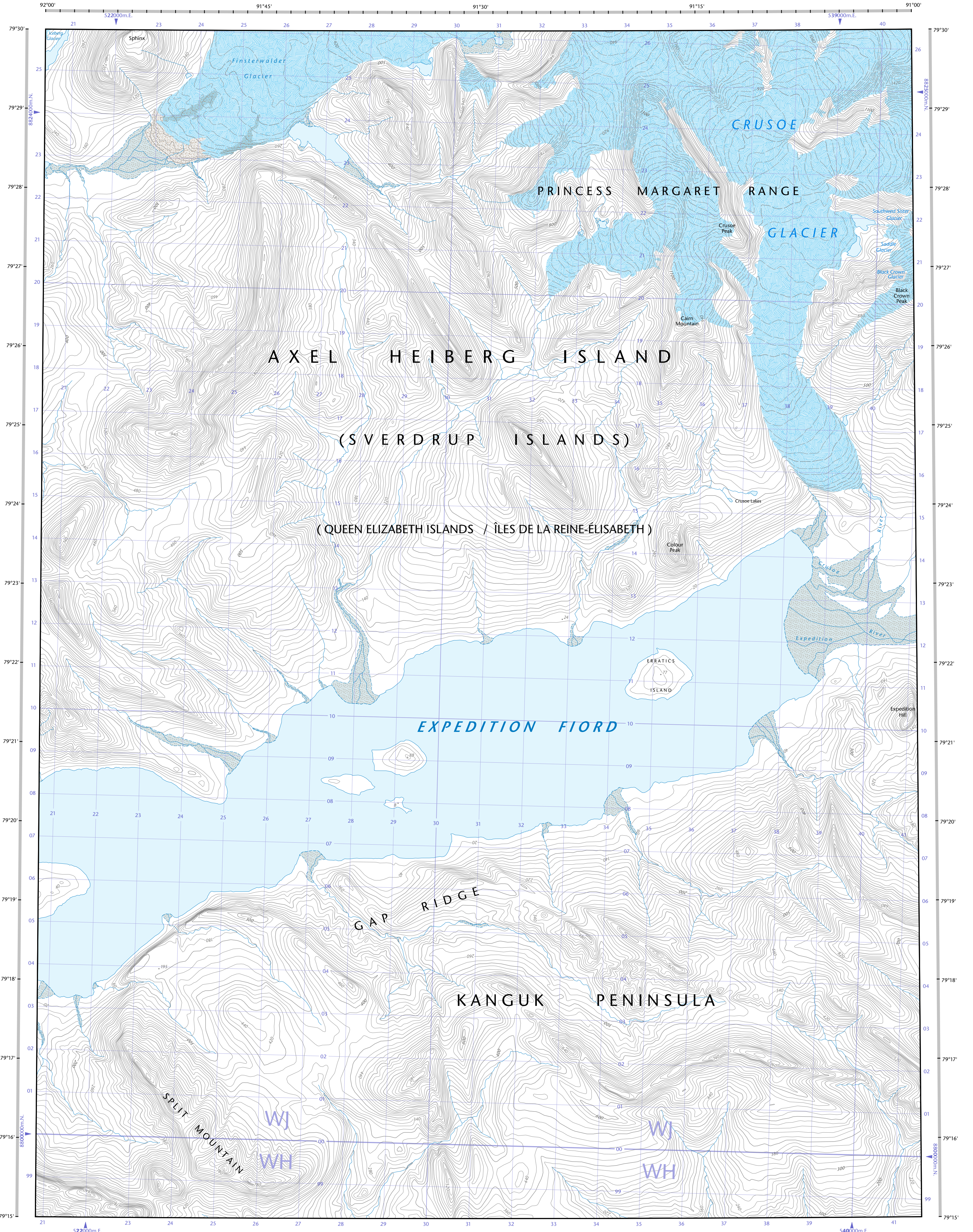


Canada

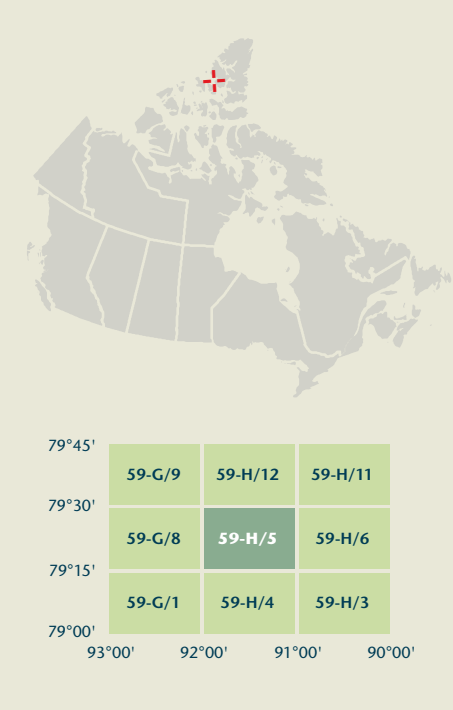
59-H/5



59-H/5 SCALE 1:50 000 EDITION 01

EXPEDITION FIORD

Nunavut



Canadian Topographic Maps/Cartes topographiques du Canada

Natural Resources Canada Ressources naturelles Canada

ISBN 978-0-660-60814-7

Produced on February 23, 2012, by the Centre for Topographic Information, Natural Resources Canada.
Établie le 23 février 2012, 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 holography label.

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 by mail or e-mail.

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

© 2012. Sa Majesté la Reine du chef du Canada.

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

Map content validity dates

• Road network: Absent

• Hydrographic, 2010

• Vegetation: Absent

• Buildings: Absent

• Toponymy, 2004 - 2012

Consultez les métadonnées 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.NRCAN.gc.ca

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

© 2012. 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 routier: Absent
- Réseau hydrographique, 2010
- Végétation: Absent
- Bâtiments: Absent
- Limite: Absent
- Toponomie, 2004 - 2012

Use diagram only to obtain numeric values.

Approximate Mean Declination 2012

for compass rose.

Annual change decreasing 91.6'

N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques.

Déclinaison moyenne approximative au centre de la carte en 2012

Variation annuelle décroissante 91.6'

Use diagram only to obtain numeric values.

Approximate Mean Declination 2012

for compass rose.

Annual change decreasing 91.6'

N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques.

Déclinaison moyenne approximative au centre de la carte en 2012

Variation annuelle décroissante 91.6'

For magnetic declination information,

visit: <http://gcis.NRCAN.gc.ca/geomag>

Pour les informations sur la déclinaison magnétique,

visitez: <http://gcis.NRCAN.gc.ca/geomag>

For magnetic declination information,

visit: <http://gcis.NRCAN.gc.ca/geomag>

Pour les informations sur la déclinaison magnétique,

visitez: <http://gcis.NRCAN.gc.ca/geomag>

For magnetic declination information,

visit: <http://gcis.NRCAN.gc.ca/geomag>

Pour les informations sur la déclinaison magnétique,

visitez: <http://gcis.NRCAN.gc.ca/geomag>

For magnetic declination information,

visit: <http://gcis.NRCAN.gc.ca/geomag>

Pour les informations sur la déclinaison magnétique,

visitez: <http://gcis.NRCAN.gc.ca/geomag>

For magnetic declination information,

visit: <http://gcis.NRCAN.gc.ca/geomag>

Pour les informations sur la déclinaison magnétique,

visitez: <http://gcis.NRCAN.gc.ca/geomag>

For magnetic declination information,

visit: <http://gcis.NRCAN.gc.ca/geomag>

Pour les informations sur la déclinaison magnétique,

visitez: <http://gcis.NRCAN.gc.ca/geomag>

For magnetic declination information,

visit: <http://gcis.NRCAN.gc.ca/geomag>

Pour les informations sur la déclinaison magnétique,

visitez: <http://gcis.NRCAN.gc.ca/geomag>

For magnetic declination information,

visit: <http://gcis.NRCAN.gc.ca/geomag>

Pour les informations sur la déclinaison magnétique,

visitez: <http://gcis.NRCAN.gc.ca/geomag>

For magnetic declination information,

visit: <http://gcis.NRCAN.gc.ca/geomag>

Pour les informations sur la déclinaison magnétique,

visitez: <http://gcis.NRCAN.gc.ca/geomag>

For magnetic declination information,

visit: <http://gcis.NRCAN.gc.ca/geomag>

Pour les informations sur la déclinaison magnétique,

visitez: <http://gcis.NRCAN.gc.ca/geomag>

For magnetic declination information,

visit: <http://gcis.NRCAN.gc.ca/geomag>

Pour les informations sur la déclinaison magnétique,

visitez: <http://gcis.NRCAN.gc.ca/geomag>

For magnetic declination information,

visit: <http://gcis.NRCAN.gc.ca/geomag>

Pour les informations sur la déclinaison magnétique,

visitez: <http://gcis.NRCAN.gc.ca/geomag>

For magnetic declination information,

visit: <http://gcis.NRCAN.gc.ca/geomag>

Pour les informations sur la déclinaison magnétique,

visitez: <http://gcis.NRCAN.gc.ca/geomag>

For magnetic declination information,

visit: <http://gcis.NRCAN.gc.ca/geomag>

Pour les informations sur la déclinaison magnétique,

visitez: <http://gcis.NRCAN.gc.ca/geomag>

For magnetic declination information,

visit: <http://gcis.NRCAN.gc.ca/geomag>

Pour les informations sur la déclinaison magnétique,

visitez: <http://gcis.NRCAN.gc.ca/geomag>

For magnetic declination information,

visit: <http://gcis.NRCAN.gc.ca/geomag>

Pour les informations sur la déclinaison magnétique,

visitez: <http://gcis.NRCAN.gc.ca/geomag>

For magnetic declination information,

visit: <http://gcis.NRCAN.gc.ca/geomag>

Pour les informations sur la déclinaison magnétique,

visitez: <http://gcis.NRCAN.gc.ca/geomag>

For magnetic declination information,

visit: <http://gcis.NRCAN.gc.ca/geomag>

Pour les informations sur la déclinaison magnétique,

visitez: <http://gcis.NRCAN.gc.ca/geomag>

For magnetic declination information,

visit: <http://gcis.NRCAN.gc.ca/geomag>

Pour les informations sur la déclinaison magnétique,

visitez: <http://gcis.NRCAN.gc.ca/geomag>

For magnetic declination information,

visit: <http://gcis.NRCAN.gc.ca/geomag>

Pour les informations sur la déclinaison magnétique,

visitez: <http://gcis.NRCAN.gc.ca/geomag>

For magnetic declination information,

visit: <http://gcis.NRCAN.gc.ca/geomag>

Pour les informations sur la déclinaison magnétique,

visitez: <http://gcis.NRCAN.gc.ca/geomag>

For magnetic declination information,

visit: <http://gcis.NRCAN.gc.ca/geomag>

Pour les informations sur la déclinaison magnétique,

visitez: <http://gcis.NRCAN.gc.ca/geomag>

For magnetic declination information,

visit: <http://gcis.NRCAN.gc.ca/geomag>

Pour les informations sur la déclinaison magnétique,

visitez: <http://gcis.NRCAN.gc.ca/geomag>

For magnetic declination information,

visit: <http://gcis.NRCAN.gc.ca/geomag>

Pour les informations sur la déclinaison magnétique,

visitez: <http://gcis.NRCAN.gc.ca/geomag>