

Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non forestier
F	Type de couvert	X	X		
EMISSORIAL	Essence de Sa. APT	X	X		
15%	Général du couvert forestier (NF)	X	X		
1%	Hauteur (mètres pds)	X	X		
CT	Intervention d'origine	X	X		
2007	Année d'intervention d'origine	X	X		
15%	Classes d'âge	X	X		
EP	Intervention partielle	X	X		
2018	Année d'intervention partielle	X	X		
1%	Classe de coupe	X	X		
1%	Code de terrain (du APT)	X	X		

+7m de hauteur	-7m de hauteur	Intervention d'origine	Intervention partielle	Improductif	Non forestier
F	F	R	EP	DH	NF
15%	15%	2007	2018		

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES
Les résineux constituent 75% ou plus de la surface terrière du peuplement.
RÉSINEUX
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 Épinette blanche	BG Bouleau gris	FO Féline noir
EN Épinette noire	BJ Bouleau jaune	FR Féline rouge
EU Épinette rouge	BL Bouleau à papier (blanc)	FA Feuilles caducifolies
EV Épinette de Norvège	CB Chêne blanc	FT Feuilles tolérants à l'ombre
ME Mélèze européen	CC Cèdre commun	FE Feuilles caducifolies
MI Mélèze hybride	CH Chêne à gros fruits	FZ Feuilles recobes indistinctes
MA Mélèze asiatique	CA Chêne	FC Feuilles à grandes feuilles
ML Mélèze laricin	CC Chêne bicoloré	NC Noyer cendré
PC Pin rigide (des côtes)	CR Chêne rouge	CA Cèdre à fruit dur
PI Pin rigide (des côtes)	CR Chêne rouge	CA Cèdre à fruit dur
PN Pin naturel	EA Ébale argente	CV Oxyèdre de Virginie
PR Pin rouge	EA Ébale rouge	EA Ébale rouge
PS Pin sylvestre	EA Ébale rouge	EA Ébale rouge
RK Résineux mélangés	EA Ébale rouge	EA Ébale rouge
RS Résineux mélangés	EA Ébale rouge	EA Ébale rouge
SB Sapin Baumeier	EA Ébale rouge	EA Ébale rouge
TO Thuja occid. / orientale	EA Ébale rouge	EA Ébale rouge

PEUPLIEMENTS ÉQUIVOCUES	0 à 20	21 à 30	31 à 40	41 à 50	51 à 60	61 à 70	71 à 80	81 à 90	91 à 100	101 à 120	121 et plus
PEUPLIEMENTS ÉQUIVOCUES	Jeune inéquieune (JI)			Vieux inéquieune (VI)							

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

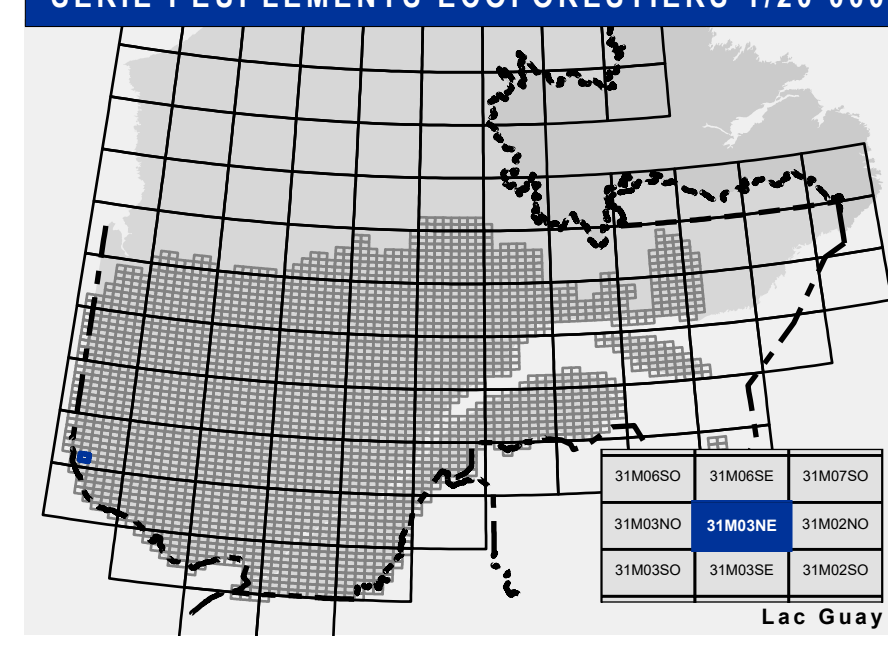
CODE PERTURBATIONS D'ORIGINE	CODE INTERVENTIONS PARTIELLES
BR Brûls total	CA Coupe d'assainissement
CH Chêne total	CA Coupe d'assainissement
DT Dépeçement total	CA Coupe d'assainissement
EP Epidémie grave	CA Coupe d'assainissement
VER Végétation grise	CA Coupe d'assainissement

INTÉRIEURS D'ORIGINE	CODE INTERVENTIONS PARTIELLES
BRO Broussailles	CA Coupe d'assainissement
CBA Coupe par bandes	CA Coupe d'assainissement
CB Coupe de bandes	CA Coupe d'assainissement
CD Coupe de bandes	CA Coupe d'assainissement
CE Coupe de bandes	CA Coupe d'assainissement
CF Coupe de bandes	CA Coupe d'assainissement
CG Coupe de bandes	CA Coupe d'assainissement
CH Coupe de bandes	CA Coupe d'assainissement
CI Coupe de bandes	CA Coupe d'assainissement
CJ Coupe de bandes	CA Coupe d'assainissement
CK Coupe de bandes	CA Coupe d'assainissement
CL Coupe de bandes	CA Coupe d'assainissement
CM Coupe de bandes	CA Coupe d'assainissement
CN Coupe de bandes	CA Coupe d'assainissement
CO Coupe de bandes	CA Coupe d'assainissement
CP Coupe de bandes	CA Coupe d'assainissement
CQ Coupe de bandes	CA Coupe d'assainissement
CR Coupe de bandes	CA Coupe d'assainissement
CS Coupe de bandes	CA Coupe d'assainissement
CT Coupe de bandes	CA Coupe d'assainissement
CU Coupe de bandes	CA Coupe d'assainissement
CV Coupe de bandes	CA Coupe d'assainissement
CW Coupe de bandes	CA Coupe d'assainissement
CX Coupe de bandes	CA Coupe d'assainissement
CY Coupe de bandes	CA Coupe d'assainissement
CA Coupe de bandes	CA Coupe d'assainissement
CB Coupe de bandes	CA Coupe d'assainissement
CC Coupe de bandes	CA Coupe d'assainissement
CD Coupe de bandes	CA Coupe d'assainissement
CE Coupe de bandes	CA Coupe d'assainissement
CF Coupe de bandes	CA Coupe d'assainissement
CG Coupe de bandes	CA Coupe d'assainissement
CH Coupe de bandes	CA Coupe d'assainissement
CI Coupe de bandes	CA Coupe d'assainissement
CJ Coupe de bandes	CA Coupe d'assainissement
CK Coupe de bandes	CA Coupe d'assainissement
CL Coupe de bandes	CA Coupe d'assainissement
CM Coupe de bandes	CA Coupe d'assainissement
CN Coupe de bandes	CA Coupe d'assainissement
CO Coupe de bandes	CA Coupe d'assainissement
CP Coupe de bandes	CA Coupe d'assainissement
CQ Coupe de bandes	CA Coupe d'assainissement
CR Coupe de bandes	CA Coupe d'assainissement
CS Coupe de bandes	CA Coupe d'assainissement
CT Coupe de bandes	CA Coupe d'assainissement
CU Coupe de bandes	CA Coupe d'assainissement
CV Coupe de bandes	CA Coupe d'assainissement
CW Coupe de bandes	CA Coupe d'assainissement
CX Coupe de bandes	CA Coupe d'assainissement
CY Coupe de bandes	CA Coupe d'assainissement
CA Coupe de bandes	CA Coupe d'assainissement

CODE TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS	CODE CLASSES DE PENTE
DH Déneigé ou semi-déneigé	A Nulle
DI Déneigé ou semi-déneigé	B Faible
AL Aulnaie	C 1% à 5%
	D 6% à 15%
	E 16% à 30%
	F 31% à 40%
	G 41% à plus
	S Entouré de 41% et plus

CODE NON FORESTIER	CODE NON FORESTIER
A Terrain agricole	GR Gravier
AP Ane d'emplacement et d'ébranchage de plus	ND Site inondé, site exondé
AF Terrain agricole localisé dans les secteurs à vocation forestière	LE Ligne de transport d'énergie
ANT Mieux forestier perturbé par l'activité humaine	MP Mieux forestier perturbé par l'activité humaine
ANT Mieux forestier perturbé par l'activité humaine	NX Inclusion non exploitée à l'intérieur d'un traitement
CFO Camp forestier	RO Route et autoroute (empiré)

SÉRIE PEUPLIEMENTS ÉCOFORESTIERS 1/20 000



Voies de communication et ponts	Obstacles et infrastructures	Courbe de niveau	Peuplement écoforestier	Métadonnées	Sources
Classe 1, HN - Hors norme	■ Bâtiment, silo, réservoir	— Courbe de niveau mètre	■ Peuplement écoforestier	Surface de référence géodésique	Donnée
Classe 2	○ Chute, rapide, écueil	— Courbe de niveau intermédiaire	■ Peuplement improductif	Système de référence géodésique	Assise cartographique (données topographiques)
Classe 3	■ Centre de ski alpin	— Esker	■ Peuplement non forestier	Projet cartographique	hydrographes cartographiques
Classe 4-5	■ Hydrobase	— Morcellement		Origine des altitudes	Métreur transverse modifiée (MTM), zone de 3°
NC, Non classé, ne répond pas aux critères HN, 1 à 4	■ Mine à ciel ouvert	— Morcellement foncier		Équidistance des courbes de niveau	Système de coordonnées planes du Québec (SCQP) fausse 10
NF, Non forestier (Adresse Québec)	■ Terrain de camping	— Frontières		Déclinaison des courbes de niveau	CGVD 28 (Niveau moyen de mers)
Pont forestier	■ Barrage, barrage de castor	— Frontière internationale		10 mètres	10' 30" OUEST
	■ Remonte mécanique	— Frontière interprovinciale		12' 06" OUEST	Coordonnées géographiques au centre de la feuille en 2006
	■ Ligne de transport d'énergie	— Frontière Québec - Terre-Neuve-et-Labrador (cette frontière n'est pas définie)		79' 30" ouest	Coordonnées géographiques au centre de la feuille (équateur) 0°
		— Frontière Québec - Terre-Neuve-et-Labrador (cette frontière n'est pas définie)		79' 30" ouest	Coordonnées d'origine
				X : 304 800 mètres; Y : 0 mètre	Facteur d'échelle
					0,9999

Hydrographie écoforestière	Frontières	Matadonnées	Sources
Cours d'eau intermittent	— Frontière internationale	Surface de référence géodésique	Donnée
Cours d'eau permanent, canal	— Frontière interprovinciale	Système de référence géodésique	Assise cartographique (données topographiques)
Hydrographie	— Frontière Québec - Terre-Neuve-et-Labrador (cette frontière n'est pas définie)	Projet cartographique	hydrographes cartographiques
		Origine des altitudes	Métreur transverse modifiée (MTM), zone de 3°
		Équidistance des courbes de niveau	Système de coordonnées planes du Québec (SCQP) fausse 10
		Déclinaison des courbes de niveau	CGVD 28 (Niveau moyen de mers)
		10 mètres	10' 30" OUEST
		12' 06" OUEST	Coordonnées géographiques au centre de la feuille en 2006
		79' 30" ouest	Coordonnées géographiques au centre de la feuille (équateur) 0°
		79' 30" ouest	Coordonnées d'origine
		X : 304 800 mètres; Y : 0 mètre	Facteur d'échelle
			0,9999

Matadonnées	Sources
Surface de référence géodésique	Donnée
Système de référence géodésique	Assise cartographique (données topographiques)
Projet cartographique	hydrographes cartographiques
Origine des altitudes	Métreur transverse modifiée (MTM), zone de 3°
Équidistance des courbes de niveau	Système de coordonnées planes du Québec (SCQP) fausse 10
10 mètres	CGVD 28 (Niveau moyen de mers)
12' 06" OUEST	10' 30" OUEST
79' 30" ouest	Coordonnées géographiques au centre de la feuille en 2006
79' 30" ouest	Coordonnées géographiques au centre de la feuille (équateur) 0°
X : 304 800 mètres; Y : 0 mètre	Coordonnées d'origine
Facteur d'échelle	
0,9999	

Sources	Informations forestières	Production	Diffusion
Donnée	Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs	Ministère des Forêts, de la Faune, et des Parcs	Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs
Assise cartographique (données topographiques)	Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs	Ministère des Forêts, de la Faune, et des Parcs	Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs
hydrographes cartographiques	Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs	Ministère des Forêts, de la Faune, et des Parcs	Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs
Métreur transverse modifiée (MTM), zone de 3°	Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs	Ministère des Forêts, de la Faune, et des Parcs	Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs
Système de coordonnées planes du Québec (SCQP) fausse 10	Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs	Ministère des Forêts, de la Faune, et des Parcs	Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs
CGVD 28 (Niveau moyen de mers)	Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs	Ministère des Forêts, de la Faune, et des Parcs	Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs
10' 30" OUEST	Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs	Ministère des Forêts, de la Faune, et des Parcs	Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs
Coordonnées géographiques au centre de la feuille en 2006	Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs	Ministère des Forêts, de la Faune, et des Parcs	Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs
Coordonnées géographiques au centre de la feuille (équateur) 0°	Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs	Ministère des Forêts, de la Faune, et des Parcs	Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs
Coordonnées d'origine	Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs	Ministère des Forêts, de la Faune, et des Parcs	Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs
Facteur d'échelle	Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs	Ministère des Forêts, de la Faune, et des Parcs	Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs
0,9999	Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs	Ministère des Forêts, de la Faune, et des Parcs	Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs