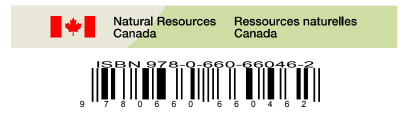


69-B/2 SCALE 1:50 000 EDITION 01

Depression contour; spot elevation; cave Courbe de cuvette; point coté; caverne







Établie le 8 février 2011, par le Centre d'information

The paper copy of this map meets the print quality

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'imprimeur

topographique, Ressources naturelles Canada.

standards of Natural Resources Canada when it

bears a Certified Map Printer holographic label.

de cartes accrédité.

Vegetation, Absent

 Buildings, Absent Boundaries, Absent

• Toponymy, 2004 - 2011

at: topo.maps@NRCan.gc.ca

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

content of this map, please contact Natural Resources Canada

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

For corrections, additions or comments concerning the

Visit our Web site: http://maps.NRCan.gc.ca

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

Végétation, Absent

Bâtiments, Absent

• Toponymie, 2004 - 2011

aérienne ou maritime.

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

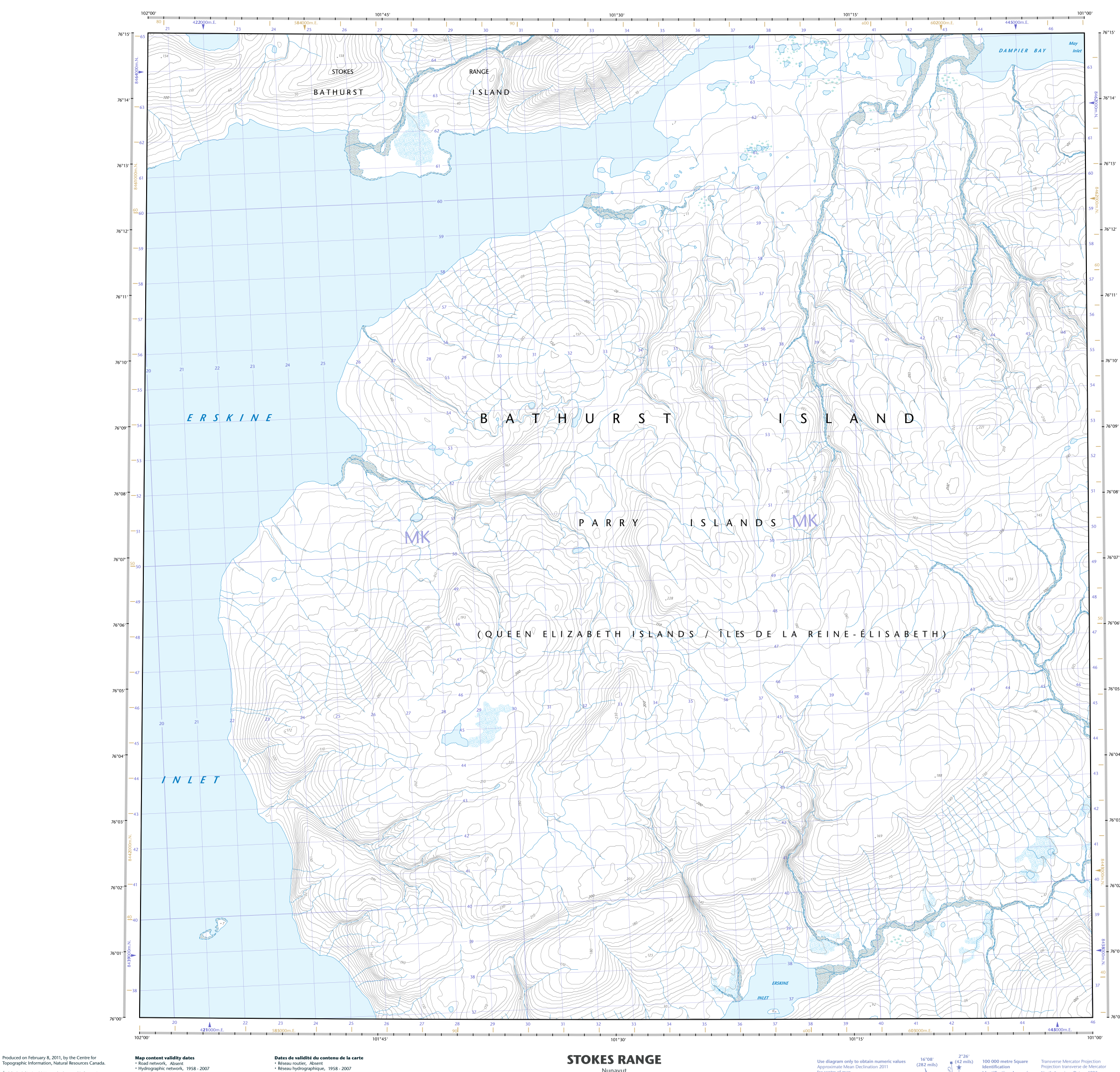
Canada par courrier électronique à : cartes.topo@RNCan.gc.ca

Cette carte ne doit pas être utilisée pour la navigation

Visitez notre site Web: http://cartes.RNCan.gc.ca

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

· Limites, Absent



Scale 1:50 000 Échelle

Contour Interval: 10 metres Équidistance des courbes : 10 mètres

Elevations in metres above Mean Sea Level Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

1 centimetre on the map represents 500 metres on the ground 1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

for centre of map

Annual change increasing 9'

au centre de la carte en 2011

Variation annuelle croissante 9'

Déclinaison moyenne approximative

For magnetic declination information,

visit: http://gsc.NRCan.gc.ca/geomag

visitez : http://cgc.RNCan.gc.ca/geomag

Pour information sur la déclinaison magnétique

The magnetic compass may be erratic in this region

La boussole sera peut-être instable dans cette région

les valeurs numériques

N'utiliser le diagramme que pour obtenir

Identification du carré

MK

de 100 000 mètres

North American Datum 1983

Mercator Grid

Zone 14

Système de référence nord-américain 1983

1000 metre Universal Transverse Grid Zone

Quadrillage universel transverse Désignation de la

A tutorial on how to estimate position from the UTM grid can be found at: http://maps.NRCan.gc.ca/topo101

Consultez le tutoriel sur la manière d'évaluer la position

à partir de la grille UTM sur : http://cartes.RNCan.gc.ca/topo101

de Mercator de 1000 mètres zone du quadrillage

Designation

14X

103°00' 102°00' 101°00' 100°00'

69-B/2 SCALE 1:50 000 EDITION 01 VERSION 00

SÉRIES A713 Printed map / Carte imprimée Digital map / Carte numérique Cat. no. / No de cat. M116-2/069B02 Cat. no. / No de cat. M116-2/069B02-PDF ISSN 1915-884X ISSN 1915-8858

ISBN 978-1-100-52295-1