



# HANTZSCH RIVER

Nunavut

The map shows a section of the Hantzsch River in Nunavut. A scale bar at the bottom indicates distances in kilometers (0 to 4) and miles (0 to 3). Below the scale bar, text explains that 1 centimetre on the map represents 500 metres on the ground, and 1 centimetre on the map represents 500 metres on the sea. The elevation is noted as 10 metres (33 feet) above Mean Sea Level.

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimetre on the map represents 500 metres on the ground  
Contour Interval: 10 metres  
Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol  
Équidistance des courbes : 10 mètres  
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Use diagram only to obtain numeric values  
Approximate Mean Declination 2011  
for centre of map  
**Annual change decreasing 32.4'**

N'utiliser le diagramme que pour obtenir  
les valeurs numériques  
Déclinaison moyenne approximative  
au centre de la carte en 2011  
**Variation annuelle décroissante 32.4'**

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

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



A square plot with a blue border, labeled 'DQ' in the center.

Transverse Mercator Projection Projection transverse de Mercator North American Datum 1983 Système de référence nord-américain 1983	Grid Zone Designation Designation de zone de grille
1000 metre Universal Transverse Mercator Grid <b>Zone 19</b> Quadrillage universel transverse de Mercator de 1000 mètres	<b>19W</b> Designation de zone de grille

A tutorial on how to estimate position from the UTM grid can be found at: <http://maps.NRCCan.gc.ca/topo101>  
Consultez le tutoriel sur la manière d'évaluer la position à partir de la grille UTM sur : <http://cartes.RNCCan.gc.ca/topo101>

67°45'	26-M/11	26-M/10	26-M/9
67°30'	26-M/6	26-M/7	26-M/8
67°15'	26-M/3	26-M/2	26-M/1
67°00'	71°30'	71°00'	70°30'

**Printed map / Carte imprimée**  
Cat. no. / No de cat.  
M116-2/026M07  
ISSN 1915-884X  
ISBN 978-0-660-65570-3

**26-M/7**  
SCALE  
ÉCHELLE **1:50 000**  
EDITION  
ÉDITION **01** VERSION **00**  
SERIES  
SÉRIE **A713**

**Digital map / Carte numérique**  
Cat. no. / No de cat.  
M116-2/026M07-PDF  
ISSN 1915-8858  
ISBN 978-1-100-51787-2

Produced on January 31, 2011, by the Centre for  
Topographic Information, Natural Resources Canada.  
Établie le 31 janvier 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  
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 accrédité.

**Map content validity dates**

- Road network, Absent
- Hydrographic network, 1982
- Vegetation, Absent
- Buildings, Absent
- Boundaries, Absent
- Toponymy, 2005 - 2010

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.maps@NRCan.gc.ca](mailto:topo.maps@NRCan.gc.ca)  
Visit our Web site: <http://maps.NRCan.gc.ca>

© 2011. Her Majesty the Queen in Right of Canada.

**Dates de validité du contenu de la carte**

- Réseau routier, Absent
- Réseau hydrographique, 1982 - 2006
- Végétation, Absent
- Bâtiments, Absent
- Limites, Absent
- Toponymie, 2005 - 2010

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 courrier électronique à : [cartes.topo@RNCan.gc.ca](mailto:cartes.topo@RNCan.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.