

Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non Forestier
F#	Forêt	X	X		
F#00000010	Essence de feuilles	X	X		
F#00000011	Débris de recouvrement forestier	X	X		
F#00000012	Stadeur (résineux)	X	X		
CT	Intervention d'origine	X	X		
2007	Année d'intervention d'origine	X	X		
CT	Intervention partielle	X	X		
2018	Année d'intervention partielle	X	X		
F#	Classe de coupe	X	X		
F#	Coupe de coupe	X	X		

Le débris est estimé par défaut, 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
F#00000010	F#00000010	CT	CT	NO	NO
75% 12m JUNE	75% 4m 20 J	CT	CT		

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES
RÉSINEUX
 Les résineux constituent 75% et 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 RÉSINEUX	CODE FEUILLEUX	CODE FEUILLES
EB	BG	FO
EN	BU	FR
EU	BN	FE
EV	CB	FX
EA	CH	FT
EM	CC	FZ
EL	CD	FE1
ET	CE	FE2
EU	CF	FE3
EV	CG	FE4
EA	CH	FE5
EM	CC	FE6
EL	CD	FE7
ET	CE	FE8
EU	CF	FE9
EV	CG	FE10
EA	CH	FE11
EM	CC	FE12
EL	CD	FE13
ET	CE	FE14
EU	CF	FE15
EV	CG	FE16
EA	CH	FE17
EM	CC	FE18
EL	CD	FE19
ET	CE	FE20

CLASSES D'ÂGE

PEUPELEMENTS ÉQUILIÉS (0 à 20)	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130
PEUPELEMENTS INÉQUILIBRÉS	Jeune inéquilibrium (JIN)			Vieux inéquilibrium (VIN)									

(structure verticale des tiges de 7m et plus)

Étage	Intérieur (INF)	Supérieur (SUP)
Monostage (MO)	Un seul étage composé de tiges homogènes en hauteur et en couverture > 25%	
B-étage (BI)	Couverture > 25% et Couverture > 25%	
Multistage (MU)	Plus de 2 étages de tiges de 7 mètres et plus. Se retrouver dans cette catégorie les peuplements jeunes inéquilibrés (JIN) et vieux inéquilibrés (VIN).	

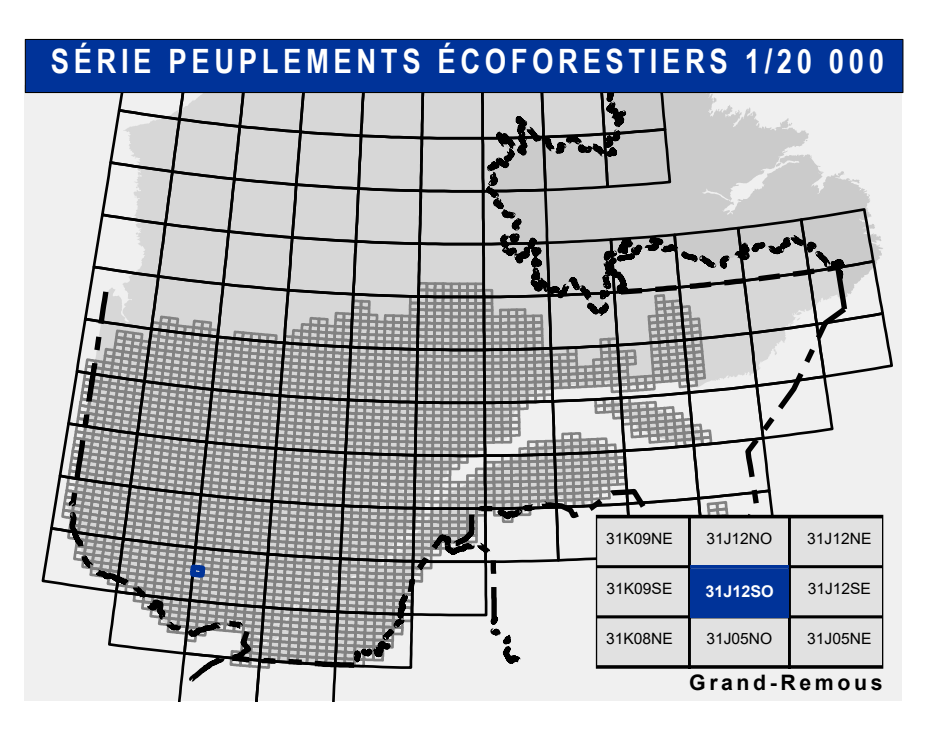
CODE PERTURBATIONS D'ORIGINE	CODE INTERVENTIONS PARTIELLES
BR	CO
CA	COA
CH	COB
CH	COE
CH	COF
CH	COG
CH	COH
CH	COI
CH	COJ
CH	COK
CH	COL
CH	COM
CH	CON
CH	COO
CH	CO1
CH	CO2
CH	CO3
CH	CO4
CH	CO5
CH	CO6
CH	CO7
CH	CO8
CH	CO9
CH	CO10
CH	CO11
CH	CO12
CH	CO13
CH	CO14
CH	CO15
CH	CO16
CH	CO17
CH	CO18
CH	CO19
CH	CO20

TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS

CODE	DÉSIGNATION	Taux d'inclinaison
CH	Débris ou semi-débris humide	0%
DS	Débris ou semi-débris sec	0%
AL	Autraxe	0%
A	Nulle	0% à 3%
B	Faible	4% à 9%
C	Douce	9% à 15%
D	Moyenne	16% à 24%
E	Fort	25% à 40%
F	Extrême	41% et plus
S	Sommet	Enfure de 41% et plus

CODE NON FORESTIER

CODE NON FORESTIER	CODE NON FORESTIER
A	GR
AFP	ND
AF	LD
ANT	ME
ANT	NX
CFO	RO
CFO	RO



Voies de communication et ponts

- Classe 1, HN - Hors norme
- Classe 2
- Classe 3
- Classe 4-5
- NC : Non classé, ne répond pas aux critères HN, 1 à 4
- 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
- Pylois
- Terrain de camping
- Tour de télécommunication, tour
- Barrière, barrage de castor
- Remonte mécanique
- Ligne de transport d'énergie

Courbe de niveau

- Courbe de niveau mètre
- 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 improdudif
- Peuplement non forestier

Métadonnées

- 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
- Longitude d'origine (méridien central)
- Latitude d'origine (équateur) 0°
- Coordonnées d'origine X : 304 800 mètres; Y : 0 mètre
- Facteur d'échelle 0.9999

Informations forestières

- Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs
- 5e programme
- 2014
- 6 hectares
- Direction des inventaires forestiers

Sources

- Donnée
- Asse cartographique (données topographiques)
- hydrographie écoforestière

Organisme : Ministère des Ressources naturelles et de la Faune
 Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs

Date : 08/06/2022