

Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	> 7m	- 7m	Improductif	Non forestier
EM	Général de couvert forestier (NF)	X	X	X	X
CT	Intervention d'origine	X	X	X	X
2007	Année d'intervention d'origine	X	X	X	X
EM	Classe de hauteur	X	X	X	X
EM	Classe de densité	X	X	X	X
EM	Classe de statut de la forêt	X	X	X	X

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

Exemple d'appellation

> 7m de hauteur	- 7m de hauteur	Intervention d'origine	Épicéa	Improductif	Non forestier
EM	EM	CT	2007	EM	NF
75% 12m JNLU	75% 4m 20				

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES

RÉSINEUX
Les résineux constituent 75% ou plus de la surface terrière du peuplement.

MIXTE À DOMINANCE RÉSINEUX
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 RÉSINEUX	CODE FEUILLEUX	CODE FEUILLEUX
EB	BG	FO
EN	BJ	FR
EU	BL	FA
EV	BC	FT
ME	CC	FE
MI	CH	FC
MA	CB	FF
MC	CD	FN
MD	CE	FP
ME	CF	FQ
MF	CG	FR
MG	CH	FS
MH	CI	FT
MI	CK	FX
ML	CL	FZ
MM	CM	FA
MN	CO	FB
MO	CP	FC
MP	CQ	FD
MQ	CR	FE
MR	CS	FF
MS	CT	FG
MT	CU	FH
MU	CV	FI
MV	CA	FJ
ME	CB	FK
MD	CC	FL
MC	CD	FM
MB	CE	FN

CLASSES D'ÂGE

FEUILLEMENTS ÉCUELIÈRES (0 à 20)	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	
	(21 à 40)	(41 à 60)	(61 à 80)	(81 à 100)	(101 à 120)	(121 et plus)						
FEUILLEMENTS JEUNES	Jeunes inégales (JN)						Vieux inégales (VN)					

Etagement (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 densité > 25%	
B-étage (BI) et 12-02	Couverture > 25%	Couverture > 25%
Multitaje (MI)	Plus de 2 étages de tiges de 7 mètres et plus. Se retrouvant dans cette catégorie les peuplements jeunes inégaux (JN) et vieux inégaux (VN).	

CODE PERTURBATIONS D'ORIGINE

BR	Brûls total	CO	Coupe à diameter limite
CB	Chablis total	CC	Coupe progressive irrégulière
CD	Dépassement total	CE	Coupe progressive irrégulière par pied d'arbre ou groupe d'arbres
DE	Épidémie grave	CF	Coupe progressive irrégulière par parquets
VE	Végétation vierge	CG	Coupe progressive irrégulière par trouées

INTERVENTIONS D'ORIGINE

BRO	Brûls en zigzag	CL	Conversion de peuplement
CBA	Coupe par bandes	CM	Coupe progressive irrégulière (mixte)
CBT	Coupe par bande erratique	CN	Coupe progressive irrégulière
CDV	Coupe avec protection des tiges à diameter variable	CO	Coupe progressive irrégulière
CEP	Coupe progressive irrégulière phase finale	CP	Coupe progressive irrégulière
CHP	Coupe progressive irrégulière phase finale	CP2	Coupe progressive irrégulière
CHS	Coupe avec protection de la haute tige	CP3	Coupe progressive irrégulière
CHP2	Coupe avec protection de la régénération	CP4	Coupe progressive irrégulière
CPT	Coupe avec protection des petites tiges marchandes et des sols	CP5	Coupe progressive irrégulière
CNB	Coupe de récupération dans un brûlis	CP6	Coupe progressive irrégulière
CRC	Récupération des tiges résiduelles et des rebuts	CP7	Coupe progressive irrégulière
CRS	Coupe avec réserve de semencier	CP8	Coupe progressive irrégulière
CS	Coupe totale	CP9	Coupe progressive irrégulière
CT	Coupe de succession	CP10	Coupe progressive irrégulière
ENS	Ensemencement avec mini-semis	CP11	Coupe progressive irrégulière
ETS	Élimination des tiges résiduelles	CP12	Coupe progressive irrégulière
FR	Friche	CP13	Coupe progressive irrégulière
FR2	Friche	CP14	Coupe progressive irrégulière
FR3	Friche	CP15	Coupe progressive irrégulière
PLB	Plantation de boucliers	CP16	Coupe progressive irrégulière
PRO	Plantation de zones nues	CP17	Coupe progressive irrégulière
RIP	Plantation avec semis en récipients	CP18	Coupe progressive irrégulière
RRR	Requiem de régénération pour constituer l'équivalent d'une plantation	CP19	Coupe progressive irrégulière
REA	Régénération d'une structure abandonnée	CP20	Coupe progressive irrégulière
REP	Régénération de site à infrastructure abandonnée	CP21	Coupe progressive irrégulière
RRP	Régénération en vertu d'un plan spécial d'aménagement	CP22	Coupe progressive irrégulière
PTA	Coupe progressive irrégulière par trouées grandes	CP23	Coupe progressive irrégulière
RRP	Régénération par trouées grandes	CP24	Coupe progressive irrégulière
RRS	Régénération par trouées moyennes	CP25	Coupe progressive irrégulière
RRM	Régénération par trouées moyennes	CP26	Coupe progressive irrégulière
RRN	Régénération par trouées moyennes	CP27	Coupe progressive irrégulière
RRP	Régénération par trouées moyennes	CP28	Coupe progressive irrégulière
RRM	Régénération par trouées moyennes	CP29	Coupe progressive irrégulière
RRN	Régénération par trouées moyennes	CP30	Coupe progressive irrégulière

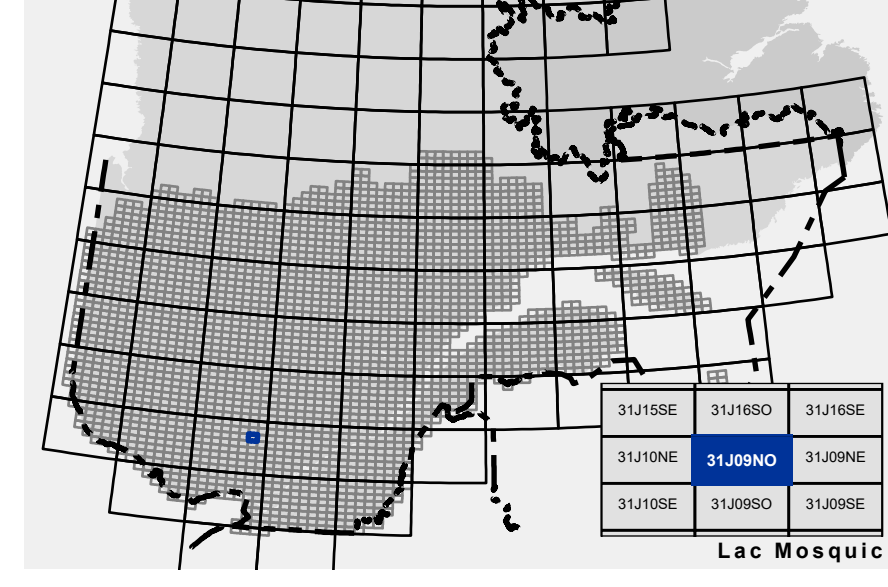
TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS

CODE	DÉSIGNATION	TAUX D'INCLINAISON	
DH	Dénués ou semi-dénués humides	A	Nulle
DS	Dénués ou semi-dénués secs	B	0% à 3%
AL	Aulnaie	C	4% à 9%
		D	9% à 15%
		E	16% à 21%
		F	22% à 27%
		G	28% à 33%
		H	34% à 39%
		I	40% à 45%
		J	46% à 51%
		K	52% à 57%
		L	58% à 63%
		M	64% à 69%
		N	70% à 75%
		O	76% à 81%
		P	82% à 87%
		Q	88% à 93%
		R	94% à 99%
		S	Entouré de 41% et plus

CODE NON FORESTIER

CODE	DESCRIPTION	CODE NON FORESTIER	DESCRIPTION
A	Terrain agricole	GR	Graviers
AP	Aire d'empiètement et d'ébranchage de plus d'un jour	NI	Nieux inondés, site exondé
AF	Terrain agricole localisé dans les secteurs à vocation forestière	LTE	Ligne de transport d'énergie
ANT	Mieux fermement perturbé par l'activité humaine (non-bois)	NX	Niveau tènement localisé par l'activité humaine
CFO	Camp forestier	RO	Route et exploité (empiré)

SÉRIE PEUPELEMENTS ÉCOFORESTIERS 1/20 000



Voies de communication et ponts

- Classe 1, HN - Hors norme
- Classe 2
- Classe 3
- Classe 4-5
- NF : Non forestier (Adresse Québec)
- Pont forestier

Hydrographie écoforestière

- Cours d'eau intermittent
- Cours d'eau permanent, canal
- Hydrographie

Obstacles et infrastructures

- Bâtiment, site, réservoir
- Chute, rapide, écueil
- Centre de ski alpin
- Hydrobase
- Mine à ciel ouvert
- Pylône
- Terrain de camping
- Tour de télécommunication, tour
- Barrière, 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)

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
- Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2026
- Longitude géographique au centre de la feuille en 2026
- Latitude d'origine (méridien central)
- Latitude d'origine (équateur) 0°
- Couleur d'origine
- Coordonnées d'échelle
- Facteur d'échelle

Sources

Donnée	Organisme	Date
Donnée	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	14/04/2005
Donnée	Ministère des Ressources naturelles et des Forêts	22/09/2023

Informations forestières

Année de photos pour la production de la carte (Expertise des recensements forestiers)
1402

Année de mise à jour provinciale
2017

Superficie minimale d'appellation des peuplements
4 hectares

Réalisation

Ministère des Ressources naturelles et des Forêts
2017

Diffusion

Direction des inventaires forestiers