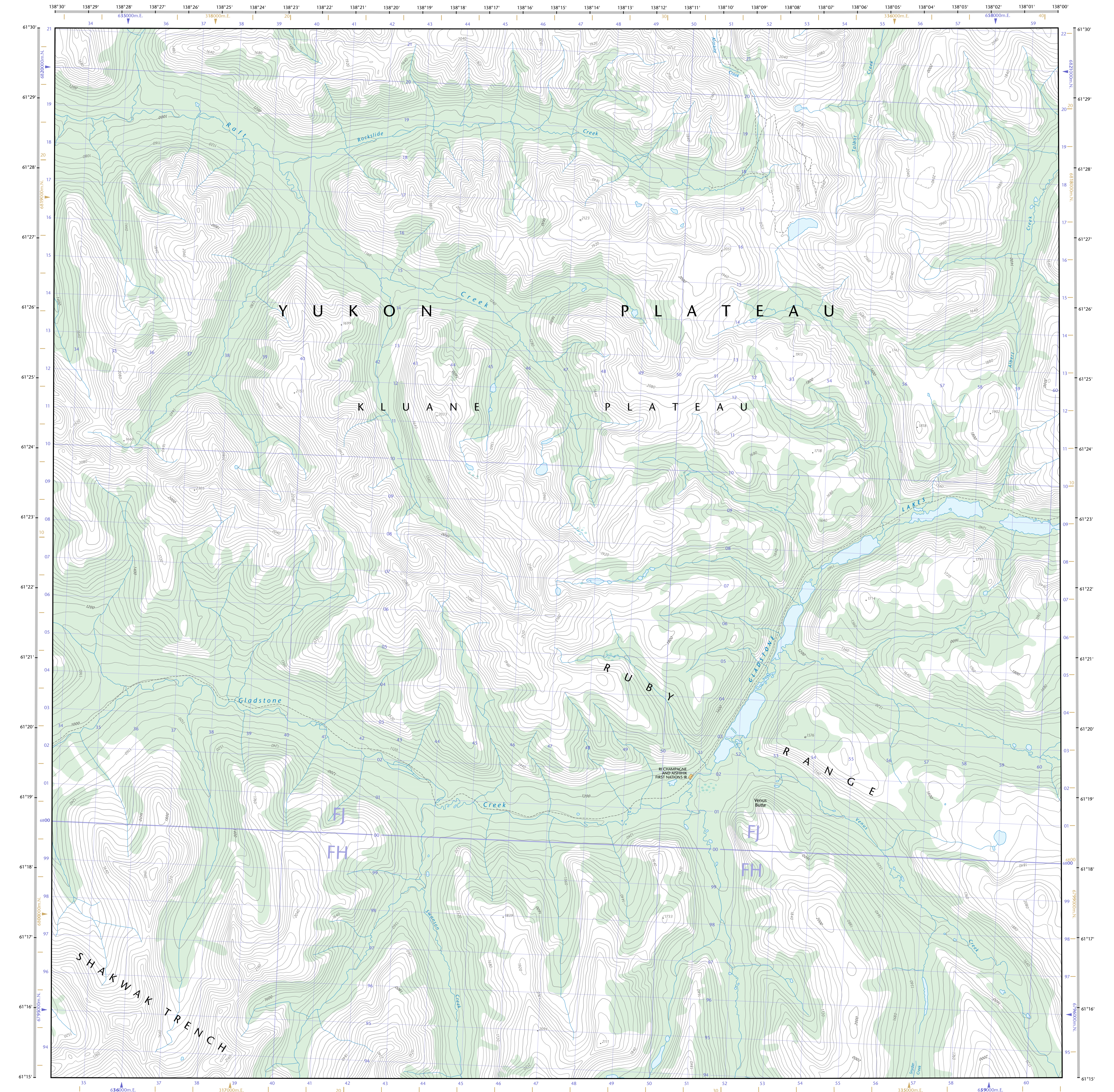


115-G/8



Canada



115-G/8 SCALE 1:50 000 EDITION 03

GLADSTONE CREEK



Canadian
Topographic
Maps/Cartes
topographiques
du Canada

Natural Resources Canada Ressources naturelles Canada

ISBN 978-0-660-64102-7

Produced on December 15, 2009, by the Centre for
Topographic Information, Natural Resources Canada.
Établie le 15 décembre 2009, 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.

La copie papier de cette carte respecte les normes de
qualité imprimée lorsque la carte porte l'étiquette holographique 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: 1979 - 1987

• Buildings: 1997

• Boundaries: 2009

• Toponymy: 2004 - 2005

Dates de validité du contenu de la carte

• Réseau routier: absent

• Réseau hydrographique: 1979 - 1987

• Vegetation: 1997

• Habitats: 2009

• Limites: 2009

• Toponymie: 2004 - 2005

Consultez les méthodologies 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.tops@NRCan.gc.ca

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

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

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

Map content validity dates

• Réseau routier: absent

• Réseau hydrographique: 1979 - 1987

• Vegetation: 1997

• Habitats: 2009

• Limites: 2009

• Toponymie: 2004 - 2005

Dates de validité du contenu de la carte

• Réseau routier: absent

• Réseau hydrographique: 1979 - 1987

• Vegetation: 1997

• Habitats: 2009

• Limites: 2009

• Toponymie: 2004 - 2005

Use diagram only to obtain numeric values

Approximate Mean Declination 2009

for centimetre scale

Annual change decreasing 22.3'

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

Déclinaison moyenne approximative
au centre de la carte en 2009

Variation annuelle décroissante 22.3'

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Contour Interval: 40 metres

Elevations in metres above Mean Sea Level

Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Contour Interval: 40 metres

Elevations in metres above Mean Sea Level

Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Use diagram only to obtain numeric values

Approximate Mean Declination 2009

for centimetre scale

Annual change decreasing 22.3'

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

Déclinaison moyenne approximative
au centre de la carte en 2009

Variation annuelle décroissante 22.3'

100 000 metre Square
Transverse Mercator Projection
Identification du carré de 100 000 mètres

Projecteur transverse de Mercator

Système de référence nord-américain 1983

100 000 metre Universal Transverse
Mercator Grid

Grid Zone Designation

Zone 21

Quadrillage universel transversal de
la latitude et de la longitude

115-G/10 115-G/9 115-H/12
115-G/7 115-G/8 115-H/5
115-G/2 115-G/1 115-H/4

115-G/8
SCALE
ÉCHELLE 1:50 000
EDITION
ÉDITION 03 VERSION 00
SERIES A722

Printed map / Carte Imprimée

Map printed at:
M116-2/115G8-PDF

ISSN 1915-884X

ISBN 978-0-660-64102-7

Digital map / Carte numérique

Map digitalized at:
M116-2/115G8-PDF

ISSN 1915-884X

ISBN 978-0-660-64102-7