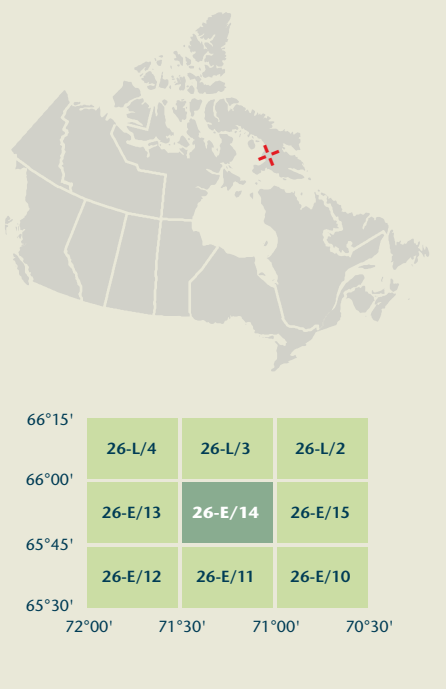




TUNNIL LAKE

Nunavut

Produced on November 30, 2010, by the Centre for
Topographic Information, Natural Resources Canada.Établi le 30 novembre 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, 1956 - 2007
- Vegetation, Absent
- Buildings, Absent
- Limits, 2010
- Toponymy, 2004 - 2010

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.ca

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

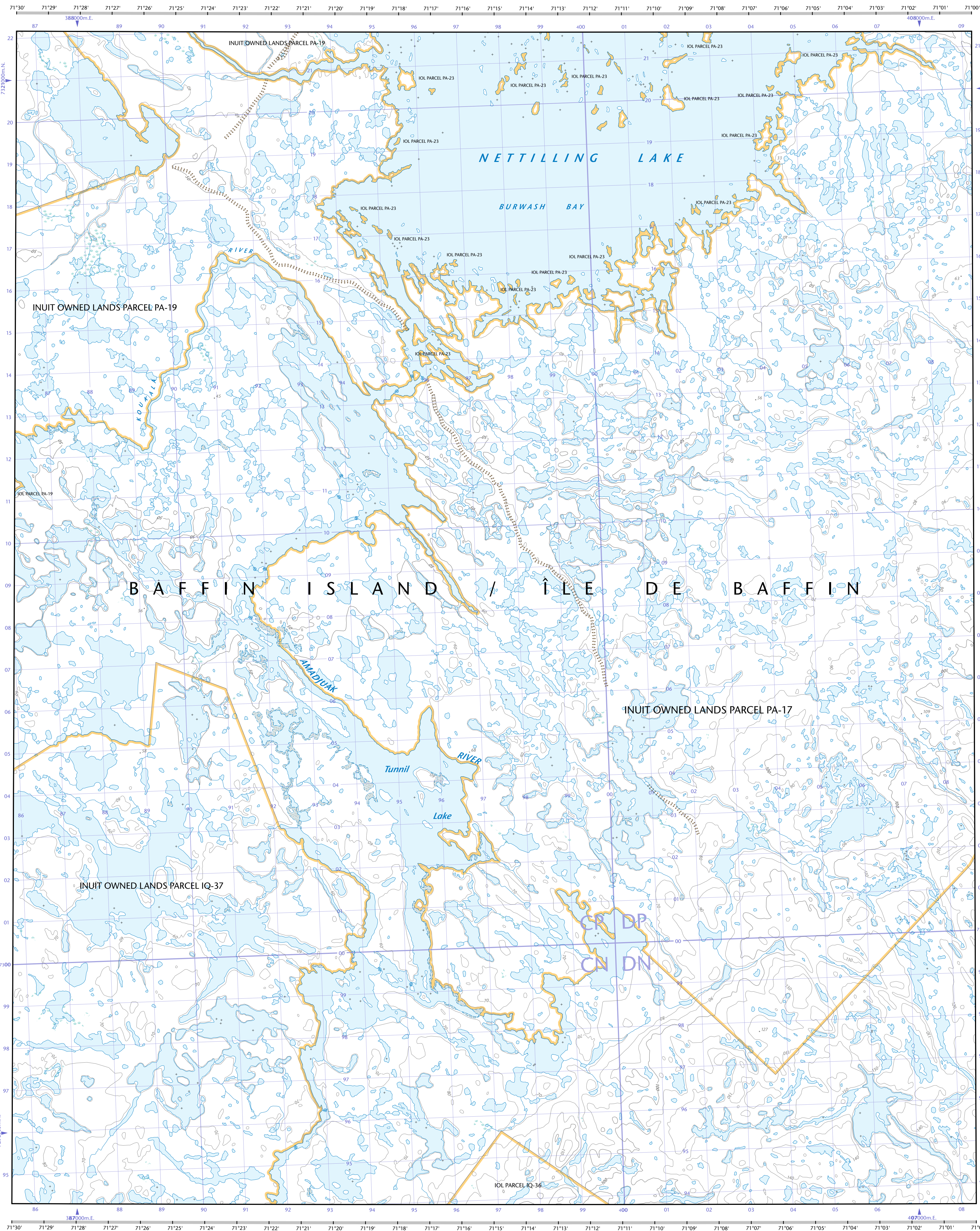
This map is not to be used for air or marine navigation.

Dates de validité du contenu de la carte

- Réseau routier, Absent
- Réseau hydrographique, 1956 - 2007
- Végétation, Absent
- Bâtiements, Absent
- Limites, 2010
- Toponymie, 2004 - 2010

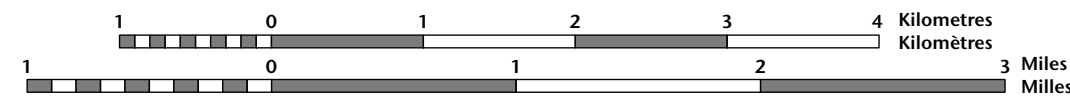
Consultez les métadonnées détaillées sur: <http://GeoGratis.gc.ca>Pour toutes corrections, additions ou commentaires concernant
le contenu de cette carte, veuillez contacter Ressources naturelles
Canada par courriel électronique à: topo@NRCan.gc.ca

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

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

TUNNIL LAKE

Nunavut

1 centimetre on the map represents 500 metres on the ground
Échelle 1:50 000
1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol
Équivalence des courbes : 10 mètres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la merUse diagram only to obtain numeric values
Approximate Mean Destination 2010
for centre of map

Annual change decreasing 32.1°

N'utiliser le diagramme que pour obtenir
les valeurs numériques
Déclinaison moyenne approximative
au centre de la carte en 2010
Variation annuelle décroissante 32.1°For magnetic declination information,
visit: <http://gc.mhcan.gc.ca/geomag>
Pour l'information sur la déclinaison magnétique,
visitez: <http://gc.mhcan.gc.ca/geomag>2°03'
(44 mils)33°40'
(570 mils)True North
Vrai NordMagnetic North
Nord magnétique

100 000 metre Square

Approximate Mean Destination 2010
Identification du carré de
100 000 mètresGrid Zone
Designation
15WDesignation de la
zone du quadrillage

Transverse Mercator Projection

Projection transverse de Mercator
North American Datum 1983
Système de référence nord-américain 19831000 metre Universal Transverse
Mercator GridA tutorial on how to estimate position from the UTM
grid can be found at: <http://maps.NRCan.gc.ca/topo101>
Consultez le tutoriel sur la manière d'estimer la position
à partir de la grille UTM sur: <http://cartes.NRCan.gc.ca/topo101>

66°15'

26-L/4

26-L/3

26-L/2

26-E/13

26-E/14

26-E/15

26-E/16

26-E/17

26-E/18

26-E/19

26-E/20

26-E/21

26-E/22

26-E/23

26-E/24

26-E/25

26-E/26

26-E/27

26-E/28

26-E/29

26-E/30

26-E/31

26-E/32

26-E/33

26-E/34

26-E/35

26-E/36

26-E/37

26-E/38

26-E/39

26-E/40

26-E/41

26-E/42

26-E/43

26-E/44

26-E/45

26-E/46

26-E/47

26-E/48

26-E/49

26-E/50

26-E/51

26-E/52

26-E/53

26-E/54

26-E/55

26-E/56

26-E/57

26-E/58

26-E/59

26-E/60

26-E/61

26-E/62

26-E/63

26-E/64

26-E/65

26-E/66

26-E/67

26-E/68

26-E/69

26-E/70

26-E/71

26-E/72

26-E/73

26-E/74

26-E/75

26-E/76

26-E/77

26-E/78

26-E/79

26-E/80

26-E/81

26-E/82

26-E/83

26-E/84

26-E/85

26-E/86

26-E/87

26-E/88

26-E/89

26-E/90

26-E/91

26-E/92

26-E/93

26-E/94

26-E/95

26-E/96

26-E/97

26-E/98

26-E/99

26-E/100

26-E/101

26-E/102

26-E/103

26-E/104

26-E/105

26-E/106

26-E/107

26-E/108

26-E/109

26-E/110

26-E/111

26-E/112

26-E/113

26-E/114

26-E/115

26-E/116

26-E/117

26-E/118

26-E/119

26-E/120

26-E/121

26-E/122

26-E/123

26-E/124

26-E/125

26-E/126

26-E/127

26-E/128

26-E/129

26-E/130

26-E/131

26-E/132

26-E/133

26-E/134

26-E/135

26-E/136

26-E/137

26-E/138

26-E/139

26-E/140

26-E/141

26-E/142

26-E/143

26-E/144

26-E/145

26-E/146

26-E/147

26-E/148

26-E/149

26-E/150

26-E/151

26-E/152

26-E/153

26-E/154

26-E/155

26-E/156

26-E/157

26-E/158

26-E/159

26-E/160

26-E/161

26-E/162

26-E/163

26-E/164

26-E/165

26-E/166

26-E/167

26-E/168

26-E/169

26-E/170

26-E/171

26-E/172

26-E/173

26-E/174

26-E/175

26-E/176

26-E/177

26-E/178

26-E/179

26-E/180

26-E/181

26-E/182

26-E/183

26-E/184

26-E/185

26-E/186

26-E/187

26-E/188

26-E/189

26-E/190

26-E/191

26-E/192

26-E/193

26-E/194

26-E/195

26-E/196

26-E/197

26-E/198

26-E/199

26-E/200

26-E/201

26-E/202

26-E/203

26-E/204

26-E/205

26-E/206

26-E/207

26-E/208

26-E/209

26-E/210

26-E/211

26-E/212

26-E/213

26-E/214

26-E/215

26-E/216

26-E/217