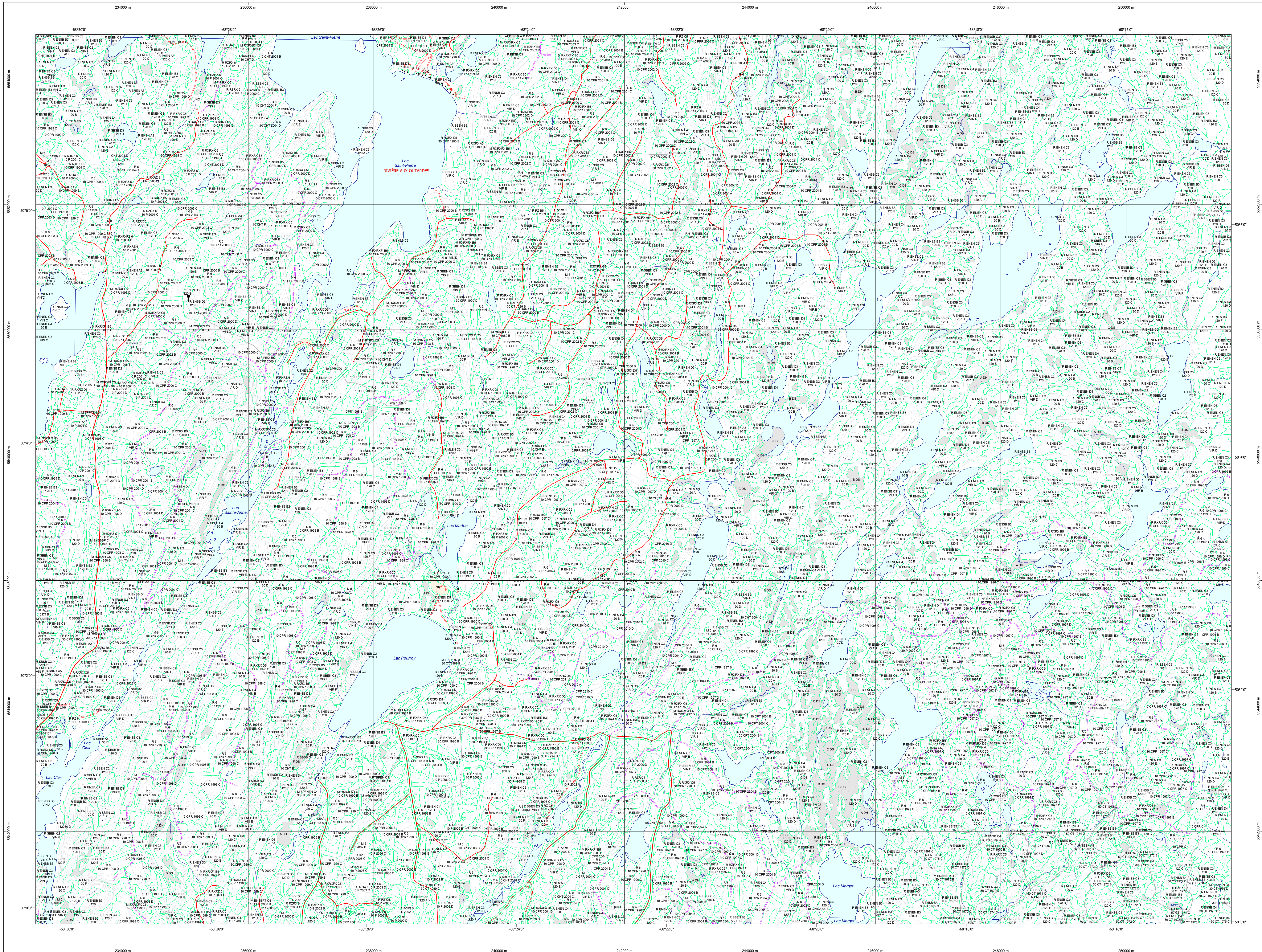


Carte écoforestière



STRATIFICATION ECOFORESTIERE

Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Type de description	Improductif	Non forestier
0	Emplacement	X	X
1	Emplacement	X	X
2	Terrain improductif	X	X
3	Terres improductives	X	X
4	Terres improductives	X	X
5	Terres improductives	X	X
6	Terres improductives	X	X
7	Terres improductives	X	X
8	Terres improductives	X	X
9	Terres improductives	X	X
10	Terres improductives	X	X
11	Terres improductives	X	X
12	Terres improductives	X	X
13	Terres improductives	X	X
14	Terres improductives	X	X
15	Terres improductives	X	X
16	Terres improductives	X	X
17	Terres improductives	X	X
18	Terres improductives	X	X
19	Terres improductives	X	X
20	Terres improductives	X	X

Exemple d'appellation

Fin de hauteur	Fin de hauteur	Improductif	Non forestier
01 01 01 C	CJ 98 D	A 01	01
02 02 02 A	P A 5		
03 03 03 B	CT 78 10 D		

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

REINEX
Peuplement dans plus de 75% de la surface terrestre totale et occupé par des essences résineuses.

REILIP
Peuplement dans plus de 75% de la surface terrestre totale et occupé par des essences feuillues.

MELANGES
Peuplement des essences feuillues et résineuses occupant indistinctement plus de 25% et moins de 75% de la surface terrestre totale.

CODE	ESSENCES FEUILLEUSES #1	CODE	ESSENCES FEUILLEUSES #2	CODE	ESSENCES FEUILLEUSES #3	CODE	ESSENCES FEUILLEUSES #4
00	Epave forestière	00	Bois en débris	00	Faune sans commune	00	Faune sans commune
01	Epave forestière	01	Bois en débris	01	Bois en débris	01	Bois en débris
02	Pin	02	Pin	02	Pin	02	Pin
03	Pin	03	Pin	03	Pin	03	Pin
04	Pin	04	Pin	04	Pin	04	Pin
05	Pin	05	Pin	05	Pin	05	Pin
06	Pin	06	Pin	06	Pin	06	Pin
07	Pin	07	Pin	07	Pin	07	Pin
08	Pin	08	Pin	08	Pin	08	Pin
09	Pin	09	Pin	09	Pin	09	Pin
10	Pin	10	Pin	10	Pin	10	Pin
11	Pin	11	Pin	11	Pin	11	Pin
12	Pin	12	Pin	12	Pin	12	Pin
13	Pin	13	Pin	13	Pin	13	Pin
14	Pin	14	Pin	14	Pin	14	Pin
15	Pin	15	Pin	15	Pin	15	Pin
16	Pin	16	Pin	16	Pin	16	Pin
17	Pin	17	Pin	17	Pin	17	Pin
18	Pin	18	Pin	18	Pin	18	Pin
19	Pin	19	Pin	19	Pin	19	Pin
20	Pin	20	Pin	20	Pin	20	Pin

INDICES DENSITE-HAUTEUR

Classes de densité	HAUTEUR MOYENNE DES TIGES DOMINANTES ET COORDONANTES					
	20 ft	30 ft	40 ft	50 ft	60 ft	70 ft
0 - 19%	0	0	0	0	0	0
20 - 39%	1	1	1	1	1	1
40 - 59%	2	2	2	2	2	2
60 - 79%	3	3	3	3	3	3
80 - 99%	4	4	4	4	4	4
100 - 119%	5	5	5	5	5	5

CLASSES D'AGE

PEUPLIEMENTS	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90
REGULIERS	101	201	301	401	501	601	701	801	901	1011
REGULIERS	102	202	302	402	502	602	702	802	902	1012
REGULIERS	103	203	303	403	503	603	703	803	903	1013
REGULIERS	104	204	304	404	504	604	704	804	904	1014
REGULIERS	105	205	305	405	505	605	705	805	905	1015
REGULIERS	106	206	306	406	506	606	706	806	906	1016
REGULIERS	107	207	307	407	507	607	707	807	907	1017
REGULIERS	108	208	308	408	508	608	708	808	908	1018
REGULIERS	109	209	309	409	509	609	709	809	909	1019

CODE	PERTURBATIONS D'ORIGINE	INTERVENTIONS PARTICULIERES	
01	Chablis total	CON	Conversion de peuplement
02	Déboisement total	CO2	Coupe à diamètre totale
03	Epandage grave	CO3	Coupe à diamètre totale avec épandage
04	Bûche totale	CAM	Coupe de diamètre d'ensemencement
05	Forêt vierge	CA	Coupe de diamètre
06	Coupe avec protection de la régénération	CJ	Coupe de juchage par parquets
07	Coupe avec protection de la régénération	CJ2	Coupe de juchage avec trouées
08	Coupe avec protection de la régénération	CS	Coupe de régénération
09	Coupe progressive d'ensemencement	CP	Coupe par trouées
10	Coupe totale	CS2	Coupe par trouées et épandage léger
11	Coupe progressive d'ensemencement	CS3	Coupe progressive d'ensemencement
12	Elevage de tiges forestières	CPM	Éclaircie
13	Ensemencement avec érables	CO	Coupe progressive d'ensemencement
14	Plantation de semenciers à l'échelle	CPC	Coupe progressive d'ensemencement
15	Plantation de semenciers en coupes	CPM	Éclaircie
16	Plantation de semenciers	CO2	Débardage mécanique
17	Plantation de semenciers	CO3	Ensemencement précoce
18	Plantation de semenciers	CO4	Ensemencement précoce
19	Plantation de semenciers	CO5	Ensemencement précoce
20	Plantation de semenciers	CO6	Ensemencement précoce
21	Plantation de semenciers	CO7	Ensemencement précoce
22	Plantation de semenciers	CO8	Ensemencement précoce
23	Plantation de semenciers	CO9	Ensemencement précoce
24	Plantation de semenciers	CO10	Ensemencement précoce

CODE	TERRAINS FORESTIERS	CLASSES DE PENTE	
01	Défilé ou semi-défilé humide	A	0% à 4%
02	Colline ou semi-colline humide	B	4% à 9%
03	Colline ou semi-colline humide	C	9% à 14%
04	Colline ou semi-colline humide	D	14% à 19%
05	Colline ou semi-colline humide	E	19% à 24%
06	Colline ou semi-colline humide	F	24% à 29%
07	Colline ou semi-colline humide	G	29% à 34%
08	Colline ou semi-colline humide	H	34% à 39%
09	Colline ou semi-colline humide	I	39% à 44%
10	Colline ou semi-colline humide	J	44% à 49%

SERIE PEUPLIEMENTS ECOFORESTIERS 1/20 000

Vies de communication et ponts	Obstacles et infrastructures	Courbe de niveau	Peuplement écoforestier	Matadonnées	Sources
— Classé 1, NN - Hora norme	□ Bâtiment, silo, réservoir	— Courbe de niveau matresse	■ Peuplement écoforestier	— Surface de référence géodésique	— Asse cartographique (données topographiques)
— Classé 2	□ Chute, rapide, écuil	— Courbe de niveau intermédiaire	■ Peuplement improductif	— Système de référence géodésique	— Organisme
— Classé 3	□ Centre de ski alpin	— Estac	■ Peuplement non forestier	— Projection cartographique	— Ministère des Ressources naturelles et de la Faune
— Classé 4	□ Né : Non classé, ne répond pas aux critères NN, 1 à 4	— Morcellement	■ Peuplement non forestier	— Origine des altitudes	— Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs
— NF : Non forestier (Adresse Québec)	— Terrain de camping	— Frontières	■ Peuplement non forestier	— Déclinaison des courbes de niveau	— 4 ^e programme
— Pont forestier	— Barrage, barrage de castor	— Frontière internationale	■ Peuplement non forestier	— Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2006	— 2014

Hydrographie écoforestière

Hydrographie	Frontières	Matadonnées	Sources
— Cours d'eau intermittent	— Frontière internationale	— Déclinaison géographique au centre de la feuille en 2006	— 6 ^e programme
— Cours d'eau permanent, canal	— Frontière interprovinciale	— Longitude d'origine (méridien central)	— 2014
— Hydrographie	— Frontière Québec - Terre-Neuve-et-Labrador	— Latitude d'origine (équateur)	— Juin 2019
	— Cette frontière n'est pas définitive	— Coordonnées d'origine	— 4 hectares
		— Facteur d'échelle	— 0.999

22K01SO
(22K01-200-0101)

Forêts, Faune et Parcs

Québec

0 0.3 0.5 1 1.5 2km

Date: 14/04/2005
G700621019