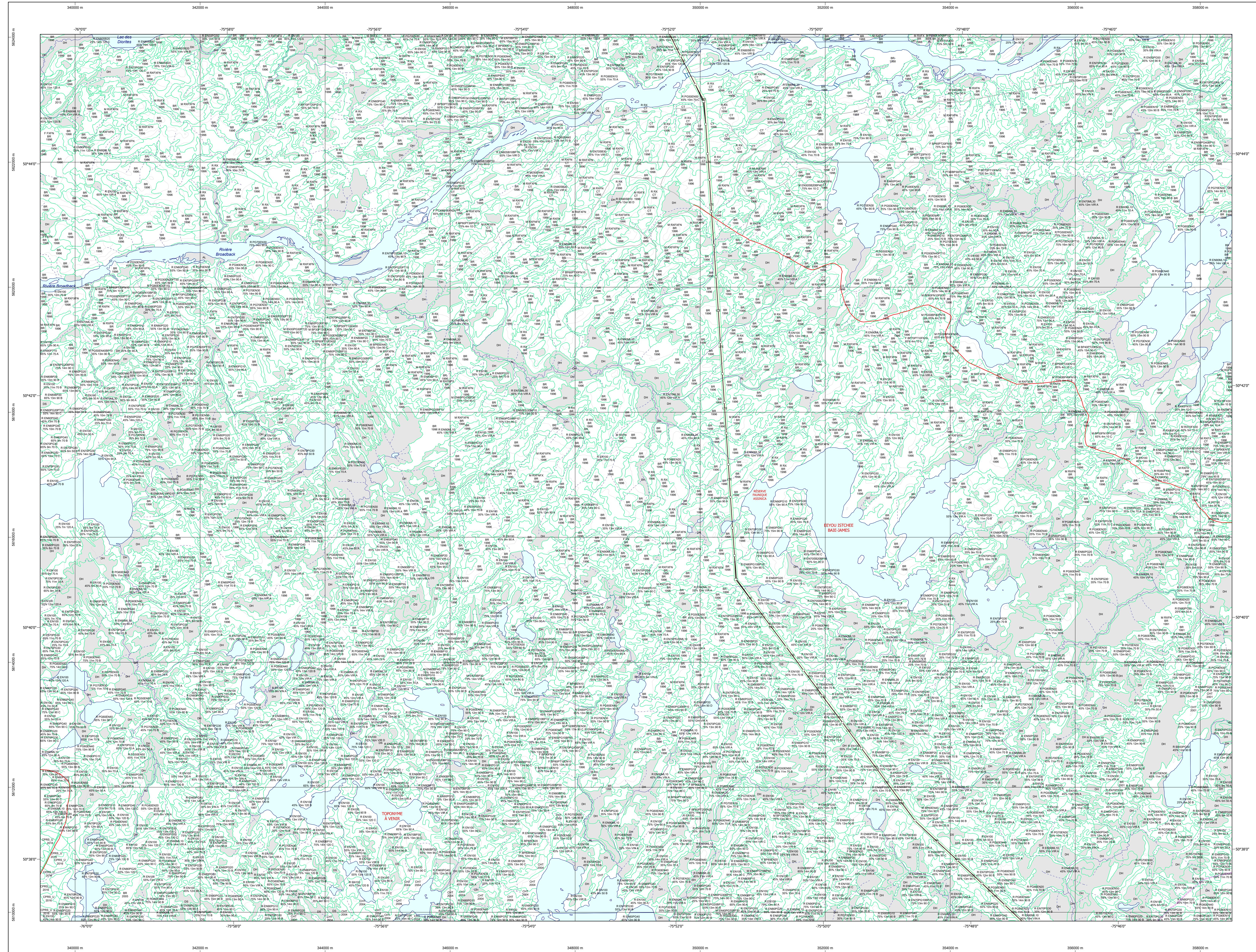


Carte écoforestière

STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE



Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non forestier
EMBOSSAL10	Essence de Se-AFP	X	X		
EM	Général du couvert forestier (NF)	X	X		
L2	Hauteur (mètres pots)	X	X		
CT	Intervention d'origine	X	X		
2007	Année d'intervention d'origine	X	X		
EM	Essence de Se-AFP	X	X		
EP	Intervention partielle	X	X		
2018	Année d'intervention partielle	X	X		
EP	Essence de Se-AFP	X	X		
EM	Général du couvert forestier (NF)	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
EMBOSSAL10 75% 12m JNLU	EMBOSSAL10 75% 4m 20	CT 2007	EP 2018	DH	NF

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES
 Les résineux constituent 75% à plus de la surface terrière du peuplement.
RÉSINEUX
MIXTE À DOMINANCE RÉSINEUXE
 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 RÉSINEUXES	CODE FEUILLEUX	CODE FEUILLEUX
EB Epérette blanche	BO Bouleau gris	FO Feuille noir
EN Epérette noire	BJ Bouleau jeune	FP Feuille rouge
EU Epérette rouge	BB Bouleau à papier (blanc)	FE Feuille
EV Epérette de Norvège	CB Chêne blanc	FT Feuilles isolants à l'ombre
EA Mélèze européen	CC Chêne cendre	FX Feuilles isolants
EL Mélèze hybridé	CD Chêne à gros fruits	FZ Feuilles rouges indistinctes
MA Mélèze japonais	CH Chêne	FL Feuilles à grandes feuilles
ML Mélèze laricin	CI Chêne isolaire	NC Noyer cendre
PC Pin rigide (des cônes)	CC Chêne rouge	NG Noyer noir
PI Pin	CC Chêne rouge	CA Omme d'Amérique
PP Pin rigide	CC Chêne rouge	OM Omme
PN Pin naturel	CC Chêne rouge	EA Étable argente
PR Pin rouge	CC Chêne rouge	EN Étable noir
PS Pin sylvestre	CC Chêne rouge	EV Étable vert
PE Pin	CC Chêne rouge	VO Vigne de Virginie
PF Pin	CC Chêne rouge	ED Étable rouge
PK Pin	CC Chêne rouge	EC Étable
RX Résineux indistinctes	CC Chêne rouge	ES Étable à sucre
RI Résineux indistinctes	CC Chêne rouge	FB Feuille blanc d'automne
RS Sapin Baugier	CC Chêne rouge	FR Feuille à large ramble
RT Sapin	CC Chêne rouge	FS Feuille sur stations humides
TO Thuya occidental	CC Chêne rouge	TA Taillé d'Amérique
	CC Chêne rouge	FN Feuilles non commerciaux

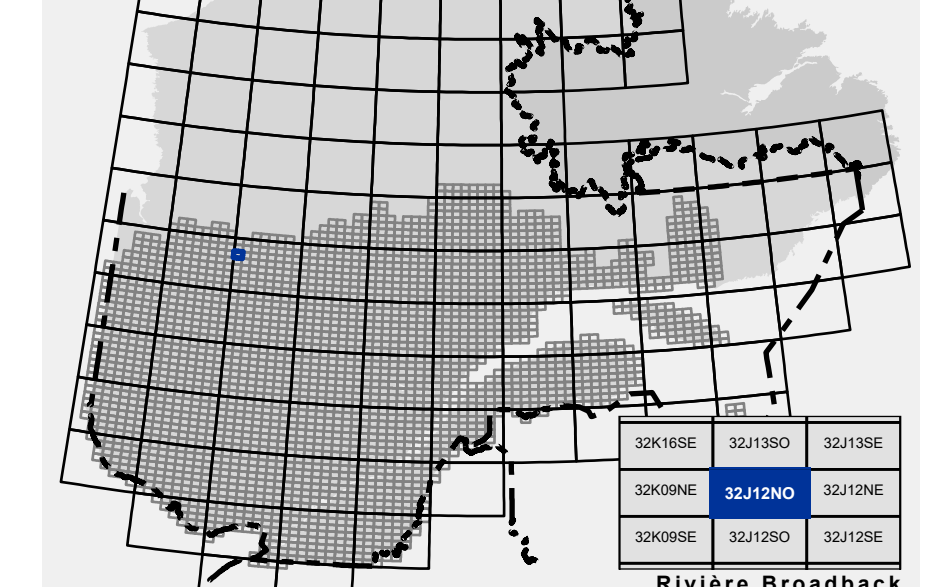
PEUPLIEMENTS	CLASSES D'ÂGE						
	10	30	(41 à 60)	80	110	130	
PEUPLIEMENTS ÉQUILIBRÉS	(0 à 20)	(21 à 40)	(41 à 60)	(61 à 80)	(81 à 100)	(101 à 120)	(121 et plus)
PEUPLIEMENTS INÉQUILIBRÉS			Jeune inéquivalente (JIN)		Vieux inéquivalente (VIN)		
Étagelement							
(Structure verticale des tiges de 7 m et plus)							
Étage							
Intérieur (INF)				Supérieur (SUP)			
Monotage (MO) : Un seul étage composé de tiges homogènes en hauteur et en couverture > 25%							
B-étage (BU) et 12-50 : Couverture > 25% et Couverture > 25%							
Multiétage (MI) : Plus de 2 étages de tiges de 7 mètres et plus. Se retrouvent dans cette catégorie les peuplements jeunes inéquivalents (JIR) et vieux inéquivalents (VIR).							

CODE PERTURBATIONS D'ORIGINE	CODE INTERVENTIONS PARTIELLES
BR Brûls total	CA Coupe d'assainissement
CH Chablis total	CD Coupe d'amélioration
DT Dépeçage total	CE Coupe en damier
ES Epidémie grave	CF Coupe à diamètre limite
VER Végétation grave	CG Coupe progressive inégale
	CJ Coupe de présilage
	CU Coupe de présilage par pied d'arbre ou groupe d'arbres
	CV Coupe de présilage par coupe partielle
	CW Coupe de présilage par coupe partielle
	CX Coupe de présilage par coupe partielle
	CY Coupe progressive inégale
	CA Coupe progressive inégale
	CB Coupe progressive inégale
	CC Coupe progressive inégale
	CD Coupe progressive inégale
	CE Coupe progressive inégale
	CF Coupe progressive inégale
	CG Coupe progressive inégale
	CH Coupe progressive inégale
	CI Coupe progressive inégale
	CJ Coupe progressive inégale
	CK Coupe progressive inégale
	CL Coupe progressive inégale
	CM Coupe progressive inégale
	CN Coupe progressive inégale
	CO Coupe progressive inégale
	CP Coupe progressive inégale
	CQ Coupe progressive inégale
	CR Coupe progressive inégale
	CS Coupe progressive inégale
	CT Coupe progressive inégale
	CU Coupe progressive inégale
	CV Coupe progressive inégale
	CW Coupe progressive inégale
	CX Coupe progressive inégale
	CY Coupe progressive inégale
	CZ Coupe progressive inégale
	DA Coupe progressive inégale
	DB Coupe progressive inégale
	DC Coupe progressive inégale
	DD Coupe progressive inégale
	DE Coupe progressive inégale
	DF Coupe progressive inégale
	DG Coupe progressive inégale
	DH Coupe progressive inégale
	DI Coupe progressive inégale
	DJ Coupe progressive inégale
	DK Coupe progressive inégale
	DL Coupe progressive inégale
	DM Coupe progressive inégale
	DN Coupe progressive inégale
	DO Coupe progressive inégale
	DP Coupe progressive inégale
	DQ Coupe progressive inégale
	DR Coupe progressive inégale
	DS Coupe progressive inégale
	DT Coupe progressive inégale
	DU Coupe progressive inégale
	DV Coupe progressive inégale
	DW Coupe progressive inégale
	DX Coupe progressive inégale
	DY Coupe progressive inégale
	DZ Coupe progressive inégale
	EA Coupe progressive inégale
	EB Coupe progressive inégale
	EC Coupe progressive inégale
	ED Coupe progressive inégale
	EE Coupe progressive inégale
	EF Coupe progressive inégale
	EG Coupe progressive inégale
	EH Coupe progressive inégale
	EI Coupe progressive inégale
	EJ Coupe progressive inégale
	EK Coupe progressive inégale
	EL Coupe progressive inégale
	EM Coupe progressive inégale
	EN Coupe progressive inégale
	EO Coupe progressive inégale
	EP Coupe progressive inégale
	EQ Coupe progressive inégale
	ER Coupe progressive inégale
	ES Coupe progressive inégale
	ET Coupe progressive inégale
	EU Coupe progressive inégale
	EV Coupe progressive inégale
	EW Coupe progressive inégale
	EX Coupe progressive inégale
	EY Coupe progressive inégale
	EZ Coupe progressive inégale
	FA Coupe progressive inégale
	FB Coupe progressive inégale
	FC Coupe progressive inégale
	FD Coupe progressive inégale
	FE Coupe progressive inégale
	FF Coupe progressive inégale
	FG Coupe progressive inégale
	FH Coupe progressive inégale
	FI Coupe progressive inégale
	FJ Coupe progressive inégale
	FK Coupe progressive inégale
	FL Coupe progressive inégale
	FM Coupe progressive inégale
	FN Coupe progressive inégale
	FO Coupe progressive inégale
	FP Coupe progressive inégale
	FQ Coupe progressive inégale
	FR Coupe progressive inégale
	FS Coupe progressive inégale
	FT Coupe progressive inégale
	FU Coupe progressive inégale
	FV Coupe progressive inégale
	FW Coupe progressive inégale
	FX Coupe progressive inégale
	FY Coupe progressive inégale
	FZ Coupe progressive inégale
	GA Coupe progressive inégale
	GB Coupe progressive inégale
	GC Coupe progressive inégale
	GD Coupe progressive inégale
	GE Coupe progressive inégale
	GF Coupe progressive inégale
	GG Coupe progressive inégale
	GH Coupe progressive inégale
	GI Coupe progressive inégale
	GJ Coupe progressive inégale
	GK Coupe progressive inégale
	GL Coupe progressive inégale
	GM Coupe progressive inégale
	GN Coupe progressive inégale
	GO Coupe progressive inégale
	GP Coupe progressive inégale
	GQ Coupe progressive inégale
	GR Coupe progressive inégale
	GS Coupe progressive inégale
	GT Coupe progressive inégale
	GU Coupe progressive inégale
	GV Coupe progressive inégale
	GW Coupe progressive inégale
	GX Coupe progressive inégale
	GY Coupe progressive inégale
	GZ Coupe progressive inégale
	HA Coupe progressive inégale
	HB Coupe progressive inégale
	HC Coupe progressive inégale
	HD Coupe progressive inégale
	HE Coupe progressive inégale
	HF Coupe progressive inégale
	HG Coupe progressive inégale
	HH Coupe progressive inégale
	HI Coupe progressive inégale
	HJ Coupe progressive inégale
	HK Coupe progressive inégale
	HL Coupe progressive inégale
	HM Coupe progressive inégale
	HN Coupe progressive inégale
	HO Coupe progressive inégale
	HP Coupe progressive inégale
	HQ Coupe progressive inégale
	HR Coupe progressive inégale
	HS Coupe progressive inégale
	HT Coupe progressive inégale
	HU Coupe progressive inégale
	HV Coupe progressive inégale
	HW Coupe progressive inégale
	HX Coupe progressive inégale
	HY Coupe progressive inégale
	HZ Coupe progressive inégale
	IA Coupe progressive inégale
	IB Coupe progressive inégale
	IC Coupe progressive inégale
	ID Coupe progressive inégale
	IE Coupe progressive inégale
	IF Coupe progressive inégale
	IG Coupe progressive inégale
	IH Coupe progressive inégale
	II Coupe progressive inégale
	IJ Coupe progressive inégale
	IK Coupe progressive inégale
	IL Coupe progressive inégale
	IM Coupe progressive inégale
	IN Coupe progressive inégale
	IO Coupe progressive inégale
	IP Coupe progressive inégale
	IQ Coupe progressive inégale
	IR Coupe progressive inégale
	IS Coupe progressive inégale
	IT Coupe progressive inégale
	IU Coupe progressive inégale
	IV Coupe progressive inégale
	IV Coupe progressive inégale
	IV Coupe progressive inégale
	IV Coupe progressive inégale
	IV Coupe progressive inégale

CODE TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS	CODE CLASSES DE PENTE	DÉSIGNATION	TAUX D'INCLINAISON
DH Déroulé ou semi-déroulé humide	A	Nulle	0% à 3%
DS Déroulé ou semi-déroulé sec	B	Faible	4% à 9%
AL Aulnaie	C	Douce	9% à 15%
	D	Moyenne	16% à 29%
	E	Forcée	31% à 40%
	F	Élevée	41% à plus
	S	Sommet	Entouré de 41% et plus

CODE NON FORESTIER	CODE NON FORESTIER
A Terrain agricole	GR Gravière
AEP Aire d'épandage et débarras de plus de 500 m ²	NI Site inondé, site exposé
AF Aire agricole localisée dans les secteurs à vocation forestière	LTE Ligne de transport d'énergie
ANT Aire agricole fortement perturbée par l'activité humaine (non-bois)	MFB Mieux faitement perturbé par l'activité humaine (bois)
CFO Camp forestier	NX Inclusion non exploitée à l'intérieur d'un traitement (non-bois)
	RO Route et autoroute (emprise)

SÉRIE PEUPLIEMENTS ÉCOFORESTIERS 1/20 000



<p>Voies de communication et ponts</p> <ul style="list-style-type: none"> — Classe 1, HN - Hors norme — Classe 2 — Classe 3 — Classe 4-5 NF : Non classé, ne répond pas aux critères HN, 1 à 4 NF : Non forestier (Adresse Québec) — Pont forestier <p>Hydrographie écoforestière</p> <ul style="list-style-type: none"> — Cours d'eau intermittent — Cours d'eau permanent, canal — Hydrographie 	<p>Obstacles et infrastructures</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Bâtiment, silo, réservoir — Chute, rapide, écueil — Centre de ski alpin — Hydrobase — Mine à ciel ouvert — Pyloène — Terrain de camping — Tour de télécommunication, tour — Barrage, barrage de castor — Remonte mécanique — Ligne de transport d'énergie 	<p>Courbe de niveau</p> <ul style="list-style-type: none"> — Courbe de niveau maillage — Courbe de niveau intermédiaire — Eskar <p>Morcellement</p> <ul style="list-style-type: none"> — Morcellement foncier <p>Frontières</p> <ul style="list-style-type: none"> — Frontière internationale — Frontière interprovinciale — Frontière Québec - Terre-Neuve-et-Labrador (cette frontière n'est pas définie) 	<p>Peuplement écoforestier</p> <ul style="list-style-type: none"> — Peuplement écoforestier — Peuplement improductif — Peuplement non forestier <p>Métadonnées</p> <ul style="list-style-type: none"> — Surface de référence géodésique — Système de référence géodésique — Projet cartographique — Origine des altitudes — Équidistance des courbes de niveau — Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2006 — Coordonnées géographiques au centre de la feuille en 2006 — Longitude (origine méridien central) — Latitude (origine Équateur) — Coordonnées d'origine — Facteur d'échelle
---	--	---	--

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

Informations forestières
 Numéro inventaire administratif : 4e inventaire
 Année des photos pour la production de la carte : 2022
 Superficie de recensement (principales) : Octobre 2023
 Date de mise à jour provinciale : 4 hectares

Réalisation
 Ministère des Ressources naturelles et des Forêts
 Direction des inventaires forestiers
 2700, 4e Avenue Ouest, Suite A108
 Québec, QC G1R 5P5
 Téléphone : 514 399-2500

Avertissement
 Les limites de morcellement foncier représentées sur cette carte n'offrent aucune valeur légale. Ces limites sont NON OFFICIELLES et sont utilisées 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