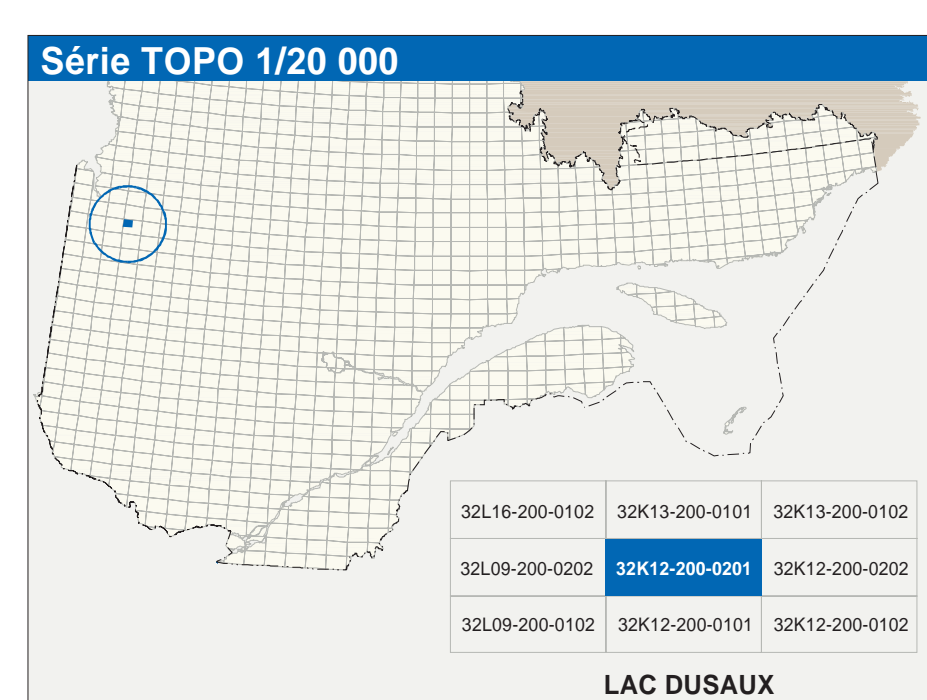


LAC DUSAUX

32K12-200-0201



32K12-200-0201



	<p>Cour d'eau; cours d'eau intermittent Lac; mare; réservoir hydroélectrique Plaine inondée; milieu humide Chenal; rapide; échoir Quai; cales; digue Quai; pont de passerelle; traverse; phare Brisé-lames; estacade Canal; écluse Barrage; barrage hydroélectrique; barrage de cadastre Canal; barrage; barrage à ascenseurs; barrage à turbines Coulée forcée; glissement; buse</p>
	<p>Courbes de niveau; maillage; intermédiaire; point coté Estuaire; décrochement; dépôt; fossés</p>
	<p>Milieu boisé; verges Paroi; haie</p>
	<p>Réseau routier (classification MTO) Autosoute Route nationale; route régionale; route collégiale; route locale; route d'accès aux ressources; pavée; non pavée</p> <p>Réseau routier (classification MRN) Rue; chemin carrossable; pavé; non pavé Voie de communication; en construction; abandonnée Chemin non carrossable</p> <p>Autres Pont; pont couvert; pont d'éclatement Passerelle; tunnel Mur de soutènement; écran anti-ruide Talus de remblai; talus de déblai Voie ferrée; hydrobas; aéroport Piste d'atterrissage; piste; non pavée Ligne de transport; pylône; poteau de distribution d'électricité Pipette; tour; tour de télécommunication</p>

	<p>Bâtiment; en construction; en ruines; maison mobile; ruche Serris; site Parc de stationnement; cimetière Terrain de jeu; piscine publique Cimetière de véhicules; parc de véhicules militaires Piste; terrain de golf; jardins zoologiques Terrain de camping; club-pan; base militaire Cours de véhicules hors d'usage; cours d'entreposage de matériaux Convoyeur; brûleur à bois; réservoir de surface Équipement agricole; tour d'irrigation; aéroport; tour de radio Banc d'embarcadour; carrière Mise à ciel ouvert; amas; falaise Zone non cartographiée</p> <p>Frontières Frontière internationale Frontière provinciale ou territoriale Frontière Québec - Terre Neuve et Labrador (cette frontière n'est pas définie)</p>
	<p>Échelle GRS80 Système de référence géodésique : NAD83, compatible avec le système mondial WGS84 Projection cartographique : Métrique transverse modifiée (MTM), zone de 9^e système de coordonnées planes du Québec (SCQP9), fusée 9 Origine des altitudes : Détermination géométrique au centre de la feuille en 2003 Équidistance des courbes de niveau : 15 mètres Désignation magnétique au centre de la feuille en 2003 : 15°0' ouest Variation annuelle : 3,7" vers l'est Coordonnées géographiques au centre de la feuille : 50°43'15" nord 77°52'30" ouest Longitude d'origine (méridien central) : 76°30' ouest Latitude d'origine (équateur) : 0,0° Constante N, V d'origine : 298 800, 0 mètres Facteur d'échelle : 0,9999</p> <p>(1 cm sur la carte équivaut à 20 000 cm sur le terrain, soit 200 mètres) 1:20 000</p>

Sources	Données	Organisme	Date
Classification du réseau routier supérieur		Ministère des transports	nd
Cadre d'évaluation des réservoirs hydroélectriques		Hydro-Québec	1990
Délimitation magnétique		Commission géologique du Canada	2003
Courbes de niveau		Ministère des Ressources naturelles du Canada	1985
Nomenclature géographique		Commission de toponymie du Québec	nd
Photographies aériennes à l'échelle de 1:40 000		Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	1996

Crédits
Réalisation : Direction générale de l'information géographique
© Gouvernement du Québec, 2^e trimestre 2003
Droit légal - Bibliothèque nationale du Québec