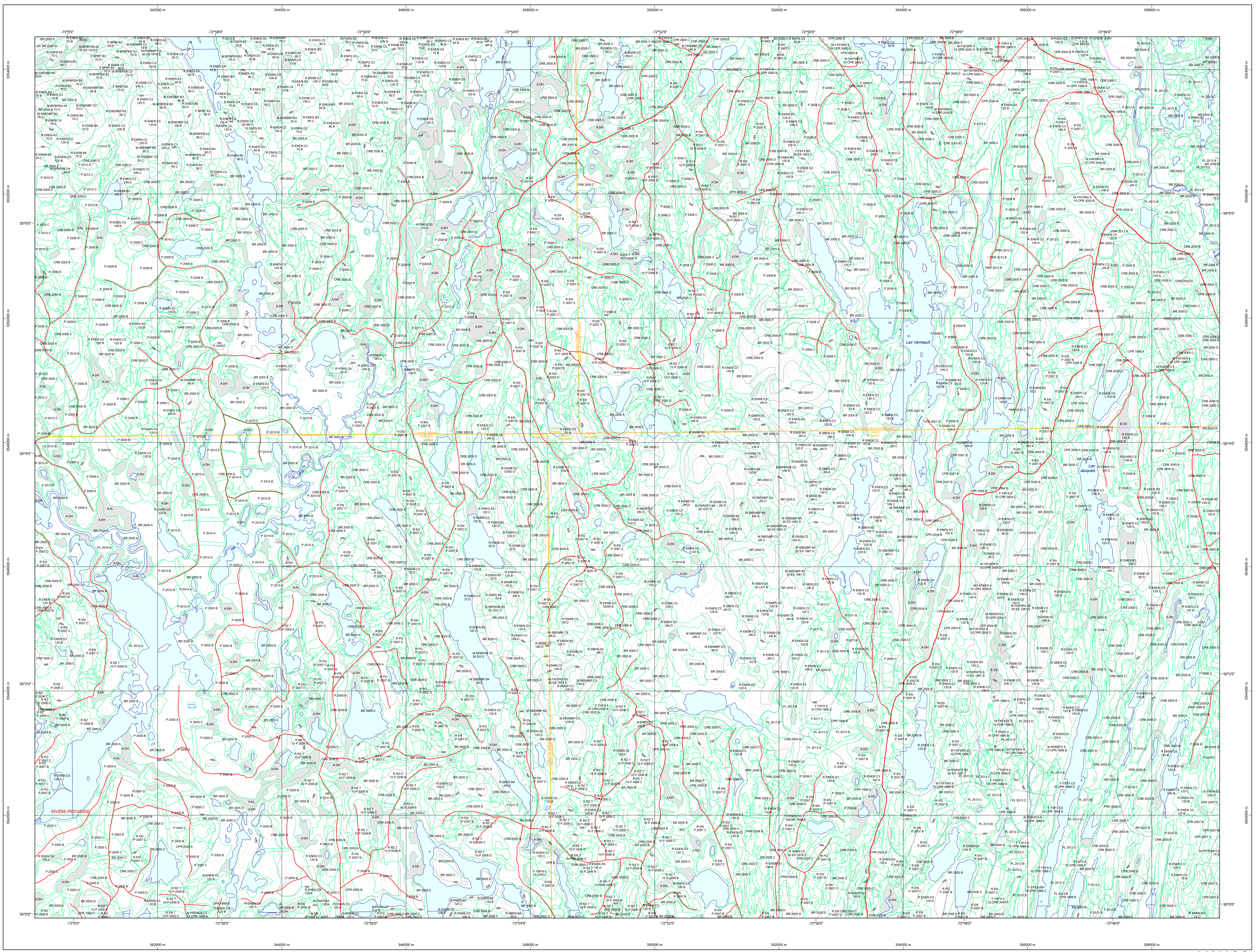


32102SO
(32102-200-0101)

Carte écoforestière



STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Paramètres utilisés pour la cartographie		Description		+7m	-7m	Improductif	Non forestier
Code	Type de couvert	ES	Zone d'origine 3 ^a	X			
SS	Groupe/zone d'origine 4 ^a	ES	Zone d'origine 4 ^a	X	X		
SE	Zone d'origine 5 ^a	ES	Zone d'origine 5 ^a	X	X		
1	Indice hauteur	1	Indice hauteur	X			
2		2					
78	Année d'intervention d'origine	JN	Classe d'âge	X	X		
JN	Interventions partielles	JN	Interventions partielles	X	X		
98	Année d'intervention partielle	98	Année d'intervention partielle	X	X		
EC	Code de terrain 3 ^b	EC	Code de terrain 3 ^b	X	X	X	
EL	Code de terrain 4 ^b	EL	Code de terrain 4 ^b	X	X	X	
DH	Code de terrain 5 ^b	DH	Code de terrain 5 ^b	X	X	X	

Exemple d'appellation	
SS JN EC 98 C	+7m de hauteur
SS EC 98 D	-7m de hauteur
SS EC 50 AD	Improductif
F A S CT 78 10 D	Non forestier

Forêts, Faune et Parcs

Québec

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

RESINEUX Peuplement dont plus de 75% de la surface terrière totale est occupée par les essences résineuses.

PEUILLUS Peuplement dont plus de 75% de la surface terrière totale est occupée par les essences feuilles.

MÉLANGES dont les essences feuilles et résineuses occupent individuellement plus de 20% et moins de 75% de la surface terrière totale.

CODE	ESSENCE RÉSINEUSES 3 ^a	CODE	ESSENCE FEUILLES 3 ^a
E	Épinette blanche	BR	Bouleau à deux
E	Épinette rouge et noire	SU	Bouleau jaune
PR	Pin blanc	ED	Épinette rouge
PO	Pin noir	EF	Épinette bleue
MED	Meilleur larch	FT	Fœuf bleuté (1)
DL	Meilleur larch	FT	Fœuf bleuté (2)
RX	Resineux indéterminé	FR	Fœuf hameau (1)
C	Chêne occidental	FL	Fœuf hameau (2)

(1) Sapin, Chêne, Frêne, Hêtre, Noyer, Chêne. Tissus à population 4^a (2) Frêne noir, Frêne d'Amérique, Frêne de Thomas, Orme noyer appalache 4^a et 5^a(3) Frêne noir, Orme d'Amérique, Orme de Thomas, Orme noyer appalache 4^a et 5^a

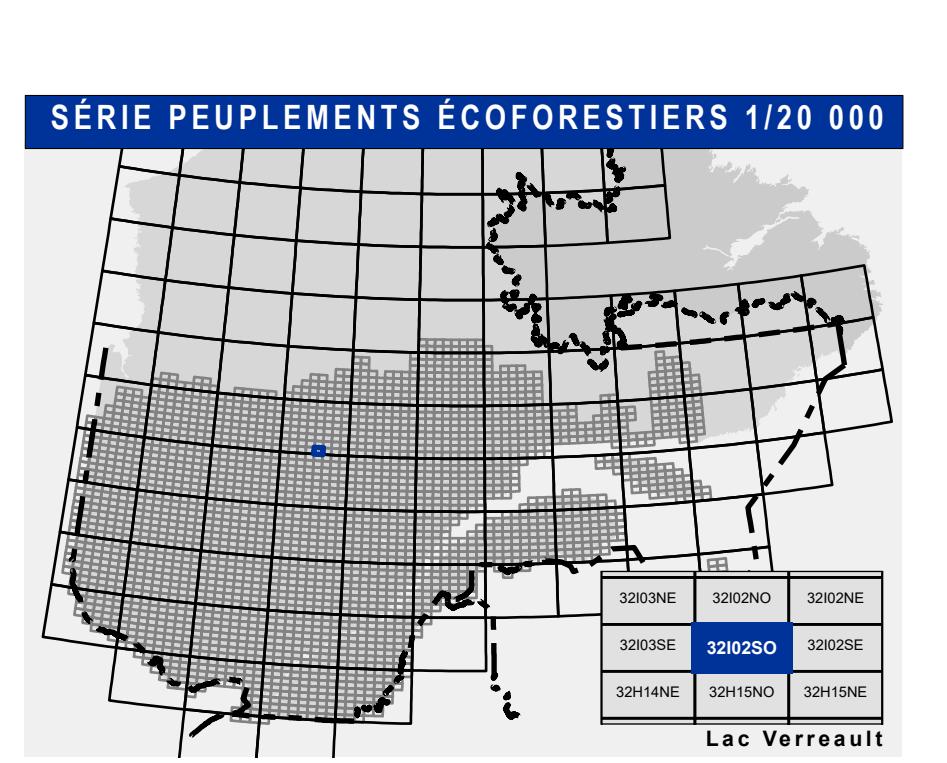
HAUTEUR MOYENNE DES TISSUS DOMINANTES ET CO-DOMINANTES							
22 m	17m à 22m	12m à 17m	10m à 12m	40 à 70m	20m à 40m	20 et +	
A	B	C	D	E	F	G	H
Classes de hauteur							
81% à 99%	A	A1	A2	A3	A4	A5	SD
41% à 65%	C	C1	C2	C3	C4	C5	SD
25% à 40%	G1	G1	G2	G3	G4	G5	SD
	I						H
							Densité recouvrement haute
							Densité recouvrement moyenne
							Densité recouvrement inférieure

(*) Information provenant d'image satellite

PEUPLEMENTS ÉCOFORESTIERS IRREGULIERS									
10	20	30	40	50	60	70	80	90	100 (et plus)
jeune inéquale ou irrégulier (origine > 80 ans)									
Vieux inéquale ou irrégulier (origine > 80 ans)									
PEUPLEMENTS ÉTAGES	10	20	30	40	50	60	70	80	90
Vie/Vif									
PEUPLEMENTS ÉTAGES	10	20	30	40	50	60	70	80	90
Vie/Vif									

PERTURBATIONS D'ORIGINE		INTERVENTIONS PARTIELLES	
CHT	Charrié total	CON	Conversion de peuplement
DT	Dépassement total	COL	Conversion de couvert avec dégagement
ES	Dépassement	COL	Conversion de couvert avec dégagement
BR	Bois total	CAM	Conversion d'indication
FR	Frôche	CO	Conversion en damier
VER	Frôche grasse	CP	Conversion de parcs
INTERVENTIONS D'ORIGINE		INTERVENTIONS D'ORIGINE	
CPR	Coupe avec protection de la régénération	CIP	Coupe de partage par perçages
CFS	Coupe avec réserve de semences	CEA	Coupe de préplantage
CPE	Coupe progressive d'ensemencement	CEP	Coupe de préplantage avec trouées
CTR	Coupe totale	CF	Coupe par trouées
ETR	Elimination des perturbations dans le bûlage	CR	Coupe partielle et épandage légère
DR	Elimination des tiges résiduelles	CRM	Coupe partielle et épandage (résements)
EM	Ensemencement avec mini serres	CRG	Coupe progressive d'ensemencement (résements)
PUN	Plantation de serres cultivées à rameaux	DRG	Coupe progressive d'ensemencement (résements)
PLN	Plantation de serres cultivées à racines	DRM	Coupe mécanique de la rig
PLB	Plantation de boutures	DR	Éclaircie commerciale
REA	Régénération d'une étendue	EC	Éclaircie d'établissement
RLA	Régénération d'une étendue abandonnée	EPC	Éclaircie précommercial
RPS	Réparation verticale d'un plan spécial d'aménagement	FER	Fertilisation
		RR	Recouvrement des bandes vertes résiduelles
		RBL	Recouvrement des lignes résiduelles et des plantes
		RBL	Recouvrement des lignes résiduelles et des plantes
		RBL	Recouvrement avec boutures
		RBL	Recouvrement avec plantes utilisées à racines nues
		RBL	Recouvrement de plantes cultivées en réceptaculaires
PERTURBATIONS MÉTIERS		INTERVENTIONS MÉTIERS	
ECR	Chablis partiel	CRN	Conversion de peuplement
DP	Chablis partiel	DRB	Conversion de couvert avec dégagement
EL	Dépassement partiel du feuillu	RBR	Conversion de couvert avec dégagement
EP	Dépassement partiel	RBR	Conversion de couvert avec dégagement
LEP	Dépassement partiel	RBR	Conversion de couvert avec dégagement

TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS		CLASSES DE PENTE	
CODE	DÉSIGNATION	TAUX D'INCLINAISON	
DH	Dévoué ou semi-dévoué humide	0% à 2%	
DS	Faible	4% à 8%	
DA	Doté	9% à 12%	
DC	Modérée	13% à 20%	
DF	Fortement	21% à 30%	
DE	Abrupte	31% et plus	
DF	Très abrupte	41% et plus	



Lac Verrault

32102SO
(32102-200-0101)

Carte écoforestière

32102SO

(32102-200-0101)

32102SO

(32102-200-0101)

32102SO

(32102-200-0101)

32102SO

(32102-200-0101)

32102SO

(32102-200-0101)

32102SO

(32102-200-0101)