

Canada

48-G/8



48-G/8 SCALE 1:50 000 EDITION 01

NO TITLE

Nunavut



Canadian
Topographic
Maps/Cartes
topographiques
du Canada

Natural Resources Canada Ressources naturelles Canada

ISBN 978-0-660-66669-6

Produced on August 8, 2011, by the Centre for
Topographic Information, Natural Resources Canada.
Établie le 8 août 2011, par le Centre d'information
topographique, Ressources naturelles Canada.

This paper copy of this map meets the print quality
standards of Natural Resources Canada when it
bears a Certified Map Printer logo label.

The paper copy of this carte respecte les normes de
qualité imprimée lorsque porte l'étiquette de l'imprimeur
de la carte accréditée.

La copie papier de cette carte respecte les normes de
qualité imprimée lorsque porte l'étiquette de l'imprimeur
de la carte accréditée.

Cette carte ne doit pas être utilisée pour la navigation
aérienne ou maritime.

Map content validity dates

Hydrographic network, absent

Road network, absent

Bridges, absent

Boundaries, absent

Toponymy, 2005 - 2011

Detailed metadata can be found at: <http://GeoGratis.gc.ca>

For corrections, additions or comments concerning
content of this map, please contact Natural Resources Canada
at: maps.NRCAN.gc.ca

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

© 2011, Sa Majesté la Reine du chef du Canada.

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

Dates de validité du contenu de la carte

Réseau hydrographique, absent

Réseau routier, absent

Ponts, absent

Limites, absent

Toponymie, 2005 - 2011

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

Pour toutes corrections, ajouts ou commentaires concernant
le contenu de cette carte, veuillez contacter Ressources naturelles
Canada par courrier électronique à: cartes.topo@NRCan.gc.ca

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

© 2011, 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
Approchez la carte pour obtenir des valeurs numériques

Hydrographic network, absent

Réseau hydrographique, absent

Végétation, absent

Habitat, absent

Limites, absent

Toponymie, 2005 - 2011

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

Pour toutes corrections, ajouts ou commentaires concernant
le contenu de cette carte, veuillez contacter Ressources naturelles
Canada par courrier électronique à: cartes.topo@NRCan.gc.ca

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

© 2011, 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 hydrographique, 2007

Réseau routier, absent

Bridges, absent

Boundaries, absent

Toponymy, 2005 - 2011

Detailed metadata can be found at: <http://GeoGratis.gc.ca>

For corrections, additions or comments concerning
content of this map, please contact Natural Resources Canada
at: maps.NRCAN.gc.ca

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

© 2011, Sa Majesté la Reine du chef du Canada.

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

NO TITLE

Nunavut

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le terrain

Contour interval: 20 metres

Elevation of the base contour: 0 metres

Contours on or surrounding glaciers are approximate

La boussole sera peut-être instable dans cette région

Le compas sera peut-être instable dans cette région

La boussole sera peut-être instable dans cette région

Le compas sera peut-être instable dans cette région

NO TITLE

Nunavut

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le terrain

Contour interval: 20 metres

Elevation of the base contour: 0 metres

Contours on or surrounding glaciers are approximate

La boussole sera peut-être instable dans cette région

Le compas sera peut-être instable dans cette région

La boussole sera peut-être instable dans cette région

Le compas sera peut-être instable dans cette région

NO TITLE

Nunavut

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le terrain

Contour interval: 20 metres

Elevation of the base contour: 0 metres

Contours on or surrounding glaciers are approximate

La boussole sera peut-être instable dans cette région

Le compas sera peut-être instable dans cette région

La boussole sera peut-être instable dans cette région

Le compas sera peut-être instable dans cette région

NO TITLE

Nunavut

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le terrain

Contour interval: 20 metres

Elevation of the base contour: 0 metres

Contours on or surrounding glaciers are approximate

La boussole sera peut-être instable dans cette région

Le compas sera peut-être instable dans cette région

La boussole sera peut-être instable dans cette région

Le compas sera peut-être instable dans cette région

NO TITLE

Nunavut

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le terrain

Contour interval: 20 metres

Elevation of the base contour: 0 metres

Contours on or surrounding glaciers are approximate

La boussole sera peut-être instable dans cette région

Le compas sera peut-être instable dans cette région

La boussole sera peut-être instable dans cette région

Le compas sera peut-être instable dans cette région

NO TITLE

Nunavut

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le terrain

Contour interval: 20 metres

Elevation of the base contour: 0 metres

Contours on or surrounding glaciers are approximate

La boussole sera peut-être instable dans cette région

Le compas sera peut-être instable dans cette région

La boussole sera peut-être instable dans cette région

Le compas sera peut-être instable dans cette région

NO TITLE

Nunavut

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le terrain

Contour interval: 20 metres

Elevation of the base contour: 0 metres

Contours on or surrounding glaciers are approximate

La boussole sera peut-être instable dans cette région

Le compas sera peut-être instable dans cette région

La boussole sera peut-être instable dans cette région

Le compas sera peut-être instable dans cette région

NO TITLE

Nunavut

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le terrain

Contour interval: 20 metres

Elevation of the base contour: 0 metres

Contours on or surrounding glaciers are approximate

La boussole sera peut-être instable dans cette région

Le compas sera peut-être instable dans cette région

La boussole sera peut-être instable dans cette région

Le compas sera peut-être instable dans cette région

NO TITLE

Nunavut

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le terrain

Contour interval: 20 metres

Elevation of the base contour: 0 metres

Contours on or surrounding glaciers are approximate

La boussole sera peut-être instable dans cette région

Le compas sera peut-être instable dans cette région

La boussole sera peut-être instable dans cette région

Le compas sera peut-être instable dans cette région

NO TITLE

Nunavut

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le terrain

Contour interval: 20 metres

Elevation of the base contour: 0 metres

Contours on or surrounding glaciers are approximate

La boussole sera peut-être instable dans cette région

Le compas sera peut-être instable dans cette région

La boussole sera peut-être instable dans cette région

Le compas sera peut-être instable dans cette région

NO TITLE

Nunav