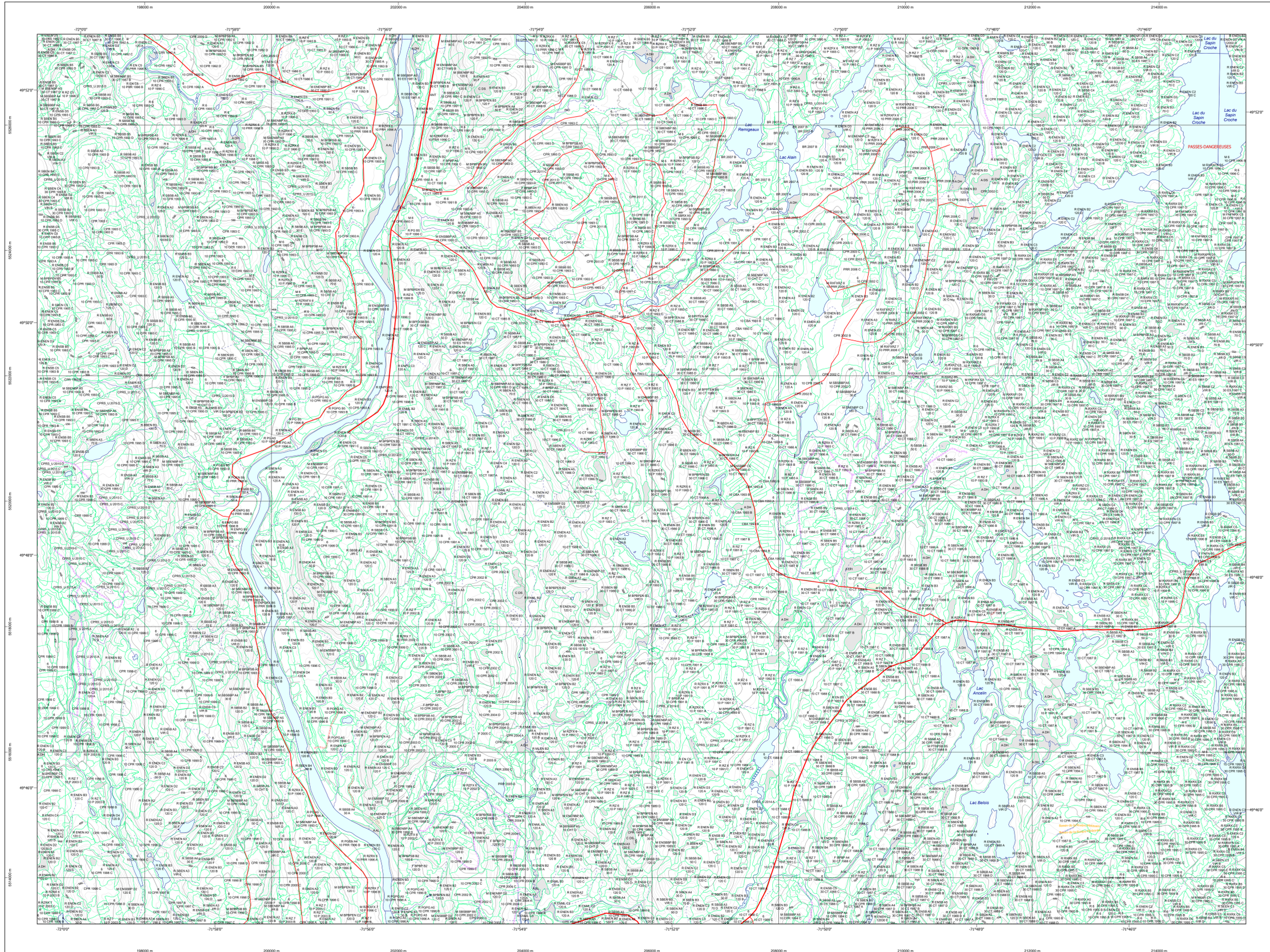


Carte écoforestière



STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	1m	1m	Improductif	Non forestier
0	Épave	X	X	X	X
1	Forêt	X	X	X	X
2	Forêt	X	X	X	X
3	Forêt	X	X	X	X
4	Forêt	X	X	X	X
5	Forêt	X	X	X	X
6	Forêt	X	X	X	X
7	Forêt	X	X	X	X
8	Forêt	X	X	X	X
9	Forêt	X	X	X	X
10	Forêt	X	X	X	X
11	Forêt	X	X	X	X
12	Forêt	X	X	X	X
13	Forêt	X	X	X	X
14	Forêt	X	X	X	X
15	Forêt	X	X	X	X
16	Forêt	X	X	X	X
17	Forêt	X	X	X	X
18	Forêt	X	X	X	X
19	Forêt	X	X	X	X
20	Forêt	X	X	X	X
21	Forêt	X	X	X	X
22	Forêt	X	X	X	X
23	Forêt	X	X	X	X
24	Forêt	X	X	X	X
25	Forêt	X	X	X	X
26	Forêt	X	X	X	X
27	Forêt	X	X	X	X
28	Forêt	X	X	X	X
29	Forêt	X	X	X	X
30	Forêt	X	X	X	X
31	Forêt	X	X	X	X
32	Forêt	X	X	X	X
33	Forêt	X	X	X	X
34	Forêt	X	X	X	X
35	Forêt	X	X	X	X
36	Forêt	X	X	X	X
37	Forêt	X	X	X	X
38	Forêt	X	X	X	X
39	Forêt	X	X	X	X
40	Forêt	X	X	X	X
41	Forêt	X	X	X	X
42	Forêt	X	X	X	X
43	Forêt	X	X	X	X
44	Forêt	X	X	X	X
45	Forêt	X	X	X	X
46	Forêt	X	X	X	X
47	Forêt	X	X	X	X
48	Forêt	X	X	X	X
49	Forêt	X	X	X	X
50	Forêt	X	X	X	X

Exemple d'appellation

7m de hauteur	1m de hauteur	Improductif	Non forestier
01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50	CJ 98 0	A 0H	0F

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

RESEAUX
Couverture au plus de 75% de la surface totale et occupée par les essences résineuses.

FEUILLES
Couverture au plus de 75% de la surface totale et occupée par les essences feuillues.

MELANGES
Couverture au plus de 25% de la surface totale et occupée par les essences résineuses et au plus de 25% de la surface totale occupée par les essences feuillues.

CODE	ESSENCES RÉSEAUX #1	CODE	ESSENCES FEUILLES #1	CODE	ESSENCES FEUILLES #2
0	Épave	01	Épave	01	Épave
1	Forêt	02	Forêt	02	Forêt
2	Forêt	03	Forêt	03	Forêt
3	Forêt	04	Forêt	04	Forêt
4	Forêt	05	Forêt	05	Forêt
5	Forêt	06	Forêt	06	Forêt
6	Forêt	07	Forêt	07	Forêt
7	Forêt	08	Forêt	08	Forêt
8	Forêt	09	Forêt	09	Forêt
9	Forêt	10	Forêt	10	Forêt
10	Forêt	11	Forêt	11	Forêt
11	Forêt	12	Forêt	12	Forêt
12	Forêt	13	Forêt	13	Forêt
13	Forêt	14	Forêt	14	Forêt
14	Forêt	15	Forêt	15	Forêt
15	Forêt	16	Forêt	16	Forêt
16	Forêt	17	Forêt	17	Forêt
17	Forêt	18	Forêt	18	Forêt
18	Forêt	19	Forêt	19	Forêt
19	Forêt	20	Forêt	20	Forêt
20	Forêt	21	Forêt	21	Forêt
21	Forêt	22	Forêt	22	Forêt
22	Forêt	23	Forêt	23	Forêt
23	Forêt	24	Forêt	24	Forêt
24	Forêt	25	Forêt	25	Forêt
25	Forêt	26	Forêt	26	Forêt
26	Forêt	27	Forêt	27	Forêt
27	Forêt	28	Forêt	28	Forêt
28	Forêt	29	Forêt	29	Forêt
29	Forêt	30	Forêt	30	Forêt
30	Forêt	31	Forêt	31	Forêt
31	Forêt	32	Forêt	32	Forêt
32	Forêt	33	Forêt	33	Forêt
33	Forêt	34	Forêt	34	Forêt
34	Forêt	35	Forêt	35	Forêt
35	Forêt	36	Forêt	36	Forêt
36	Forêt	37	Forêt	37	Forêt
37	Forêt	38	Forêt	38	Forêt
38	Forêt	39	Forêt	39	Forêt
39	Forêt	40	Forêt	40	Forêt
40	Forêt	41	Forêt	41	Forêt
41	Forêt	42	Forêt	42	Forêt
42	Forêt	43	Forêt	43	Forêt
43	Forêt	44	Forêt	44	Forêt
44	Forêt	45	Forêt	45	Forêt
45	Forêt	46	Forêt	46	Forêt
46	Forêt	47	Forêt	47	Forêt
47	Forêt	48	Forêt	48	Forêt
48	Forêt	49	Forêt	49	Forêt
49	Forêt	50	Forêt	50	Forêt

INDICES DENSITÉ-HAUTEUR

CLASSE DE DENSITÉ	CLASSE DE HAUTEUR	HAUTEUR MOYENNE DES TIGES DOMINANTES ET COORDONNÉES
1	1	10,00 m 49 10 10,00 m 49 10
2	2	10,00 m 49 10 10,00 m 49 10
3	3	10,00 m 49 10 10,00 m 49 10
4	4	10,00 m 49 10 10,00 m 49 10
5	5	10,00 m 49 10 10,00 m 49 10
6	6	10,00 m 49 10 10,00 m 49 10
7	7	10,00 m 49 10 10,00 m 49 10
8	8	10,00 m 49 10 10,00 m 49 10
9	9	10,00 m 49 10 10,00 m 49 10
10	10	10,00 m 49 10 10,00 m 49 10
11	11	10,00 m 49 10 10,00 m 49 10
12	12	10,00 m 49 10 10,00 m 49 10
13	13	10,00 m 49 10 10,00 m 49 10
14	14	10,00 m 49 10 10,00 m 49 10
15	15	10,00 m 49 10 10,00 m 49 10
16	16	10,00 m 49 10 10,00 m 49 10
17	17	10,00 m 49 10 10,00 m 49 10
18	18	10,00 m 49 10 10,00 m 49 10
19	19	10,00 m 49 10 10,00 m 49 10
20	20	10,00 m 49 10 10,00 m 49 10
21	21	10,00 m 49 10 10,00 m 49 10
22	22	10,00 m 49 10 10,00 m 49 10
23	23	10,00 m 49 10 10,00 m 49 10
24	24	10,00 m 49 10 10,00 m 49 10
25	25	10,00 m 49 10 10,00 m 49 10
26	26	10,00 m 49 10 10,00 m 49 10
27	27	10,00 m 49 10 10,00 m 49 10
28	28	10,00 m 49 10 10,00 m 49 10
29	29	10,00 m 49 10 10,00 m 49 10
30	30	10,00 m 49 10 10,00 m 49 10
31	31	10,00 m 49 10 10,00 m 49 10
32	32	10,00 m 49 10 10,00 m 49 10
33	33	10,00 m 49 10 10,00 m 49 10
34	34	10,00 m 49 10 10,00 m 49 10
35	35	10,00 m 49 10 10,00 m 49 10
36	36	10,00 m 49 10 10,00 m 49 10
37	37	10,00 m 49 10 10,00 m 49 10
38	38	10,00 m 49 10 10,00 m 49 10
39	39	10,00 m 49 10 10,00 m 49 10
40	40	10,00 m 49 10 10,00 m 49 10
41	41	10,00 m 49 10 10,00 m 49 10
42	42	10,00 m 49 10 10,00 m 49 10
43	43	10,00 m 49 10 10,00 m 49 10
44	44	10,00 m 49 10 10,00 m 49 10
45	45	10,00 m 49 10 10,00 m 49 10
46	46	10,00 m 49 10 10,00 m 49 10
47	47	10,00 m 49 10 10,00 m 49 10
48	48	10,00 m 49 10 10,00 m 49 10
49	49	10,00 m 49 10 10,00 m 49 10
50	50	10,00 m 49 10 10,00 m 49 10

CLASSES D'ÂGE

REPELEMENTS ÉGALISÉS	10-20	20-30	30-40	40-50	50-60	60-70	70-80	80-90	90-100
REGULIER	100	100	100	100	100	100	100	100	100
IRREGULIER	100	100	100	100	100	100	100	100	100

REPELEMENTS ÉTAGES

REPELEMENTS ÉTAGES	10-20	20-30	30-40	40-50	50-60	60-70	70-80	80-90	90-100
REGULIER	100	100	100	100	100	100	100	100	100
IRREGULIER	100	100	100	100	100	100	100	100	100

PERTURBATIONS D'ORIGINE

CODE	DESCRIPTION	INTERVENTIONS PARTICULIÈRES
CHT	Chêne total	CON
DT	Défrichement total	COE
ES	Essence grave	COE
BR	Bûche totale	COE
FR	Forêt	COE
VER	Verges grave	COE
CA	Coupe	COE
CO	Coupe	COE
CI	Coupe	COE
CP	Coupe	COE
CPA	Coupe	COE
CPB	Coupe	COE
CPD	Coupe	COE
CPH	Coupe	COE
CPJ	Coupe	COE
CPK	Coupe	COE
CPM	Coupe	COE
CPN	Coupe	COE
CPQ	Coupe	COE
CPR	Coupe	COE
CPV	Coupe	COE
CPW	Coupe	COE
CPX	Coupe	COE
CPY	Coupe	COE
CPZ	Coupe	COE
CPAA	Coupe	COE
CPAB	Coupe	COE
CPAC	Coupe	COE
CPAD	Coupe	COE
CPAE	Coupe	COE
CPAF	Coupe	COE
CPAG	Coupe	COE
CPAH	Coupe	COE
CPAI	Coupe	COE
CPAJ	Coupe	COE
CPAK	Coupe	COE
CPAL	Coupe	COE
CPAM	Coupe	COE
CPAN	Coupe	COE
CPAO	Coupe	COE
CPAP	Coupe	COE
CPAQ	Coupe	COE
CPAR	Coupe	COE
CPAS	Coupe	COE
CPAT	Coupe	COE
CPAU	Coupe	COE
CPAV	Coupe	COE
CPAW	Coupe	COE
CPAX	Coupe	COE
CPAY	Coupe	COE
CPAZ	Coupe	COE
CPBA	Coupe	COE
CPBB	Coupe	COE
CPBC	Coupe	COE
CPBD	Coupe	COE
CPBE	Coupe	COE
CPBF	Coupe	COE
CPBG	Coupe	COE
CPBH	Coupe	COE
CPBI	Coupe	COE
CPBJ	Coupe	COE
CPBK	Coupe	COE
CPBL	Coupe	COE
CPBM	Coupe	COE
CPBN	Coupe	COE
CPBO	Coupe	COE
CPBP	Coupe	COE
CPBQ	Coupe	COE
CPBR	Coupe	COE
CPBS	Coupe	COE
CPBT	Coupe	COE
CPBU	Coupe	COE
CPBV	Coupe	COE
CPBW	Coupe	COE
CPBX	Coupe	COE
CPBY	Coupe	COE
CPBZ	Coupe	COE
CPCA	Coupe	COE
CPCB	Coupe	COE
CPCC	Coupe	COE
CPCD	Coupe	COE
CPCE	Coupe	COE
CPCF	Coupe	COE
CPCG	Coupe	COE
CPCH	Coupe	COE
CPCI	Coupe	COE
CPCJ	Cou	