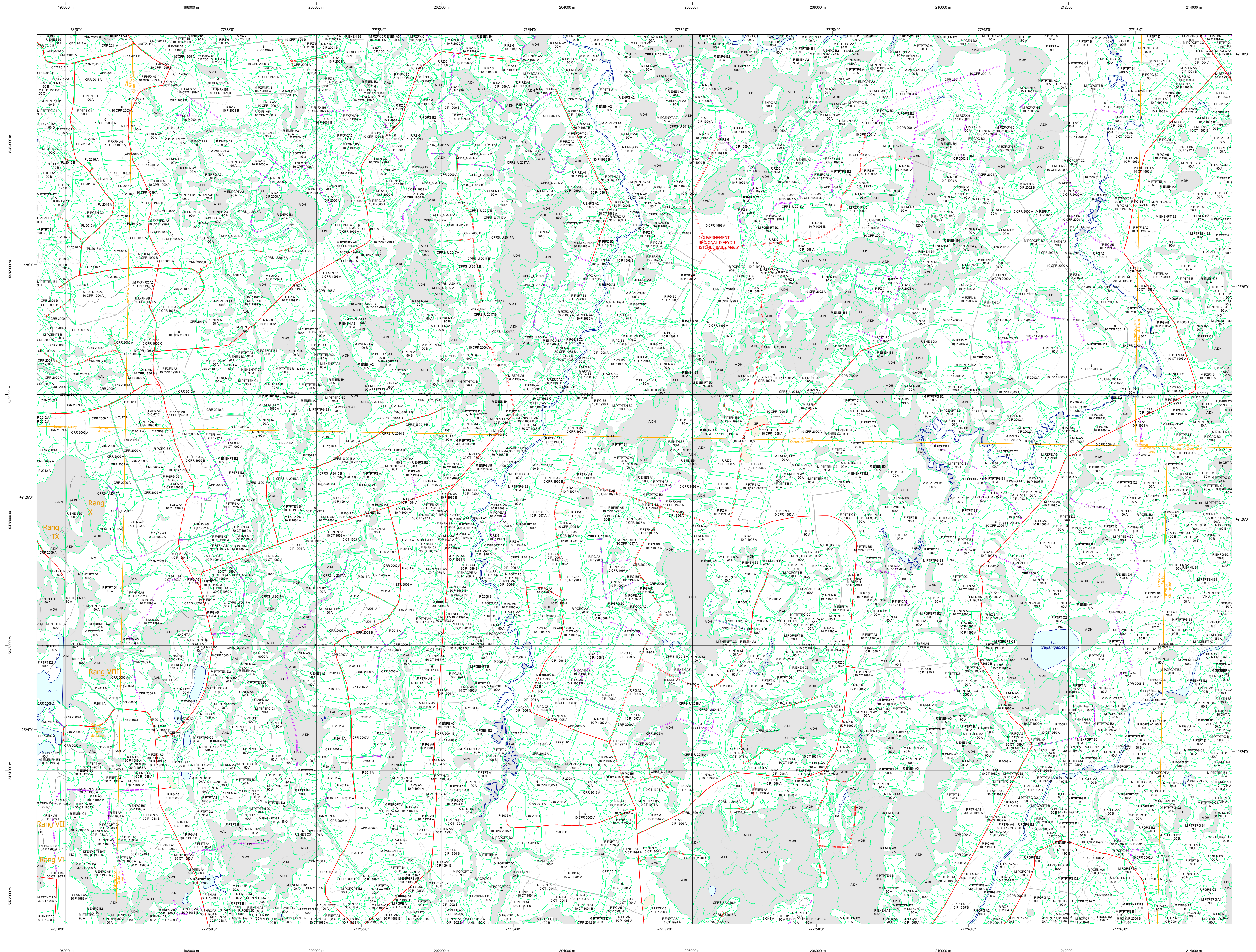


Carte écoforestière



STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Paramètres utilisés pour la cartographie

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

Exemple d'appellation

Titre de hauteur	Titre de hauteur	Improductif	Non forestier
0	CJ 98 D	X	
1	0		X
2	0		X
3	0		X
4	0		X
5	0		X
6	0		X
7	0		X
8	0		X
9	0		X
10	0		X
11	0		X
12	0		X
13	0		X
14	0		X
15	0		X
16	0		X
17	0		X
18	0		X
19	0		X
20	0		X
21	0		X
22	0		X
23	0		X
24	0		X
25	0		X
26	0		X
27	0		X
28	0		X
29	0		X
30	0		X
31	0		X
32	0		X
33	0		X
34	0		X
35	0		X
36	0		X
37	0		X
38	0		X
39	0		X
40	0		X
41	0		X
42	0		X
43	0		X
44	0		X
45	0		X
46	0		X
47	0		X
48	0		X
49	0		X
50	0		X

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

RESERVOIR
Équipement dans plus de 75% de la surface totale et occupé par des essences résineuses.

RELIQUET
Équipement dans plus de 75% de la surface totale et occupé par des essences feuillues.

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

ESSENCES RESINEUSES #1

ESSENCES RESINEUSES #1	ESSENCES FEUILLEES #1	ESSENCES FEUILLEES #2	ESSENCES FEUILLEES #3
0	0	0	0
1	1	1	1
2	2	2	2
3	3	3	3
4	4	4	4
5	5	5	5
6	6	6	6
7	7	7	7
8	8	8	8
9	9	9	9
10	10	10	10
11	11	11	11
12	12	12	12
13	13	13	13
14	14	14	14
15	15	15	15
16	16	16	16
17	17	17	17
18	18	18	18
19	19	19	19
20	20	20	20
21	21	21	21
22	22	22	22
23	23	23	23
24	24	24	24
25	25	25	25
26	26	26	26
27	27	27	27
28	28	28	28
29	29	29	29
30	30	30	30
31	31	31	31
32	32	32	32
33	33	33	33
34	34	34	34
35	35	35	35
36	36	36	36
37	37	37	37
38	38	38	38
39	39	39	39
40	40	40	40
41	41	41	41
42	42	42	42
43	43	43	43
44	44	44	44
45	45	45	45
46	46	46	46
47	47	47	47
48	48	48	48
49	49	49	49
50	50	50	50

INDICES DENSITE-HAUTEUR

ESSENCES RESINEUSES #1	ESSENCES FEUILLEES #1	ESSENCES FEUILLEES #2	ESSENCES FEUILLEES #3
0	0	0	0
1	1	1	1
2	2	2	2
3	3	3	3
4	4	4	4
5	5	5	5
6	6	6	6
7	7	7	7
8	8	8	8
9	9	9	9
10	10	10	10
11	11	11	11
12	12	12	12
13	13	13	13
14	14	14	14
15	15	15	15
16	16	16	16
17	17	17	17
18	18	18	18
19	19	19	19
20	20	20	20
21	21	21	21
22	22	22	22
23	23	23	23
24	24	24	24
25	25	25	25
26	26	26	26
27	27	27	27
28	28	28	28
29	29	29	29
30	30	30	30
31	31	31	31
32	32	32	32
33	33	33	33
34	34	34	34
35	35	35	35
36	36	36	36
37	37	37	37
38	38	38	38
39	39	39	39
40	40	40	40
41	41	41	41
42	42	42	42
43	43	43	43
44	44	44	44
45	45	45	45
46	46	46	46
47	47	47	47
48	48	48	48
49	49	49	49
50	50	50	50

CLASSES D'ÂGE

REPELEMENTS ÉQUILIBRÉS	10-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-110	111-120
REGULIER	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110
IRREGULIER	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110

REPELEMENTS ÉTAGES

REPELEMENTS ÉTAGES	10-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-110	111-120
REGULIER	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110
IRREGULIER	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110

CLASSES D'ÂGE

REPELEMENTS ÉQUILIBRÉS	10-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-110	111-120
REGULIER	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110
IRREGULIER	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110

CLASSES D'ÂGE

REPELEMENTS ÉQUILIBRÉS	10-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-110	111-120
REGULIER	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110
IRREGULIER	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110

CLASSES D'ÂGE

REPELEMENTS ÉQUILIBRÉS	10-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-110	111-120
REGULIER	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110
IRREGULIER	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110

CLASSES D'ÂGE

REPELEMENTS ÉQUILIBRÉS	10-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-110	111-120
REGULIER	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110
IRREGULIER	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110

CLASSES D'ÂGE

REPELEMENTS ÉQUILIBRÉS	10-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-110	111-120
REGULIER	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110
IRREGULIER	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110

CLASSES D'ÂGE

REPELEMENTS ÉQUILIBRÉS	10-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-110	111-120
REGULIER	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110
IRREGULIER	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110

CLASSES D'ÂGE

REPELEMENTS ÉQUILIBRÉS	10-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90
------------------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------