

Canada

37-F/15

	Road: hard surface, more than 2 lanes; toll gate; service centre Route : revêtement dur, plus de 2 voies; poste de péage; centre de service
	Road: hard surface, 2 lanes; less than 2 lanes; snowshed Route : revêtement dur, 2 voies, moins de 2 voies; paravalanche
	Road: hard surface, street; conduit bridge; loose or stabilized surface, street Route : revêtement dur, rue; pont de canalisation; de gravier, aggloméré, rue
	Road: loose or stabilized surface, all season, 2 lanes or more; less than 2 lanes Route : de gravier, aggloméré, toute saison, 2 voies ou plus; moins de 2 voies
	Road: loose surface, dry weather; vehicle track or winter road; trail; portage Route : de gravier, temps sec; chemin de terre ou d'hiver; sentier; portage
	Highway interchange; highway route number; built-up area Échangeur; numéro de route; agglomération
	Railway, single track; railway station; bridge; turntable; multiple tracks Chemin de fer, voie unique; gare; pont; plaque tournante; voies multiples
	Railway, abandoned; railway yard Chemin de fer, abandonné; gare de triage
	Rapid transit: rail, road; footbridge Transport rapide : voie ferrée, route; passerelle
	Causeway; covered bridge; tunnel; bridge; moveable bridge Chaussée; pont couvert; tunnel; pont; pont mobile
	Boundary: International; boundary monument Limite : Internationale; repère d'arpentage
	Boundary: Provincial and Territorial Limite : Provinciale et territoriale
	Boundary: unsurveyed provincial or territorial; area outline Limite : Provinciale ou territoriale non arpentée; surface délimitée
	Boundary: administrative; recreational Limite : administrative; récréative
	Boundary: geographic; unsurveyed geographic; small Indian reserve Limite : géographique; géographique non arpentée; petite réserve indienne
	Wall; fence Mur; clôture
	Power transmission line; multiple lines; submarine cable Ligne de transport d'énergie; lignes multiples; câble sous-marin
	Pipeline: oil, natural gas; control valve; multi-use; underground Pipeline : pétrole, gaz naturel; valve de contrôle; multi-utilisateur; souterrain
	Mine; pit: sand, gravel, clay; quarry Mine; banc : sable, gravier, argile; carrière
	Airport/airfield: active, condition unknown; heliport Aéroport/terrain d'aviation : actif, condition inconnue; héliport
	Industrial building; chimney: industrial, flare stack, burner; lumberyard Industriel bâtiment; cheminée : industrielle, torche, brûleur; parc à bois débités
	Oil tank; water tank Réservoir de pétrole; réservoir d'eau
	Silo; grain elevator; clearance tower; satellite tracking station Silo; élévateur à grains; tour de dégagement; station de poursuite de satellite
	Electric facility; oil or natural gas facility; wind-operated device Installation électrique; installation pétrolière ou gazière; éolienne
	Tower: communication, radar antenna; radio telescope; fire; control Tour : communication, antenne radar; radiotélescope; feu; contrôle
	Domestic waste; liquid waste; industrial solid depot Déchet domestique; déchet liquide; dépôt de solide industriel
	Sportsplex; arena; community centre Centre sportif; aréna; centre communautaire
	Lookout; historic site; zoo Belvédère; lieu historique; zoo
	Golf course; campground; ruins Terrain de golf; terrain de camping; ruines
	Ski lift; sports track Remonte-pente; piste de course
	Building(s); building(s), religious; educational; cabin Bâtiment(s) : bâtiment(s); religieux; d'enseignement; cabine
	Hospital; medical centre; senior citizens home; lodging Hôpital; centre médical; résidence pour personnes âgées; gîte
	City hall; Parliament Building; municipal hall Hôtel de ville; édifice du Parlement; salle municipale
	Customs post; ranger /warden station; cemetery Poste de douane; poste de garde forestier /poste de garde de parc; cimetière
	Court house; penal institution Palais de justice; établissement pénitentiaire
	Fire station; police station; armoury Caserne de pompiers; poste de police; manège militaire
	Waterbody/shoreline; watercourse; disappearing stream Plan d'eau/littoral; cours d'eau ou rive; cours d'eau disparaissant
	Navigation light; ferry; crib or abandoned bridge pier Feu de navigation; traversier; caisson ou pilier de pont abandonné
	Coast guard station; seaplane base: active, condition unknown; marina Station de la garde-côte; hydrobase : actif, condition inconnue; marina
	Fish ladder; dam: small, large, carrying road Échelle à poissons; barrage : petit, grand, portant une route
	Dyke/seawall; boat ramp; wharf; pier or dock; ford; breakwater Digue/mur de protection; rampe de chargement; quai; jetée; gué; brise-lames
	Slip; drydock; ford; small islands; navigational beacon Cale; cale sèche; gué; îlots; balise de navigation
	Navigable canal; lock; ditch, conduit, irrigation canal; spring Canal navigable; écluse; fossé, canalisation, canal d'irrigation; source
	Reservoir; underground reservoir; fish pound Réservoir; réservoir souterrain; viviers dans l'eau
	Alluvium: dry river bed, sand in water, foreshore flats Alluvion : lit de rivière à sec, sable dans l'eau, estrans
	Rapids; falls (height) Rapides; chutes (hauteur)
	Rocky ledge; reef; rocks in water; exposed shipwreck Barre rocheuse; récif; roches dans l'eau; épave émergée
	Moraine, glacial debris; permanent snow and ice Moraine, débris glaciaires; neige et glace permanentes
	Marsh, swamp, marsh in water; string bog Marais, marécage, marais dans l'eau; tourbière réticulée
	Tundra ponds; tundra polygons; palsa bog Étangs de toundra; polygones de toundra; tourbière à palse
	Sand; esker; pinglo; wooded area Sable; esker; pinglo; région boisée
	Contours: index; intermediate; approximate Courbes de niveau : maîtresses; intermédiaire; approximative
	Depression contour; spot elevation; cave Courbe de dépression; élévation ponctuelle; grotte

37-F/15 SCALE ÉCHELLE **1:50 000** EDITION ÉDITION **01**

NO TITI

Nunavut

Nanavat

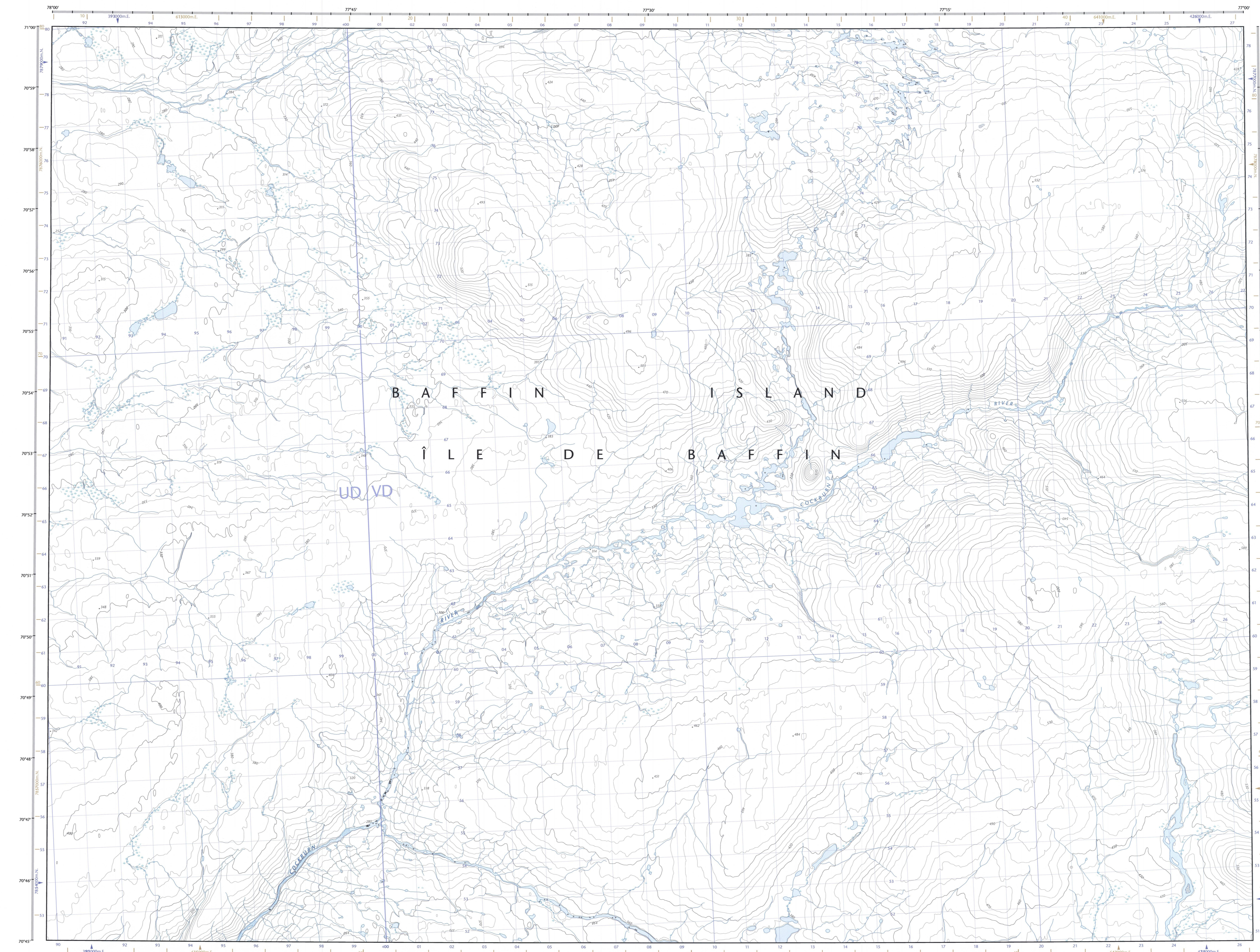
The figure consists of two parts. The top part is a grayscale map of Canada with省道 network lines. A small red star marks the location of the study area in northern Saskatchewan. The bottom part is a coordinate grid for the 37-F/15 sub-area. The vertical axis shows latitude from 70°30' to 71°15' N. The horizontal axis shows longitude from 76°00' to 79°00' W. The grid is divided into nine cells, each labeled with a code: 37-G/3, 37-G/2, 37-G/1 in the top row; 37-F/14, 37-F/15 (shaded), 37-F/16 in the middle row; and 37-F/11, 37-F/10, 37-F/9 in the bottom row.

37-G/3	37-G/2	37-G/1
37-F/14	37-F/15	37-F/16
37-F/11	37-F/10	37-F/9



Canadian Topographic Maps/Cartes topographiques du Canada

 Natural Resources Canada Ressources naturelles Canada



Produced on November 26, 2009, by the Centre for
Topographic Information, Natural Resources Canada.

Établie le 26 novembre 2009, par le Centre d'informations
topographiques, 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.

• Boundaries, Absent

• Toponymy, 2008 - 2009

Detailed metadata can be found at: <http://topo.maps.NRCan.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>.

Dates de validité du contenu des données

- Réseau routier, Absent
- Réseau hydrographique, 1982 - 2000
- Végétation, Absent
- Bâtiments, Absent

oGratis.gc.ca
cerning the
Resources Canada
Canada

• Limites, Absent
• Toponymie, 2008 - 2009

Consultez les métadonnées détaillées sur : <http://Geo>

Pour toutes corrections, additions ou commentaires
le contenu de cette carte, veuillez contacter Ressources
Canada par courrier électronique à : cartes.topo@RNC
Visitez notre site Web : <http://cartes.RNCan.gc.ca>

© 2009 Sa Majesté la Reine du chef du Canada

NO TITLE

Nunavut

Kilometres
Kilomètres

Miles
Milles

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimetre on the map represents 500 metres on the ground 1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

- Use diagram only to obtain numeric values
- Approximate Mean Declination 2009
for centre of map
- Annual change decreasing 47.4°

N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques

Déclinaison moyenne approximative au centre de la carte en 2009

Variation annuelle décroissante 47.4°

For magnetic declination information,
visit: <http://gsc.NRCan.gc.ca/geomag>

Pour information sur la déclinaison magnétique,
visitez : <http://cqc.RNCan.gc.ca/qeomag>

	<p>100 000 metre Square Identification Identification du carré de 100 000 mètres</p> <table border="1" style="margin-top: 20px; width: 100px; height: 50px;"> <tr> <td style="width: 50px; height: 25px; text-align: center;">UD</td><td style="width: 50px; height: 25px; text-align: center;">VD</td></tr> </table> <p>Brown numbered ticks indicate the 1000 meter U.T.M. grid ZONE 17</p>	UD	VD	<p>Transverse Mercator Projection Projection transverse de Mercator</p> <p>North American Datum 1983 Système de référence nord-américain 1983</p> <p>1000 metre Universal Transverse Mercator Grid</p> <p>Zone 18</p> <p>Quadrillage universel transverse de Mercator de 1000 mètres</p> <p>A tutorial on how to estimate position from the UTM grid can be found at: http://maps.NRCAN.gc.ca/topo101</p> <p>Consultez le tutoriel sur la manière d'évaluer la position</p>
UD	VD			
	<p>71°15'</p> <p>71°00'</p> <p>70°45'</p> <p>70°30'</p> <p>79°00'</p>	<p>Grid North</p> <p>True North</p>		

G/3	37-G/2	37-G/1	
E/14	37-F/15	37-F/16	
F/11	37-F/10	37-F/9	

78°00' 77°00' 76°00'