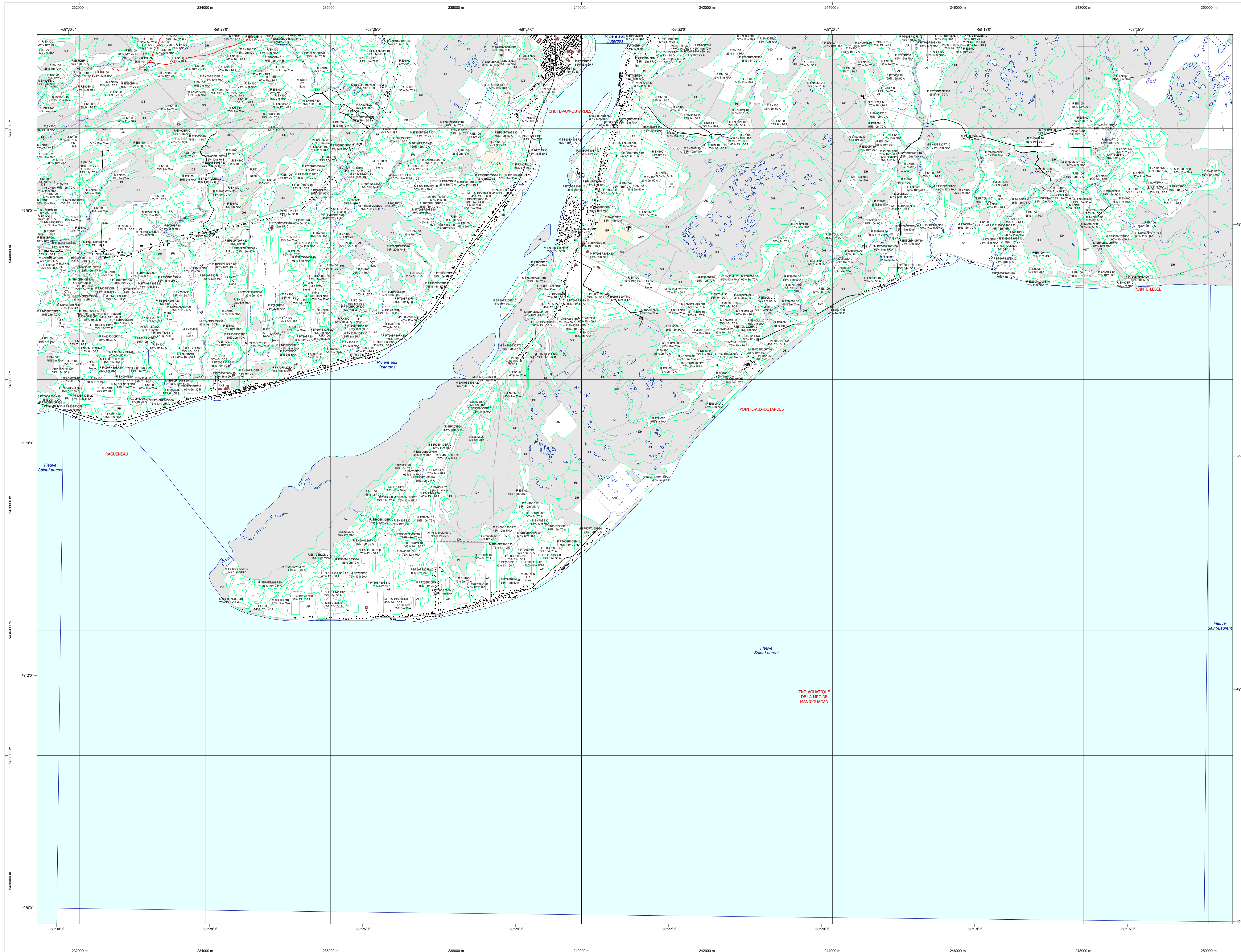


Carte écoforestière

STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE



Paramètres utilisés pour la cartographie					
Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non forestier
ES	Essence de St-App	X	X	X	
L2	Couvert de couvert forestier (NF)	X	X	X	X
L3	Hauteur (mètres-pieds)	X	X	X	X
CT	Intervention d'origine	X	X	X	X
2007	Année d'intervention d'origine	X	X	X	X
EP	Code de pente	X	X	X	X
EP	Intervention partielle	X	X	X	X
2018	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
FR	Classe de forêt	X	X	X	X
IMP	Code de pente de St-App	X	X	X	X

Exemple d'appellation					
+7m de hauteur	-7m de hauteur	Intervention d'origine	Intervention partielle	Improductif	Non forestier
ES	ES	IMP	EP	IMP	NF
75% 12m JIN	75% 4m 20	CT 2007	EP 2018	DH	IMP

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES
Les résineux constituent 75% et plus de la surface terrière du peuplement.
RÉSINEUX
Les résineux constituent 55% à 74% de la surface terrière du peuplement.
MIXTE À DOMINANCE RÉSINEUSE
Les résineux constituent de 45% à 54% de la surface terrière du peuplement.
MIXTE SANS DOMINANCE
Les résineux constituent de 25% à 44% de la surface terrière du peuplement.
MIXTE À DOMINANCE FEUILLEUSE
Les résineux constituent moins de 25% de la surface terrière du peuplement.
FEUILLEUX
Les résineux constituent moins de 25% de la surface terrière du peuplement.

CODE RÉSINEUX			CODE FEUILLEUX			CODE FEUILLEUX		
EB	Épérette blanche	BO	Bouleau gris	FO	Féline noir			
EN	Épérette noire	BJ	Bouleau jaune	FR	Féline rouge			
EU	Épérette rouge	BL	Bouleau à papier (blanc)	FS	Féline			
EV	Épérette de Norvège	CB	Chêne blanc	FT	Fuillus tomentosus à l'ombelle			
ME	Mélèze européen	CC	Caper contorme	FD	Fuillus tomentosus			
MH	Mélèze hybride	CG	Chêne à gros fruits	FZ	Fuillus reboussi indistinctus			
MA	Mélèze japonais	CH	Chêne à feuilles d'érable	HE	Hêtre à grandes feuilles			
ML	Mélèze laricin	CI	Chêne bicoloré	NC	Noyer cendré			
PC	Pin rigide (des côtes)	CO	Caper à fruits doux	NY	Noyer			
PQ	Pin rigide	CR	Chêne rouge	OM	Orme d'Amérique			
PI	Pin naturel	CS	Chêne gris	OR	Orme			
PR	Pin rouge	EA	Érable argenté	OV	Ostrya de Virginie			
PS	Pin sylvestre	EC	Érable noir	PA	Peuplier baumier			
PC	Pin de Canada (de l'Est)	ED	Érable rouge	PE	Peuplier naturel			
RX	Résineux indéterminés	ES	Érable à sucre	PL	Peuplier délaissé			
RZ	Résineux reboussi indéterminés	FR	Féline blanc (feuilles)	PT	Peuplier faux-tremble			
SB	Sapin Baumeier	FA	Feuilleux sur stations humides	TA	Taïga d'Amérique			
TO	Touya occidental	FN	Fuillus non commerciaux					

CLASSES D'ÂGE						
PEUPLIEMENTS ÉQUINIENS	10 (0 à 20)	30 (21 à 40)	50 (41 à 60)	80 (61 à 80)	110 (81 à 100)	130 (101 à 120)
PEUPLIEMENTS INÉQUINIENS	Jeune inéquienne (JIN)			Vieux inéquienne (VIN)		

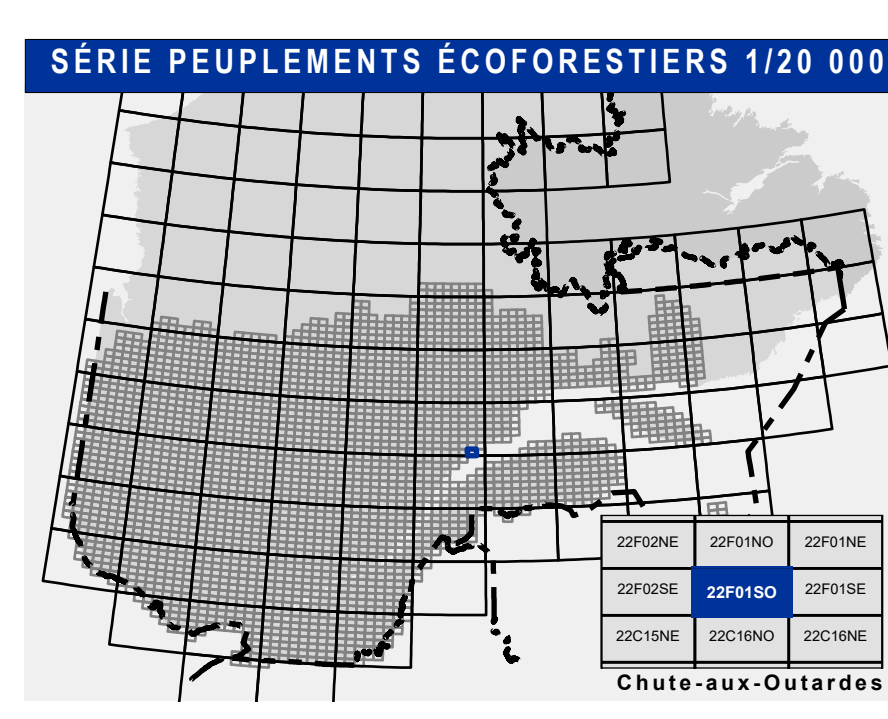
Étage	
Intérieur (INF)	Supérieur (SUP)

Monotage (MO) : Un seul étage composé de tiges homogènes en hauteur et couverture > 25%
B-étage (BI) :
ex: 110 : Couverture > 25% et Couverture > 25%
Multitage (MU) : Plus de 2 étages de tiges de 7 mètres et plus. Se retrouvent dans cette catégorie les peuplements jeunes irréguliers (JIR) et vieux irréguliers (VIR).

CODE PERTURBATIONS D'ORIGINE		CODE INTERVENTIONS PARTIELLES	
BR	Brûls total	CA	Coupe d'assainissement
CH	Chablis total	CB	Coupe par bandes
DT	Dépensement total	CD	Coupe d'amélioration
ES	Épidémie grave	CE	Coupe en damier
VER	Verges grave	CEA	Coupe à diamètre limite
		CIP	Coupe progressive irrégulière
		CJ	Coupe de jarriage
		CON	Coupe progressive irrégulière par parquets
		CUP	Coupe de jarriage par pied d'arbre ou groupe d'arbres
		CUT	Coupe de jarriage par trouées
		CON	Conversion de peuplement
		CP	Coupe progressive d'ensemencement (résineux)
		CPH	Coupe progressive d'ensemencement (feuillus)
		CPC	Coupe progressive d'ensemencement (mélange)
		CPM	Coupe progressive irrégulière
		CPS	Coupe progressive d'ensemencement
		CTR	Coupe par trouées
		DEG	Département de la régénération naturelle ou de plantation
		DLD	Coupe à diamètre limite et département des arbres d'avenir
		DP	Dépensement partiel
		DR	Dépensement critique de la régénération naturelle
		DRM	Dépensement mécanique de la régénération naturelle
		ES	Éclaircie commerciale
		ECE	Éclaircie commerciale d'étalement
		ENL	Éclaircie
		EEN	Éclaircie dans les lignes boisées
		EM	Ensemencement partiel
		ENR	Enrichissement
		ER	Éclaircie sélective individuelle
		ESJ	Éclaircie sélective individuelle
		ESL	Coupe progressive irrégulière à couvert permanent
		ESL	Régénération de site d'infrastructure abandonnée
		PSP	Régénération en vert d'un plan spécial d'aménagement
		PTA	Coupe progressive irrégulière par trouées grandes
		RP	Coupe de régénération partiale dans un troué
		RBV	Régime dans les bandes vertes
		RR	Régime de régénération
		RRB	Régime broussailleux
		RRG	Régime de régénération aucune régénération visible sur la photo aérienne
		RRN	Régime racines nues
		RRP	Régime de régénération pour l'éclaircie
		RRS	Régime de régénération pour l'éclaircie
		RRK	Régime résineux

TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS		CLASSES DE PENTE	
CODE	DÉSIGNATION	CODE	DÉSIGNATION
DH	Dénué ou semi-dénué humide	A	Nulle
DS	Dénué ou semi-dénué sec	B	Faible
AL	Aulnaie	C	Douce
		D	Moyenne
		E	Forte
		F	Excessive
		S	Entouré de 41% et plus

CODE NON FORESTIER		CODE NON FORESTIER	
A	Terrain agricole	CR	Graville
AEP	Aire d'épandage et d'ébranchage de plus d'un an	SI	Site inondé, site exondé
LT	Ligne de transport d'énergie	LTE	Ligne de transport d'énergie
AF	Terrain agricole localisé dans les secteurs à vocation forestière	ND	Mécanisme perturbé par l'activité humaine (diesel)
ANT	Mécanisme fortement perturbé par l'activité humaine (non-bois)	NX	Inclusion non exploitée à l'intérieur d'un traitement (non-bois)
CFO	Camp forestier	RO	Route et autoroute (empiré)



Voies de communication et ponts		Obstacles et infrastructures		Courbe de niveau		Peuplement écoforestier	
—	Classe 1, HN - Hors norme	■	Bâtiment, silo, réservoir	—	Courbe de niveau maîtresse	■	Peuplement écoforestier
—	Classe 2	+	Chute, rapide, écueil	- - -	Courbe de niveau intermédiaire	■	Peuplement improductif
—	Classe 3	+	Centre de ski alpin	—	Esker	■	Peuplement non forestier
—	Classe 4-5	+	Hydrobase	—	Morcellement	■	Morcellement foncier
—	NC - Non classé, ne dépend pas des critères HN, 1 à 4	+	Mine à ciel ouvert	—	Frontières	—	Frontière internationale
—	NF - Non forestier (Adresse Québec)	+	Pylône	—	Frontière interprovinciale	—	Frontière Québec - Terre-Neuve-et-Labrador (cette frontière n'est pas définitive)
—	Pont forestier	+	Terrain de camping	—	Coordonnées géographiques au centre de la feuille en 2006	—	Longitude d'origine (méridien central)
—		+	Tour de télécommunication, tour	—	Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2006	—	Latitude d'origine (équateur)
—		+	Barrière, barrage de castor	—		—	Coordonnées d'origine
—		+	Remonte mécanique	—		—	Facteur d'échelle
—		+	Ligne de transport d'énergie	—		—	

Sources	
Donnée	Organisme
Assise cartographique (données topographiques)	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune
Hydrographie cartographique	Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs
Projection cartographique	
Nombre d'inventaires écoforestiers	4e programme
Année des photos pour la production de la carte	2000
Régénération d'une infrastructure abandonnée	06/06/2002
Recupération en vert d'un plan spécial d'aménagement	
Date de mise à jour provinciale	juin 2022
Superficie minimale d'appellation des peuplements	4 hectares

Informations forestières
Surface de référence géodésique : Ellipsoïde GRS 80
Système de référence géodésique : NAD 83 (CGCS)
Mézoréseau transversal modifié (MTM), zone de 3°
Système de coordonnées planes du Québec (SCQP)
Origine des altitudes : CGVD 28 (Niveau moyen des mers)
Équidistance des courbes de niveau : 10 mètres
Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2006 : 10° 25' OUEST
Coordonnées géographiques au centre de la feuille : 68°22'31"O 49°3'45"N
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 : 0.9999

Réalisation
Production : Ministère des Forêts, de la Faune, et des Parcs
Direction des inventaires forestiers
2750, 4e Avenue Ouest, 2e étage
Québec (Québec), Q1A 0S1
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 MFFP avec la collaboration du MERN via le système ROUTARD et présente l'information la plus à jour disponible.
©Gouvernement du Québec

Date: 14/04/2005
08/06/2002

22F01SO
(22F01-200-0101)