

STRATIFICATION ECOFORESTIERE

Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	>7m	>3m	Hydrologie	Non forestier
0	Parcelle de réserve	X	X		
1	Parcelle de réserve	X	X		
2	Parcelle de réserve	X	X		
3	Parcelle de réserve	X	X		
4	Parcelle de réserve	X	X		
5	Parcelle de réserve	X	X		
6	Parcelle de réserve	X	X		
7	Parcelle de réserve	X	X		
8	Parcelle de réserve	X	X		
9	Parcelle de réserve	X	X		
10	Parcelle de réserve	X	X		

Exemple d'appellation

Code	>7m de hauteur	>3m de hauteur	Hydrologie	Non forestier
01 01 01	01 01 01	01 01 01		
01 01 01	01 01 01	01 01 01		

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

RESERVOIR
Recouvrement d'au moins 70% de la surface terrière totale et occupé par les essences réservoir.

RESEAU
Recouvrement d'au moins 70% de la surface terrière totale et occupé par les essences réservoir.

MELANGES
Recouvrement d'au moins 70% de la surface terrière totale et occupé par les essences réservoir et au moins 25% de la surface terrière totale.

CODE	ESSENCES RESERVEUSES 1*	CODE	ESSENCES FEUILLEUSES 1*	CODE	ESSENCES FEUILLEUSES 1*
01	Épicéa blanc	01	Bouleau à papier	01	Faux-hêtre
02	Épicéa rouge et noir	02	Pin blanc	02	Pin blanc
03	Épicéa rouge	03	Pin rouge	03	Pin rouge
04	Épicéa blanc	04	Épicéa à large feuille	04	Épicéa à large feuille
05	Épicéa blanc	05	Épicéa à large feuille	05	Épicéa à large feuille
06	Épicéa blanc	06	Épicéa à large feuille	06	Épicéa à large feuille
07	Épicéa blanc	07	Épicéa à large feuille	07	Épicéa à large feuille
08	Épicéa blanc	08	Épicéa à large feuille	08	Épicéa à large feuille
09	Épicéa blanc	09	Épicéa à large feuille	09	Épicéa à large feuille
10	Épicéa blanc	10	Épicéa à large feuille	10	Épicéa à large feuille

INDICES DENSITE-HAUTEUR

Classe de densité	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q
100 à 120	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q
120 à 140	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q
140 à 160	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q
160 à 180	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q
180 à 200	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q
200 à 220	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q
220 à 240	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q
240 à 260	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q
260 à 280	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q
280 à 300	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q

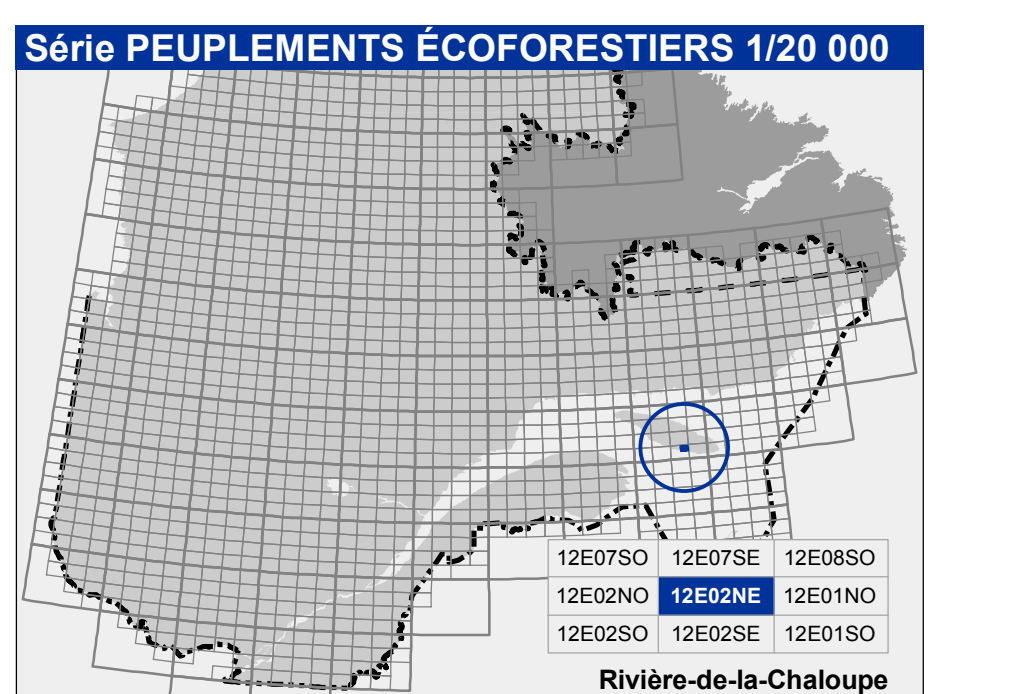
CLASSES D'AGE

PEUPLLEMENTS	10	20	30	40	50	60	70	80	90
100 à 120	A	B	C	D	E	F	G	H	I
120 à 140	A	B	C	D	E	F	G	H	I
140 à 160	A	B	C	D	E	F	G	H	I
160 à 180	A	B	C	D	E	F	G	H	I
180 à 200	A	B	C	D	E	F	G	H	I
200 à 220	A	B	C	D	E	F	G	H	I
220 à 240	A	B	C	D	E	F	G	H	I
240 à 260	A	B	C	D	E	F	G	H	I
260 à 280	A	B	C	D	E	F	G	H	I
280 à 300	A	B	C	D	E	F	G	H	I

CODE	PERTURBATIONS D'ORIGINE	INTERVENTIONS PARTIELLES
01	Chablis total	CON
02	Chablis partiel	DEL
03	Chablis partiel	DEL
04	Chablis partiel	DEL
05	Chablis partiel	DEL
06	Chablis partiel	DEL
07	Chablis partiel	DEL
08	Chablis partiel	DEL
09	Chablis partiel	DEL
10	Chablis partiel	DEL
11	Chablis partiel	DEL
12	Chablis partiel	DEL
13	Chablis partiel	DEL
14	Chablis partiel	DEL
15	Chablis partiel	DEL
16	Chablis partiel	DEL
17	Chablis partiel	DEL
18	Chablis partiel	DEL
19	Chablis partiel	DEL
20	Chablis partiel	DEL
21	Chablis partiel	DEL
22	Chablis partiel	DEL
23	Chablis partiel	DEL
24	Chablis partiel	DEL
25	Chablis partiel	DEL
26	Chablis partiel	DEL
27	Chablis partiel	DEL
28	Chablis partiel	DEL
29	Chablis partiel	DEL
30	Chablis partiel	DEL
31	Chablis partiel	DEL
32	Chablis partiel	DEL
33	Chablis partiel	DEL
34	Chablis partiel	DEL
35	Chablis partiel	DEL
36	Chablis partiel	DEL
37	Chablis partiel	DEL
38	Chablis partiel	DEL
39	Chablis partiel	DEL
40	Chablis partiel	DEL
41	Chablis partiel	DEL
42	Chablis partiel	DEL
43	Chablis partiel	DEL
44	Chablis partiel	DEL
45	Chablis partiel	DEL
46	Chablis partiel	DEL
47	Chablis partiel	DEL
48	Chablis partiel	DEL
49	Chablis partiel	DEL
50	Chablis partiel	DEL
51	Chablis partiel	DEL
52	Chablis partiel	DEL
53	Chablis partiel	DEL
54	Chablis partiel	DEL
55	Chablis partiel	DEL
56	Chablis partiel	DEL
57	Chablis partiel	DEL
58	Chablis partiel	DEL
59	Chablis partiel	DEL
60	Chablis partiel	DEL
61	Chablis partiel	DEL
62	Chablis partiel	DEL
63	Chablis partiel	DEL
64	Chablis partiel	DEL
65	Chablis partiel	DEL
66	Chablis partiel	DEL
67	Chablis partiel	DEL
68	Chablis partiel	DEL
69	Chablis partiel	DEL
70	Chablis partiel	DEL
71	Chablis partiel	DEL
72	Chablis partiel	DEL
73	Chablis partiel	DEL
74	Chablis partiel	DEL
75	Chablis partiel	DEL
76	Chablis partiel	DEL
77	Chablis partiel	DEL
78	Chablis partiel	DEL
79	Chablis partiel	DEL
80	Chablis partiel	DEL
81	Chablis partiel	DEL
82	Chablis partiel	DEL
83	Chablis partiel	DEL
84	Chablis partiel	DEL
85	Chablis partiel	DEL
86	Chablis partiel	DEL
87	Chablis partiel	DEL
88	Chablis partiel	DEL
89	Chablis partiel	DEL
90	Chablis partiel	DEL
91	Chablis partiel	DEL
92	Chablis partiel	DEL
93	Chablis partiel	DEL
94	Chablis partiel	DEL
95	Chablis partiel	DEL
96	Chablis partiel	DEL
97	Chablis partiel	DEL
98	Chablis partiel	DEL
99	Chablis partiel	DEL
100	Chablis partiel	DEL

TERRAINS FORESTIERS	CLASSES DE PENTE
01	A
02	B
03	C
04	D
05	E
06	F
07	G
08	H
09	I
10	J
11	K
12	L
13	M
14	N
15	O
16	P
17	Q
18	R
19	S
20	T
21	U
22	V
23	W
24	X
25	Y
26	Z

12E02NE
(12E02-200-020)



Série PEUPLLEMENTS ECOFORESTIERS 1/20 000

Code	Description
01	Cours d'eau permanent, canal
02	Cours d'eau intermittent
03	Hydrographie artificielle
04	Obstacles et infrastructures
05	Châta, nœuds, aval
06	Barrière, barrage de canal
07	Barrière météorologique
08	Ligne transport d'énergie
09	Passage
10	Non classé, ne répondent pas aux critères HN, 1 à 4
11	Non forestier (Adresse Québec)
12	Point forestier

Hydrographie écoforestière

Code	Description
01	Peuplement écoforestier
02	Peuplement non forestier
03	Peuplement improdusif

Peuplement écoforestier

Code	Description
01	Peuplement écoforestier
02	Peuplement non forestier
03	Peuplement improdusif

Courbes de niveau

Code	Description
01	Courbe de niveau naïf
02	Courbe de niveau normalisée
03	Éclair
04	Marcèlement
05	Marcèlement boisé

Médonnées

Code	Description	Unité
01	Surface de référence géométrique	m ²
02	Surface de référence géométrique	m ²
03	Surface géométrique	m ²
04	Origine des altitudes	m
05	Équidistance des courbes de niveau	m
06	Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2008	°
07	Variation annuelle	°/an
08	Coordonnées géographiques au centre de la feuille	UTM
09	Longitude d'origine (méridien central)	UTM
10	Latitude d'origine (parallèle central)	UTM
11	Coordonnées UTM (gauche)	UTM
12	Coordonnées UTM (haut)	UTM
13	Facteur d'échelle	

Épisodes DCS 90

Code	Description	Unité
01	Épisodes DCS 90	m
02	Épisodes DCS 90	m
03	Épisodes DCS 90	m
04	Épisodes DCS 90	m
05	Épisodes DCS 90	m
06	Épisodes DCS 90	m
07	Épisodes DCS 90	m
08	Épisodes DCS 90	m
09	Épisodes DCS 90	m
10	Épisodes DCS 90	m
11	Épisodes DCS 90	m
12	Épisodes DCS 90	m
13	Épisodes DCS 90	m
14	Épisodes DCS 90	m
15	Épisodes DCS 90	m
16	Épisodes DCS 90	m
17	Épisodes DCS 90	m
18	Épisodes DCS 90	m
19	Épisodes DCS 90	m
20	Épisodes DCS 90	m
21	Épisodes DCS 90	m
22	Épisodes DCS 90	m
23	Épisodes DCS 90	m
24	Épisodes DCS 90	m
25	Épisodes DCS 90	m
26	Épisodes DCS 90	m
27	Épisodes DCS 90	m
28	Épisodes DCS 90	m
29	Épisodes DCS 90	m
30	Épisodes DCS 90	m
31	Épisodes DCS 90	m
32	Épisodes DCS 90	m
33	Épisodes DCS 90	m
34	Épisodes DCS 90	m
35	Épisodes DCS 90	m
36	Épisodes DCS 90	m
37	Épisodes DCS 90	m
38	Épisodes DCS 90	m
39	Épisodes DCS 90	m
40	Épisodes DCS 90	m
41	Épisodes DCS 90	m
42	Épisodes DCS 90	m
43	Épisodes DCS 90	m
44	Épisodes DCS 90	m
45	Épisodes DCS 90	m
46	Épisodes DCS 90	m
47	Épisodes DCS 90	m
48	Épisodes DCS 90	m
49	Épisodes DCS 90	m
50	Épisodes DCS 90	m
51	Épisodes DCS 90	m
52	Épisodes DCS 90	m
53	Épisodes DCS 90	m
54	Épisodes DCS 90	m
55	Épisodes DCS 90	m
56	Épisodes DCS 90	m
57	Épisodes DCS 90	m
58	Épisodes DCS 90	m
59	Épisodes DCS 90	m
60	Épisodes DCS 90	