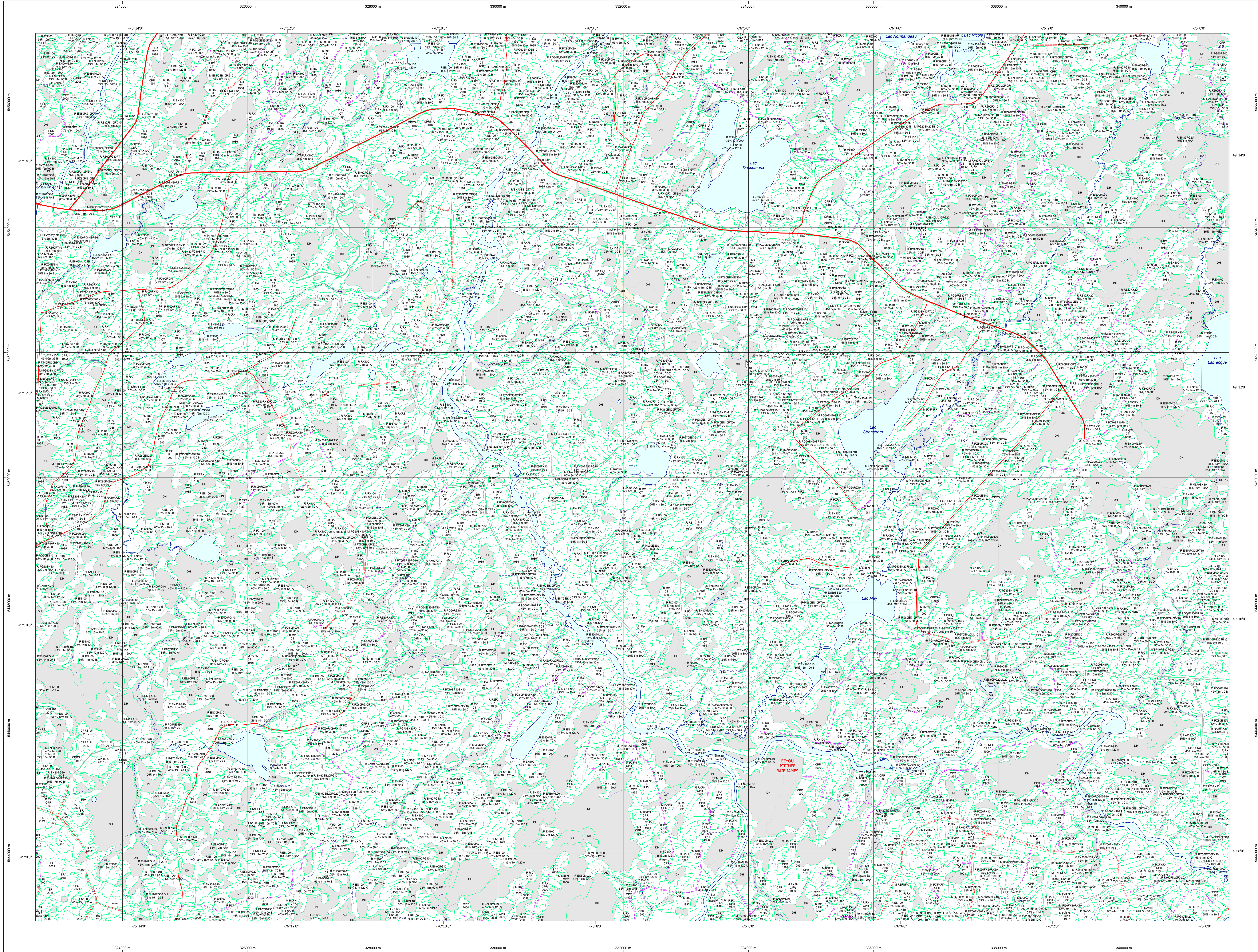


Carte écoforestière

STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE



Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non Forestier
F	Général de couvert forestier (NF)	X	X	X	
CT	Année d'intervention d'origine	X	X	X	
2007	Année d'intervention partielle	X	X	X	
2018	Année d'intervention partielle	X	X	X	
R	Code de résineux (NF, ADP)	X	X	X	X

+7m de hauteur	-7m de hauteur	Intervention d'origine	Intervention partielle	Improductif	Non Forestier
F	R				
75% 12m JH	75% 4m 20	CT 2007	2018	OH	NF

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES
Les résineux constituent 75% 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.
FEUILLEU
Les résineux constituent moins de 25% de la surface terrière du peuplement.

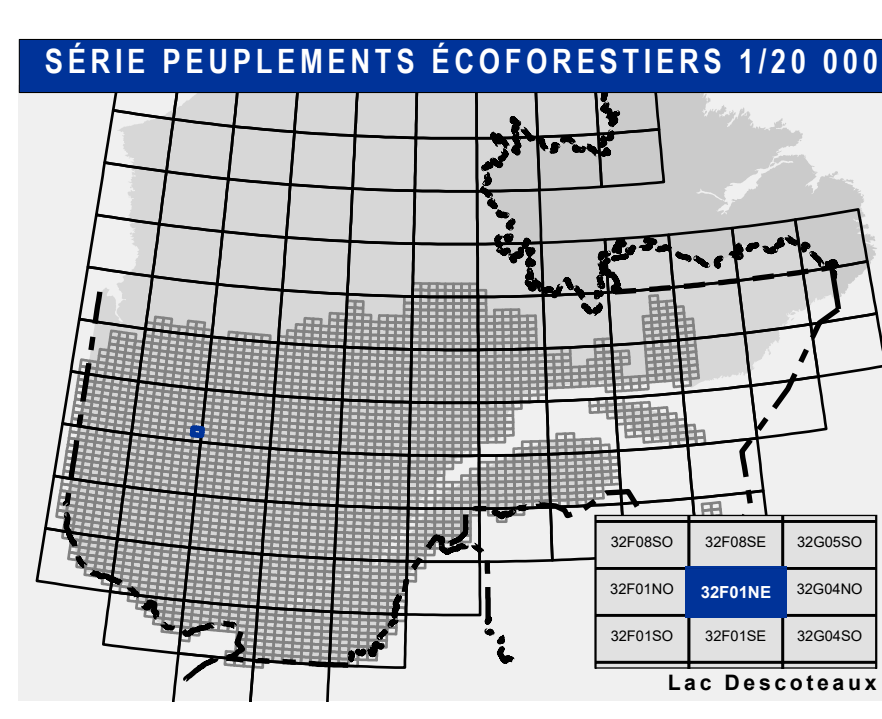
CODE RÉSINEUX	CODE FEUILLEUX	CODE FEUILLEUX
EB Épicéa blanc	BO Bouleau gris	FO Finesse noire
EN Épicéa rouge	BK Bouleau jaune	FP Finesse rouge
EU Épicéa tordu	BL Bouleau à papier (blanc)	FR Finesse rouille
EV Épicéa de Norvège	CB Chêne blanc	FT Feuillus tolérants à l'ombre
ME Mélèze européen	CC Chêne chapeau de cochon	FX Feuillus robustes intermédiaires
MI Mélèze hybride	CH Chêne à gros fruits	FZ Feuillus robustes intermédiaires
MH Mélèze hybride	CM Chêne à gros fruits	FA Feuillus à grosses feuilles
MA Mélèze arctique	CP Chêne à petites feuilles	NC Noyer cendré
ML Mélèze laricin	CC Chêne à gros fruits	NH Noyer
MR Mélèze laricin	CB Chêne blanc	NO Noyer
PC Pin rigide (des côtes)	CR Chêne rouge	CA Omme d'Amérique
PI Pin rigide	CO Chêne blanc	CB Omme
PN Pin naturel	EA Ébène argente	CV Ostrya de Virginie
PR Pin rouge	EA Ébène argente	EB Ébène
PS Pin sylvestre	ED Ébène rouge	PE Peuplier noir
PT Pin de Canada (de l'Est)	EA Ébène argente	PE Peuplier blanc
RA Résineux mixtes/mixtes	ES Ébène à sucre	PD Peuplier décoloré
RR Résineux résineux intermédiaires	FE Feuillus blancs (de l'ouest)	PI Peuplier hybride
RS Résineux résineux	FS Ébène à sucre	PL Peuplier d'été
SB Sapin baumier	FR Feuillus blancs (de l'ouest)	PT Peuplier à racine torse
SH Sapin baumier	FR Feuillus sur stations humides	TA Tilia d'Amérique
TO Thuja occidéal	IN Feuillus non commerciaux	

PEUPLIEMENTS	CLASSES D'ÂGE						
	10 (0 à 20)	30 (21 à 40)	40 (41 à 60)	60 (61 à 80)	80 (81 à 100)	100 (101 à 120)	120 (121 et plus)
PEUPLIEMENTS JEUNES	Jeune inégale (JN)			Vieux inégale (VN)			
PEUPLIEMENTS INÉGAUX							
Étage							
Intérieur (INF) Supérieur (SUP)							
Monotage (MO)	Un seul étage composé de types homogènes en hauteur et en densité > 25%						
B-étage (BU) et 100	Couverture > 25% et Couverture > 25%						
Multitâge (MU)	Plus de 2 étages de types de 7 mètres et plus. Se retrouvent dans cette catégorie les peuplements jeunes inégaux (JN) et vieux inégaux (VN).						

CODE PERTURBATIONS D'ORIGINE	CODE INTERVENTIONS PARTIELLES
BR Brûls total	CA Coupe d'assainissement
CH Chablis total	CM Coupe mécanique
DT Dépassement total	CR Coupe d'amélioration
ED Epidémie grave	CD Coupe en diamètre
VER Vers grave	CE Coupe à diamètre limite
	CF Coupe de préséparation
	CG Coupe de préséparation
	CH Coupe de préséparation
	CJ Coupe de préséparation
	CK Coupe de préséparation
	CL Coupe de préséparation
	CM Coupe de préséparation
	CN Coupe de préséparation
	CO Coupe de préséparation
	CP Coupe de préséparation
	CQ Coupe de préséparation
	CR Coupe de préséparation
	CS Coupe de préséparation
	CT Coupe de préséparation
	CU Coupe de préséparation
	CV Coupe de préséparation
	CW Coupe de préséparation
	CX Coupe de préséparation
	CY Coupe de préséparation
	CZ Coupe de préséparation
	DA Coupe de préséparation
	DB Coupe de préséparation
	DC Coupe de préséparation
	DD Coupe de préséparation
	DE Coupe de préséparation
	DF Coupe de préséparation
	DG Coupe de préséparation
	DH Coupe de préséparation
	DI Coupe de préséparation
	DJ Coupe de préséparation
	DK Coupe de préséparation
	DL Coupe de préséparation
	DM Coupe de préséparation
	DN Coupe de préséparation
	DO Coupe de préséparation
	DP Coupe de préséparation
	DQ Coupe de préséparation
	DR Coupe de préséparation
	DS Coupe de préséparation
	DT Coupe de préséparation
	DU Coupe de préséparation
	DV Coupe de préséparation
	DW Coupe de préséparation
	DX Coupe de préséparation
	DY Coupe de préséparation
	DZ Coupe de préséparation
	EA Coupe de préséparation
	EB Coupe de préséparation
	EC Coupe de préséparation
	ED Coupe de préséparation
	EE Coupe de préséparation
	EF Coupe de préséparation
	EG Coupe de préséparation
	EH Coupe de préséparation
	EI Coupe de préséparation
	EJ Coupe de préséparation
	EK Coupe de préséparation
	EL Coupe de préséparation
	EM Coupe de préséparation
	EN Coupe de préséparation
	EO Coupe de préséparation
	EP Coupe de préséparation
	EQ Coupe de préséparation
	ER Coupe de préséparation
	ES Coupe de préséparation
	ET Coupe de préséparation
	EU Coupe de préséparation
	EV Coupe de préséparation
	EW Coupe de préséparation
	EX Coupe de préséparation
	EY Coupe de préséparation
	EZ Coupe de préséparation
	FA Coupe de préséparation
	FB Coupe de préséparation
	FC Coupe de préséparation
	FD Coupe de préséparation
	FE Coupe de préséparation
	FF Coupe de préséparation
	FG Coupe de préséparation
	FH Coupe de préséparation
	FI Coupe de préséparation
	FJ Coupe de préséparation
	FK Coupe de préséparation
	FL Coupe de préséparation
	FM Coupe de préséparation
	FN Coupe de préséparation
	FO Coupe de préséparation
	FP Coupe de préséparation
	FQ Coupe de préséparation
	FR Coupe de préséparation
	FS Coupe de préséparation
	FT Coupe de préséparation
	FU Coupe de préséparation
	FV Coupe de préséparation
	FW Coupe de préséparation
	FX Coupe de préséparation
	FY Coupe de préséparation
	FZ Coupe de préséparation
	GA Coupe de préséparation
	GB Coupe de préséparation
	GC Coupe de préséparation
	GD Coupe de préséparation
	GE Coupe de préséparation
	GF Coupe de préséparation
	GG Coupe de préséparation
	GH Coupe de préséparation
	GI Coupe de préséparation
	GJ Coupe de préséparation
	GK Coupe de préséparation
	GL Coupe de préséparation
	GM Coupe de préséparation
	GN Coupe de préséparation
	GO Coupe de préséparation
	GP Coupe de préséparation
	GQ Coupe de préséparation
	GR Coupe de préséparation
	GS Coupe de préséparation
	GT Coupe de préséparation
	GU Coupe de préséparation
	GV Coupe de préséparation
	GW Coupe de préséparation
	GX Coupe de préséparation
	GY Coupe de préséparation
	GA Coupe de préséparation

CODE TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS	CODE CLASSES DE PENTE	DÉSIGNATION	Taux d'inclinaison
DH Déneudé ou semi-déneudé humide	A	Nulle	0% à 3%
DL Déneudé ou semi-déneudé sec	B	Faible	4% à 9%
AL Aulnaie	C	Douce	9% à 15%
	D	Moyenne	16% à 20%
	E	Force	21% à 40%
	F	Énorme	41% à plus
	S	Sommet	

CODE NON FORESTIER	CODE NON FORESTIER
A Terrain agricole	GR Gravier
AEP Aire d'épandage d'épandage de plus d'un lot	IND Site inondé, site exondé
AF Terrain agricole localisé dans les secteurs à vocation forestière	LTE Ligne de transport d'énergie
ANT Mieux fortement perturbé par l'activité humaine	MFT Mieux faiblement perturbé par l'activité humaine (hors lot)
CFO Camp forestier	NX Inclusion non exploitée à l'intérieur d'un traitement (hors lot)
	RO Route et autoroute (emprise)



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

Courbe de niveau
 - Courbe de niveau maîtresse
 - Courbe de niveau intermédiaire
 - Estac

Morcellement
 - Morcellement foncier

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

Peuplement écoforestier
 - Peuplement écoforestier
 - Peuplement improductif
 - Peuplement non forestier

Mécatonnées
 - Surface de référence géodésique
 - Système de référence géodésique
 - Projection cartographique
 - Origine des altitudes
 - Équidistance des courbes de niveau
 - Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2006
 - Longitude d'origine (méridien central)
 - Latitude d'origine (équateur) 0°
 - Coordonnées d'origine
 - Facteur d'échelle

Sources
 - Donnée : Assise cartographique (données topographiques)
 - Organisation : Ministère des Ressources naturelles et de la Faune / Ministère des Ressources naturelles et des Forêts
 - Date : 14/04/2005 / 22/09/2023

Informations forestières
 - Nombre d'inventaires arborescences : 46 inventaires
 - Année des photos pour la production de la carte (Expertise des réservoirs principales) : 2011
 - 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 : 1705, 4e Avenue Ouest, Suite A108
 - Téléphone : (514) 393-6116
 - Site web : www.mrfn.ca

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 à titre indicatif.
 La couche de chemins est produite par le MRNF à partir du système ROUTARD et permet l'information la plus à jour disponible.

Gouvernement du Québec

0 0.3 0.6 1 1.5 2km

