

STRATIFICATION ECOFORESTIERE

Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	T1m	T2m	Hydroscop	Non forestier
0	Forêt de feuillus	X	X		
1	Forêt de conifères	X	X		
2	Forêt mixte	X	X		
3	Forêt de feuillus et conifères	X	X		
4	Forêt de feuillus et conifères	X	X		
5	Forêt de feuillus et conifères	X	X		
6	Forêt de feuillus et conifères	X	X		
7	Forêt de feuillus et conifères	X	X		
8	Forêt de feuillus et conifères	X	X		
9	Forêt de feuillus et conifères	X	X		
10	Forêt de feuillus et conifères	X	X		

Exemple d'appellation

Code	T1m de hauteur	Hydroscop	Non forestier
000000	0		
000000	0		
000000	0		

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

RESERVAUX
Recouvrement d'au moins 75% de la surface totale et occupé par les essences forestières.

RESERVOIRS
Recouvrement d'au moins 75% de la surface totale et occupé par les essences forestières.

MELANGES
Recouvrement d'au moins 25% de la surface totale et occupé par les essences forestières.

CODE	ESSENCES FEUILLEUSES 1'	ESSENCES FEUILLEUSES 2'	ESSENCES FEUILLEUSES 3'
00	Épicéa blanc	00	Épicéa blanc
01	Épicéa rouge et noir	01	Épicéa rouge et noir
02	Épicéa	02	Épicéa
03	Épicéa	03	Épicéa
04	Épicéa	04	Épicéa
05	Épicéa	05	Épicéa
06	Épicéa	06	Épicéa
07	Épicéa	07	Épicéa
08	Épicéa	08	Épicéa
09	Épicéa	09	Épicéa
10	Épicéa	10	Épicéa

INDICES DENSITE-HAUTEUR

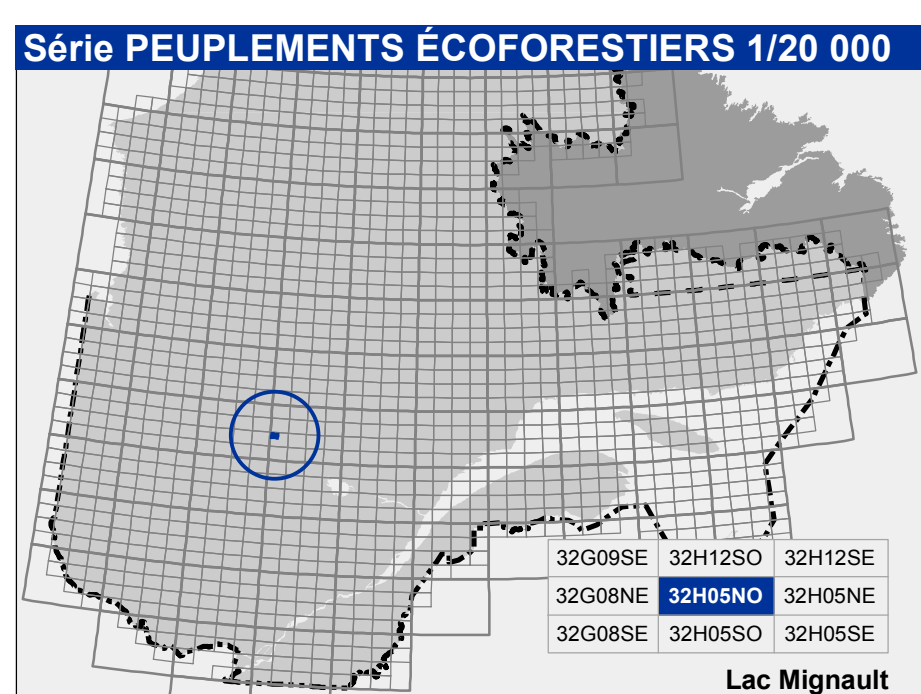
Classe de densité	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z
100 à 120%	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z
121 à 140%	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z
141 à 160%	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z
161 à 180%	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z
181 à 200%	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z
201 à 220%	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z
221 à 240%	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z
241 à 260%	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z
261 à 280%	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z
281 à 300%	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z

CLASSES D'ÂGE

PEUPLIEMENTS	10	20	30	40	50	60	70	80	90
100%	100	100	100	100	100	100	100	100	100
90%	90	90	90	90	90	90	90	90	90
80%	80	80	80	80	80	80	80	80	80
70%	70	70	70	70	70	70	70	70	70
60%	60	60	60	60	60	60	60	60	60
50%	50	50	50	50	50	50	50	50	50
40%	40	40	40	40	40	40	40	40	40
30%	30	30	30	30	30	30	30	30	30
20%	20	20	20	20	20	20	20	20	20
10%	10	10	10	10	10	10	10	10	10

CODE	PERTURBATIONS D'ORIGINE	INTERVENTIONS PARTIELLES	
001	Chablis total	001	Conversion de peuplement
002	Dépeçage total	002	Coupe à grande échelle
003	Épandage blanc	003	Coupe à grande échelle avec éclaircie
004	Éclaircie totale	004	Coupe à grande échelle
005	Éclaircie partielle	005	Coupe à grande échelle
006	Éclaircie partielle	006	Coupe à grande échelle
007	Éclaircie partielle	007	Coupe à grande échelle
008	Éclaircie partielle	008	Coupe à grande échelle
009	Éclaircie partielle	009	Coupe à grande échelle
010	Éclaircie partielle	010	Coupe à grande échelle
011	Éclaircie partielle	011	Coupe à grande échelle
012	Éclaircie partielle	012	Coupe à grande échelle
013	Éclaircie partielle	013	Coupe à grande échelle
014	Éclaircie partielle	014	Coupe à grande échelle
015	Éclaircie partielle	015	Coupe à grande échelle
016	Éclaircie partielle	016	Coupe à grande échelle
017	Éclaircie partielle	017	Coupe à grande échelle
018	Éclaircie partielle	018	Coupe à grande échelle
019	Éclaircie partielle	019	Coupe à grande échelle
020	Éclaircie partielle	020	Coupe à grande échelle
021	Éclaircie partielle	021	Coupe à grande échelle
022	Éclaircie partielle	022	Coupe à grande échelle
023	Éclaircie partielle	023	Coupe à grande échelle
024	Éclaircie partielle	024	Coupe à grande échelle
025	Éclaircie partielle	025	Coupe à grande échelle
026	Éclaircie partielle	026	Coupe à grande échelle
027	Éclaircie partielle	027	Coupe à grande échelle
028	Éclaircie partielle	028	Coupe à grande échelle
029	Éclaircie partielle	029	Coupe à grande échelle
030	Éclaircie partielle	030	Coupe à grande échelle
031	Éclaircie partielle	031	Coupe à grande échelle
032	Éclaircie partielle	032	Coupe à grande échelle
033	Éclaircie partielle	033	Coupe à grande échelle
034	Éclaircie partielle	034	Coupe à grande échelle
035	Éclaircie partielle	035	Coupe à grande échelle
036	Éclaircie partielle	036	Coupe à grande échelle
037	Éclaircie partielle	037	Coupe à grande échelle
038	Éclaircie partielle	038	Coupe à grande échelle
039	Éclaircie partielle	039	Coupe à grande échelle
040	Éclaircie partielle	040	Coupe à grande échelle
041	Éclaircie partielle	041	Coupe à grande échelle
042	Éclaircie partielle	042	Coupe à grande échelle
043	Éclaircie partielle	043	Coupe à grande échelle
044	Éclaircie partielle	044	Coupe à grande échelle
045	Éclaircie partielle	045	Coupe à grande échelle
046	Éclaircie partielle	046	Coupe à grande échelle
047	Éclaircie partielle	047	Coupe à grande échelle
048	Éclaircie partielle	048	Coupe à grande échelle
049	Éclaircie partielle	049	Coupe à grande échelle
050	Éclaircie partielle	050	Coupe à grande échelle
051	Éclaircie partielle	051	Coupe à grande échelle
052	Éclaircie partielle	052	Coupe à grande échelle
053	Éclaircie partielle	053	Coupe à grande échelle
054	Éclaircie partielle	054	Coupe à grande échelle
055	Éclaircie partielle	055	Coupe à grande échelle
056	Éclaircie partielle	056	Coupe à grande échelle
057	Éclaircie partielle	057	Coupe à grande échelle
058	Éclaircie partielle	058	Coupe à grande échelle
059	Éclaircie partielle	059	Coupe à grande échelle
060	Éclaircie partielle	060	Coupe à grande échelle
061	Éclaircie partielle	061	Coupe à grande échelle
062	Éclaircie partielle	062	Coupe à grande échelle
063	Éclaircie partielle	063	Coupe à grande échelle
064	Éclaircie partielle	064	Coupe à grande échelle
065	Éclaircie partielle	065	Coupe à grande échelle
066	Éclaircie partielle	066	Coupe à grande échelle
067	Éclaircie partielle	067	Coupe à grande échelle
068	Éclaircie partielle	068	Coupe à grande échelle
069	Éclaircie partielle	069	Coupe à grande échelle
070	Éclaircie partielle	070	Coupe à grande échelle
071	Éclaircie partielle	071	Coupe à grande échelle
072	Éclaircie partielle	072	Coupe à grande échelle
073	Éclaircie partielle	073	Coupe à grande échelle
074	Éclaircie partielle	074	Coupe à grande échelle
075	Éclaircie partielle	075	Coupe à grande échelle
076	Éclaircie partielle	076	Coupe à grande échelle
077	Éclaircie partielle	077	Coupe à grande échelle
078	Éclaircie partielle	078	Coupe à grande échelle
079	Éclaircie partielle	079	Coupe à grande échelle
080	Éclaircie partielle	080	Coupe à grande échelle
081	Éclaircie partielle	081	Coupe à grande échelle
082	Éclaircie partielle	082	Coupe à grande échelle
083	Éclaircie partielle	083	Coupe à grande échelle
084	Éclaircie partielle	084	Coupe à grande échelle
085	Éclaircie partielle	085	Coupe à grande échelle
086	Éclaircie partielle	086	Coupe à grande échelle
087	Éclaircie partielle	087	Coupe à grande échelle
088	Éclaircie partielle	088	Coupe à grande échelle
089	Éclaircie partielle	089	Coupe à grande échelle
090	Éclaircie partielle	090	Coupe à grande échelle
091	Éclaircie partielle	091	Coupe à grande échelle
092	Éclaircie partielle	092	Coupe à grande échelle
093	Éclaircie partielle	093	Coupe à grande échelle
094	Éclaircie partielle	094	Coupe à grande échelle
095	Éclaircie partielle	095	Coupe à grande échelle
096	Éclaircie partielle	096	Coupe à grande échelle
097	Éclaircie partielle	097	Coupe à grande échelle
098	Éclaircie partielle	098	Coupe à grande échelle
099	Éclaircie partielle	099	Coupe à grande échelle
100	Éclaircie partielle	100	Coupe à grande échelle

CODE	TERRAINS FORESTIERS	CLASSES DE PENTE
00	Forêt de feuillus	0
01	Forêt de conifères	1
02	Forêt mixte	2
03	Forêt de feuillus et conifères	3
04	Forêt de feuillus et conifères	4
05	Forêt de feuillus et conifères	5
06	Forêt de feuillus et conifères	6
07	Forêt de feuillus et conifères	7
08	Forêt de feuillus et conifères	8
09	Forêt de feuillus et conifères	9
10	Forêt de feuillus et conifères	10



Série PEUPLIEMENTS ECOFORESTIERS 1/20 000

Code	Description
01	Cours d'eau permanent, canal
02	Cours d'eau intermittent
03	Hydrographie superficielle
04	Canal, ruisseau, canal
05	Barrage, barrage de cadet
06	Barrière météorologique
07	Ligne transport d'énergie
08	Paléole
09	Bâtiment, silo, réservoir
10	Remblais
11	Carte de situation
12	Terrain de camping
13	Voie à ciel ouvert
14	Tour de télécommunication, tour

Hydrographie écoforestière

Code	Description
01	Surface de référence générale
02	Surface de référence particulière
03	Projection cartographique
04	Origine des altitudes
05	Équipement des courbes de niveau
06	Observation topographique au centre de la feuille en 2006
07	Variation annuelle
08	Constantes géométriques au centre de la feuille
09	Longueur d'origine (mètre central)
10	Latitude d'origine (mètre)
11	Coordonnées d'origine
12	Facteur d'échelle

Meudonnées

Code	Description
01	Surface de référence générale
02	Surface de référence particulière
03	Projection cartographique
04	Origine des altitudes
05	Équipement des courbes de niveau
06	Observation topographique au centre de la feuille en 2006
07	Variation annuelle
08	Constantes géométriques au centre de la feuille
09	Longueur d'origine (mètre central)
10	Latitude d'origine (mètre)
11	Coordonnées d'origine
12	Facteur d'échelle

Informations générales

Code	Description
01	Échelle
02	Projeté
03	Projeté
04	Projeté
05	Projeté
06	Projeté
07	Projeté
08	Projeté
09	Projeté
10	Projeté
11	Projeté
12	Projeté
13	Projeté
14	Projeté
15	Projeté
16	Projeté
17	Projeté
18	Projeté
19	Projeté
20	Projeté
21	Projeté
22	Projeté
23	Projeté