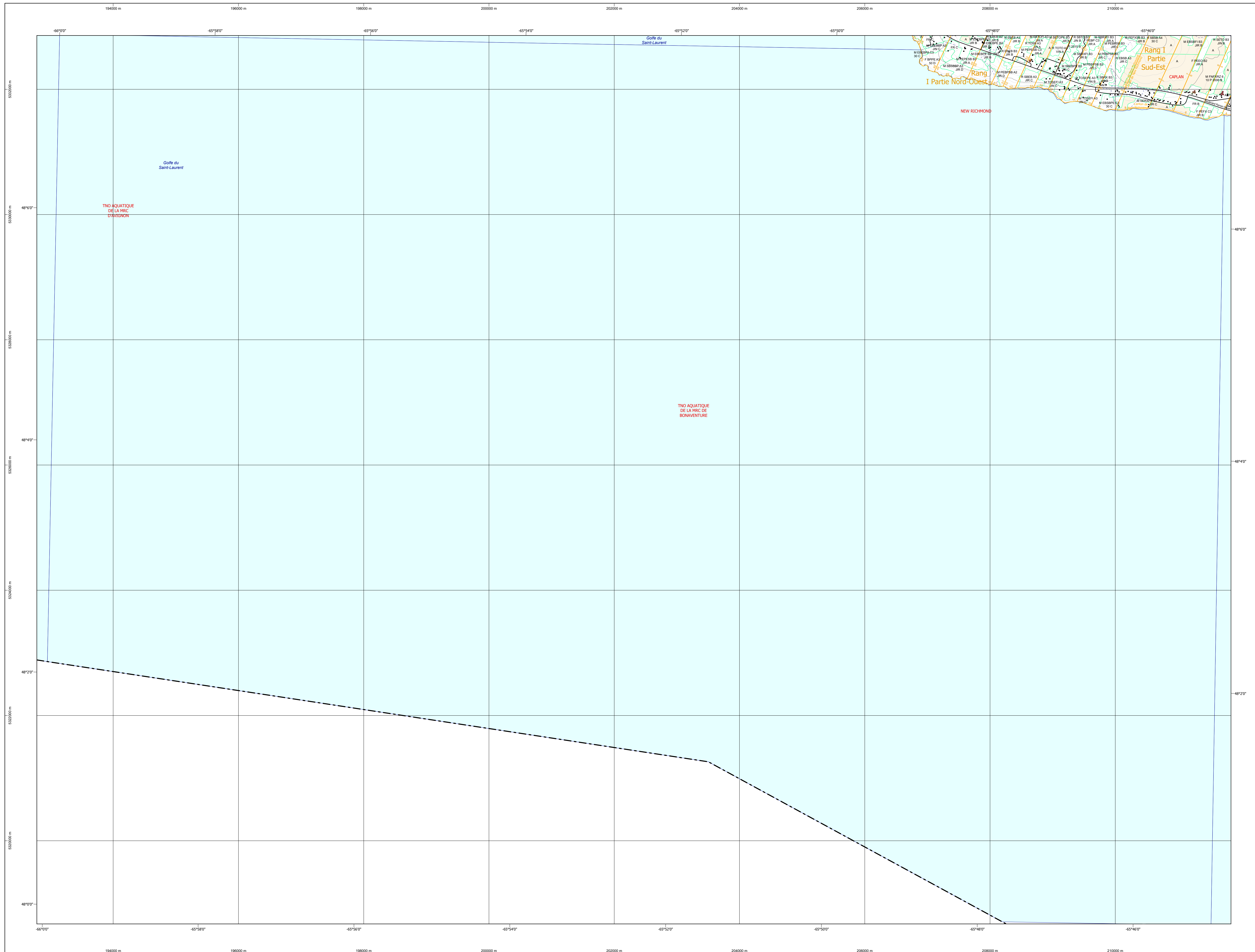


Carte écoforestière



STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	> 7m	< 7m	Reproductif	Non forestier
EP	Épave de coupe	X	X	X	
ES	Épave de coupe	X	X	X	
ESB	Épave de coupe	X	X	X	
ESD	Épave de coupe	X	X	X	
ESF	Épave de coupe	X	X	X	
ESG	Épave de coupe	X	X	X	
ESH	Épave de coupe	X	X	X	
ESI	Épave de coupe	X	X	X	
ESJ	Épave de coupe	X	X	X	
ESK	Épave de coupe	X	X	X	
ESL	Épave de coupe	X	X	X	
ESM	Épave de coupe	X	X	X	
ESN	Épave de coupe	X	X	X	
ESO	Épave de coupe	X	X	X	
ESP	Épave de coupe	X	X	X	
ESQ	Épave de coupe	X	X	X	
ESR	Épave de coupe	X	X	X	
ESS	Épave de coupe	X	X	X	
ESU	Épave de coupe	X	X	X	
ESV	Épave de coupe	X	X	X	
ESW	Épave de coupe	X	X	X	
ESX	Épave de coupe	X	X	X	
ESY	Épave de coupe	X	X	X	
ESZ	Épave de coupe	X	X	X	

Exemple d'appellation

7m de hauteur	7m de hauteur	Reproductif	Non forestier
EP 98 C	CJ 98 D	A CH	NP
ES 98 C	CJ 98 D	A CH	NP
ES 98 C	CJ 98 D	A CH	NP
ES 98 C	CJ 98 D	A CH	NP

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

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

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

MELANGES
Peuplement dont les essences feuillues et résineuses occupent initialement plus de 25% et plus de 75% de la surface terrière totale.

CODE	ESSENCES RÉSERVÉES	CODE	ESSENCES FEUILLES	CODE	ESSENCES FEUILLES
0	Épave blanche	BB	Bouleau à papier	FL	Feuille verticillée
1	Épave rouge et noir	BU	Bouleau à papier	FLC	Feuille non commerciale
2	Pin blanc	BU	Bouleau à papier	FLD	Feuille à grande tige
3	Pin rouge	BU	Bouleau à papier	FLF	Feuille à grande tige
4	Pin gris	BU	Bouleau à papier	FLG	Feuille à grande tige
5	Pin noir	BU	Bouleau à papier	FLH	Feuille à grande tige
6	Pin blanc	BU	Bouleau à papier	FLI	Feuille à grande tige
7	Pin noir	BU	Bouleau à papier	FLJ	Feuille à grande tige
8	Pin blanc	BU	Bouleau à papier	FLK	Feuille à grande tige
9	Pin noir	BU	Bouleau à papier	FLL	Feuille à grande tige
10	Pin blanc	BU	Bouleau à papier	FLM	Feuille à grande tige
11	Pin noir	BU	Bouleau à papier	FLN	Feuille à grande tige
12	Pin blanc	BU	Bouleau à papier	FLP	Feuille à grande tige
13	Pin noir	BU	Bouleau à papier	FLQ	Feuille à grande tige
14	Pin blanc	BU	Bouleau à papier	FLR	Feuille à grande tige
15	Pin noir	BU	Bouleau à papier	FLS	Feuille à grande tige
16	Pin blanc	BU	Bouleau à papier	FLT	Feuille à grande tige
17	Pin noir	BU	Bouleau à papier	FLU	Feuille à grande tige
18	Pin blanc	BU	Bouleau à papier	FLV	Feuille à grande tige
19	Pin noir	BU	Bouleau à papier	FLW	Feuille à grande tige
20	Pin blanc	BU	Bouleau à papier	FLX	Feuille à grande tige
21	Pin noir	BU	Bouleau à papier	FLY	Feuille à grande tige
22	Pin blanc	BU	Bouleau à papier	FLZ	Feuille à grande tige

INDICES DENSITÉ-HAUTEUR

Classes de hauteur	HAUTEUR MOYENNE DES TIGES DOMINANTES ET COORDONNÉES					
	20 m	30 m	40 m	50 m	60 m	70 m
Classe 1	A	A1	A2	A3	A4	A5
Classe 2	B	B1	B2	B3	B4	B5
Classe 3	C	C1	C2	C3	C4	C5
Classe 4	D	D1	D2	D3	D4	D5

CLASSES D'ÂGE

RELEVEMENTS ÉQUIVOCALIS	HAUTEUR MOYENNE DES TIGES DOMINANTES ET COORDONNÉES					
	10 m	20 m	30 m	40 m	50 m	60 m
REGULIER	10	20	30	40	50	60
IRREGULIER	10	20	30	40	50	60

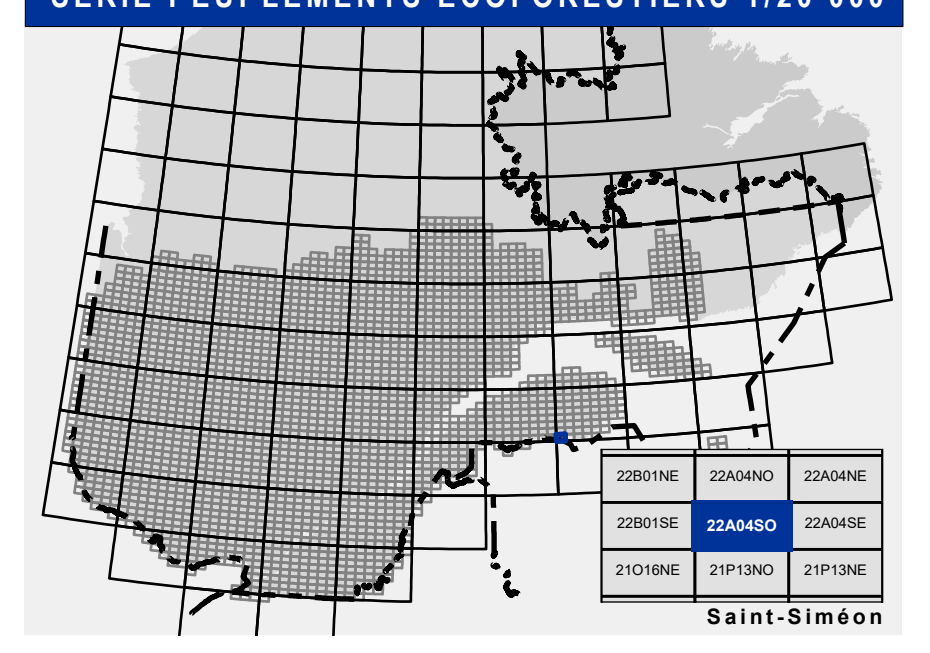
PERTURBATIONS D'ORIGINE

CODE	PERTURBATIONS D'ORIGINE	INTERVENTIONS PARTIELLES
CHT	Chablis total	CON
DT	Déboisement total	COU
ES	Épave grave	COU
BR	Brûlis total	COU
FR	Feuille	COU
VER	Végétation grave	COU
CPA	Coupe avec protection de la reproduction	COU
CPB	Coupe avec coupe de branches	COU
CPD	Coupe de semis blanc	COU
CPF	Coupe progressive d'ensemencement	COU
CPG	Coupe totale	COU
CPH	Coupe de régénération dans un brûlis	COU
ETA	Éclaircie	COU
ENL	Ensemencement	COU
P	Plantation	COU
PLA	Plantation de semis cultivés à l'ombre vive	COU
PLR	Plantation de semis cultivés en récipient	COU
PLS	Plantation de semis	COU
PLT	Plantation de semis	COU
PLU	Plantation de semis	COU
PLV	Plantation de semis	COU
PLW	Plantation de semis	COU
PLX	Plantation de semis	COU
PLY	Plantation de semis	COU
PLZ	Plantation de semis	COU
PLA	Plantation de semis	COU
PLB	Plantation de semis	COU
PLC	Plantation de semis	COU
PLD	Plantation de semis	COU
PLE	Plantation de semis	COU
PLF	Plantation de semis	COU
PLG	Plantation de semis	COU
PLH	Plantation de semis	COU
PLI	Plantation de semis	COU
PLJ	Plantation de semis	COU
PLK	Plantation de semis	COU
PLL	Plantation de semis	COU
PLM	Plantation de semis	COU
PLN	Plantation de semis	COU
PLO	Plantation de semis	COU
PLP	Plantation de semis	COU
PLQ	Plantation de semis	COU
PLR	Plantation de semis	COU
PLS	Plantation de semis	COU
PLT	Plantation de semis	COU
PLU	Plantation de semis	COU
PLV	Plantation de semis	COU
PLW	Plantation de semis	COU
PLX	Plantation de semis	COU
PLY	Plantation de semis	COU
PLZ	Plantation de semis	COU

TERRAINS FORESTIERS

CODE	DÉSIGNATION	Taux d'inclinaison
DA	Déclivité ou semi-déclivité humide	0% à 3%
DB	Déclivité ou semi-déclivité sèche	4% à 8%
DC	Altiplaine	9% à 15%
DD	Moyenne	16% à 25%
DE	Fort	26% à 40%
DF	Très fort	41% et plus

SÉRIE PEUPLLEMENTS ÉCOFORESTIERS 1/20 000



Voies de communication et ponts

- Classe 1, HN - Hors norme
- Classe 2
- Classe 3
- Classe 4
- NC - Non classé, ne répond pas aux critères HN, 1 à 4
- NP - Non forestier (Adresse Québec)
- Post 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
- Pyloène
- Terrain de camping
- Tour de télécommunication, tour
- Barrière, barrage de castor
- Remonte mécanique
- Ligne de transport d'énergie

Courbe de niveau

- Courbe de niveau maîtresse
- Courbe de niveau intermédiaire
- Esker

Morcellement

- Morcellement foncier
- Frontière internationale
- Frontière interprovinciale
- Frontière Québec - Terre-Neuve-et-Labrador (cette frontière n'est pas définitive)

Peuplement écoforestier

- Peuplement écoforestier
- Peuplement improductif
- Peuplement non forestier

Métadonnées

Surface de référence géodésique: Ellipsoïde GRS 80
Système de référence géodésique: NAD 83 (CGRS)
Projection cartographique: Mercator transverse modifiée (MTM), zone de 3°
Système de coordonnées planes du Québec (SCQPQ) / UTM, zone 18
Origine des altitudes: CGVD 28 (Niveau moyen des mers)
Équidistance des courbes de niveau: 10 mètres
Délinaison magnétique au centre de la feuille en 2006: 63°23'10" 48°3'45"N
Longitude d'origine (méridien central): 64°30' ouest
Latitude d'origine (équateur): 0°
Coordonnées d'origine: X : 304 800 mètres; Y : 0 mètre
Facteur d'échelle: 0.9999

Sources

Donnée: Assise cartographique (données topographiques)
Hydrographie: Ministère des Ressources naturelles et de la Faune
Informations forestières: Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs
Numéro d'inventaire écoforestier: 5e programme
Année des photos pour la production de la carte (Superficie de recouvrement principale): 2016
Date de mise à jour provinciale: Juillet 2020
Superficie minimale d'appellation des peuplements: 4 hectares

Réalisation: Production: Ministère des Forêts, Faune, et des Parcs
Direction des inventaires forestiers
2702, 4e Avenue Ouest, 2e étage
Québec (Québec), G1M 0L1

Diffusion: Direction des inventaires forestiers

AVERTISSEMENT: Les limites de morcellement foncier représentées sur cette carte n'ont aucune valeur légale. Ces limites sont NON OFFICIELLES et sont utilisées qu'à titre indicatif.

©Gouvernement du Québec

