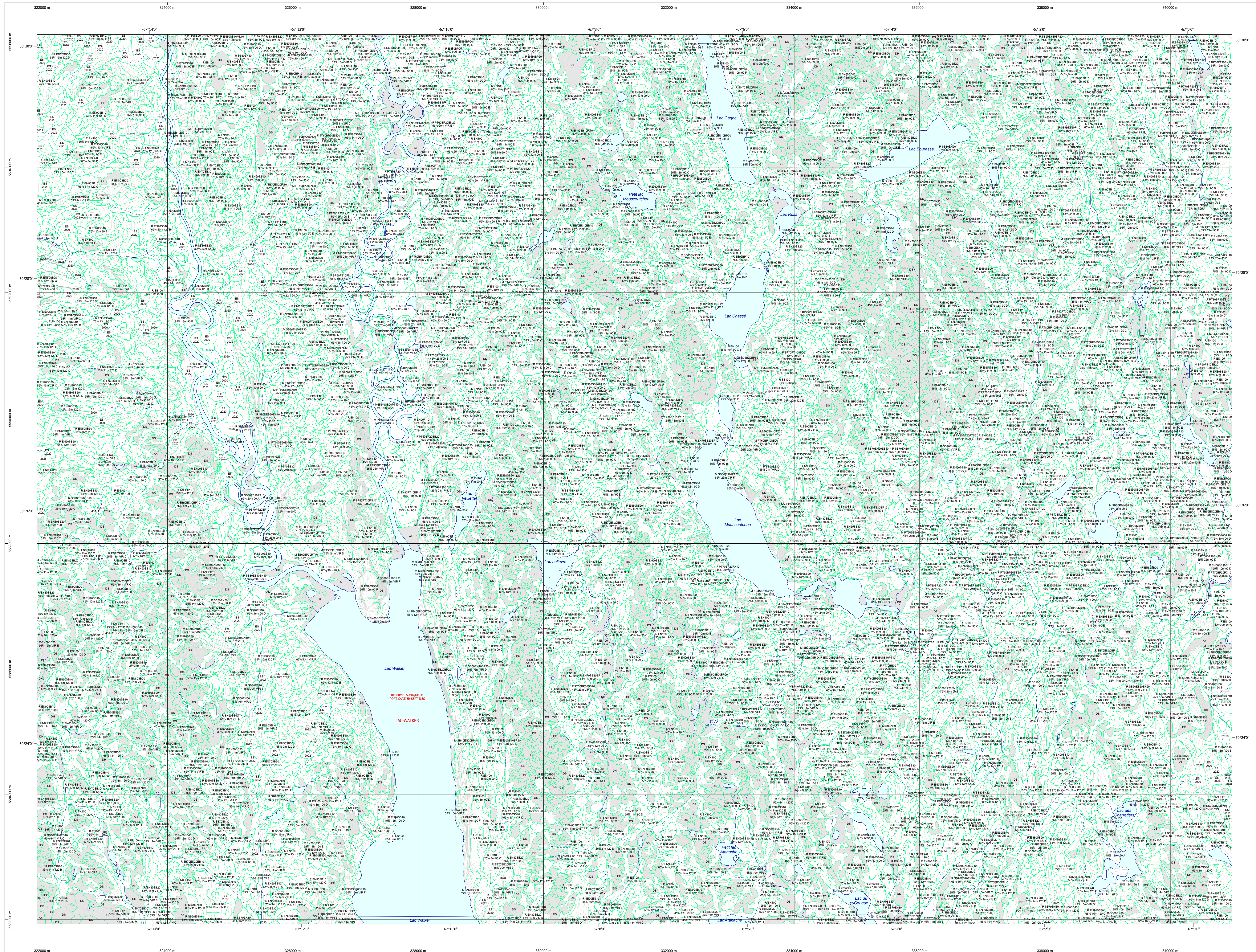


# Carte écoforestière

## STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE



**Paramètres utilisés pour la cartographie**

Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non forestier
F	Délimité du couvert forestier (NF)	X	X		
L2	Hauteur (mètres-pieds)	X	X		
CT	Intervention d'origine	X	X		
2007	Année d'intervention d'origine	X	X		
EPC	Intervention partielle	X	X		
2018	Année d'intervention partielle	X	X		
IR	Code de terrain de la APT	X	X		X

*La densité est estimée par drone, soit avec des valeurs à ± 5%, à l'exception de la valeur 25% (25 ± 25%).*

**Exemple d'appellation**

+7m de hauteur	-7m de hauteur	Intervention d'origine	Intervention partielle	Improductif	Non forestier
F#0000000010	R#000100	CT	2007		
75% 12m J#11	75% 4m 20			DH	NF

**TYPES DE COUVERT ET ESSENCES**  
Les résineux constituent 75% ou plus de la surface terrière du peuplement.

**MIXTE À DOMINANCE RÉSINEUSE**  
Les résineux constituent de 55% à 74% de la surface terrière du peuplement.

**MIXTE SANS DOMINANCE**  
Les résineux constituent de 45% à 54% de la surface terrière du peuplement.

**MIXTE À DOMINANCE FEUILLEUSE**  
Les résineux constituent de 25% à 44% de la surface terrière du peuplement.

**FEUILLEUX**  
Les résineux constituent moins de 25% de la surface terrière du peuplement.

CODE RÉSINEUSES	CODE FEUILLEUSES	CODE FEUILLEUSES
EB Épicéa blanche	BO Bouleau gris	FO Fûte noire
EN Épicéa noir	BJ Bouleau jaune	FR Fûte rouge
EU Épicéa rouge	BL Bouleau à papier (blanc)	FX Fûtes exotiques
EV Épicéa de Norvège	CB Chêne blanc	FZ Feuilles tolérantes à l'ombre
ME Mélèze européen	CC Cèdre commun	FR Feuilles exotiques
MH Mélèze hybride	CH Chêne à gros fruits	FZ Feuilles rebossées indifférentes
ML Mélèze laricin	CA Chêne rouge	HE Hétre à grandes feuilles
MC Mélèze commun	CL Chêne laocroie	NC Noyer cendré
PC Pin rigide (des cônesux)	CA Cèdre à gros fruits	NA Noyer noir
PN Pin nain	CR Chêne rouge	CA Ome d'Amérique
PI Pin sylvestre	EA Épicéa argente	PA Peuplier baumier
PL Pin lamarque	EA Épicéa argente	CV Coudrier de Virginie
PS Pin sylvestre	EA Épicéa argente	PE Peuplier naturel
PR Pin résineux	EA Épicéa argente	PE Peuplier naturel
RX Résineux mélangés	EA Épicéa argente	PE Peuplier naturel
RE Résineux exotiques indifférents	EA Épicéa argente	PE Peuplier naturel
SB Sapin baumier	EA Épicéa argente	PE Peuplier naturel
TO Totaux occidentaux	EA Épicéa argente	PE Peuplier naturel

**CLASSES D'ÂGE**

FEUILLEMENTS ÉQUIVALENTS	10	30	50	70	90	110	130
FEUILLEMENTS ÉQUIVALENTS	(0 à 20)	(21 à 40)	(41 à 60)	(61 à 80)	(81 à 100)	(101 à 120)	(121 et plus)
FEUILLEMENTS ÉQUIVALENTS	Jeune inéquivalente (JIN)			Vieux inéquivalente (VIN)			

**Étage**  
Intérieur (INF) / Supérieur (SUP)

**Monétage (MO)**  
Un seul étage composé de tiges homogènes en hauteur et en couverture > 25%

**B-stage (BU)**  
Couverture > 25% et / ou Couverture < 25%

**Multitage (MI)**  
Plus de 2 étages de tiges de 7 mètres et plus. Se retrouvent dans cette catégorie les peuplements jeunes inégaux (JIR) et vieux inégaux (VIR).

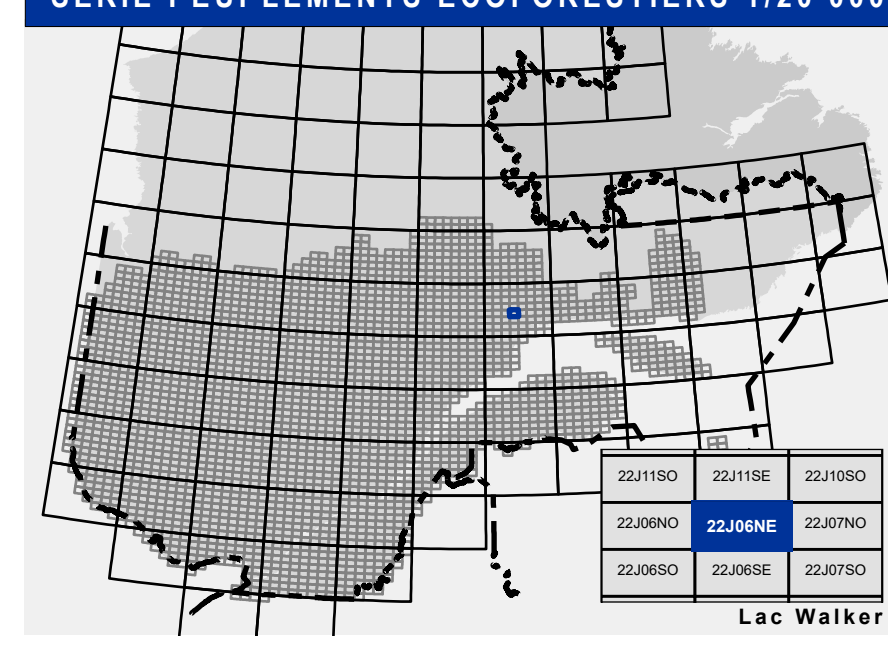
CODE PERTURBATIONS D'ORIGINE	CODE INTERVENTIONS PARTIELLES
BR Brûls total	CA Coupe d'aménagement
CH Chablis total	CA Coupe d'aménagement
DT Dépeçement total	CA Coupe d'aménagement
ES Epidémie grave	CA Coupe d'aménagement
VER Végétation grave	CA Coupe d'aménagement

CODE INTÉRIEURS D'ORIGINE	CODE INTÉRIEURS PARTIELLES
BRO Brûls partiels	CA Coupe d'aménagement
CBA Coupe par bandes	CA Coupe d'aménagement
CDV Coupe de protection des tiges à diamètre variable	CA Coupe d'aménagement
CF Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'aménagement
CPH Coupe avec protection de la haute régénération et des souches	CA Coupe d'aménagement
CPR Coupe avec protection de la régénération	CA Coupe d'aménagement
CPT Coupe avec protection des petites tiges marquées et des souches	CA Coupe d'aménagement
CRS Coupe de récupération dans un brûlis	CA Coupe d'aménagement
CS Coupe de succession	CA Coupe d'aménagement
CT Coupe totale	CA Coupe d'aménagement
ENS Ensemencement	CA Coupe d'aménagement
ETP Élimination des tiges résiduelles	CA Coupe d'aménagement
F Friche	CA Coupe d'aménagement
PL Plantation	CA Coupe d'aménagement
PLB Plantation de boucliers	CA Coupe d'aménagement
PLR Plantation à racines nues	CA Coupe d'aménagement
PLR Plantation avec semis en récipients	CA Coupe d'aménagement
PRO Régime de régénération pour constituer l'équipement d'une plantation	CA Coupe d'aménagement
REA Réhabilitation d'une infrastructure abandonnée	CA Coupe d'aménagement
RSR Récupération en vert d'un plan spatial d'aménagement	CA Coupe d'aménagement
PTA Coupe progressive irrégulière par trouées grandes	CA Coupe d'aménagement
RPB Récupération partielle dans un brûlis	CA Coupe d'aménagement
RPV Récupération partielle dans un troué	CA Coupe d'aménagement
RRI Récupération irrégulière par trouées	CA Coupe d'aménagement
RRT Récupération partielle en vert d'un plan spatial d'aménagement	CA Coupe d'aménagement
RSC Récupération partielle en vert d'un plan spatial d'aménagement	CA Coupe d'aménagement
RSE Récupération partielle en vert d'un plan spatial d'aménagement	CA Coupe d'aménagement
RSP Récupération partielle en vert d'un plan spatial d'aménagement	CA Coupe d'aménagement
RST Récupération partielle en vert d'un plan spatial d'aménagement	CA Coupe d'aménagement
RTE Récupération partielle en vert d'un plan spatial d'aménagement	CA Coupe d'aménagement
RUF Récupération partielle en vert d'un plan spatial d'aménagement	CA Coupe d'aménagement
RUR Récupération partielle en vert d'un plan spatial d'aménagement	CA Coupe d'aménagement
RVS Récupération partielle en vert d'un plan spatial d'aménagement	CA Coupe d'aménagement
RVT Récupération partielle en vert d'un plan spatial d'aménagement	CA Coupe d'aménagement
RW Récupération partielle en vert d'un plan spatial d'aménagement	CA Coupe d'aménagement
RX Récupération partielle en vert d'un plan spatial d'aménagement	CA Coupe d'aménagement
RZ Récupération partielle en vert d'un plan spatial d'aménagement	CA Coupe d'aménagement

CODE TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS	CODE CLASSES DE PENTE	DÉSIGNATION	Taux d'inclinaison
DH Dénudé ou semi-dénudé humide	A	Nulle	0% à 3%
DS Dénudé ou semi-dénudé sec	B	Faible	4% à 9%
AL Aulnaie	C	Douce	9% à 15%
	D	Moyenne	16% à 20%
	E	Forte	21% à 30%
	F	Extrême	31% à 40%
	S	Sommet	Entouré de 41% et plus

CODE NON FORESTIER	CODE NON FORESTIER
A Terrain agricole	GR Gravier
APF Aire d'emplacement d'embranchement de plus	ND Site inondé, site exécuté
AS Aire de service	LT Ligne de transport d'énergie
ANT Terrain agricole localisé dans les secteurs à vocation forestière	MT Mieux taillé perturbé par l'activité humaine (désert)
AO Terrain agricole localisé dans les secteurs à vocation forestière	NX Inclusion non autorisée à l'intérieur d'un traitement (désert)
CFO Camp forestier	RO Route et exploitation (empiric)

### SÉRIE PEUPELEMENTS ÉCOFORESTIERS 1/20 000



**Voies de communication et ponts**

- Classe 1, HN - Hors norme
- Classe 2
- Classe 3
- Classe 4-5
- NC : Non classé, ne répond pas aux critères HN, 1 à 4
- NF : Non forestier (Adresse Québec)
- Pont forestier

**Hydrographie écoforestière**

- Cours d'eau intermittent
- Cours d'eau permanent, canal
- Hydrographie

**Obstacles et infrastructures**

- Bâtiment, site, réservoir
- Chute, rapide, écueil
- Centre de ski alpin
- Hydrobase
- Mine à ciel ouvert
- Pylône
- Terrain de camping
- Tour de télécommunication, tour
- Barrière, barrage de castor
- Remonte mécanique
- Ligne de transport d'énergie

**Courbe de niveau**

- Courbe de niveau maîtresse
- Courbe de niveau intermédiaire
- Esker

**Morcellement**

- Morcellement foncier

**Frontières**

- Frontière internationale
- Frontière interprovinciale
- Frontière Québec - Terre-Neuve-et-Labrador (cette frontière n'est pas définitive)

**Peuplement écoforestier**

- Peuplement écoforestier
- Peuplement improductif
- Peuplement non forestier

**Matadonnées**

- Surface de référence géodésique: Ellipsoïde GRS 80
- Système de référence géodésique: NAD 83 (CGCR)
- Projection cartographique: Méridien transverse modifiée (MTM), zone de 3°
- Système de coordonnées planes du Québec (SCQP) / UTM
- Origine des altitudes: CGVD 28 (Niveau moyen de la mer)
- Équidistance des courbes de niveau: 10 mètres
- Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2026: 20° 31' OUEST
- Coordonnées géographiques au centre de la feuille en 2026: 67° 29' 50" 16" N, 67° 30' ouest
- Longitude d'origine (méridien central): 67° 30' ouest
- Latitude d'origine (équateur): 0°
- Coordonnées d'origine: X: 304 800 mètres; Y: 0 mètre
- Facteur d'échelle: 0,999

**Sources**

- Donnée: Assise cartographique (données topographiques) hydrographiques
- Organisme: Ministère des Ressources naturelles et de la Faune / Ministère des Ressources naturelles et des Forêts
- Date: 14/04/2025 / 22/09/2023

**Informations forestières**

- Nombre d'inventaires effectués: 4e inventaire
- Année des photos pour la production de la carte (Superficie de recensement principale): 2013
- Date de mise à jour provinciale: Octobre 2023
- Superficie minimale d'appellation des peuplements: 4 hectares

**Réalisation**

- Production: Ministère des Ressources naturelles et des Forêts
- Adresse: 2701, 4e Avenue Ouest, Suite A109, Québec, Québec, G1R 5P5
- Diffusion: Direction des inventaires forestiers

**AVERTISSEMENT**

Les limites de morcellement foncier représentées sur cette carte n'ont aucune valeur légale. Ces limites sont NON OFFICIELLES et sont utilisées qu'à titre indicatif.

La couche de chemin est produite par le MRNF à partir du système ROUTARD et présente l'information la plus à jour disponible.

© Gouvernement du Québec