

25-P/11



25-P/11 ÉCHELLE 1:50 000 EDITION 01

NO TITLE

Nunavut



**Canadian Topographic Maps/Cartes topographiques du Canada**

Natural Resources Canada Ressources naturelles Canada

ISBN 978-0-660-64580-3

Canada



Produced on February 23, 2010, by the Centre for Topographic Information, Natural Resources Canada.

Édité le 23 février 2010, 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 hologram.

La copie papier de cette carte respecte les normes de qualité imprimée édictées par les Ressources naturelles Canada quand elle porte l'étiquette d'imprimante de cartes accréditée.

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

Map content validity dates

Road network: Absent

Hydrographic network: 1959 - 1999

Vegetation: Absent

Bridges: Absent

Boundaries: 2009

Toponymy: 2005 - 2009

Demarcation: 2009

Toponymy: 2005 - 2009

Dates de validité du contenu de la carte

Réseau routier: Absent

Réseau hydrographique: 1959 - 1999

Végétation: Absent

Ponts: Absent

Bordures: 2009

Toponymie: 2005 - 2009

Démarcation: 2009

Toponymie: 2005 - 2009

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

Pour corrections, additions ou commentaires concernant le contenu de cette carte, veuillez contacter Ressources naturelles Canada par courrier électronique à : [cartes.topo@NRCan.gc.ca](mailto:cartes.topo@NRCan.gc.ca)

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

© 2010. 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 2010

North magnetic pole

Système de référence nord-américain 1983

Grid Zone Designation 20V

100 000 mètres Carré Identification

Identification du carré de 100 000 mètres

Transverse Mercator Projection

Projection transversale de Mercator

Système de référence nord-américain 1983

100 000 mètres Carré

Identification

Identification du Carré de 100 000 mètres

Grid Zone Designation

20V

1 Kilomètre Carré Identification

Identification du Carré de 1 Kilomètre

Transverse Mercator Projection

Projection transversale de Mercator

Système de référence nord-américain 1983

1 Kilomètre Carré

Identification

Identification du Carré de 1 Kilomètre

Grid Zone Designation

20V

100 000 mètres Carré

Identification

Identification du Carré de 100 000 mètres

Grid Zone Designation

20V

1 Kilomètre Carré Identification

Identification du Carré de 1 Kilomètre

Transverse Mercator Projection

Projection transversale de Mercator

Système de référence nord-américain 1983

1 Kilomètre Carré

Identification

Identification du Carré de 1 Kilomètre

Grid Zone Designation

20V

100 000 mètres Carré

Identification

Identification du Carré de 100 000 mètres

Grid Zone Designation

20V

1 Kilomètre Carré Identification

Identification du Carré de 1 Kilomètre

Transverse Mercator Projection

Projection transversale de Mercator

Système de référence nord-américain 1983

1 Kilomètre Carré

Identification

Identification du Carré de 1 Kilomètre

Grid Zone Designation

20V

100 000 mètres Carré

Identification

Identification du Carré de 100 000 mètres

Grid Zone Designation

20V

100 000 mètres Carré

Identification

Identification du Carré de 100 000 mètres

Grid Zone Designation

20V

100 000 mètres Carré

Identification

Identification du Carré de 100 000 mètres

Grid Zone Designation

20V

100 000 mètres Carré

Identification

Identification du Carré de 100 000 mètres

Grid Zone Designation

20V

100 000 mètres Carré

Identification

Identification du Carré de 100 000 mètres

Grid Zone Designation

20V

100 000 mètres Carré

Identification

Identification du Carré de 100 000 mètres

Grid Zone Designation

20V

100 000 mètres Carré

Identification

Identification du Carré de 100 000 mètres

Grid Zone Designation

20V

100 000 mètres Carré

Identification

Identification du Carré de 100 000 mètres

Grid Zone Designation

20V

100 000 mètres Carré

Identification

Identification du Carré de 100 000 mètres

Grid Zone Designation

20V

100 000 mètres Carré

Identification

Identification du Carré de 100 000 mètres

Grid Zone Designation

20V

100 000 mètres Carré

Identification

Identification du Carré de 100 000 mètres

Grid Zone Designation

20V

100 000 mètres Carré

Identification

Identification du Carré de 100 000 mètres

Grid Zone Designation

20V

100 000 mètres Carré

Identification

Identification du Carré de 100 000 mètres

Grid Zone Designation

20V

100 000 mètres Carré

Identification

Identification du Carré de 100 000 mètres

Grid Zone Designation

20V

100 000 mètres Carré

Identification

Identification du Carré de 100 000 mètres

Grid Zone Designation

20V

100 000 mètres Carré

Identification

Identification du Carré de 100 000 mètres

Grid Zone Designation

20V

100 000 mètres Carré

Identification

Identification du Carré de 100 000 mètres

Grid Zone Designation

20V

100 000 mètres Carré