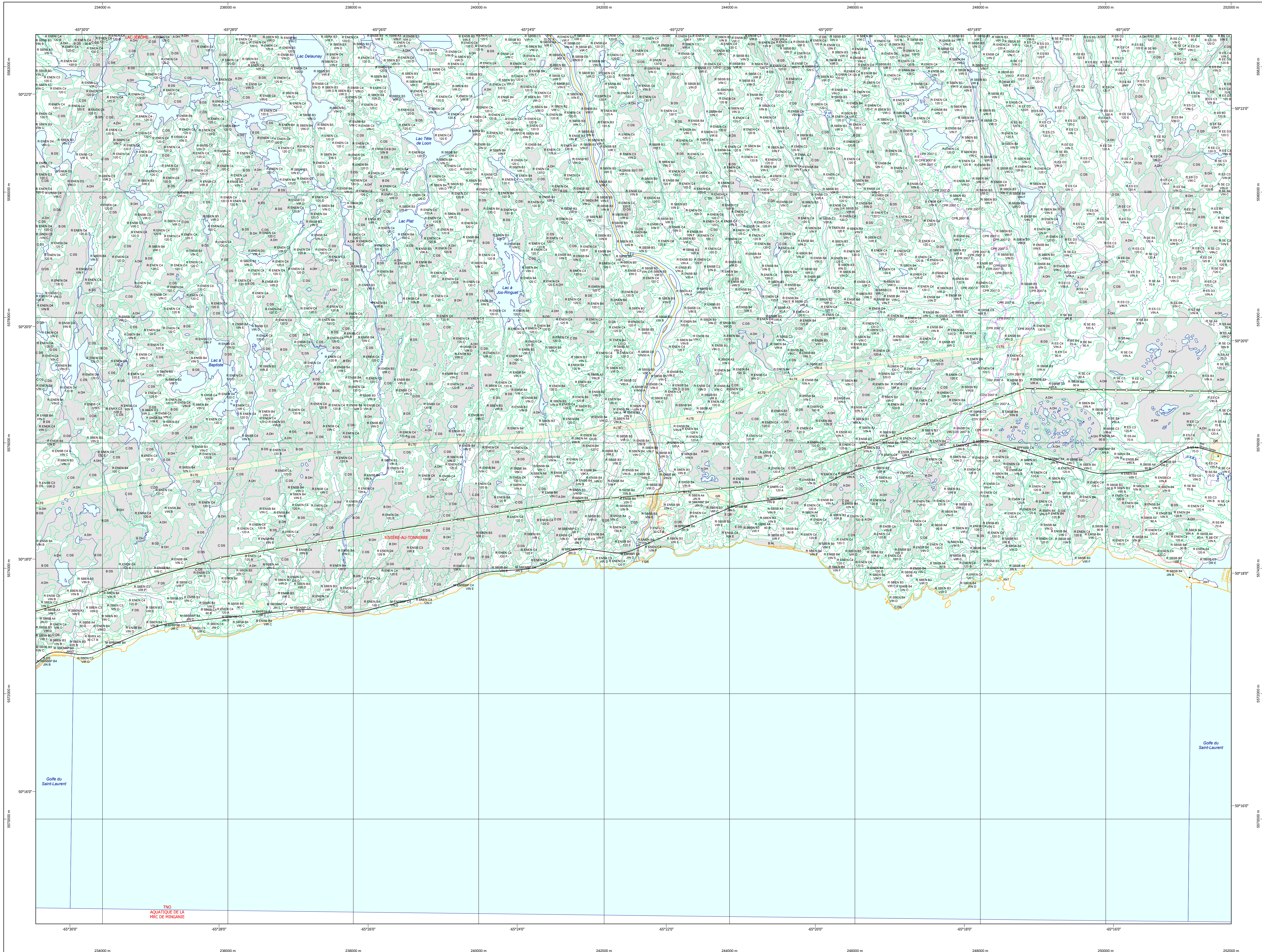


Carte écoforestière



STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Paramètres utilisés pour la cartographie

#	Code	Type de couverture	> 1m	> 2m	Improductif	Non forestier
1	ES	Écosystème forestier	X	X		
2	IR	Intervention humaine	X	X		
3	EA	Écosystème aquatique	X	X		
4	IA	Intervention humaine	X	X		
5	EA	Écosystème aquatique	X	X		
6	EA	Écosystème aquatique	X	X		
7	EA	Écosystème aquatique	X	X		
8	EA	Écosystème aquatique	X	X		
9	EA	Écosystème aquatique	X	X		
10	EA	Écosystème aquatique	X	X		
11	EA	Écosystème aquatique	X	X		
12	EA	Écosystème aquatique	X	X		
13	EA	Écosystème aquatique	X	X		
14	EA	Écosystème aquatique	X	X		
15	EA	Écosystème aquatique	X	X		
16	EA	Écosystème aquatique	X	X		
17	EA	Écosystème aquatique	X	X		
18	EA	Écosystème aquatique	X	X		
19	EA	Écosystème aquatique	X	X		
20	EA	Écosystème aquatique	X	X		

Exemple d'appellation

Tr. de hauteur	Tr. de hauteur	Improductif	Non forestier
100-150	CJ 98 D	A CH	IR
100-150	P A 5		
100-150	CT 78 10		

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

RÉSINEUX
Épaveux (plus de 75% de la surface totale) et occupés par les essences résineuses.

FEUILLEUX
Épaveux (plus de 75% de la surface totale) et occupés par les essences feuillues.

ESSENCES RÉSINEUSES

CODE	ESSENCES RÉSINEUSES	CODE	ESSENCES FEUILLEUSES	CODE	ESSENCES FEUILLEUSES
01	Épaveux résineux	01	Boulay à racine	01	Épaveux feuillus
02	Épaveux résineux	02	Boulay à racine	02	Épaveux feuillus
03	Épaveux résineux	03	Boulay à racine	03	Épaveux feuillus
04	Épaveux résineux	04	Boulay à racine	04	Épaveux feuillus
05	Épaveux résineux	05	Boulay à racine	05	Épaveux feuillus
06	Épaveux résineux	06	Boulay à racine	06	Épaveux feuillus
07	Épaveux résineux	07	Boulay à racine	07	Épaveux feuillus
08	Épaveux résineux	08	Boulay à racine	08	Épaveux feuillus
09	Épaveux résineux	09	Boulay à racine	09	Épaveux feuillus
10	Épaveux résineux	10	Boulay à racine	10	Épaveux feuillus
11	Épaveux résineux	11	Boulay à racine	11	Épaveux feuillus
12	Épaveux résineux	12	Boulay à racine	12	Épaveux feuillus
13	Épaveux résineux	13	Boulay à racine	13	Épaveux feuillus
14	Épaveux résineux	14	Boulay à racine	14	Épaveux feuillus
15	Épaveux résineux	15	Boulay à racine	15	Épaveux feuillus
16	Épaveux résineux	16	Boulay à racine	16	Épaveux feuillus
17	Épaveux résineux	17	Boulay à racine	17	Épaveux feuillus
18	Épaveux résineux	18	Boulay à racine	18	Épaveux feuillus
19	Épaveux résineux	19	Boulay à racine	19	Épaveux feuillus
20	Épaveux résineux	20	Boulay à racine	20	Épaveux feuillus

INDICES DENSITÉ-HAUTEUR

ESSENCES	HAUTEUR MOYENNE DES TIGES DOMINANTES ET COORDONNANTES
1	20 à 24 m
2	25 à 29 m
3	30 à 34 m
4	35 à 39 m
5	40 à 44 m
6	45 à 49 m
7	50 à 54 m
8	55 à 59 m
9	60 à 64 m
10	65 à 69 m
11	70 à 74 m
12	75 à 79 m
13	80 à 84 m
14	85 à 89 m
15	90 à 94 m
16	95 à 99 m
17	100 à 104 m
18	105 à 109 m
19	110 à 114 m
20	115 à 119 m
21	120 à 124 m
22	125 à 129 m
23	130 à 134 m
24	135 à 139 m
25	140 à 144 m
26	145 à 149 m
27	150 à 154 m
28	155 à 159 m
29	160 à 164 m
30	165 à 169 m

CLASSES D'ÂGE

REPELEMENTS ÉQUIVALENTS	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
1	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
2	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
3	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
4	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
5	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
6	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
7	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
8	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
9	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
10	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100

PERTURBATIONS D'ORIGINE

INTÉRVENCTIONS PARTIELLES

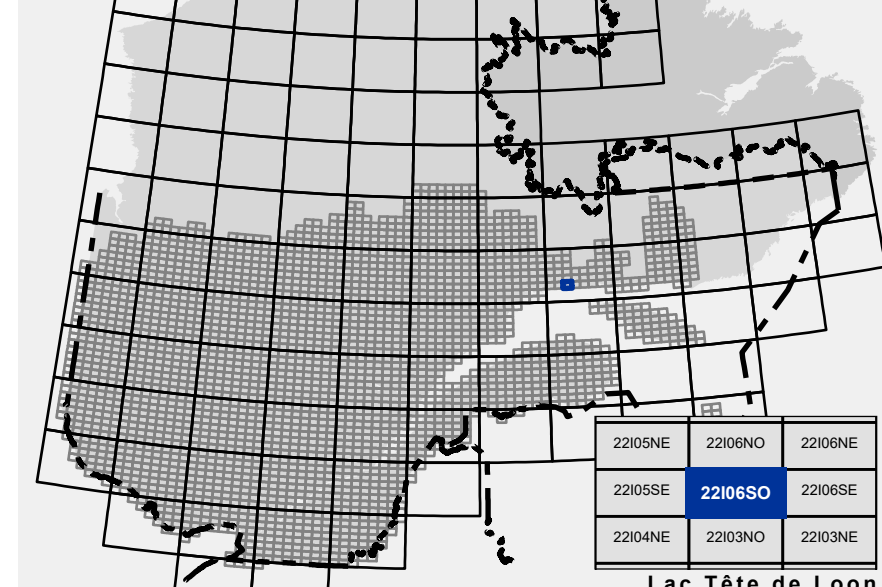
INTÉRVENCTIONS D'ORIGINE

PERTURBATIONS MOYENNES

TERRAINS FORESTIERS

CLASSES DE PENTE

SÉRIE PEUPELEMENTS 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
- NF: Non forestier (Adresse Québec)
- Pont 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
- Hydrobasse
- Mine à ciel ouvert
- Pyône
- 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

Frontières

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

Peuplement écoforestier

- Peuplement écoforestier
- Peuplement improdusif
- Peuplement non forestier

Métadonnées

- Surface de référence géodésique: Ellipsoïde GRS 80
- Système de référence géodésique: NAD 83 (CSRS)
- Projection cartographique: Mercator transverse modifiée (MTM), zone de 3°
- Origine des altitudes: CGVD 28 (Niveau moyen de la mer)
- Équidistance des courbes de niveau: 10 mètres
- Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2006: 21° 03' OUEST
- Coordonnées géographiques au centre: 68°22'31.0" 0" / 68°45'N
- Longueur (origine méridien central): 64° 30' ouest
- Latitude (origine équateur): 0°
- Coordonnées d'origine: X: 304 800 mètres; Y: 0 mètre
- Facteur d'échelle: 0.999

Source

Donnée: Asstie cartographique (données topographiques)
 Organisme: Ministère des Ressources naturelles et de la Faune, Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs
 Date: 14/04/2005
 08/07/2020

Informations forestières

Numéro d'inventaire écoforestier: 2013
 Année des photos pour la production de la carte (Superficie de recouvrement principale): 4e programme
 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
 2100, 44 Avenue Duval, Suite A108
 Québec (Québec), G1R 5B1

Diffusion: Directions 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 à titre indicatif.

©Gouvernement du Québec