  
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 106.1'

N'utiliser le diagramme que pour obtenir  
les valeurs numériques  
Déclinaison moyenne approximative  
au centre de la carte en 2012  
Variation annuelle décroissante 106.1'

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

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

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

YK

Brown numbered ticks  
indicate the 1000 metre  
U.T.M. grid  
ZONE 14  
Les amorces brunes  
représentent le quadrillage  
U.T.M. de 1000 mètres

Transverse Mercator Projection  
Projection transverse de Mercator  
North American Datum 1983  
Système de référence nord-américain 1983

1000 metre Universal Transverse  
Mercator Grid

**Zone 15**

Quadrillage universel transverse  
de Mercator de 1000 mètres

Grid Zone  
Designation

**15X**

Designation  
de zone

A tutorial on how to estimate position from grid can be found at: <http://maps.NRC.gc.ca>.  
Consultez le tutoriel sur la manière d'évaluer

à partir de la grille UTM sur : <http://cartes.kilomètres.com>

|        |         |          |          |
|--------|---------|----------|----------|
| 81°00' |         | S60-A/13 | S60-A/14 |
| 80°45' |         |          |          |
| 80°30' | S60-B/9 | S60-A/12 | S60-A/11 |
| 80°15' | S60-B/8 | S60-A/5  | S60-A/6  |
|        | 98°00'  | 96°00'   | 94°00'   |

Printed map / Carte imprimée  
Cat. no. / No de cat.  
M116-2/560A12

ISSN 1915-884X  
ISBN 978-0-660-67006-5

**560-A/12**  
SCALE 1:50 000  
ÉCHELLE  
EDITION 01 VERSION 00  
ÉDITION  
SÉRIES A713  
SÉRIE

**Digital map / Carte numérique**

Cat. no. / No de cat.  
M116-2/560A12-PDF  
ISSN 1915-8858  
ISBN 978-1-100-53607-1

Produced on March 21, 2012, by the Centre for  
Topographic Information, Natural Resources Canada.

Établie le 21 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 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'impression de cartes accréditée.

**Map content validity dates**  
• Road network, Absent

- Hydrographic network, 2011
- Vegetation, Absent
- Buildings, Absent

- Boundaries, Absent
- Toponymy, 2004 - 2012

Detailed metadata can be found

For corrections, additions or comments on the content of this map, please contact us at: [topo.maps@NRCan.gc.ca](mailto:topo.maps@NRCan.gc.ca)  
Visit our Web site: <http://maps.nrcan.gc.ca>

© 2012, Her Majesty the Queen

**This map is not to be used**

**Dates de validité du contenu de la carte**  
• Réseau routier, Absent

- Réseau hydrographique, 2011
- Végétation, Absent
- Bâtiments, Absent

• Limites, Absent  
• Toponymie, 2004 - 2012

Consultez les métadonnées détaillées sur : <http://www.inist.fr>

Pour toutes corrections, additions ou commentaires au contenu de cette carte, veuillez contacter RBC Canada par courrier électronique à : [cartes.to](mailto:cartes.to).  
Visitez notre site Web : <http://cartes.RBC.ca>

© 2012, Sa Majesté la Reine du chef du Canada

**Cette carte ne doit pas être utilisée pour**