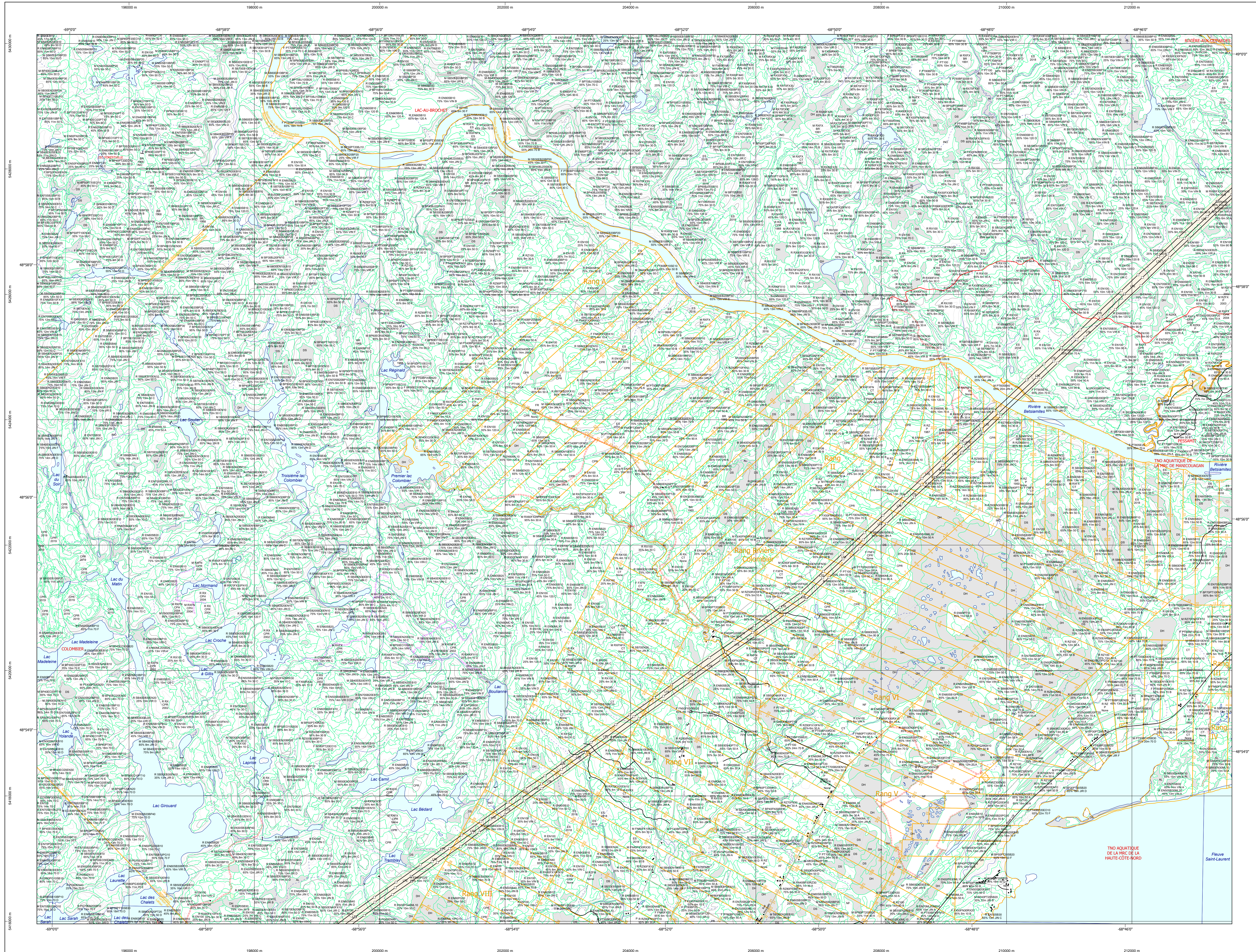


Carte écoforestière

STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE



Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non forestier
EMBOISSEMEN	Essence de Sa APPT	X	X		
EMBOISSEMEN	Général du couvert forestier (NF)	X	X		
IC	Stadeur (métrés pieds)	X	X		
CT	Intervention d'origine	X	X		
2007	Année d'intervention d'origine	X	X		
EP	Essence d'origine	X	X		
EP	Intervention partielle	X	X		
2018	Année d'intervention partielle	X	X		
EP	Classe de coupe	X	X		
EP	Cote de pente de St. APPT	X	X		

La densité est estimée par drone, soit avec des valeurs à + 5%, à l'exception de la valeur (25% (25-29%)).

Exemple d'appellation

+7m de hauteur	-7m de hauteur	Intervention d'origine	Intervention partielle	Improductif	Non forestier
EMBOISSEMEN 10	EMBOISSEMEN 10	RANG 100	EP	OH	NF
75% 12m JUIU	75% 4m 20 0	CT 2007	2018		

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES
RESINEUX
 Les résineux constituent 75% de la surface terrière du peuplement.
MIXTE À DOMINANCE RESINEUSE
 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 feuillus 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 RESINEUX		CODE FEUILLES		CODE FEUILLES	
EB	Épétie blanche	BO	Boulaïin gris	FO	Féline noir
EN	Épétie noire	BJ	Bouleau jaune	FR	Féline rouge
EU	Épétie rouge	BL	Bouleau à queue blanche	FA	Féline
EV	Épétie de Norvège	CB	Chêne blanc	FT	Fruitiers tolérants à l'ombre
ME	Mélèze européen	CC	Caper coréiforme	FX	Fruitiers indéterminés
MH	Mélèze hybride	CC	Chêne à gros fruits	FZ	Fruitiers redondés indéterminés
MA	Mélèze asiatique	CH	Chêne à queue blanche	FB	Féline à grandes feuilles
ML	Mélèze laricin	CI	Chêneicolore	NC	Noyer cendré
MR	Mélèze rouge	CH	Caper à gros fruits	CC	Caper blanc
PC	Pin rigide (des cônes)	CR	Chêne roux	CA	Omer d'Amérique
PI	Pin naturel	CT	Chêne blanc	CA	Omer de Virginie
PN	Pin rouge	EA	Érable argente	CB	Peuplier baumier
PS	Pin sylvestre	EB	Érable noir	CV	Peuplier naturel
PR	Pin résineux (des États)	EC	Érable rouge	ED	Érable noir
RX	Résineux indéterminés	ES	Érable à sucre	ES	Érable à sucre
RS	Résineux indéterminés	FA	Féline blanc (feuilles)	FT	Peuplier faux-tremble
SB	Sapin Baumeier	FH	Feuillus sur stations humides	TA	Tailéu d'Amérique
TO	Touja occidentale	FN	Feuillus non commodes		

CLASSES D'ÂGE

FEUILLEMENTS	10	30	40	60	80	100	120	150
ÉQUIVOCQUES	(0 à 20)	(21 à 40)	(41 à 60)	(61 à 80)	(81 à 100)	(101 à 120)	(121 et plus)	
FEUILLEMENTS	Jeune inéquienne (JIN)							
INÉQUIVOCQUES	Vieux inéquienne (VIN)							

Etagement
 (structure verticale des tiges de 7 m et plus)

Étage	Intérieur (INT)	Supérieur (SUP)
Monotage (MO)	Un seul étage composé de tiges homogènes en hauteur et couverture > 25%	
B-étage (BI) et 1000	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 inéquiers (JIN) et vieux inéquiers (VIN).	

CODE PERTURBATIONS D'ORIGINE		CODE INTERVENTIONS PARTIELLES	
BR	Brûls totaux	CA	Coupe d'ensemencement
CHT	Chablis total	CM	Coupe commerciale
DT	Dépensement total	CO	Coupe d'ensemencement
EP	Épidémie grave	CO	Coupe en damier
VER	Verger grave	CO	Coupe à diamètre limite
INTERVENTIONS D'ORIGINE		CO	Coupe de préséparation
BRO	Brouillage ancien	CO	Coupe progressive inégale
CBA	Coupe par bandes	CO	Coupe de préséparation
CB	Coupe par bande finale	CO	Coupe progressive inégale
CDV	Coupe avec protection des tiges à diamètre variable	CO	Coupe de préséparation par pied d'arbre ou groupe d'arbres
CF	Coupe progressive inégale phase finale	CO	Coupe progressive inégale
CF	Coupe progressive inégale phase finale	CO	Coupe progressive inégale
CFH	Coupe avec protection de la haute régénération et des arbres matures	CO	Coupe progressive inégale
CPH	Coupe avec protection de la haute régénération et des arbres matures	CO	Coupe progressive inégale
CPC	Coupe avec protection de la régénération	CO	Coupe progressive inégale
CPT	Coupe avec protection des petites tiges marquées et des bois	CO	Coupe progressive inégale
CRC	Coupe de régénération dans un brûlis	CO	Coupe progressive inégale
CR	Coupe de régénération	CO	Coupe progressive inégale
CRS	Coupe avec réserve de semencier	CO	Coupe progressive inégale
CS	Coupe totale	CO	Coupe progressive inégale
DT	Dépensement	CO	Coupe progressive inégale
ENS	Ensemencement avec mini-semis	CO	Coupe progressive inégale
EP	Élimination des tiges résiduelles	CO	Coupe progressive inégale
FR	Friche	CO	Coupe progressive inégale
PL	Plantation	CO	Coupe progressive inégale
PLB	Plantation de bouclures	CO	Coupe progressive inégale
PLR	Plantation à racines nues	CO	Coupe progressive inégale
PLR	Plantation avec semis en récipients	CO	Coupe progressive inégale
PLR	Régénération pour constituer l'équipement d'une plantation	CO	Coupe progressive inégale
REA	Régénération d'une plantation	CO	Coupe progressive inégale
REA	Régénération d'un site d'infrastructure abandonnée	CO	Coupe progressive inégale
RRS	Régénération en vert d'un plan spécial d'aménagement	CO	Coupe progressive inégale
PTA	Coupe progressive inégale par trouées agrandies	CO	Coupe progressive inégale
RBV	Coupe de régénération dans un brûlis	CO	Coupe progressive inégale
RBV	Régime dans les bandes vertes	CO	Coupe progressive inégale
RBV	Régime de régénération	CO	Coupe progressive inégale
BRP	Brûls partiels	CO	Coupe progressive inégale
CHP	Chablis partiels	CO	Coupe progressive inégale
DP	Dépensement partiel	CO	Coupe progressive inégale
EL	Épidémie sévère	CO	Coupe progressive inégale
VEP	Verger partiel	CO	Coupe progressive inégale

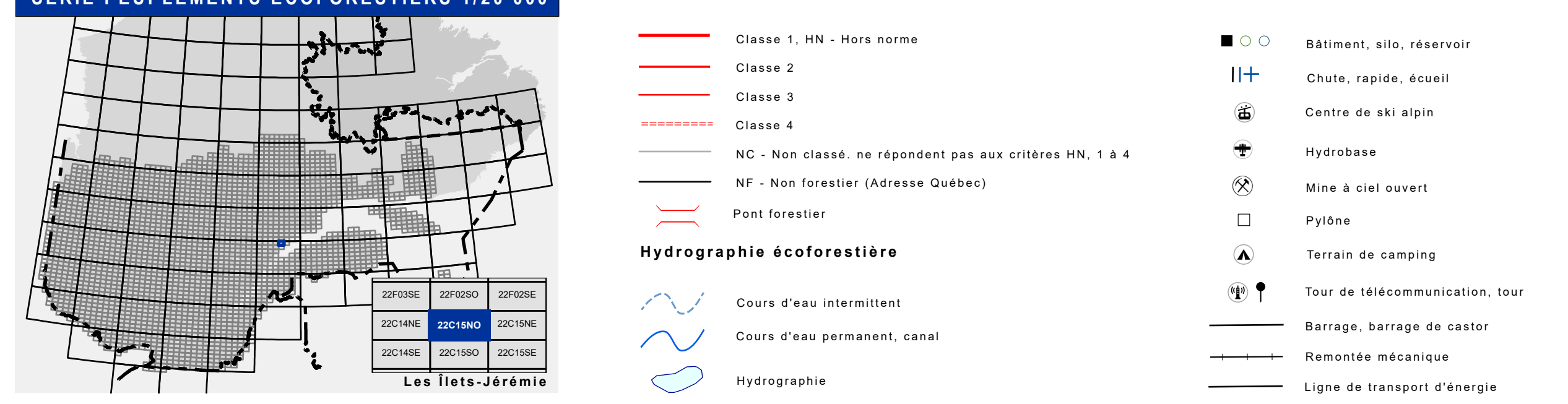
TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS

CODE	DÉNOMINATION	Taux d'inclinaison
DH	Dénués ou semi-dénués humides	Nulle
DS	Dénués ou semi-dénués sec.	0% à 3%
AL	Aulnaie	3% à 9%
		9% à 15%
		15% à 20%
		20% à 25%
		25% à 30%
		30% à 35%
		35% à 40%
		40% à 45%
		45% à 50%
		50% à 55%
		55% à 60%
		60% à 65%
		65% à 70%
		70% à 75%
		75% à 80%
		80% à 85%
		85% à 90%
		90% à 95%
		95% à 100%

CODE NON FORESTIER

CODE	DÉNOMINATION	Taux d'inclinaison
A	Terrain agricole	Nulle
AP	Aire d'embranchement et d'éclaircie de plus	0% à 3%
LA	Ligne de transport d'énergie	3% à 9%
AF	Terrain agricole localisé dans les secteurs à vocation forestière	9% à 15%
ANT	Mieux fortement perturbé par l'activité humaine (non-bois)	15% à 20%
NX	Inclusion non exploitée à l'intérieur d'un traitement (non-bois)	20% à 25%
RO	Route et autoroute (empiré)	25% à 30%

SÉRIE PEUPLLEMENTS ÉCOFORESTIERS 1/20 000



Voies de communication et ponts
 Classe 1, HN - Hors norme
 Classe 2
 Classe 3
 Classe 4
 NF : Non forestier (Adresse Québec)
 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
 Hydrobase
 Mine à ciel ouvert
 Pyloène
 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
 Esker
 Morcellement
 Morcellement foncier

Frontières
 Frontière internationale
 Frontière interprovinciale
 Frontière Québec - Terre-Neuve-et-Labrador (cette frontière n'est pas définitive)
 Facteur d'échelle 0,9999

Peuplement écoforestier
 Peuplement écoforestier
 Peuplement improductif
 Peuplement non forestier

Métadonnées
 Surface de référence géodésique
 Système de référence géodésique
 Projection cartographique
 Origine des altitudes
 Équidistance des courbes de niveau
 Définitions des courbes de niveau de la feuille en 2006
 Coordonnées géographiques au centre de la feuille en 2006
 Longueur d'origine (méridien central)
 Latitude d'origine (équateur) 0°
 Coordonnées d'origine
 Facteur d'échelle 0,9999

Sources
 Donnée : Assise cartographique (données topographiques)
 hydrographie surface
 Organisme : Ministère des Ressources naturelles et de la Faune, Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs
 Date : 14/04/2005
 08/06/2021

Informations forestières
 Numéro inventaire adossé
 Année des photos pour la production de la carte (Expertise de recensement principale)
 Date de mise à jour provinciale
 Superficie minimale d'appellation des peuplements : 4 hectares

Réalisation
 Ministère des Forêts, de la Faune, et des Parcs
 2705, 44 Avenue Duval, Québec A1B 4A9
 Québec (Canada)

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 chemin 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

