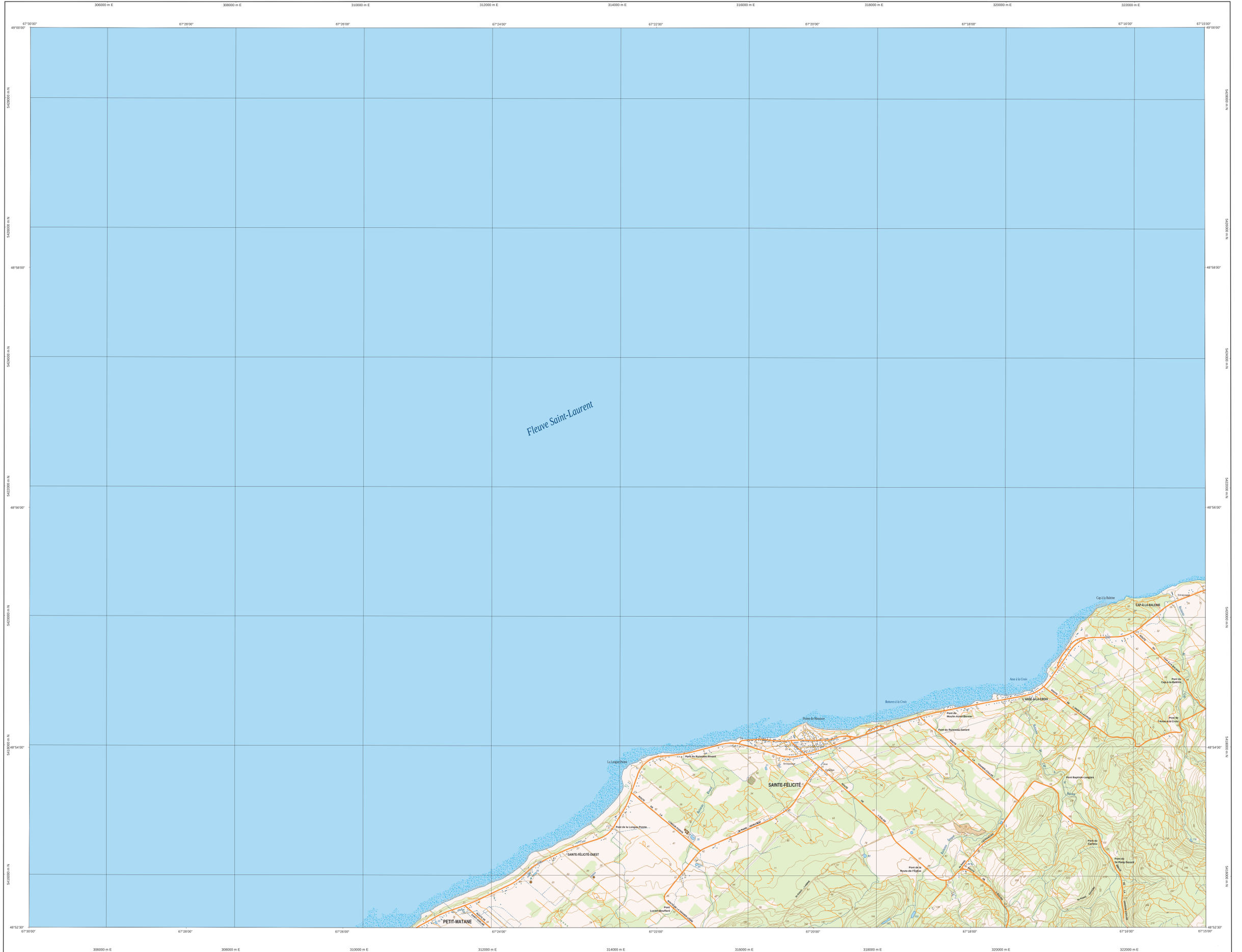
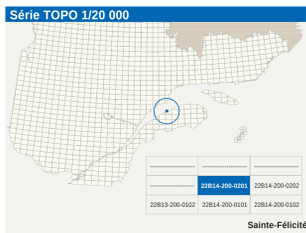


Sainte-Félicité

22B14-200-0201



22B14-200-0201



Hydrographie

	Cours d'eau, cours d'eau intermittent
	Lac, mare, réservoir hydroélectrique
	Pluie, cascade, miroir, herse
	Chute, rapide, écueil
	Quai, cale sèche
	Quai, pont de planches, traverse, phare
	Braie-lames, escalade
	Canal, barrage
	Barrage, barrage hydroélectrique, barrage de castr
	Conduite forcée, glissoirs, buse

Voies de communication

Réseau routier supérieur

	Autoroute
	Road nationale, route régionale, route collective, route locale, route d'accès aux ressources (pavée, non pavée)

Autres classifications

	Rue, chemin carrossable - pavé, non pavé
	Voie de communication - en construction, abandonnée
	Chemin non carrossable

Infrastructures de transport

	Pont, pont couvert, pont d'éclatement
	Passerelle, tunnel
	Mur de soutènement, écran anti-bruit
	Talus de remblai, talus de déblai
	Voie ferrée, hydroliège, sautoir
	Pièce d'atterrissage - pavée, non pavée
	Ligne de transport, pylône, poteau de distribution d'électricité
	Pipette, tour, tour de télécommunication

Bâtiments et aires désignées

	Bâtiment, en construction, en ruines; maison mobile, niche
	Serra, silo
	Plan de stationnement, circulaire
	Terrain de jeu, piscine publique
	Centre de ski alpin, remonte-péniculaire
	Plais, terrain de golf, jardin zoologique
	Terrain de camping, site-parc; base militaire
	Cour de véhicules hors d'usage; cour d'embarquement de matériaux
	Convertisseur, industrie à bois, réservoir de surface
	Etang d'épuration; lac d'enfouissement sanitaire
	Banc d'emprunt; carrière
	Mine à ciel ouvert; amas, halde
	Zone non cartographique

Frontières

	Frontière internationale
	Frontière interprovinciale ou interstatistique
	Frontière Québec - Terre-Neuve-et-Labrador (cette frontière n'est pas définitive, sa position est approximative)

Métadonnées

Surface de référence géospatiale	Élipsoïde GRS 80
Système de référence géospatiale	NAD 83 converti avec le système mondial WGS 84
Projection cartographique	Marché universel modifié (MTM), zone de 3°
Origine des altitudes	Équateur géométrique
Équivalence des courbes de niveau	CGVD 28 (Niveau moyen des mers)
Variation annuelle	10 mètres
Coordonnées géographiques au centre de la feuille en 2005	48°56'15" nord et 67°22'30" ouest
Coordonnées géographiques au centre de la feuille	7,4 vers l'est
Latitude d'origine (équateur)	0°
Longitude d'origine (méridien central)	0°
Coordonnées d'origine	X : 304 800; Y : 0 mètres
Facteur d'échelle	0,9999

Sources

Données	Organisme	Année
Classification du réseau routier supérieur	Ministère des Transports de Québec	nd
Cote d'implantation des réservoirs hydroélectriques	Hydro-Québec	1990
Déclinaison magnétique	Commission géologique du Canada	2005
Nomenclature géographique	Commission de toponymie du Québec	nd
Courbes de niveau	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	2001
Photographies aériennes à l'échelle de 1:60 000	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	2001

Crédits

Réalisation: Direction générale de l'information géographique
Ministère des Ressources naturelles et de la Faune
Note: Le présent document n'a aucune portée légale.

© Gouvernement du Québec
Dépôt légal - Bibliothèque nationale du Québec, 3^e trimestre 2005