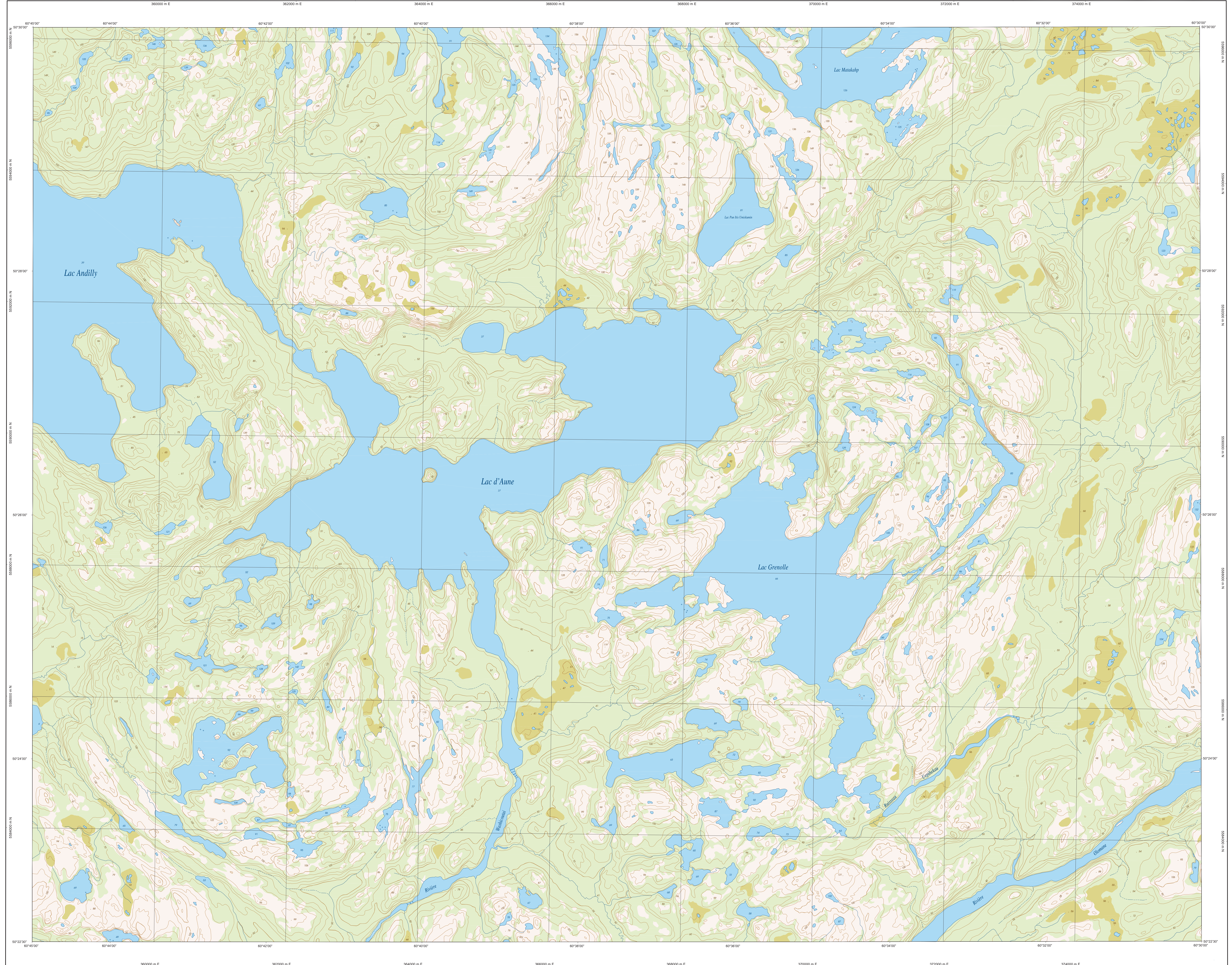
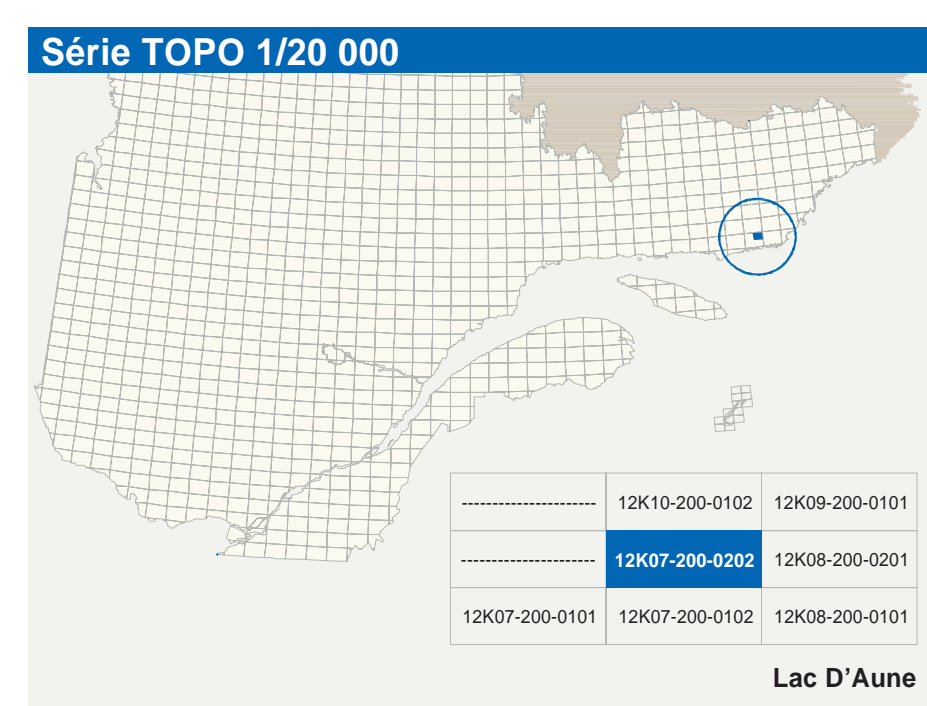


# Lac D'Aune

12K07-200-0202



12K07-200-0202



## Hydrographie

	Cours d'eau; cours d'eau intermittent
	Lac; mare; réservoir hydroélectrique
	Plage; rive; rive à l'eau vive
	Chute; rapide; écueil
	Quai; cale sèche
	Quai; port de plaisance; traversée; phare
	Basse-mare; estacade
	Canal; éclusé
	Barrage; barrage hydroélectrique; barrage de castor
	Conduite forcée; glissoir; base

## Modèles

	Courbe de niveau; mâtresse; intermédiaire; pont conté
	Escale; débarquement; dépôt fluvial

## Végétation

	Mûrier; haie
	Pêche; haie

## Voies de communication

	Réseau routier supérieur
	Autoroute
	Route régionale; route régionale; route collective; route locale; route d'accès aux ressources; pavée; non pavée
	Autres classifications
	Infrastructures de transport
	Pont; pont couvert; pont d'épave
	Passerelle; tunnel
	Mur de soutènement; écran anti-érosion
	Terrain de camping; site-parc; base militaire
	Coeur de ville; terrain d'aviation; cour d'atterrissage de matériaux
	Conroyes; bûcher à la cue; réservoir de surface
	Étang d'épuration; lieu d'enfouissement sanitaire
	Banc d'emport; carrière
	Mine à ciel ouvert; amas; haie
	Zone non cartographiée

## Frontières

	Frontière internationale
	Frontière interprovinciale ou interétatique
	Frontière Québec - Terre-Neuve et Labrador (sans frontière réel; pas définies; sa position est approximative)

## Bâtiments et aires désignées

	Bâtiment; en construction; en ruine; maison mobile; ruche
	Parc d'atterrissage; aéroport
	Terrain de jeu public; piscine publique
	Centre de ski alpin; remontée mécanique
	Piste; terrain de golf; jardin zoologique
	Terrain de camping; site-parc; base militaire
	Coeur de ville; terrain d'aviation; cour d'atterrissage de matériaux
	Conroyes; bûcher à la cue; réservoir de surface
	Étang d'épuration; lieu d'enfouissement sanitaire
	Banc d'emport; carrière
	Mine à ciel ouvert; amas; haie
	Zone non cartographiée

## Métadonnées

Surface de référence géodésique	Éllipsoïde GRS 80
Système de référence géodésique	NAD 83 compatible avec le système métrique WGS 84
Projection cartographique	Mercator transverse modifiée (MTM), zone de 3°
Unité de mesure	Mètre
Origine des altitudes	Mesurer l'altitude moyenne des mers
Équidistance des courbes de niveau	10 mètres
Échelle	1:20 000
Variation annuelle	10,2° vers l'est
Coordonnées géographiques de centre de la feuille	67°26'15" nord et 67°33'30" ouest
Coordonnées géographiques de l'origine	67°30' ouest
Latitude d'origine (équateur)	0°
Longitude d'origine	0°
Facteur d'échelle	0,9999

## Données

Données	Organisme	Année
Classification de niveau	Ministère des Transports du Québec	nd
Classification de l'eau	Ministère de l'Environnement et de la Faune	1990
Classification des rivières hydroélectriques	Hydro-Québec	2005
Classification des rivières hydroélectriques	Commission géologique du Canada	nd
Classification des rivières hydroélectriques	Commission de toponymie du Québec	nd
Classification des rivières hydroélectriques	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	1978
Classification des rivières hydroélectriques	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	1978

## 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<sup>e</sup> trimestre 2000

