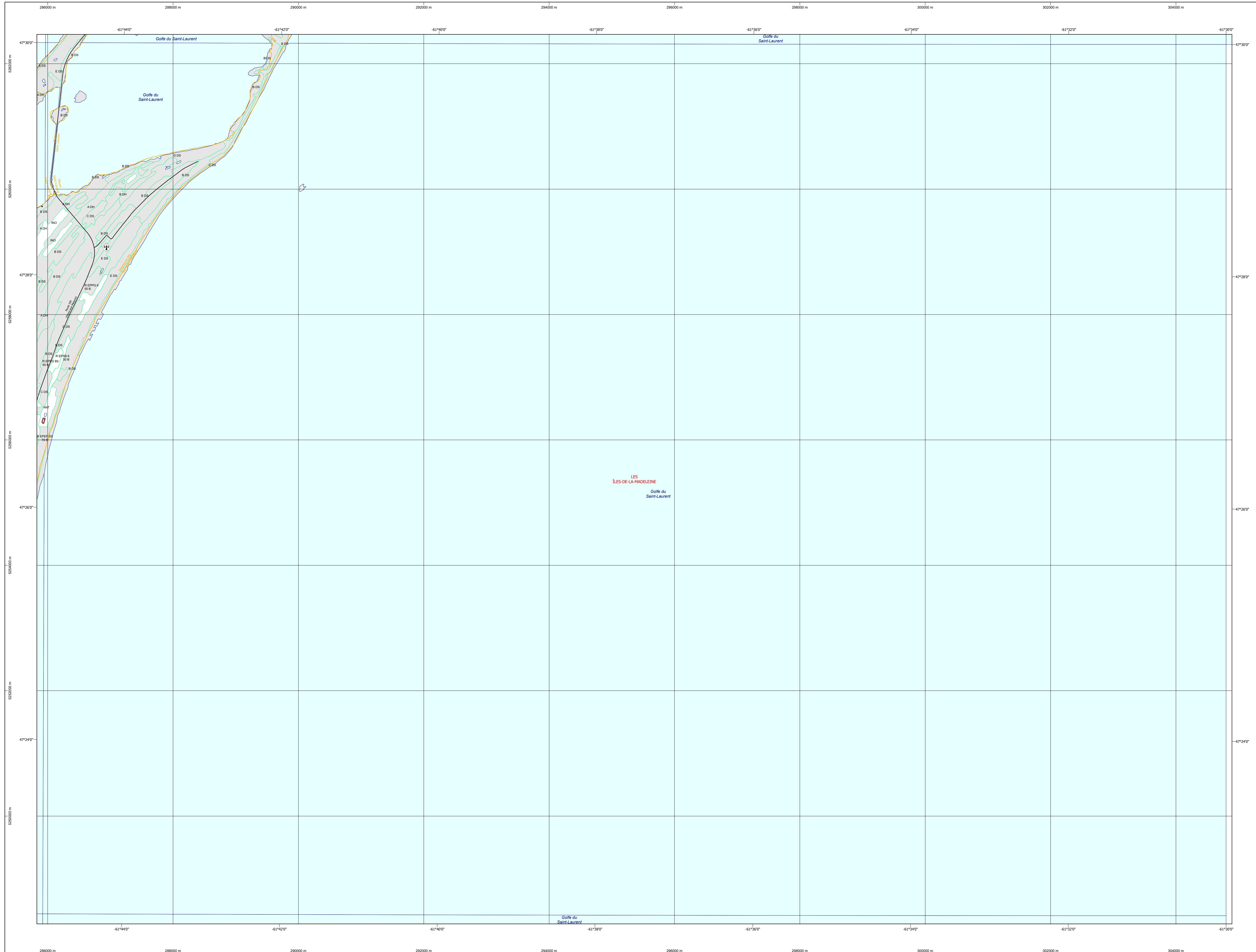


Carte écoforestière



STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	> 7m	< 7m	Improductif	Non forestier
0	Épave de bois	X	X	X	
0B	Épave de bois	X	X	X	
0B3	Épave de bois	X	X	X	
0C	Épave de bois	X	X	X	
0D	Épave de bois	X	X	X	
0E	Épave de bois	X	X	X	
0F	Épave de bois	X	X	X	
0G	Épave de bois	X	X	X	
0H	Épave de bois	X	X	X	
0I	Épave de bois	X	X	X	
0J	Épave de bois	X	X	X	
0K	Épave de bois	X	X	X	
0L	Épave de bois	X	X	X	
0M	Épave de bois	X	X	X	
0N	Épave de bois	X	X	X	
0O	Épave de bois	X	X	X	
0P	Épave de bois	X	X	X	
0Q	Épave de bois	X	X	X	
0R	Épave de bois	X	X	X	
0S	Épave de bois	X	X	X	
0T	Épave de bois	X	X	X	
0U	Épave de bois	X	X	X	
0V	Épave de bois	X	X	X	
0W	Épave de bois	X	X	X	
0X	Épave de bois	X	X	X	
0Y	Épave de bois	X	X	X	
0Z	Épave de bois	X	X	X	

Exemple d'appellation

Code	Code	Code	Code
0B3	CJ 98	A	CH
0B3	CJ 98	C	
0B3	CJ 98	D	
0B3	CJ 98	E	
0B3	CJ 98	F	
0B3	CJ 98	G	
0B3	CJ 98	H	
0B3	CJ 98	I	
0B3	CJ 98	J	
0B3	CJ 98	K	
0B3	CJ 98	L	
0B3	CJ 98	M	
0B3	CJ 98	N	
0B3	CJ 98	O	
0B3	CJ 98	P	
0B3	CJ 98	Q	
0B3	CJ 98	R	
0B3	CJ 98	S	
0B3	CJ 98	T	
0B3	CJ 98	U	
0B3	CJ 98	V	
0B3	CJ 98	W	
0B3	CJ 98	X	
0B3	CJ 98	Y	
0B3	CJ 98	Z	

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

RÉSERVOIR
Couvert dont plus de 75% de la surface terrière totale est occupé par les essences résineuses.

FEUILLEU
Couvert dont plus de 75% de la surface terrière totale est occupé par les essences feuillues.

MÉLANGES
Couvert dont les essences feuillues et résineuses occupent indistinctement plus de 25% et moins de 75% de la surface terrière totale.

CODE	ESSENCES RÉSERVOIR	CODE	ESSENCES FEUILLEU	CODE	ESSENCES FEUILLEU
0	Épave de bois	BB	Bouleau à papier	0A	Épicéa commun
1	Épave de bois	BU	Bouleau à papier	0B	Épicéa commun
2	Épave de bois	BU	Bouleau à papier	0C	Épicéa commun
3	Épave de bois	BU	Bouleau à papier	0D	Épicéa commun
4	Épave de bois	BU	Bouleau à papier	0E	Épicéa commun
5	Épave de bois	BU	Bouleau à papier	0F	Épicéa commun
6	Épave de bois	BU	Bouleau à papier	0G	Épicéa commun
7	Épave de bois	BU	Bouleau à papier	0H	Épicéa commun
8	Épave de bois	BU	Bouleau à papier	0I	Épicéa commun
9	Épave de bois	BU	Bouleau à papier	0J	Épicéa commun
10	Épave de bois	BU	Bouleau à papier	0K	Épicéa commun
11	Épave de bois	BU	Bouleau à papier	0L	Épicéa commun
12	Épave de bois	BU	Bouleau à papier	0M	Épicéa commun
13	Épave de bois	BU	Bouleau à papier	0N	Épicéa commun
14	Épave de bois	BU	Bouleau à papier	0O	Épicéa commun
15	Épave de bois	BU	Bouleau à papier	0P	Épicéa commun
16	Épave de bois	BU	Bouleau à papier	0Q	Épicéa commun
17	Épave de bois	BU	Bouleau à papier	0R	Épicéa commun
18	Épave de bois	BU	Bouleau à papier	0S	Épicéa commun
19	Épave de bois	BU	Bouleau à papier	0T	Épicéa commun
20	Épave de bois	BU	Bouleau à papier	0U	Épicéa commun
21	Épave de bois	BU	Bouleau à papier	0V	Épicéa commun
22	Épave de bois	BU	Bouleau à papier	0W	Épicéa commun
23	Épave de bois	BU	Bouleau à papier	0X	Épicéa commun
24	Épave de bois	BU	Bouleau à papier	0Y	Épicéa commun
25	Épave de bois	BU	Bouleau à papier	0Z	Épicéa commun

INDICES DENSITÉ-HAUTEUR

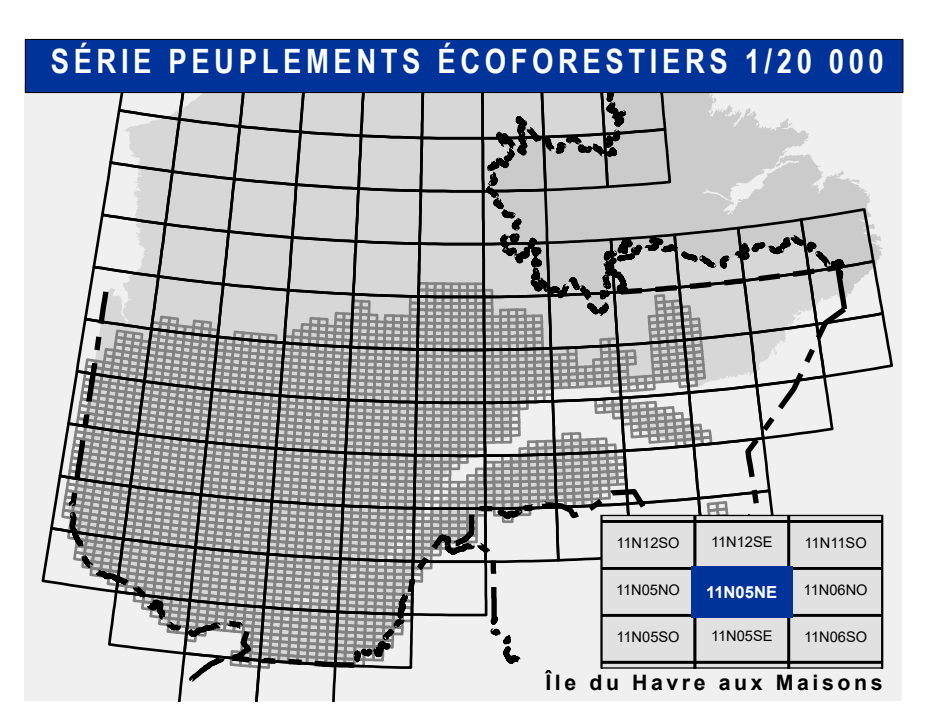
Classes de densité	HAUTEUR MOYENNE DES TIGES DOMINANTES ET COORDONNANTES			
	20 m	10 à 20 m	5 à 10 m	4 à 5 m
1	100	100	100	100
2	100	100	100	100
3	100	100	100	100
4	100	100	100	100
5	100	100	100	100
6	100	100	100	100
7	100	100	100	100
8	100	100	100	100
9	100	100	100	100
10	100	100	100	100
11	100	100	100	100
12	100	100	100	100
13	100	100	100	100
14	100	100	100	100
15	100	100	100	100
16	100	100	100	100
17	100	100	100	100
18	100	100	100	100
19	100	100	100	100
20	100	100	100	100

CLASSES D'ÂGE

RELEVEMENTS ÉQUIVOCES	RELEVEMENTS ÉQUIVOCES			
	10 à 20	20 à 30	30 à 40	40 à 50
1	100	100	100	100
2	100	100	100	100
3	100	100	100	100
4	100	100	100	100
5	100	100	100	100
6	100	100	100	100
7	100	100	100	100
8	100	100	100	100
9	100	100	100	100
10	100	100	100	100
11	100	100	100	100
12	100	100	100	100
13	100	100	100	100
14	100	100	100	100
15	100	100	100	100
16	100	100	100	100
17	100	100	100	100
18	100	100	100	100
19	100	100	100	100
20	100	100	100	100

CODE	PERTURBATIONS D'ORIGINE	INTERVENTIONS PARTIELLES
CHT	Chablis total	CON
DT	Défrichement total	COU
ES	Épave de bois	COU
BR	Brûlis total	COU
FR	Feuilleu	COU
VER	Végétation grave	COU
CPC	Coupe avec protection de la reproduction	COU
CPT	Coupe avec gestion de la reproduction	COU
CSA	Coupe de semis à court terme	COU
CSB	Coupe progressive d'ensemencement	COU
CSF	Coupe par trouées	COU
CSG	Coupe par trouées	COU
CSH	Coupe par trouées	COU
CSJ	Coupe par trouées	COU
CSK	Coupe par trouées	COU
CSL	Coupe par trouées	COU
CSM	Coupe par trouées	COU
CSN	Coupe par trouées	COU
CSO	Coupe par trouées	COU
ESP	Éclaircie	COU
ESB	Éclaircie	COU
ESC	Éclaircie	COU
ESD	Éclaircie	COU
ESE	Éclaircie	COU
ESF	Éclaircie	COU
ESG	Éclaircie	COU
ESH	Éclaircie	COU
ESI	Éclaircie	COU
ESJ	Éclaircie	COU
ESK	Éclaircie	COU
ESL	Éclaircie	COU
ESM	Éclaircie	COU
ESN	Éclaircie	COU
ESO	Éclaircie	COU
ESP	Éclaircie	COU
ESQ	Éclaircie	COU
ESR	Éclaircie	COU
ESV	Éclaircie	COU
ESW	Éclaircie	COU
ESX	Éclaircie	COU
ESY	Éclaircie	COU
ESZ	Éclaircie	COU

CODE	TERRAINS FORESTIERS	CLASSES DE PENTE
01	Défriché ou semi-défriché humide	A
02	Défriché ou semi-défriché sec	B
03	Autre	C
04		D
05		E
06		F
07		G
08		H
09		I
10		J
11		K
12		L
13		M
14		N
15		O
16		P
17		Q
18		R
19		S
20		T
21		U
22		V
23		W
24		X
25		Y
26		Z



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
- NF - 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
- Estac

Morcellement

- Morcellement foncier

Frontières

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

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 (SCQP) feuille 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 en 2006: 20° 20' OUEST
 Coordonnées géographiques au centre de la feuille: 61° 33' 10" 47° 26' 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

Sources

Donnée: Assise cartographique (données topographiques)
 Hydrographie surface: Ministère des Ressources naturelles et de la Faune
 Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs
 14/04/2005
 06/07/2020

Informations forestières

Numéro d'inventaire écoforestier: 4e programme
 Année des photos pour la production de la carte (Superficie de recouvrement principale): 2004
 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 0R1

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

