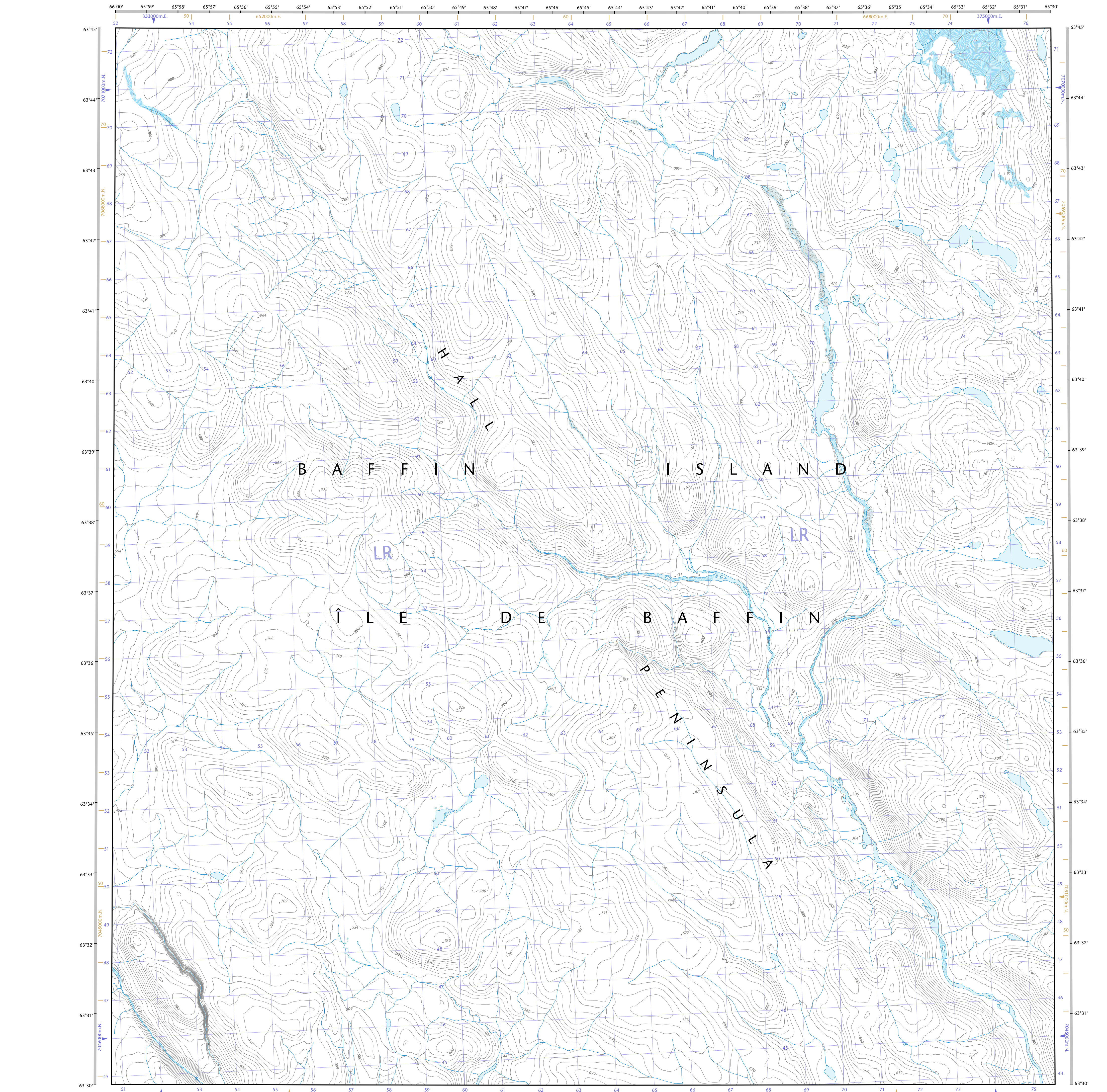


25-P/12



Canada



25-P/12 SCALE 1:50 000 EDITION 01

NO TITLE

Nunavut



Canadian  
Topographic  
Maps/Cartes  
topographiques  
du Canada

Natural Resources Canada Ressources naturelles Canada

ISBN 978-0-660-64581-0

Produced on January 05, 2010, by the Centre for  
Topographic Information, Natural Resources Canada.  
Établie le 5 janvier 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  
beats a Certified Map Printer holograph label.

La copie papier de cette carte respecte les normes de  
qualité imprimée édictées par les Ressources naturelles Canada  
quand elle passe l'épreuve de qualité de l'imprimeur de cartes accrédité.

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

Habitat: absent

Boundaries: absent

Topography: 2008 - 2009

Dates de validité du contenu de la carte

Réseau routier: absent

Réseau hydrographique: 1959 - 1999

Végétation: absent

Habitat: absent

Frontières: absent

Topographie: 2008 - 2009

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

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

NO TITLE  
Nunavut

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Contours Interval: 20 metres

Elevation of contours: 20 metres

Contours on or surrounding glaciers are approximate

Use diagram only to obtain numeric values  
Approximate Mean Declination 2010  
for centimetre grid squares  
Annual change decreasing 27.2'

N'utiliser le diagramme que pour obtenir  
les valeurs numériques  
Déclin moyen approximatif au centre de la carte en 2010  
Variation annuelle décroissante 27.2'

100 000 metre Square  
Identification du carré de 100 000 mètres

Transverse Mercator Projection  
Projection transversale de Mercator  
Northing/Metric System  
Système de référence nord-américain 1983

100 numbered ticks  
100 marquages numérotés

Grid Zone Designation  
Zone 20V  
Quadrangle universel transversal  
Désignation de la quadrangle universel

25-O/16 25-P/13 25-P/14  
25-O/9 25-P/12 25-P/11  
25-O/8 25-P/5 25-P/6  
25-O/7 25-P/4 25-P/9  
25-O/6 25-P/3 25-P/8  
25-O/5 25-P/2 25-P/7  
25-O/4 25-P/1 25-P/6  
25-O/3 25-P/0 25-P/5  
25-O/2 25-P/- 25-P/4  
25-O/1 25-P/- 25-P/3  
25-O/- 25-P/- 25-P/2  
25-O/- 25-P/- 25-P/1  
25-O/- 25-P/- 25-P/0  
25-O/- 25-P/- 25-P/-

Printed map / Carte imprimée  
Scale 1:50 000  
Échelle 1:50 000  
Edition 01  
Version 00  
Series A713

Digital map / Carte numérique  
Scale 1:50 000  
Échelle 1:50 000  
Edition 01  
Version 00  
Series A713

25-P/12

Scale 1:50 000  
Échelle 1:50 000  
Edition 01  
Version 00  
Series A713

25-P/12

Scale 1:50 000  
Échelle 1:50 000  
Edition 01  
Version 00  
Series A713