

Canada

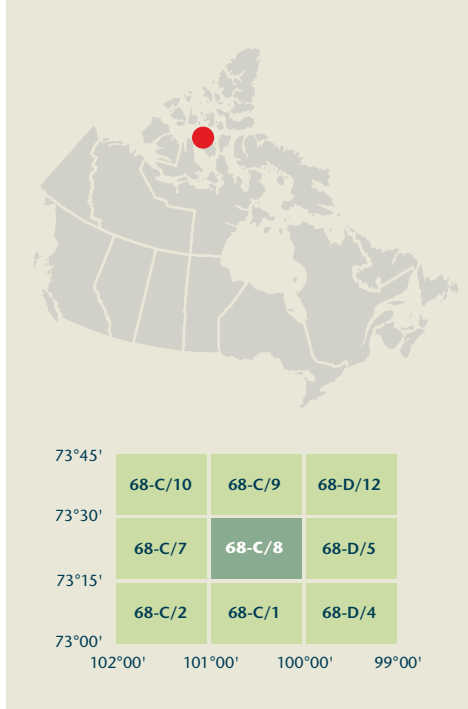
68-C/8



68-C/8 ÉCHELLE 1:50 000 EDITION 01

MOUNT CLARENDON

Nunavut



Canadian Topographic Maps/Cartes topographiques du Canada

Natural Resources Canada Ressources naturelles Canada

ISBN 978-0-660-66204-6

9 8 7 6 5 4 3 2 1



Produced on June 27, 2011, by the Centre for Topographic Information, Natural Resources Canada.

Édité le 27 juin 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 logo label.

La copie papier de cette carte respecte les normes de qualité imprimée lorsque elle porte l'étiquette d'imprimeur accrédité.

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

Visitez notre site Web : cartes.NRCAN.gc.ca

© 2011, His Majesty the Queen in Right of Canada.

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

Map content validity dates

• Road network: Absent

• Hydrographic network: 2006

• Buildings: Absent

• Boundaries: Absent

• Topography: 2004 - 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@nrcan.gc.ca

La copie papier de cette carte respecte les normes de qualité imprimée lorsque elle porte l'étiquette d'imprimeur accrédité.

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

Visitez notre site Web : cartes.NRCAN.gc.ca

© 2011, His Majesty the Queen in Right of Canada.

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

Dates de validité du contenu de la carte

• Réseau routier: Absent

• Réseau hydrographique: 2006

• Vegetation: Absent

• Habitats: Absent

• Limites: Absent

• Topographie: 2004 - 2010

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 courriel électronique à : cartes.NRCAN.gc.ca

Visitez notre site Web : 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

• Approximate Mean Declination 2011

• North America Datum 1983

• Système de référence nord-américain 1983

• Grid Zone Designation 142

• Transverse Mercator Projection

• Projection transversale de Mercator

• Grid Reference System 142

• Système de référence quadrillage 142

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Contour Interval: 10 metres

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Equidistance des courbes : 10 mètres

Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Equidistance des courbes : 10 mètres

Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Contour Interval: 10 metres

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Equidistance des courbes : 10 mètres

Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Equidistance 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

• North America Datum 1983

• Système de référence nord-américain 1983

• Grid Zone Designation 142

• Transverse Mercator Projection

• Projection transversale de Mercator

• Grid Reference System 142

• Système de référence quadrillage 142

100 000 metre Square Identification

Identification de 100 000 mètres

100 000 mètres

100 000 mètres

Transverse Mercator Projection

• Projection transversale de Mercator

• Grid Zone Designation 142

• Système de référence quadrillage 142

• Grid Reference System 142

125' (25 milles)

Identification

Identification de 125 milles

125 milles

125 milles

Transverse Mercator Projection

• Projection transversale de Mercator

• Grid Zone Designation 142

• Système de référence quadrillage 142

1000 metre Universal Transverse Mercator Grid

Grid Zone Designation 142

Désignation de la grille universelle transversale de 1000 mètres

68-C/10 68-C/9 68-D/12

68-C/7 68-C/8 68-D/5

68-C/2 68-C/1 68-D/4

68-C/8

68-C/8

68-C/8

68-C/8

68-C/8

68-C/8

68-C/10 68-C/9 68-D/12

68-C/7 68-C/8 68-D/5

68-C/2 68-C/1 68-D/4

68-C/8

68-C/8

68-C/8

68-C/8

68-C/8

68-C/8

68-C/8
ÉCHELLE 1:50 000
EDITION 01 VERSION 00
SERIE A713

68-C/8
ÉCHELLE 1:50 000
EDITION 01 VERSION 00
SERIE A713

68-C/8
ÉCHELLE 1:50 000
EDITION 01 VERSION 00
SERIE A713

68-C/8
ÉCHELLE 1:50 000
EDITION 01 VERSION 00
SERIE A713

68-C/8
ÉCHELLE 1:50 000
EDITION 01 VERSION 00
SERIE A713

68-C/8
ÉCHELLE 1:50 000
EDITION 01 VERSION 00
SERIE A713

68-C/8
ÉCHELLE 1:50 000
EDITION 01 VERSION 00
SERIE A713

68-C/8
ÉCHELLE 1:50 000
EDITION 01 VERSION 00
SERIE A713

Digital map / Carte numérique

Carte papier

Printed map / Carte imprimée

Code

Carte papier

<p