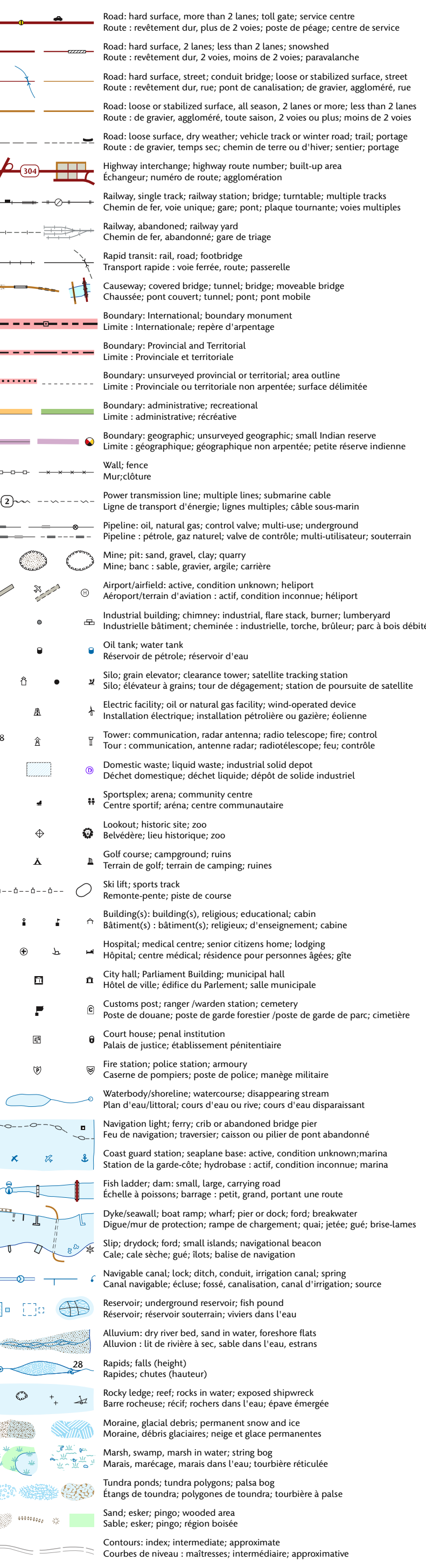
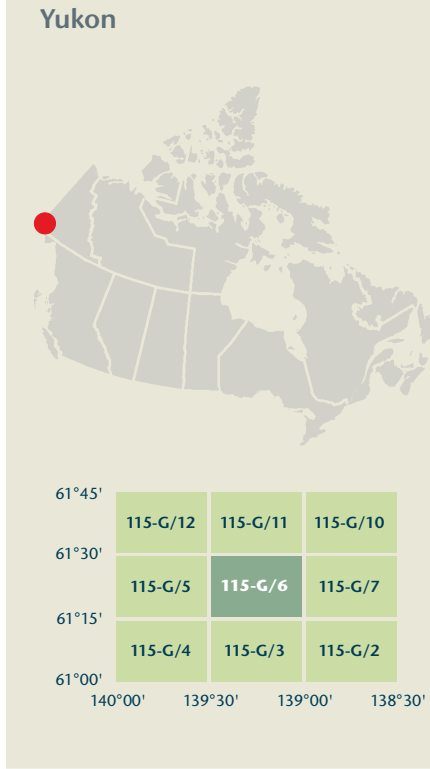


115-G/6



115-G/6 ÉCHELLE 1:50 000 EDITION 03

### DUKE RIVER



**Canadian Topographic Maps/Cartes topographiques du Canada**

Natural Resources Canada Ressources naturelles Canada  
ISBN 978-0-660-64100-3

Produced on December 15, 2009, by the Centre for Topographic Information, Natural Resources Canada.  
Édité le 15 décembre 2009, par le Centre d'information topographique, Ressources naturelles Canada.

The paper copy of this map meets the quality standards of Natural Resources Canada when it bears a Certified Map Printer holography label.

La copie papier de cette carte respecte les normes de qualité lorsque la carte porte l'hologramme de l'imprimeur de cartes accrédité.

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

Map content validity dates  
• Road network: 1981 - 2009  
• Hydrographic network: 1979 - 1986  
• Vegetation: 1981  
• Buildings: 1981  
• Boundaries: 2008 - 2009  
• Toponymy: 2004 - 2008

The paper copy of this map meets the quality standards of Natural Resources Canada when it bears a Certified Map Printer holography label.

La copie papier de cette carte respecte les normes de qualité lorsque la carte porte l'hologramme de l'imprimeur de cartes accrédité.

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

Dates de validité du contenu de la carte  
• Réseau routier : 1981 - 2009  
• Réseau hydrographique : 1979 - 1986  
• Vegetation : 1981  
• Bâtiments : 1981  
• Limites : 2008 - 2009  
• Toponymie : 2004 - 2008

Le papier de cette carte respecte les normes de qualité lorsque la carte porte l'hologramme de l'imprimeur de cartes accrédité.

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

Map content validity dates  
• Réseau routier : 1981 - 2009  
• Réseau hydrographique : 1979 - 1986  
• Vegetation : 1981  
• Bâtiments : 1981  
• Limites : 2008 - 2009  
• Toponymie : 2004 - 2008

Le papier de cette carte respecte les normes de qualité lorsque la carte porte l'hologramme de l'imprimeur de cartes accrédité.

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

Use diagram only to obtain numeric values  
Approximate Mean Declination 2009  
for contour lines  
Annual change decreasing 22'  
N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques  
Déclin moyen approximatif au centre de la carte en 2009  
Variation annuelle décroissante 22'

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

Pour corrections, additions ou commentaires concernant les données de cette carte, veuillez contacter Ressources naturelles Canada par courrier électronique à : [cartes.tops@NRCAN.gc.ca](mailto:cartes.tops@NRCAN.gc.ca)

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

© 2009, Sa Majesté la Reine du chef du Canada.

Scale 1:50 000 Échelle  
1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le terrain  
Contour Interval : 40 mètres  
Elevations in metres above Mean Sea Level

Kilometres Miles  
1 0 1 2 3 Kilometres Miles  
Scale 1:50 000 Échelle  
1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le terrain  
Contour Interval : 40 mètres  
Elevations in metres above Mean Sea Level

Use diagram only to obtain numeric values  
Approximate Mean Declination 2009  
for contour lines  
Annual change decreasing 22'  
N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques  
Déclin moyen approximatif au centre de la carte en 2009  
Variation annuelle décroissante 22'

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

Pour corrections, additions ou commentaires concernant les données de cette carte, veuillez contacter Ressources naturelles Canada par courrier électronique à : [cartes.tops@NRCAN.gc.ca](mailto:cartes.tops@NRCAN.gc.ca)

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

© 2009, Sa Majesté la Reine du chef du Canada.

100 000 metre Square Identification  
Identification of 100 000 mètres Carré  
Transverse Mercator Projection  
Projection transversale de Mercator  
Northing projection : 606000  
Système de coordonnées nord-américain 1983

Grid Zone Designation 07V  
Désignation de la grille universelle transversale de 100 000 mètres

Quadrangle universel transversal de 100 000 mètres

The North Northwesterly Quadrangle Universel Transversal de 100 000 mètres

A tutorial on how to estimate position from the UTM grid can be found at: <http://map.NRCAN.gc.ca/topo101>

Printed map / Carte Imprimée  
Scale 1:50 000  
Échelle 1:50 000  
Edition 03 Version 00  
Série A722

115-G/6  
ÉCHELLE 1:50 000  
EDITION 03 VERSION 00  
SERIE A722

Digital map / Carte numérique

Code M116-2/115G6-PDF

ISBN 978-0-660-64100-3

ISBN 978-0-660-64100-3