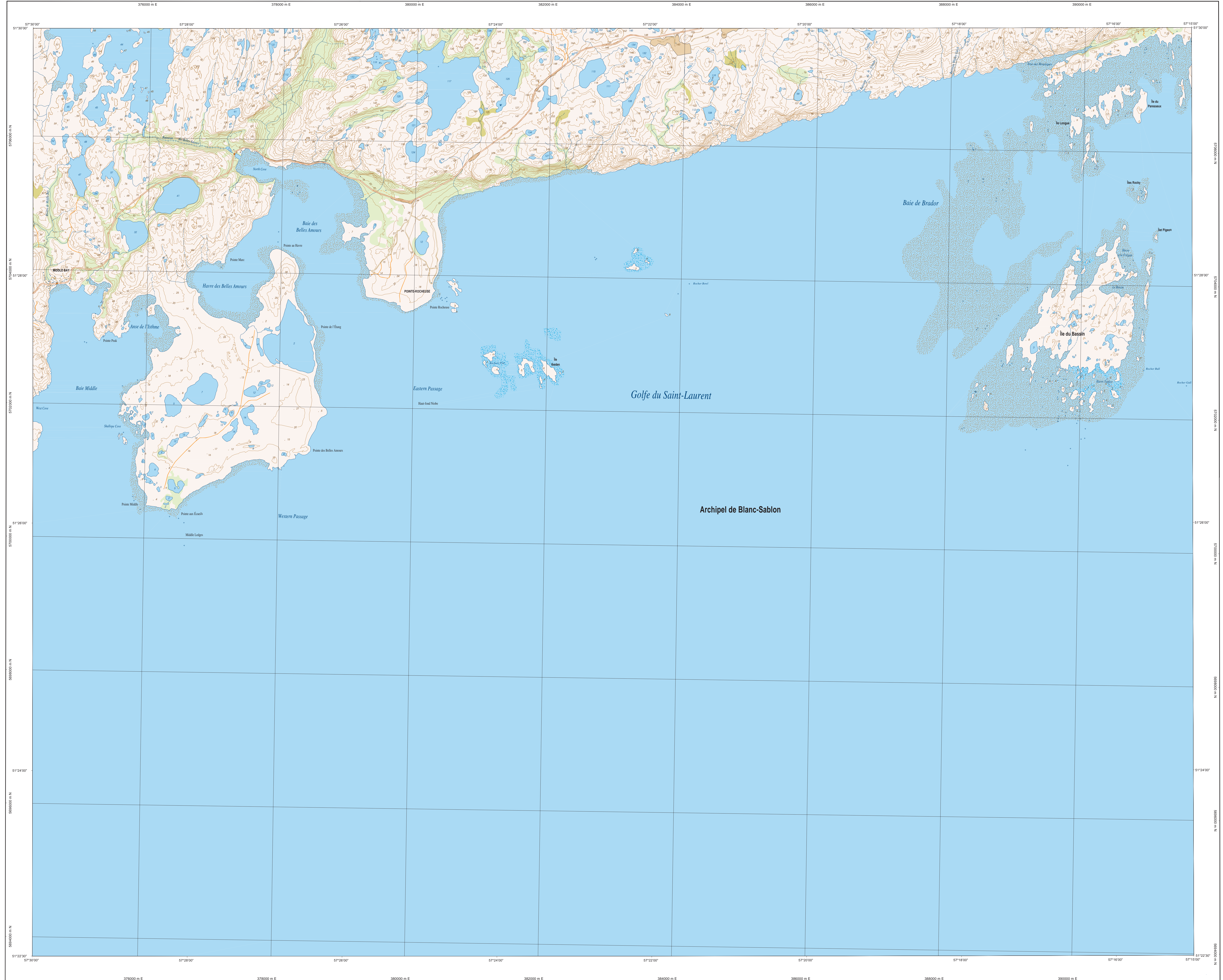
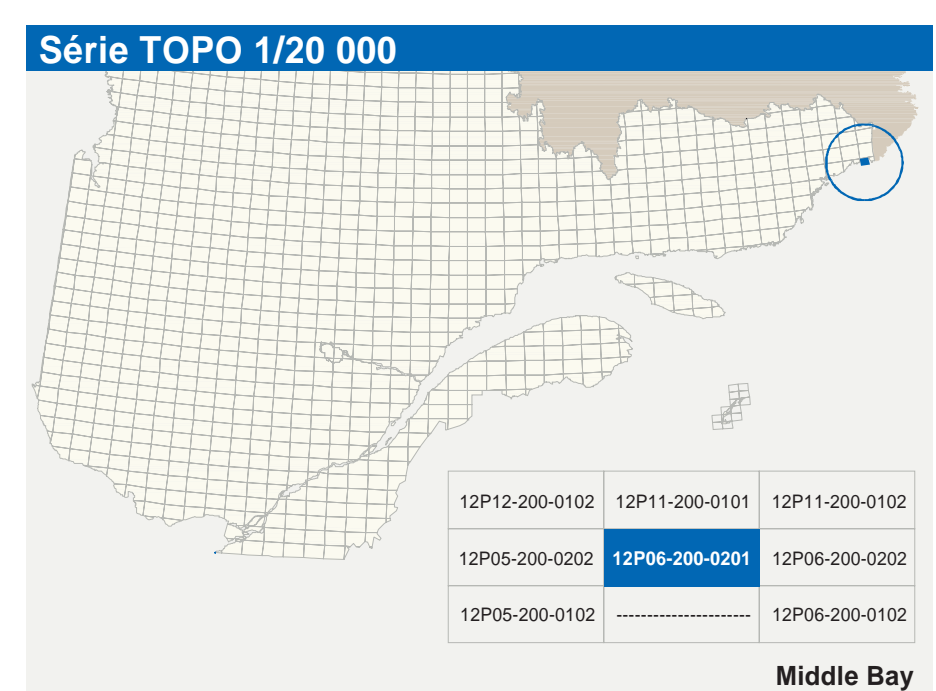


# Middle Bay

12P06-200-0201



12P06-200-0201



Hydrographie	
	Cours d'eau; cours d'eau intermittent
	Lac, mare, réservoir hydroélectrique
	Plans rochers, rivières barées
	Chute, rapide, écart
	Quai, cale sèche
	Quai, port de plaisance, traversé, phare
	Bâis-lames, escalade
	Canal, écluse
	Barrage, barrage hydroélectrique, barrage de castor
	Conduite forcée, glissoir, buse
Modèle	
	Courbe de niveau mâtresse, intermédiaire, point coté
	Escur, décrochement, dépôt fluvial
Végétation	
	Milieu boisé, vergé
	Prairie, haie

Voies de communication	
	Réseau routier supérieur
	Autoroute
	Route 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	
	Port, pont couvert, pont d'épave
	Passerelle, tunnel
	Mur de soutènement, écran anti-bruit
	Tasse de remblai, talus de déblai
	Voie ferrée, hydroliège, aéroport
	Piste d'atterrissage : pavée, non pavée
	Ligne de transport, pylône, poste de distribution d'électricité
	Pipeline, tour, tour de télécommunication

Bâiments et aires désignées	
	Bâiment, en construction, en ruines, maison mobile, tache
	Serris, site
	Parc de stationnement, cinéaste
	Terrain de jeu, piscine publique
	Centre de ski alpin, remorque mécanique
	Plage, terrain de golf, jardin zoologique
	Terrain de camping, site-parc, base militaire
	Cour de véhicules hors usage, cour d'entreposage de matériaux
	Conroyeur, broyeur à bois, réservoir de surface
	Étang d'épuration, feu d'entraînement sanitaire
	Banc d'épuration, carrière
	Mine à ciel ouvert, amas, haldé
	Zone non cartographiée
Frontières	
	Frontière internationale
	Frontière interprovinciale ou interétatique
	Frontière Québec - Terre Neuve-et-Labrador (sans frontière à cet échelle, sa position est approximative)

Métadonnées	
Surface de référence géolodique	Élipsoïde GRS 80
Système de référence géolodique	NAD 83 compatible avec le système mondial WGS 84
Projection cartographique	Mercator transverse modifiée (MTM), zone de 3°, Système de coordonnées planes du Québec (CCQPQ), feuille 3
Origine des altitudes	Équation des courbes de niveau
Équation des courbes de niveau	10 mètres
Déclinaison magnétique	22°15' ouest
Nomenclature géolodique	11,7° vers l'est
Courbes de niveau	51°28'15" nord et 67°22'30" ouest
Validation annuelle	50°30' ouest
Coordonnées géolodiques au centre de la feuille	0°
Longitude d'origine (mélange central)	X : 304 800, Y : 0 mètres
Latitude d'origine (équateur)	0,0000
Coordonnées d'origine	
Facteur d'échelle	

Sources	
<b>Données</b>	Classification du réseau routier supérieur
	Catégorie des réservoirs hydroélectriques
	Déclinaison magnétique
	Nomenclature géolodique
	Courbes de niveau
	Photographies aériennes à l'échelle de 1:40 000
<b>Organisme</b>	Ministère des Transports du Québec
	Hydro-Québec
	Commission géologique du Canada
	Commission de toponymie du Québec
	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune
	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune
<b>Année</b>	nd
	1990
	2005
	nd
	2003
	2003

**Crédits**  
Rédaction : 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, 31 mai 2005

