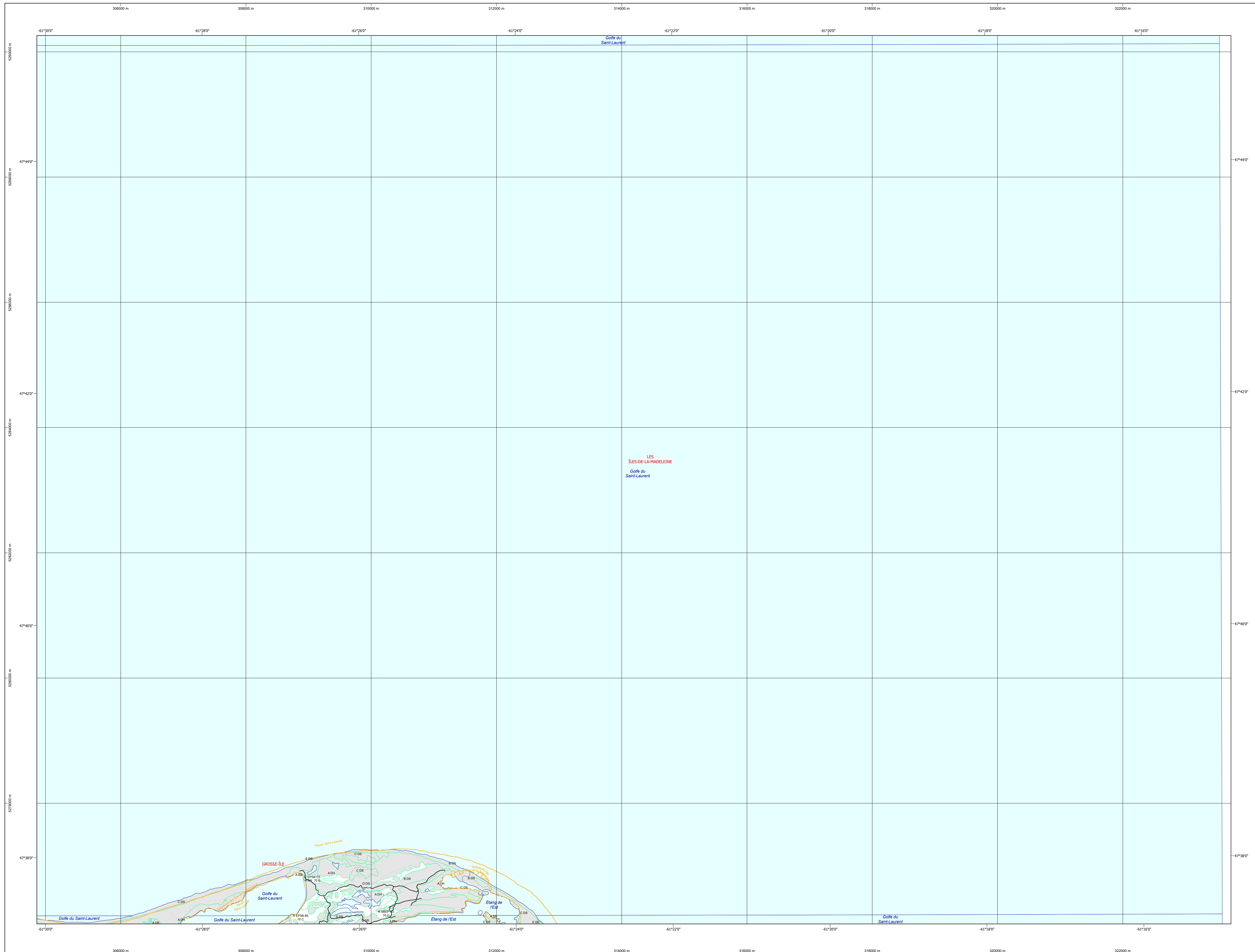


# Carte écoforestière



### STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Paramètres utilisés pour la cartographie

F	Code	Description	> 7m	< 7m	Improductif	Non forestier
SB	SB	Bouture à jasper	X	X		
EP	EP	Épave noire et rosee	X	X		
BR	BR	Brûlé total	X	X		
FR	FR	Frêle	X	X		
VER	VER	Verges grave	X	X		
BR	BR	Brûlé total	X	X		
FR	FR	Frêle	X	X		
VER	VER	Verges grave	X	X		
BR	BR	Brûlé total	X	X		
FR	FR	Frêle	X	X		
VER	VER	Verges grave	X	X		
BR	BR	Brûlé total	X	X		
FR	FR	Frêle	X	X		
VER	VER	Verges grave	X	X		
BR	BR	Brûlé total	X	X		
FR	FR	Frêle	X	X		
VER	VER	Verges grave	X	X		

Exemple d'appellation

SB	CJ 98 D	Improductif	Non forestier
EP	CJ 98 D		
BR	CJ 98 D		

### TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

CODE	ESSENCES RESINEUSES P	ESSENCES FEUILLEUES P	CODE	ESSENCES RESINEUSES P	ESSENCES FEUILLEUES P	CODE	ESSENCES FEUILLEUES P
DB	Épave blanche	BB	Bouture à jasper	FR	Frêle	FR	Frêle
EP	Épave noire et rosee	BU	Bouture à jasper	FR	Frêle	FR	Frêle
BR	Brûlé total	BU	Bouture à jasper	FR	Frêle	FR	Frêle
FR	Frêle	BU	Bouture à jasper	FR	Frêle	FR	Frêle
VER	Verges grave	BU	Bouture à jasper	FR	Frêle	FR	Frêle
BR	Brûlé total	BU	Bouture à jasper	FR	Frêle	FR	Frêle
FR	Frêle	BU	Bouture à jasper	FR	Frêle	FR	Frêle
VER	Verges grave	BU	Bouture à jasper	FR	Frêle	FR	Frêle
BR	Brûlé total	BU	Bouture à jasper	FR	Frêle	FR	Frêle
FR	Frêle	BU	Bouture à jasper	FR	Frêle	FR	Frêle
VER	Verges grave	BU	Bouture à jasper	FR	Frêle	FR	Frêle
BR	Brûlé total	BU	Bouture à jasper	FR	Frêle	FR	Frêle
FR	Frêle	BU	Bouture à jasper	FR	Frêle	FR	Frêle
VER	Verges grave	BU	Bouture à jasper	FR	Frêle	FR	Frêle
BR	Brûlé total	BU	Bouture à jasper	FR	Frêle	FR	Frêle
FR	Frêle	BU	Bouture à jasper	FR	Frêle	FR	Frêle
VER	Verges grave	BU	Bouture à jasper	FR	Frêle	FR	Frêle

### INDICES DENSITE-HAUTEUR

Classes de hauteur	HAUTEUR MOYENNE DES TIGES DOMINANTES ET COORDONNATES			
	20 m	25 à 30 m	35 à 40 m	45 à 50 m
Classe de densité	A	B	C	D
Classe de densité	A	B	C	D
Classe de densité	A	B	C	D
Classe de densité	A	B	C	D
Classe de densité	A	B	C	D

### CLASSES D'ÂGE

REPLEVEMENTS ÉQUIVOCALISÉS (0 à 20)	10	20	30	40	50	60	70	80	90
REPLEVEMENTS ÉQUIVOCALISÉS	(0 à 20)	(21 à 40)	(41 à 60)	(61 à 80)	(81 à 100)	(101 à 120)	(121 à 140)	(141 à 160)	(161 à 180)
REPLEVEMENTS ÉQUIVOCALISÉS	(0 à 20)	(21 à 40)	(41 à 60)	(61 à 80)	(81 à 100)	(101 à 120)	(121 à 140)	(141 à 160)	(161 à 180)

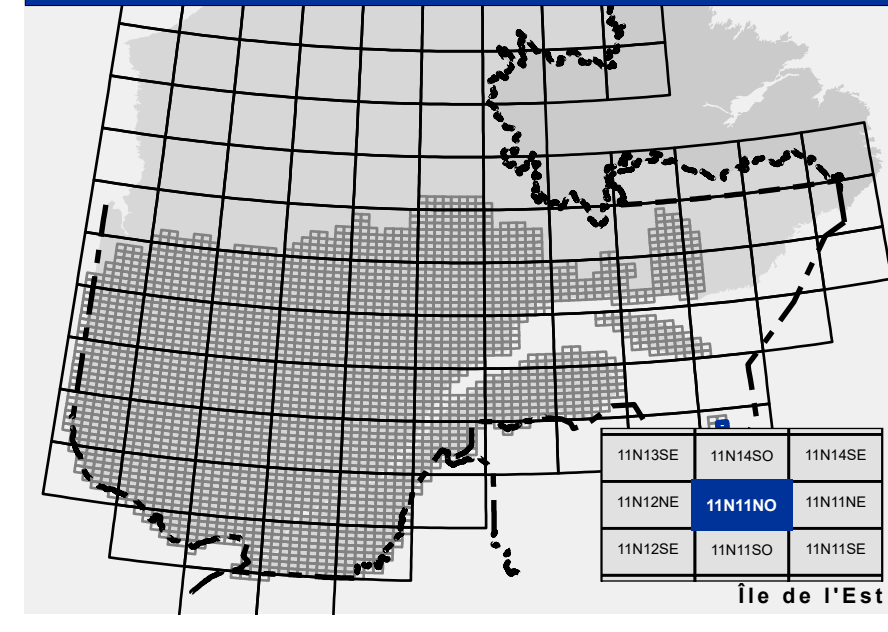
### PERTURBATIONS D'ORIGINE

CODE	PERTURBATIONS D'ORIGINE	INTERVENTIONS PARTIELLES	
CHT	Châlis total	CON	Conversion de peuplement
DT	Défrichement total	COU	Coupe à diamètre limite
ES	Épave grave	COU	Coupe à diamètre limite avec défrichement
BR	Brûlé total	COU	Coupe à diamètre limite
FR	Frêle	COU	Coupe à diamètre limite
VER	Verges grave	COU	Coupe à diamètre limite

### TERRAINS FORESTIERS

CODE	DESCRIPTION	TAILLIS	CLASSES DE PENTE
DA	Défriché ou semi-défriché humide	A	0% à 8%
AL	Autre	B	8% à 15%
		C	15% à 30%
		D	30% à 45%
		E	45% et plus

### SÉRIE PEUPELEMENTS ÉCOFORESTIERS 1/20 000



Voies de communication et ponts	Obstacles et infrastructures	Courbe de niveau	Peuplement écoforestier
Classe 1, HN - Hors norme	■ ○ ○ Bâtiment, silo, réservoir	~ Courbe de niveau maitresse	■ Peuplement écoforestier
Classe 2	+ Chute, rapide, écueil	~ Courbe de niveau intermédiaire	□ Peuplement improductif
Classe 3	□ Centre de ski alpin	~ Esker	□ Peuplement non forestier
Classe 4	⚡ Hydrobase	— Morcellement	
NC - Non classé, ne répond pas aux critères HN, 1 & 4	⊗ Mine à ciel ouvert	— Morcellement foncier	
NF - Non forestier (Adresse Québec)	⊙ Pyloène	— Frontières	
Post forestier	⚓ Terrain de camping	— Frontière internationale	
	⊙ Tour de télécommunication, tour	— Frontière interprovinciale	
	⊙ Barrage, barrage de castor	— Frontière Québec - Terre-Neuve-et-Labrador (cette frontière n'est pas définitive)	
	— Remonte mécanique		
	— Hydrographie		
	— Ligne de transport d'énergie		

Métadonnées	Sources	Organisation	Date
Surface de référence géodésique	Ellipsoïde GRS 80	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	14/04/2005
Système de référence géodésique	NAD 83 (SRS95)	Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs	06/07/2020
Projection cartographique	Mercator transverse modifiée (MTM), zone de 3°		
Système de coordonnées planes du Québec (SCOPE)	Zone 4		
Origine des altitudes	CGVD 28 (Niveau moyen des mers)		
Équidistance des courbes de niveau de la feuille en 2006	10 mètres		
Déclinaison magnétique au centre de la feuille	20° 28' OUEST		
Coordonnées géographiques au centre de la feuille	61° 22' 29" 0 47° 41' 15" N		
Longitude d'origine (méridien central)	61° 30' ouest		
Latitude d'origine (équateur)	0°		
Coordonnées d'origine	X : 304 800 mètres; Y : 0 mètre		
Facteur d'échelle	0.9999		

Donnée	Informations forestières	Avertissement
Donnée	Assise cartographique (données topographiques)	
Donnée	Hydrographie cartographique	
Donnée	Année de photos pour la production de la carte (Superficie de recouvrement principale)	
Donnée	Année de mise à jour provinciale	
Donnée	Superficie minimale d'appellation des peuplements	

AVERTISSEMENT

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