

# Lac Allard

12L05-200-0202



**Hydrographie**

	Cours d'eau: cours d'eau intermittent
	Lac, mare: réservoir hydroélectrique
	Plage: rochers, saules humides
	Chute, rapide: éouet
	Quai: cale sèche
	Quai: pont de plaisance, traverse, phare
	Bâti: barge, estacade
	Canal: écluses
	Barrage: barrage hydroélectrique, barrage de castor
	Conduite forcée, glissoir, buse

**Modèles**

	Courbe de niveau: maillage, intermédiaire, pont conté
	Escale, débarquement: dépôt fluvial

**Végétation**

	Mérou boisé: verger
	Parcs: haie

**Voies de communication**

**Réseau routier supérieur**

	Autoroute
	Route régionale, route régionale, 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'épave
	Passerelle, tunnel
	Mur de soutènement: écran anti-érosion
	Tête de rampe: tête de dalle
	Voie ferrée, hydroliège, aéroport
	Voie d'atterrissage: pavée, non pavée
	Ligne de transport, pylône, poste de distribution d'énergie
	Pipelines: tour, tour de télécommunication

**Bâtiments et aires désignées**

	Bâtiment, en construction, en ruines; maison mobile, flèche
	Parc de stationnement, cimetières
	Terrain de jeu: piscine publique
	Centre de ski alpin; remonte mécanique
	Piste, terrain de golf; jardin zoologique
	Terrain de camping; site-parc; base militaire
	Cour de véhicules hors route; cour d'entreposage de matériaux
	Conroyes; bûcher à bois; 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 ou définie, sa position est approximative)

**Métadonnées**

Surface de référence géodésique	Surface de référence géodésique
Système de référence géodésique	NAD 83 compatible avec le système métrique WGS 84
Projection cartographique	Mercator transverse modifiée (MTM), zone de 3 <sup>e</sup> système de coordonnées planes du Québec (ESCGP), fuseau 5
Origine des altitudes	Équivalence des courbes de niveau
Équivalence des courbes de niveau	15 mètres
Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2005	21°48' ouest
Variation annuelle	0,8"vers l'est
Coordonnées géographiques au centre de la feuille	50°26'15" nord et 63°33'30" ouest
Longitude d'origine (méridien central)	64°30' ouest
Latitude d'origine (équateur)	0°
Coordonnées d'origine	X: 304 800; Y: 0 mètres
Facteur d'échelle	0,0009

(1 cm sur la carte équivaut à 20 000 cm sur le terrain, soit 200 mètres)

0 1,0 1,5 2 km

1/20 000

**Sources**

Données	Organisme	Année
Classification du réseau routier supérieur	Ministère des Transports du Québec	nd
Courbes de niveau	Hydro-Québec	1990
Coordonnées géographiques	Commission géologique du Canada	2005
Nomenclature géographique	Commission de toponymie du Québec	nd
Courbes de niveau	Ministère des Ressources naturelles du Canada	1995
Photogrammes aériens à l'échelle de 1:40 000	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	1997

**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 2005

12L05-200-0202