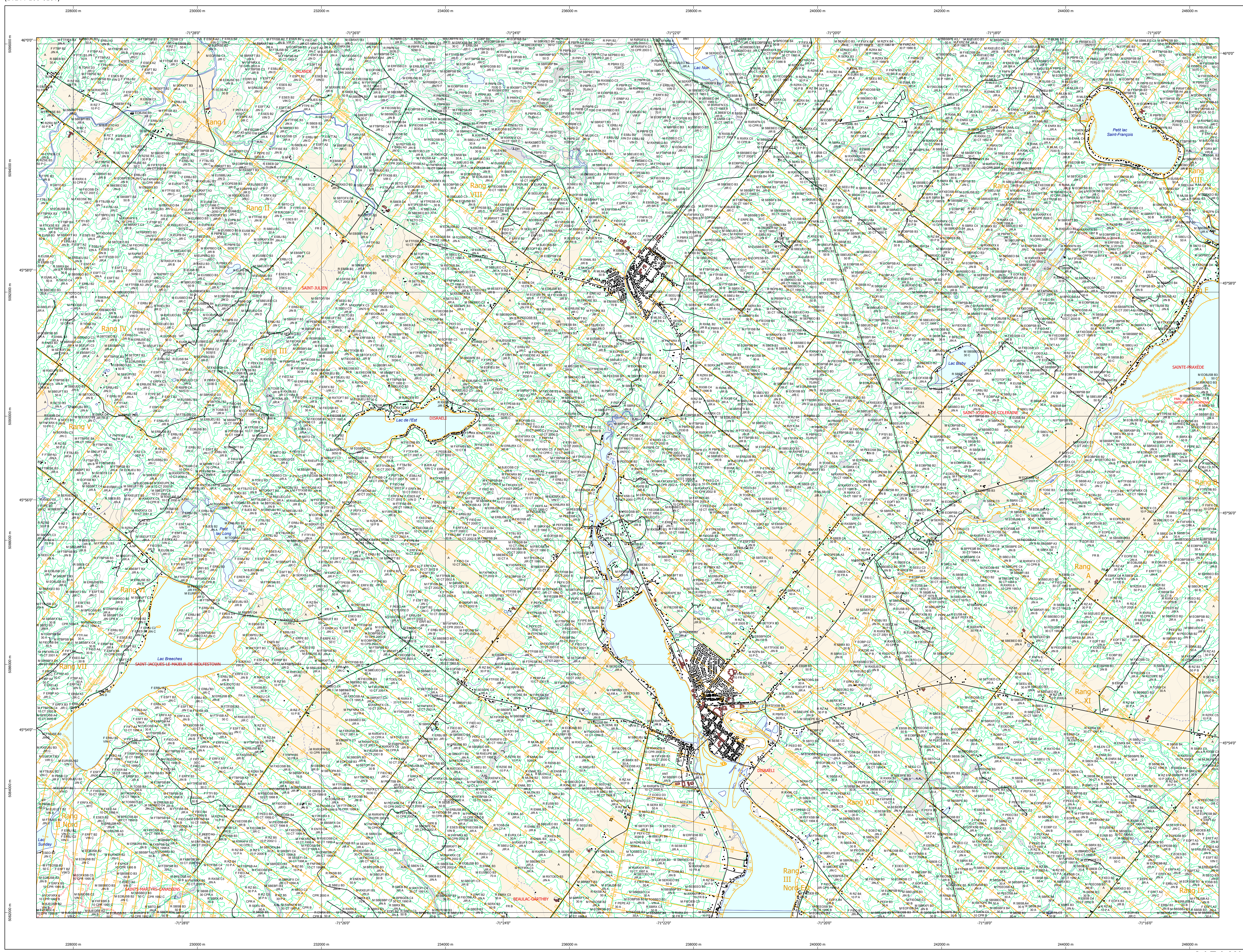


Carte écoforestière

21E14NO
(21E14-200-0201)



STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE									
Paramètres utilisés pour la cartographie									
Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non forestier				
SS	Type de couvert	X							
SE1	Grouement d'essence 1 ^a	X							
SE2	Grouement d'essence 2 ^a	X							
2	Indice hauteur	X							
78	Année d'intervention d'origine	X							
JN	Classe d'âge	X							
JN1	Interventions partielles	X							
JN2	Interventions totales	X							
98	Interventions partielles	X							
EC	Code de terrain 1 ^b	X		X					
DH	Code de terrain 3 ^b	X		X					
	Code de terrain 4 ^b	X		X					
Exemple d'appellation									
+7m de hauteur		+7m de hauteur							
JN EC 98 C	CJ 98 D								
GDSS AD 50 D	F A S CT 78 10 D								
Improductif									
Non forestier									

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE									
RESINEUX									
Prédominant : dont plus de 75% de la surface terrière totale est occupée par les essences résineuses.									
RÉSINEUX									
PRÉDOMINANT									
FEUILLEUX									
Prédominant : dont plus de 75% de la surface terrière totale est occupée par les essences feuillues.									
MÉLANGE									
Prédominant : dont les essences feuillues et résineuses occupent individuellement plus de 20% et moins de 75% de la surface terrière totale.									
MÉLANGE									
CODE ESSENCE RESINEUSES 3 ^c									
E	Épinette blanche	B1							
E	Épinette rouge et noire	B2							
P	Pin blanc	BU							
P	Pin rouge	BR							
M	Meilleure larch	ML							
R	Resineux indéterminé	RI							
S	Thuya occidentale	TO							
CODE ESSENCE FEUILLEUSES 3 ^c									
B	Bois de bouleau	BP							
B	Bois de bouleau à feuilles rouges	BR							
F	Frêne d'Amérique	FA							
F	Frêne d'Asie	FS							
C	Chêne d'Amérique	CA							
C	Chêne d'Asie	CS							
O	Orme d'Amérique	OA							
O	Orme noir	ON							
(1) Sapin, Chêne, Frêne, Hêtre, Noyer, Chêne. Tissus à prédominance 4 ^d ou 5 ^e peuvent être classés 3 ^c .									
(2) Frêne noir, Orme d'Amérique, Orme noir appétant 4 ^d ou 5 ^e .									
INDICES DENSITÉ-HAUTEUR									
HAUTEUR MOYENNE DES TISSUS DOMINANTS ET COORDONNATES									
22 m	17m à 22m	12m à 17m	10m à 12m	4m à 10m	2m à 4m				
A	B	C	D	E	F				
Classe de hauteur									
1	2	3	4	5	6	7			
Classe d'âge									
A1	A2	A3	A4	A5	SD	SD			
B1	B2	B3	B4	B5	SD	SD			
C1	C2	C3	C4	C5	SD	SD			
D1	D2	D3	D4	D5	SD	SD			
E1	E2	E3	E4	E5	SD	SD			
F1	F2	F3	F4	F5	SD	SD			
G1	G2	G3	G4	G5	SD	SD			
H1	H2	H3	H4	H5	SD	SD			
I									
Densité recouvrement inférieure									
(*) Information provenant d'image satellite									
CLASSES D'ÂGE									
PEUPLEMENTS ÉCOFORESTIERS	10	30	50	70	80	90			
ÉCOFORESTIER	0	20	40	60	80	100			
PEUPLEMENTS IRREGULIERS OU IRREGULIERS	0	50	100	150	200	250			
IRREGULIERS	0	50	100	150	200	250			
Vieux inéquilibre ou irrégulier (origine > 80 ans)									
PEUPLEMENTS ÉTAGES	10	30	50	70	90	120			
ÉTAGE	0	20	40	60	80	100			
PEUPLEMENTS IRREGULIERS	10	30	50	70	90	120			
IRREGULIERS	0	20	40	60	80	100			
PEUPLEMENTS D'ORIGINE	10	30	50	70	90	120			
ORIGINE	0	20	40	60	80	100			
INTERVENTIONS PARTIELLES	CON	COL	COL	COL	COL	COL			
DT	DT	DT	DT	DT	DT	DT			
ES	ES	ES	ES	ES	ES	ES			
BR	BR	BR	BR	BR	BR	BR			
FR	FR	FR	FR	FR	FR	FR			
VER	VER	VER	VER	VER	VER	VER			
INTERVENTIONS D'ORIGINE	CRC	CRC	CRC	CRC	CRC	CRC			
CPR	CPR	CPR	CPR	CPR	CPR	CPR			
CRS	CRS	CRS	CRS	CRS	CRS	CRS			
CPE	CPE	CPE	CPE	CPE	CPE	CPE			
CTB	CTB	CTB	CTB	CTB	CTB	CTB			
ETR	ETR	ETR	ETR	ETR	ETR	ETR			
DR	DR	DR	DR	DR	DR	DR			
PLN	PLN	PLN	PLN	PLN	PLN	PLN			
PLB	PLB	PLB	PLB	PLB	PLB	PLB			
REA	REA	REA	REA	REA	REA	REA			
RAU	RAU	RAU	RAU						