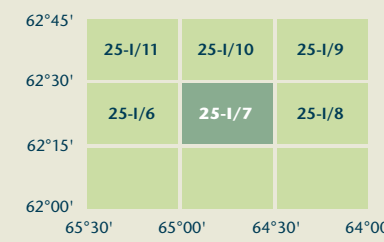


HARPER ISLANDS

Nunavut

Natural Resources Canada
Ressources naturelles Canada

Produced on February 24, 2010, by the Centre for Topographic Information, Natural Resources Canada.

Établie le 24 février 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 bears a Certified Map Printer holographic label.

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 de cartes accrédité.

Map content validity dates

- Road network, Absent
- Hydrographic network, 1958 - 1999
- Vegetation, Absent
- Buildings, Absent
- Boundaries, 2009
- Toponymy, 2004 - 2008

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.caVisitez notre site Web: <http://maps.NRCan.gc.ca>

© 2010, Her Majesty the Queen in Right of Canada.

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

Dates of validity of the content of the map

- Réseau routier, Absent
- Réseau hydrographique, 1958 - 1999
- Végétation, Absent
- Bâtiements, Absent
- Limites, 2009
- Toponymie, 2004 - 2008

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 courriel électronique à: cartes.topo@NRCan.gc.caVisitez notre site Web: <http://cartes.NRCan.gc.ca>

© 2010, Sa Majesté la Reine du chef du Canada.

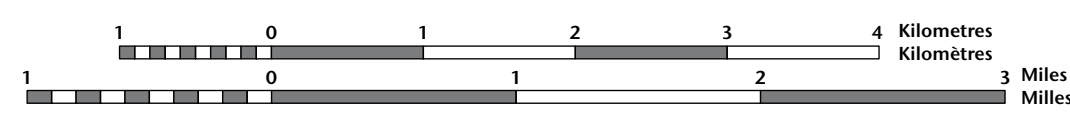
Cette carte ne doit pas être utilisée pour la navigation aérienne ou maritime.

Canada



HARPER ISLANDS

Nunavut

1 centimetre on the map represents 500 metres on the ground
Contour Interval: 20 metres
Elevations in metres above Mean Sea Level1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol
Équidistance des courbes: 20 mètres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Use diagram only to obtain numeric values

Approximate Mean Declination 2010

for centre of map

Annual change decreasing 25'

Veuillez utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques

Déclinaison moyenne approximative au centre de la carte en 2010

Variation annuelle décroissante 25'

For magnetic declination information, visit: <http://gc.nrcan.gc.ca/geomag>Pour l'information sur la déclinaison magnétique, visitez: <http://gc.nrcan.gc.ca/geomag>

1°33' (27 mil)

29°54' (522 mil)

True North/Nord géographique

Magnetic North/Nord magnétique

Zone 20

Zone 20

Zone 20

Zone 20

Zone 20

100 000 metre Square

Identification du carré de 100 000 mètres

Zone 20

Zone 20

Zone 20

Zone 20

Zone 20

Zone 20

Zone 20

Transverse Mercator Projection

Projection transversale de Mercator

North American Datum 1983

Système de référence nord-américain 1983

1000 metre Universal Transverse Mercator Grid

Grille Zone Désignation

Zone 20

Zone 20

Zone 20

Zone 20

62°45'

25-1/11

25-1/10

25-1/9

25-1/6

25-1/7

25-1/8

25-1/11

25-1/10

25-1/9

25-1/6

25-1/7

25-1/8

25-1/11

25-1/10

25-1/9

25-1/6

25-1/7

25-1/8

25-1/11

25-1/10

25-1/9

25-1/6

25-1/7

25-1/8

25-1/11

25-1/10

25-1/9

25-1/6

25-1/7

25-1/8

25-1/11

25-1/10

25-1/9

25-1/6

25-1/7

25-1/8

25-1/11

25-1/10

25-1/9

25-1/6

25-1/7

25-1/8

25-1/11

25-1/10

25-1/9

25-1/6

25-1/7

25-1/8

25-1/11

25-1/10

25-1/9

25-1/6

25-1/7

25-1/8

25-1/11

25-1/10

25-1/9

25-1/6

25-1/7

25-1/8

25-1/11

25-1/10

25-1/9

25-1/6

25-1/7

25-1/8

25-1/11

25-1/10

25-1/9

25-1/6

25-1/7

25-1/8

25-1/11

25-1/10

25-1/9

25-1/6

25-1/7

25-1/8

25-1/11

25-1/10

25-1/9

25-1/6

25-1/7

25-1/8

25-1/11

25-1/10

25-1/9

25-1/6

25-1/7

25-1/8

25-1/11

25-1/10

25-1/9

25-1/6

25-1/7

25-1/8

25-1/11

25-1/10

25-1/9

25-1/6

25-1/7

25-1/8

25-1/11

25-1/10

25-1/9

25-1/6

25-1/7

25-1/8

25-1/11

25-1/10

25-1/9

25-1/6

25-1/7

25-1/8

25-1/11

25-1/10

25-1/9

25-1/6

25-1/7

25-1/8

25-1/11

25-1/10

25-1/9

25-1/6

25-1/7

25-1/8

25-1/11

25-1/10

25-1/9

25-1/6

25-1/7

25-1/8

25-1/11

25-1/10

25-1/9

25-1/6

25-1/7

25-1/8

25-1/11

25-1/10

25-1/9

25-1/6

25-1/7

25-1/8

25-1/11

25-1/10

25-1/9

25-1/6

25-1/7

25-1/8

25-1/11

25-1/10

25-1/9

25-1/6

25-1/7

25-1/8

25-1/11

25-1/10

25-1/9

25-1/6

25-1/7

25-1/8

25-1/11

25-1/10

25-1/9

25-1/6

25-1/7

25-1/8

25-1/11

25-1/10

25-1/9

25-1/6

25-1/7

25-1/8

25-1/11

25-1/10

25-1/9

25-1/6

25-1/7

25-1/8

25-1/11

25-1/10

25-1/9

25-1/6

25-1/7

25-1/8

25-1/11

25-1/10

25-1/9

25-1/6

25-1/7

25-1/8

25-1/11</