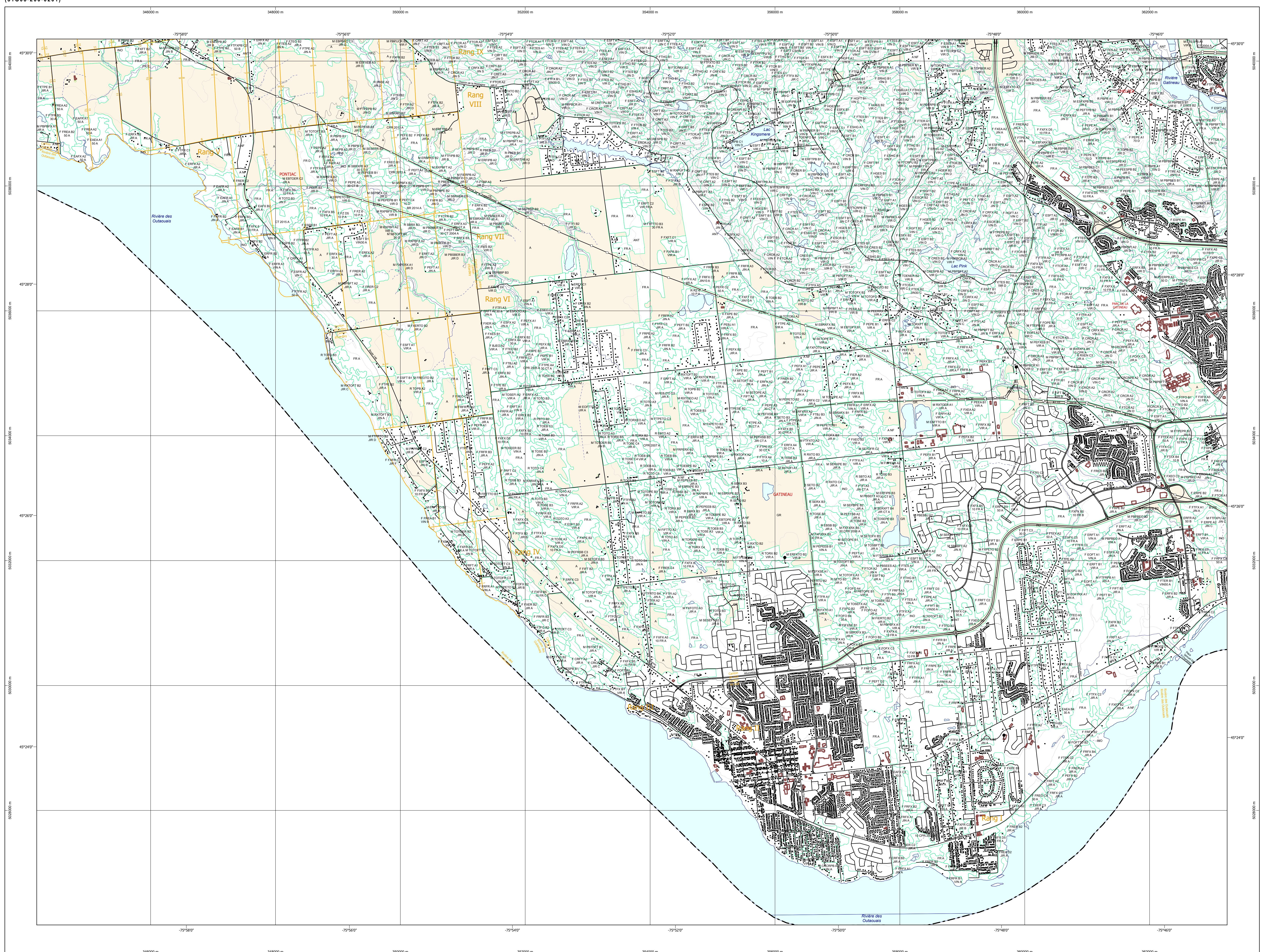


Carte écoforestière

31G05NO
(31G05-200-0201)



STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE									
Paramètres utilisés pour la cartographie									
Code					Description				
Type de couvert					+7m				
SSE					-7m				
Groupe d'essence 3*					X				
Groupe d'essence 4*					X				
5					X				
Indice hauteur					X				
78					X				
Année d'intervention d'origine					X				
JN					X				
Classe d'âge					X				
CC					X				
Interventions partielles					X				
98					X				
Interventions totales					X				
DH					X				
Code de terrains 3*					X				
Code de terrains 4*					X				
Exemple d'appellation									
+7m de hauteur			-7m de hauteur						
SS JN EC 88 C		CJ 98 D		Improductif					
GROS AS 50 D		F A S CT 78 10 D		Non forestier					
TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE									
RESINEUX									
Prédominant : plus de 75% de la surface terrière totale est occupée par les essences résineuses.									
FEUILLEUX									
Prédominant : plus de 75% de la surface terrière totale est occupée par les essences feuillues.									
MÉLANGES									
Prédominant : plus des essences feuillues et résineuses occupant individuellement plus de 25% et moins de 75% de la surface terrière totale.									
CODE ESSENCES RÉSINEUSES 3*			CODE ESSENCES FEUILLEUSES 3*						
E	Épinette blanche	B	Boisier à queue	BU					
E	Épinette rouge et noire	B	Boisier jaune	BY					
P	Pin noir	C	Érable rouge	ER					
M	Pin blanc	D	Érable blanc	EB					
R	Meilleur larch	F	Férule brûlé (1)	FB					
R	Meilleur larch	G	Férule brûlé (2)	FG					
S	Résineux indéterminé	H	Férule humide (1)	FH					
C	Résineux indéterminé	I	Férule humide (2)	FI					
CODE ESSENCES RÉSINEUSES 4* & 5*			CODE ESSENCES FEUILLEUSES 4* & 5*						
EB	Épinette blanche	BP	Boisier à papier	BP					
ER	Épinette rouge et noire	BR	Boisier à écorce	BR					
PR	Pin blanc	CF	Carier à fruit doux	CF					
ME	Pin blanc	PI	Pin blanc	PI					
DR	Meilleur larch	CT	Conifère Tardif	CT					
RR	Résineux indéterminé	CR	Chêne rouge	CR					
TO	Thuya occidental	ES	Chêne rouge	ES					
(1) Sapin, Chêne, Frêne, Hêtre, Noisetier, Chêne. Tissu sapinéifié 4* & 5*									
(2) Frêne noir, Orme d'Amérique, Orme de Thomas. Orme rouge (appelé 4* & 5*)									
INDICES DENSITÉ-HAUTEUR									
HAUTEUR MÉDIANE DES TIGES DOMINANTES ET COORDONNATES									
22 m 11m à 22m 12m à 11m 40m à 7m 20m à 20m									
Classes de hauteur									
1 2 3 4 5 6 7									
81% à 100% A A1 A2 A3 A4 A5 SD SD									
41% à 60% C C1 C2 C3 C4 C5 SD SD									
25% à 40% D D1 D2 D3 D4 D5 SD SD									
H H1 Densité recouvrement haute H7									
(*) Information provenant d'image satellite									
CLASSES D'ÂGE									
PEUPLEMENTS ÉCOFORESTIERS									
10 20 30 40 50 60 70 80 90									
JEUNES (0 à 20 ans) JH/JP									
Vieux inégaux ou irréguliers (origine > 80 ans) V/Vir									
PEUPLEMENTS ÉTAGES									
10 20 30 40 50 60 70 80 90 100									
10 20 30 40 50 60 70 80 90 100									
10 20 30 40 50 60 70 80 90 100									
10 20 30 40 50 60 70 80 90 100									
CODE PERTURBATIONS D'ORIGINE									
CHT Châtaie total									
DT Dépassement total									
ES Dépassement partiel									
BR Brise total									
FR Frêche									
YER Yérez									
INTERVENTIONS D'ORIGINE									
CPT Coupe avec protection de la régénération									
CRS Coupe avec réserve de semences									
CRG Coupe progressive d'ensemencement									
CT Coupe progressive d'ensemencement									
CBR Coupe progressive dans un bûcher									
ETR Elimination des tiges résiduelles									
EMR Elimination avec minis serres									
PEN Plantation de serres cultivées à racines nues									
PLN Plantation de serres cultivées avec racines									
PUB Réparation de bûches									
REA Réparation d'une arête dénudée									
RAB Réparation d'une arête abandonnée									
RPS Réparation verticale d'un plan spécial d'aménagement									
PERTURBATIONS MOYENNES									
ECL Erosion									
CRP Chute partielle									
DHP Chute partielle									
DP Chute partielle									
EL Chute partielle									
EP Chute partielle									
LGP Chute partielle									
TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS									
CODE DH Dénué ou semi-dénué humide									
DB Dénué ou semi-dénué sec									
AZ Averse									
CLASSES DE PENTE									
CODE DÉSIGNATION TAUX D'INCLINAISON									
A 0% à 2%									
B 2% à 5%									
C 5% à 10									