

Produced on February 04, 2010, by the Centre for Topographic Information, Natural Resources Canada.
Établi le 4 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, 1951
- Vegetation, Absent
- Buildings, Absent
- Boundaries, 2010
- Toponymy, 2005 - 2009

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

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

Dates de validité du contenu de la carte
 : Défense routière : Absent

- Réseau routier, Absent
- Réseau hydrographique, 1958 - 2001
- Végétation, Absent
- Bâtiments, Absent
- Limites, 2010
- Toponymie, 2005 - 2009

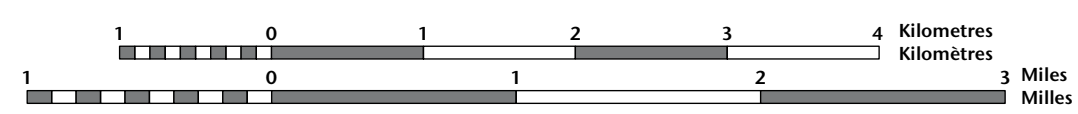
Consultez les métadonnées détaillées sur : <http://GeoGratis.gc.ca>

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

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

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

CAPE LANDRY
Nunavut



1 centimetre on the map represents 500 metres on the ground
Contour Interval: 10 metres
Elevations in metres above Mean Sea Level

Use diagram only to obtain numeric values
Approximate Mean Declination 2010
au centre de la carte
Annual change decreasing 28.7'

N'utiliser le diagramme que pour obtenir
les valeurs numériques
Déclinaison moyenne approximative
au centre de la carte en 2010
Variation annuelle décroissante 28.7'

For magnetic declination information,
visit: <http://gsc.NRC.ca.gc.ca/geomag>
Pour information sur la déclinaison magnétique,
visitez : <http://cgf.RNCan.gc.ca/geomag>

The magnetic compass may be erratic in this region
La boussole sera peut-être instable dans cette région

100 000 metre Square
Identification
Identification du carré
de 100 000 mètres

CO	DO
----	----

Brown numbered ticks
indicate the 1000 meter
U.T.M. grid
ZONE 15
Les amorces brunes
représentent le quadrillage
U.T.M. de 1000 mètres

Transverse Mercator Projection
Projection transverse de Mercator
North American Datum 1983
Système de référence nord-américain 1983

1000 metre Universal Transverse
Mercator Grid

Zone 16

Quadrillage universel transverse
de Mercator de 1000 mètres

Grid Zone
Designation

16W

Designation
de zone

A tutorial on how to estimate position from grid can be found at: <http://maps.NRCan.gc.ca>. Consultez le tutoriel sur la manière d'évaluer à partir de la grille UTM sur : <http://cartes.RN>

71°00'		57
70°45'		57
70°30'		
70°15'		
	91°00'	90°00'

Print
Cat. n.
M116
ISSN
ISBN

	57-E/15	57-E/16
	57-E/10	57-E/9
		57-E/8

Printed map / Carte imprimée
Cat. no. / No de cat.
M116-2/057E10
ISSN 1915-884X
ISBN 978-0-660-64496-7

57-E/10
SCALE
ÉCHELLE **1:50 000**
EDITION
ÉDITION **01** VERSION **00**
SERIES
SÉRIE **A713**

Digital map / Carte numérique
Cat. no. / No de cat.
M116-2/057E10-PDF
ISSN 1915-8858
ISBN 978-1-100-50218-2