



Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non Forestier
ES	Essence de Se-AFP	X	X		
7m	Général du couvert forestier (NF)	X	X		
12	Hauteur (mètres-pieds)	X	X		
CT	Intervention d'origine	X	X		
2007	Année d'intervention d'origine	X	X		
IMP	Classe d'âge	X	X		
EP	Intervention partielle	X	X		
2018	Année d'intervention partielle	X	X		
FC	Classe de coupe	X	X	X	X
100	Classe de coupe de Se-AFP	X	X	X	X

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

Exemple d'appellation

+7m de hauteur	-7m de hauteur	Intervention d'origine	Intervention partielle	Improductif	Non forestier
F 75% 12m J10	R 75% 4m 20	CT 2007	EP 2018	DH	NF

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES
RESINEUX
 Les résineux constituent 75% et plus 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 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 FEUILLEUX	CODE FEUILLEUX
EB Épérette blanche	BO Bouleau gris	FO Féline noir
EN Épérette noire	BJ Bouleau jeune	FR Féline rouge
EU Épérette rouge	BP Bouleau à papier (blanc)	FR Féline
EV Épérette de Norvège	CB Chêne blanc	FT Feuilles tolérants à l'ombre
ME Mélèze européen	CC Chêne cendre	FR Feuilles indistinctes
MH Mélèze hybride	CD Chêne à gros fruits	FZ Feuilles à gros fruits
ML Mélèze laricin	CH Chêne	HE Hêtres à grandes feuilles
PC Pin rigide (des coqueux)	CI Chêne bicoloré	NC Noyer cendré
PI Pin naturel	CH Chêne rouge	NR Noyer noir
PN Pin rouge	CR Chêne roux	OR Orme
PS Pin sylvestre	CT Carrière tendre	OV Ostryer de Virginie
RE Ruche de Canada (de l'Est)	EA Érable argente	PA Peuplier baumier
RX Résineux indistincts	ED Érable rouge	PN Peuplier naturel
RI Résineux indistincts	ES Érable à sucre	PL Peuplier deltoïde
SA Sapin baumier	FR Feuille blanc (de l'ouest)	PT Peuplier faux-tremble
TO Thuja occidental	FH Feuilles sur stations humides	TA Tilleul d'Amérique
	FN Feuilles non commerciales	

CLASSES D'ÂGE

PEUPLIEMENTS	10	30	50	70	90	110	130
EQUINIENNES (0 à 20)							
PEUPLIEMENTS INEQUINIENNES	Jeune inéquienne (JIN)			Vieux inéquienne (VIN)			

Étage
 Intérieur (INF) Supérieur (SUP)

Monotage (MO)
 ex: 110 Un seul étage composé de tiges homogènes en hauteur et en couverture > 25%

B-étage (BI)
 ex: 10-50 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 inéquiennes (JIN) et vieux inéquiennes (VIN).

CODE PERTURBATIONS D'ORIGINE	CODE INTERVENTIONS PARTIELLES
BR Brûls total	CA Coupe d'assainissement
CH Chablis total	CB Coupe par bande
DT Dépeçage total	CD Coupe d'amélioration
EP Épidémie grave	CE Coupe en damier
VER Verger grave	CF Coupe à diamètre limite
	CG Coupe progressive irrégulière
	CH Coupe progressive irrégulière
	CI Coupe de présilage
	CJ Coupe progressive irrégulière
	CK Coupe de présilage par pied d'arbre
	CL Coupe de présilage par trouées
	CM Coupe de présilage par trouées
	CN Conversion de peuplement
	CO Coupe progressive d'ensemencement (feuilles)
	CP Coupe progressive d'ensemencement (résineux)
	CQ Coupe progressive irrégulière
	CR Coupe progressive d'ensemencement (mixte)
	CS Coupe progressive d'ensemencement
	CT Coupe par trouées
	CU Coupe de régénération dans un brûlis
	CV Coupe des tiges résiduelles et des rebuts
	DE Dépeçage de la régénération naturelle ou de plantation
	DLD Coupe à diamètre limite et dépeçage des arbres d'avenir
	DP Dépeçage partiel
	DR Dépeçage circulaire de la régénération naturelle
	DS Dépeçage mécanique de la régénération naturelle
	ET Éclaircie commerciale
	FC Friche
	FE Friche
	FI Friche
	FL Friche
	FR Friche
	FS Friche
	FT Friche
	FZ Friche
	GA Gazon
	GB Gazon
	GC Gazon
	GD Gazon
	GE Gazon
	GF Gazon
	GG Gazon
	GH Gazon
	GI Gazon
	GJ Gazon
	GK Gazon
	GL Gazon
	GM Gazon
	GN Gazon
	GO Gazon
	GP Gazon
	GQ Gazon
	GR Gazon
	GS Gazon
	GT Gazon
	GU Gazon
	GV Gazon
	GW Gazon
	GX Gazon
	GY Gazon
	GZ Gazon
	HA Haie
	HB Haie
	HC Haie
	HD Haie
	HE Haie
	HF Haie
	HG Haie
	HH Haie
	HI Haie
	HJ Haie
	HK Haie
	HL Haie
	HM Haie
	HN Haie
	HO Haie
	HP Haie
	HQ Haie
	HR Haie
	HS Haie
	HT Haie
	HU Haie
	HV Haie
	HW Haie
	HX Haie
	HY Haie
	HZ Haie
	IA Îlot
	IB Îlot
	IC Îlot
	ID Îlot
	IE Îlot
	IF Îlot
	IG Îlot
	IH Îlot
	II Îlot
	IJ Îlot
	IK Îlot
	IL Îlot
	IM Îlot
	IN Îlot
	IO Îlot
	IP Îlot
	IQ Îlot
	IR Îlot
	IS Îlot
	IT Îlot
	IU Îlot
	IV Îlot
	IW Îlot
	IX Îlot
	IY Îlot
	IZ Îlot
	JA Jardin
	JB Jardin
	JC Jardin
	JD Jardin
	JE Jardin
	JF Jardin
	JG Jardin
	JH Jardin
	JI Jardin
	JJ Jardin
	JK Jardin
	JL Jardin
	JM Jardin
	JN Jardin
	JO Jardin
	JP Jardin
	IQ Jardin
	JR Jardin
	JS Jardin
	JT Jardin
	JU Jardin
	JV Jardin
	JW Jardin
	JX Jardin
	JY Jardin
	JZ Jardin
	KA Kiosque
	KB Kiosque
	KC Kiosque
	KD Kiosque
	KE Kiosque
	KF Kiosque
	KG Kiosque
	KH Kiosque
	KI Kiosque
	KJ Kiosque
	KK Kiosque
	KL Kiosque
	KM Kiosque
	KN Kiosque
	KO Kiosque
	KP Kiosque
	KQ Kiosque
	KR Kiosque
	KS Kiosque
	KT Kiosque
	KU Kiosque
	KV Kiosque
	KW Kiosque
	KX Kiosque
	KY Kiosque
	KZ Kiosque
	LA Lac
	LB Lac
	LC Lac
	LD Lac
	LE Lac
	LF Lac
	LG Lac
	LH Lac
	LI Lac
	LJ Lac
	LK Lac
	LL Lac
	LM Lac
	LN Lac
	LO Lac
	LP Lac
	LQ Lac
	LR Lac
	LS Lac
	LT Lac
	LU Lac
	LV Lac
	LW Lac
	LX Lac
	LY Lac
	LZ Lac
	MA Marais
	MB Marais
	MC Marais
	MD Marais
	ME Marais
	MF Marais
	MG Marais
	MH Marais
	MI Marais
	MJ Marais
	MK Marais
	ML Marais
	MM Marais
	MN Marais
	MO Marais
	MP Marais
	MQ Marais
	MR Marais
	MS Marais
	MT Marais
	MU Marais
	MV Marais
	MW Marais
	MX Marais
	MY Marais
	MZ Marais
	NA Neige
	NB Neige
	NC Neige
	ND Neige
	NE Neige
	NF Neige
	NG Neige
	NH Neige
	NI Neige
	NJ Neige
	NK Neige
	NL Neige
	NM Neige
	NO Neige
	NP Neige
	NQ Neige
	NR Neige
	NS Neige
	NT Neige
	NU Neige
	NV Neige
	NW Neige
	NX Neige
	NY Neige
	NZ Neige
	OA Ombre
	OB Ombre
	OC Ombre
	OD Ombre
	OE Ombre
	OF Ombre
	OG Ombre
	OH Ombre
	OI Ombre
	OJ Ombre
	OK Ombre
	OL Ombre
	OM Ombre
	ON Ombre
	OO Ombre
	OP Ombre
	OQ Ombre
	OR Ombre
	OS Ombre
	OT Ombre
	OU Ombre
	OV Ombre
	OW Ombre
	OX Ombre
	OY Ombre
	OZ Ombre
	PA Pâturage
	PB Pâturage
	PC Pâturage
	PD Pâturage
	PE Pâturage
	PF Pâturage
	PG Pâturage
	PH Pâturage
	PI Pâturage
	PJ Pâturage
	PK Pâturage
	PL Pâturage
	PM Pâturage
	PN Pâturage
	PO Pâturage
	PP Pâturage
	PQ Pâturage
	PR Pâturage
	PS Pâturage
	PT Pâturage
	PV Pâturage
	PW Pâturage
	PX Pâturage
	PY Pâturage
	PZ Pâturage
	QA Qualité
	QB Qualité
	QC Qualité
	QD Qualité
	QE Qualité
	QF Qualité
	QG Qualité
	QH Qualité
	QI Qualité
	QJ Qualité
	QK Qualité
	QL Qualité
	QM Qualité
	QN Qualité
	QO Qualité
	QP Qualité
	QQ Qualité
	QR Qualité
	QS Qualité
	QT Qualité
	QU Qualité
	QV Qualité
	QW Qualité
	QX Qualité
	QY Qualité
	QZ Qualité
	RA Récolte
	RB Récolte
	RC Récolte
	RD Récolte
	RE Récolte
	RF Récolte
	RG Récolte
	RH Récolte
	RI Récolte
	RJ Récolte
	RK Récolte
	RL Récolte
	RM Récolte
	RN Récolte
	RO Récolte
	RP Récolte
	RQ Récolte
	RR Récolte
	RS Récolte
	RT Récolte
	RU Récolte
	RV Récolte
	RW Récolte
	RX Récolte
	RY Récolte
	RZ Récolte
	SA Sable
	SB Sable
	SC Sable
	SD Sable
	SE Sable
	SF Sable
	SG Sable
	SH Sable
	SI Sable
	SJ Sable
	SK Sable
	SL Sable
	SM Sable
	SN Sable
	SO Sable
	SP Sable
	SQ Sable
	SR Sable
	SS Sable
	ST Sable
	SU Sable
	SV Sable
	SW Sable
	SX Sable
	SY Sable
	SZ Sable
	TA Terrain
	TB Terrain
	TC Terrain
	TD Terrain
	TE Terrain
	TF Terrain
	TG Terrain
	TH Terrain
	TI Terrain
	TJ Terrain
	TK Terrain
	TL Terrain
	TM Terrain
	TN Terrain
	TO Terrain
	TP Terrain
	TQ Terrain
	TR Terrain
	TS Terrain
	TT Terrain
	TU Terrain
	TV Terrain
	TW Terrain
	TX Terrain
	TY Terrain
	TZ Terrain
	UA Usure
	UB Usure
	UC Usure
	UD Usure
	UE Usure
	UF Usure
	UG Usure
	UH Usure
	UI Usure
	UJ Usure
	UK Usure
	UL Usure
	UM Usure
	UN Usure
	UO Usure
	UP Usure
	UQ Usure
	UR Usure
	US Usure
	UT Usure
	UU Usure
	UV Usure
	UW Usure
	UX Usure
	UY Usure
	UZ Usure
	VA Vallée
	VB Vallée
	VC Vallée
	VD Vallée
	VE Vallée
	VF Vallée
	VG Vallée
	VH Vallée
	VI Vallée
	VJ Vallée
	VK Vallée
	VL Vallée
	VM Vallée
	VN Vallée
	VO Vallée
	VP Vallée
	VQ Vallée
	VR Vallée
	VS Vallée
	VT Vallée
	VU Vallée
	VV Vallée
	VW Vallée
	VX Vallée
	VY Vallée
	VZ Vallée
	WA Vent
	WB Vent
	WC Vent