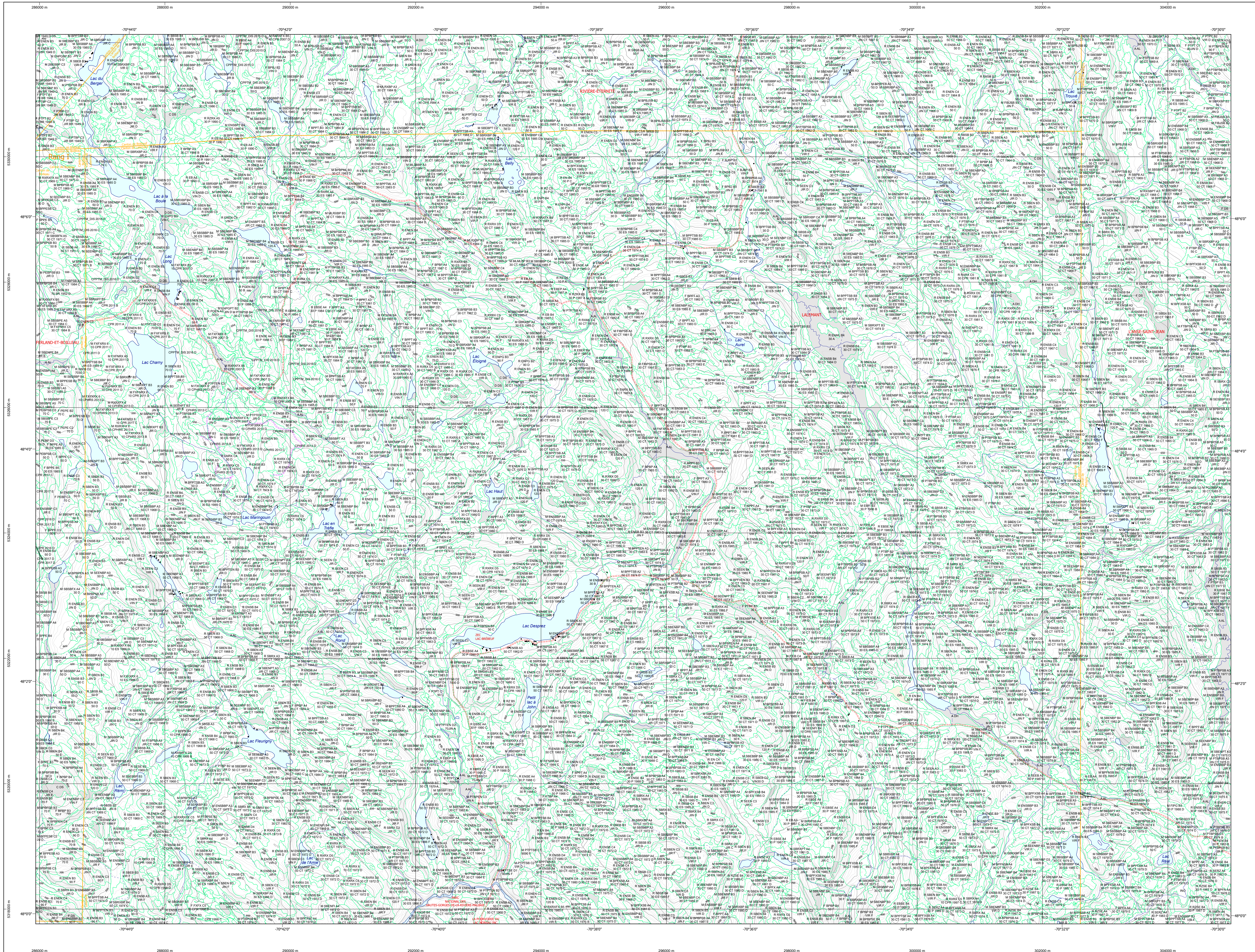


Carte écoforestière



STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Paramètres utilisés pour la cartographie

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

Exemple d'appellation

Titre du hauteur	Titre du hauteur	Indicatif	Non forestier
0	CJ 98 D	A	0
1	F 5		
2	CT 78 10		

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

RESEAU

Représentent au plus 75% de la surface totale et occupent par les essences résineuses.

MELANGES

Représentent les essences feuillues et résineuses occupent au maximum 25% et au moins 10% de la surface totale.

CODE	ESSENCES RESINEUSES #1	ESSENCES FEUILLEES #1	ESSENCES RESINEUSES #2	ESSENCES FEUILLEES #2	ESSENCES PROLIFÈRES #2
0	Épicéa blanc	00	Bois blanc	00	00
1	Épicéa rouge	01	Bois blanc	01	01
2	Pin	02	Bois blanc	02	02
3	Pin	03	Bois blanc	03	03
4	Pin	04	Bois blanc	04	04
5	Pin	05	Bois blanc	05	05
6	Pin	06	Bois blanc	06	06
7	Pin	07	Bois blanc	07	07
8	Pin	08	Bois blanc	08	08
9	Pin	09	Bois blanc	09	09
10	Pin	10	Bois blanc	10	10
11	Pin	11	Bois blanc	11	11
12	Pin	12	Bois blanc	12	12
13	Pin	13	Bois blanc	13	13
14	Pin	14	Bois blanc	14	14
15	Pin	15	Bois blanc	15	15
16	Pin	16	Bois blanc	16	16
17	Pin	17	Bois blanc	17	17
18	Pin	18	Bois blanc	18	18
19	Pin	19	Bois blanc	19	19
20	Pin	20	Bois blanc	20	20
21	Pin	21	Bois blanc	21	21
22	Pin	22	Bois blanc	22	22
23	Pin	23	Bois blanc	23	23
24	Pin	24	Bois blanc	24	24
25	Pin	25	Bois blanc	25	25
26	Pin	26	Bois blanc	26	26
27	Pin	27	Bois blanc	27	27
28	Pin	28	Bois blanc	28	28
29	Pin	29	Bois blanc	29	29
30	Pin	30	Bois blanc	30	30
31	Pin	31	Bois blanc	31	31
32	Pin	32	Bois blanc	32	32
33	Pin	33	Bois blanc	33	33
34	Pin	34	Bois blanc	34	34
35	Pin	35	Bois blanc	35	35
36	Pin	36	Bois blanc	36	36
37	Pin	37	Bois blanc	37	37
38	Pin	38	Bois blanc	38	38
39	Pin	39	Bois blanc	39	39
40	Pin	40	Bois blanc	40	40
41	Pin	41	Bois blanc	41	41
42	Pin	42	Bois blanc	42	42
43	Pin	43	Bois blanc	43	43
44	Pin	44	Bois blanc	44	44
45	Pin	45	Bois blanc	45	45
46	Pin	46	Bois blanc	46	46
47	Pin	47	Bois blanc	47	47
48	Pin	48	Bois blanc	48	48
49	Pin	49	Bois blanc	49	49
50	Pin	50	Bois blanc	50	50

INDICES DENSITÉ-HAUTEUR

Classes de hauteur	HAUTEUR MOYENNE DES TIGES DOMINANTES ET COORDONNÉES									
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10

CLASSES D'ÂGE

REPLEUMENTS ÉTAGES	CLASSES D'ÂGE									
	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
REGULIER	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
REGULIER	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
REGULIER	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
REGULIER	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
REGULIER	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
REGULIER	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
REGULIER	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
REGULIER	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
REGULIER	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
REGULIER	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100

CODE	PERTURBATIONS D'ORIGINE	INTERVENTIONS PARTICULIÈRES
CHT	Châtea total	CON
DT	Déménagement total	COE
ES	Épandage grave	COF
BR	Bûche totale	COG
FR	Feuille	COH
VER	Verger grave	COI
		COJ
		COK
		COL
		COM
		CON
		COO
		COQ
		COU
		COV
		COY
		COZ
		COA
		COB
		COE
		COF
		COG
		COH
		COI
		COJ
		COK
		COL
		COM
		CON
		COO
		COQ
		COU
		COV
		COY
		COZ
		COA
		COB
		COE
		COF
		COG
		COH
		COI
		COJ
		COK
		COL
		COM
		CON
		COO
		COQ
		COU
		COV
		COY
		COZ
		COA
		COB
		COE
		COF
		COG
		COH
		COI
		COJ
		COK
		COL
		COM
		CON
		COO
		COQ
		COU
		COV
		COY
		COZ
		COA
		COB
		COE
		COF
		COG
		COH
		COI
		COJ
		COK
		COL
		COM
		CON
		COO
		COQ
		COU
		COV
		COY
		COZ
		COA
		COB
		COE
		COF
		COG
		COH
		COI
		COJ
		COK
		COL
		COM
		CON
		COO
		COQ
		COU
		COV
		COY
		COZ
		COA
		COB
		COE
		COF
		COG
		COH
		COI
		COJ
		COK
		COL
		COM
		CON
		COO
		COQ
		COU
		COV
		COY
		COZ
		COA
		COB
		COE
		COF
		COG
		COH
		COI
		COJ
		COK
		COL
		COM
		CON
		COO
		COQ
		COU
		COV
		COY
		COZ
		COA
		COB
		COE
		COF
		COG
		COH
		COI
		COJ
		COK
		COL
		COM
		CON
		COO
		COQ
		COU
		COV
		COY
		COZ
		COA
		COB
		COE
		COF
		COG
		COH
		COI
		COJ