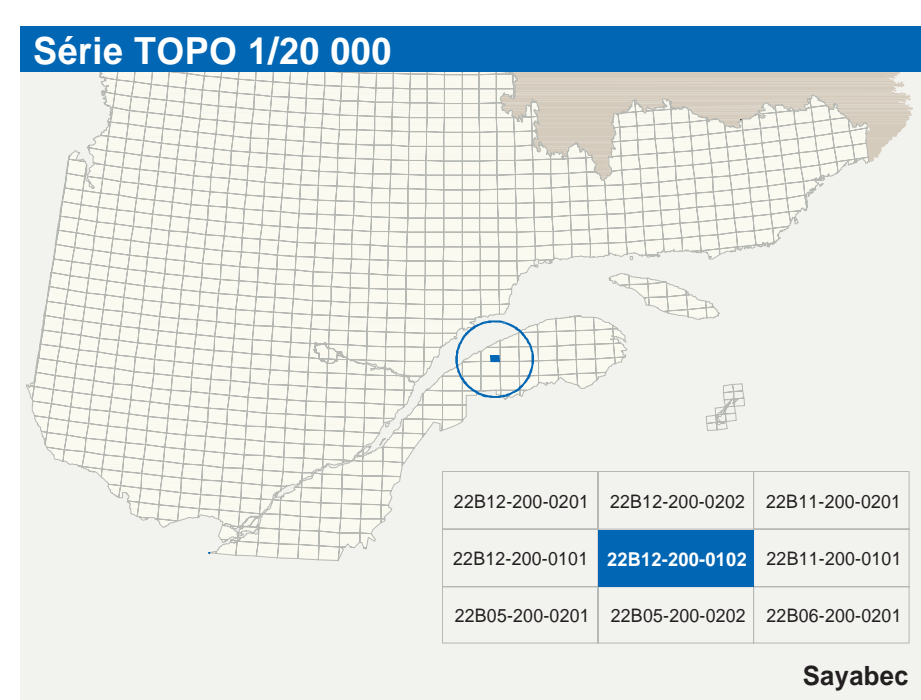
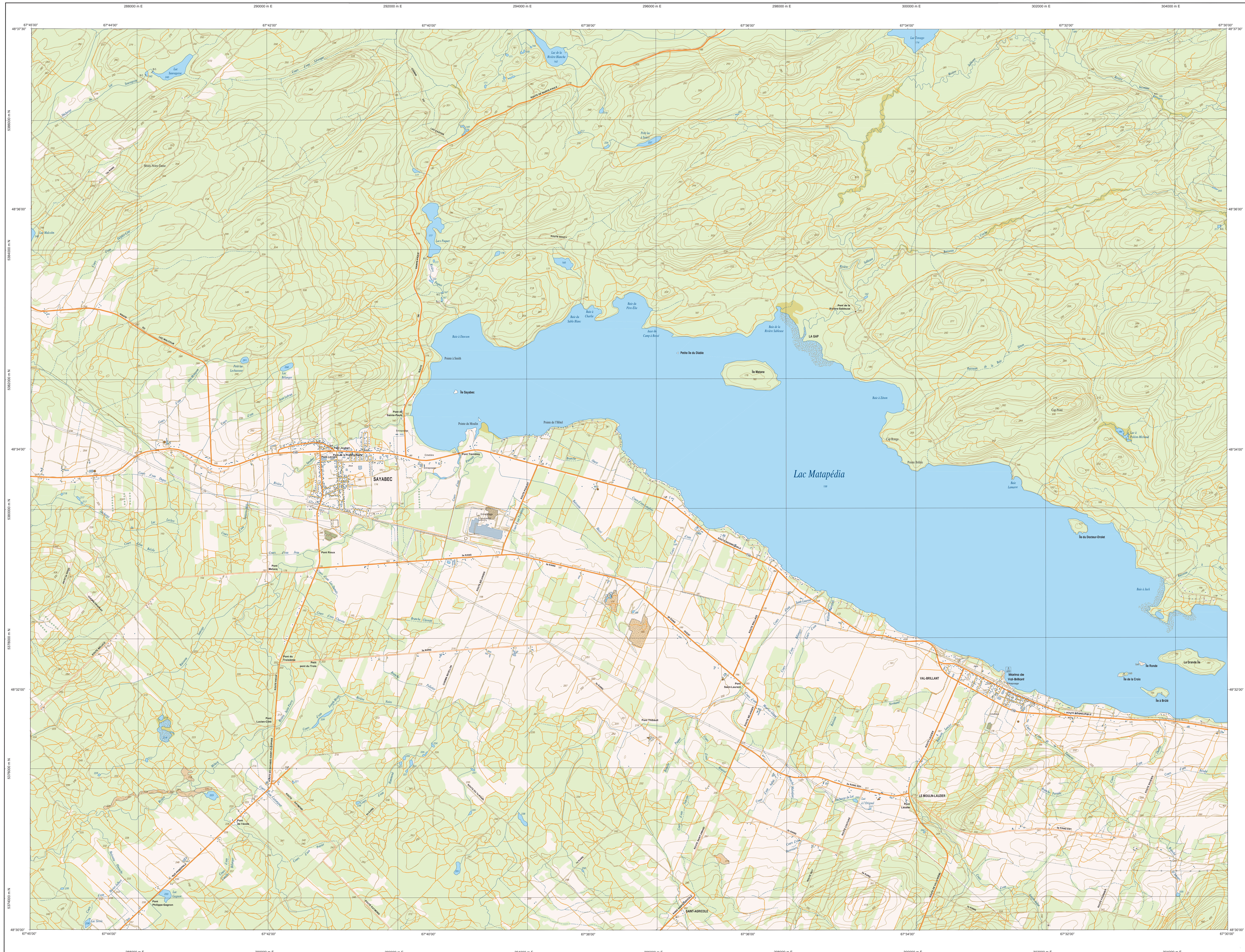


Sayabec

22B12-200-0102



Hydrographie	
	Cours d'eau; cours d'eau intermittent
	Lac, mare; réservoir hydroélectrique
	Plaine inondée; marais humide
	Chenal; rapide; cascade
	Quai; cale sèche
	Quai; pont de plaisance; traverse; phare
	Brisé-lames; estacade
	Barrage; barrage hydroélectrique; barrage de cascade
	Conduite forcée; glissement; base
	Courbe de niveau; marnage; intermédiaire; pont coté
	Eau; déboisement; dépôt fluvial
Modèle	
	Milieu boisé; végétar
Végétation	
	Forêt; hale

Voies de communication	
	Réseau routier supérieur
	Autoroute
	Route nationale; route régionale; route collective; route locale; route d'accès aux ressources; pavée; non pavée
	Rue; chemin carrossable; pavé; non pavé
	Via de communication: en construction; abandonnée
	Chemin non carrossable
Autres classifications	
	Pont; pont couvert; pont d'éclairage
	Passerelle; tunnel
	Mur de soutènement; écran anti-éboulement
	Talus de remblai; talus de déblai
	Via ferrée; hydrolien; aéroport
	Piste d'atterrissage; piste; non pavée
	Ligne de transport; pylône; poste de distribution d'électricité
	Pipé; tour; tour de télécommunication

Bâtiments et aires désignées	
	Bâtiment; en construction; en ruines; maison mobile; hêche
	Site; site
	Parc de récréation; cimetière
	Terrain de jeu; terrain public
	Centre de ski alpin; remorque mécanique
	Piste; terrain de golf; jardin zoologique
	Terrain de camping; aire; base militaire
	Cour de véhicules hors d'usage; cour d'embarquement de matériaux
	Cimetière; tribunal; aéroport; réservoir de surface
	Etang d'épuration; base d'effluents sanitaire
	Banc d'emprunt; carrière
	Mise à ciel ouvert; ariare; haldé
	Zone non cartographiée
Frontières	
	Frontière internationale
	Frontière interprovinciale ou interstat
	Frontière Québec - Terre Neuve et Labrador (cette frontière n'est pas définitive, sa position est approximative)

Métadonnées	
Surface de référence géodésique	Équateur GRS 80
Système de référence géodésique	NAD 83 (coordonnées avec le système mondial WGS 84)
Projection cartographique	Mercator transverse modifiée (MTM), zone de 3 ^e Système de coordonnées planes de Québec (SCSPQ), fuseau 6
Origine des altitudes	10 mètres
Équation des courbes de niveau	1920' ouest
Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2008	8,8° vers l'est
Variation annuelle	0,0001
Coordonnées géographiques au centre de la feuille	48°33'45" nord et 67°37'30" ouest
Longueur d'origine (mètres central)	0'
Latitude d'origine (mètres central)	0'
Coordonnées d'origine	X: 304 800; Y: 0 mètres
Facteur d'échelle	0,9999

Sources	
Données	Ministère des Transports du Québec
Classification du réseau routier supérieur	Hydro-Québec
Cote d'altitude des bornes hydrographiques	Commission géologique du Canada
Déclinaison magnétique	Commission de toponymie du Québec
Courbes de niveau	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune
Photographies aériennes à l'échelle de 1:50 000	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune

Crédits	
Direction générale de l'information géographique	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune
Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune
Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune
Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune

Organisme	
Ministère des Transports du Québec	2001
Hydro-Québec	2006
Commission géologique du Canada	2001
Commission de toponymie du Québec	2001
Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	2001

Année	
2001	2001
2006	2006
2001	2001
2001	2001

22B12-200-0102