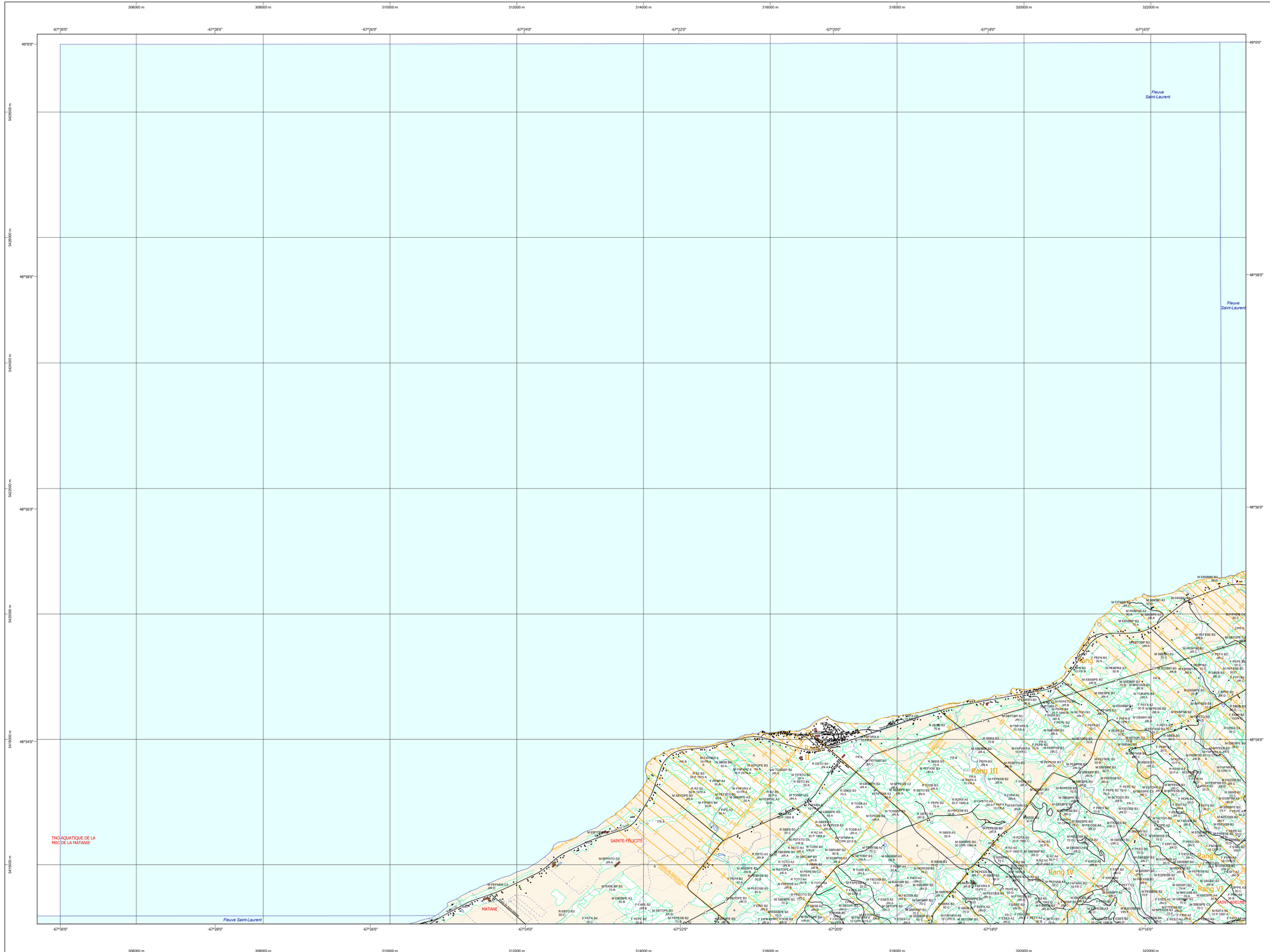


Carte écoforestière



STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Paramètres utilisés pour la cartographie

F	Code	Description	> 7m	> 1m	Improductif	Non forestier
1	0	Épave blanche	X	X	X	
1	1	Épave noir et rose	X	X	X	
1	2	Pin blanc	X	X	X	
1	3	Pin rouge	X	X	X	
1	4	Pin résineux	X	X	X	
1	5	Pin larin	X	X	X	
1	6	Pin à croûtes	X	X	X	
1	7	Pin à fourche	X	X	X	
1	8	Pin à écorce lisse	X	X	X	
1	9	Pin à écorce rugueuse	X	X	X	
1	10	Pin à écorce blanche	X	X	X	
1	11	Pin à écorce grise	X	X	X	
1	12	Pin à écorce noire	X	X	X	
1	13	Pin à écorce rouge	X	X	X	
1	14	Pin à écorce violette	X	X	X	
1	15	Pin à écorce brune	X	X	X	
1	16	Pin à écorce orange	X	X	X	
1	17	Pin à écorce jaune	X	X	X	
1	18	Pin à écorce verte	X	X	X	
1	19	Pin à écorce bleue	X	X	X	
1	20	Pin à écorce noire	X	X	X	
1	21	Pin à écorce grise	X	X	X	
1	22	Pin à écorce blanche	X	X	X	
1	23	Pin à écorce rouge	X	X	X	
1	24	Pin à écorce violette	X	X	X	
1	25	Pin à écorce brune	X	X	X	
1	26	Pin à écorce orange	X	X	X	
1	27	Pin à écorce jaune	X	X	X	
1	28	Pin à écorce verte	X	X	X	
1	29	Pin à écorce bleue	X	X	X	
1	30	Pin à écorce noire	X	X	X	

Exemple d'appellation

Fin de hauteur	Fin de hauteur	Improductif	Non forestier
0000 A2	CJ 98 D	A CH	00
00 D	F A 5		
	CT 78 10 D		

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

RÉSERVÉ
Couvert dont plus de 75% de la surface terrière totale est occupée par les essences résineuses.

FEUILLE
Couvert dont plus de 75% de la surface terrière totale est occupée par les essences feuillues.

MÉLANGES
Couvert dont les essences feuillues et résineuses occupent indistinctement plus de 25% et moins de 75% de la surface terrière totale.

CODE	ESSENCES RÉSERVÉES	CODE	ESSENCES FEUILLEUSES	CODE	ESSENCES FEUILLEUSES
0	Épave blanche	BB	Bouleau à papier	FA	Fagus sylvatica
1	Épave noir et rose	BU	Bouleau jaune	FR	Fagus non commercial
2	Pin blanc	CB	Chêne blanc	LA	Larix laricina
3	Pin rouge	CH	Chêne rouge	LI	Liriodendron tulipifera
4	Pin résineux	CI	Chêne à graine blanche	LU	Liquidambar styraciflua
5	Pin larin	CL	Chêne à graine noire	MA	Malvastrum coccineum
6	Pin à croûtes	CM	Chêne à graine brune	ME	Myrica aspera
7	Pin à fourche	CO	Chêne à graine orange	MI	Myrica maritima
8	Pin à écorce lisse	CP	Chêne à graine verte	MO	Myrica pennsylvanica
9	Pin à écorce rugueuse	CR	Chêne à graine violette	MP	Myrica pennsylvanica
10	Pin à écorce blanche	CS	Chêne à graine brune	MS	Myrica pennsylvanica
11	Pin à écorce grise	CT	Chêne à graine orange	MT	Myrica pennsylvanica
12	Pin à écorce noire	CU	Chêne à graine verte	MU	Myrica pennsylvanica
13	Pin à écorce rouge	CV	Chêne à graine brune	NU	Myrica pennsylvanica
14	Pin à écorce violette	CA	Chêne à graine orange	OV	Myrica pennsylvanica
15	Pin à écorce brune	CB	Chêne à graine verte	OW	Myrica pennsylvanica
16	Pin à écorce orange	CC	Chêne à graine brune	OX	Myrica pennsylvanica
17	Pin à écorce jaune	CD	Chêne à graine orange	OY	Myrica pennsylvanica
18	Pin à écorce verte	CE	Chêne à graine verte	OZ	Myrica pennsylvanica
19	Pin à écorce bleue	CF	Chêne à graine brune	PA	Populus alba
20	Pin à écorce noire	CG	Chêne à graine orange	PB	Populus balsamifera
21	Pin à écorce grise	CH	Chêne à graine verte	PC	Populus canadensis
22	Pin à écorce blanche	CI	Chêne à graine brune	PD	Populus deltoides
23	Pin à écorce rouge	CJ	Chêne à graine orange	PE	Populus nigra
24	Pin à écorce violette	CK	Chêne à graine verte	PF	Populus tremula
25	Pin à écorce brune	CL	Chêne à graine brune	PG	Populus tremula
26	Pin à écorce orange	CM	Chêne à graine orange	PH	Populus tremula
27	Pin à écorce jaune	CN	Chêne à graine verte	PI	Populus tremula
28	Pin à écorce verte	CO	Chêne à graine brune	PJ	Populus tremula
29	Pin à écorce bleue	CP	Chêne à graine orange	PK	Populus tremula
30	Pin à écorce noire	CQ	Chêne à graine verte	PL	Populus tremula

INDICES DENSITÉ-HAUTEUR

Classes de densité	HAUTEUR MOYENNE DES TIGES DOMINANTES ET COORDONNANTES				
	20 m	10 à 20 m	5 à 10 m	2 à 5 m	1 à 2 m
1	10	10	10	10	10
2	10	10	10	10	10
3	10	10	10	10	10
4	10	10	10	10	10
5	10	10	10	10	10
6	10	10	10	10	10
7	10	10	10	10	10
8	10	10	10	10	10
9	10	10	10	10	10
10	10	10	10	10	10

CLASSES D'ÂGE

REQUÉNES	HAUTEUR MOYENNE DES TIGES DOMINANTES ET COORDONNANTES				
	10	10	10	10	10
1	10	10	10	10	10
2	10	10	10	10	10
3	10	10	10	10	10
4	10	10	10	10	10
5	10	10	10	10	10
6	10	10	10	10	10
7	10	10	10	10	10
8	10	10	10	10	10
9	10	10	10	10	10
10	10	10	10	10	10

PERTURBATIONS D'ORIGINE

CODE	PERTURBATIONS D'ORIGINE	INTERVENTIONS PARTIELLES	
CHT	Chablis total	CON	Conversion de peuplement
DT	Défrichement total	COU	Coupe à diamètre brulé
ES	Épave grave	COB	Coupe à diamètre brulé avec brûlage
BR	Brûlis total	CAM	Coupe de diamètre avec brûlage
VER	Verges grave	CA	Coupe d'aménagement
		CD	Coupe de diamètre
		CJ	Coupe de jarriage
		CP	Coupe de jarriage par parquets
		CT	Coupe de jarriage avec trouées
		CA	Coupe de jarriage
		CB	Coupe de jarriage
		CC	Coupe de jarriage
		CD	Coupe de jarriage
		CE	Coupe de jarriage
		CF	Coupe de jarriage
		CG	Coupe de jarriage
		CH	Coupe de jarriage
		CI	Coupe de jarriage
		CJ	Coupe de jarriage
		CK	Coupe de jarriage
		CL	Coupe de jarriage
		CM	Coupe de jarriage
		CN	Coupe de jarriage
		CO	Coupe de jarriage
		CP	Coupe de jarriage
		CQ	Coupe de jarriage
		CR	Coupe de jarriage
		CS	Coupe de jarriage
		CT	Coupe de jarriage
		CU	Coupe de jarriage
		CV	Coupe de jarriage
		CW	Coupe de jarriage
		CX	Coupe de jarriage
		CY	Coupe de jarriage
		CZ	Coupe de jarriage
		DA	Coupe de jarriage
		DB	Coupe de jarriage
		DC	Coupe de jarriage
		DD	Coupe de jarriage
		DE	Coupe de jarriage
		DF	Coupe de jarriage
		DG	Coupe de jarriage
		DH	Coupe de jarriage
		DI	Coupe de jarriage
		DJ	Coupe de jarriage
		DK	Coupe de jarriage
		DL	Coupe de jarriage
		DM	Coupe de jarriage
		DN	Coupe de jarriage
		DO	Coupe de jarriage
		DP	Coupe de jarriage
		DQ	Coupe de jarriage
		DR	Coupe de jarriage
		DS	Coupe de jarriage
		DT	Coupe de jarriage
		DU	Coupe de jarriage
		DV	Coupe de jarriage
		DW	Coupe de jarriage
		DX	Coupe de jarriage
		DY	Coupe de jarriage
		DZ	Coupe de jarriage
		EA	Coupe de jarriage
		EB	Coupe de jarriage
		EC	Coupe de jarriage
		ED	Coupe de jarriage
		EE	Coupe de jarriage
		EF	Coupe de jarriage
		EG	Coupe de jarriage
		EH	Coupe de jarriage
		EI	Coupe de jarriage
		EJ	Coupe de jarriage
		EK	Coupe de jarriage
		EL	Coupe de jarriage
		EM	Coupe de jarriage
		EN	Coupe de jarriage
		EO	Coupe de jarriage
		EP	Coupe de jarriage
		EQ	Coupe de jarriage
		ER	Coupe de jarriage
		ES	Coupe de jarriage
		ET	Coupe de jarriage
		EU	Coupe de jarriage
		EV	Coupe de jarriage
		EW	Coupe de jarriage
		EX	Coupe de jarriage
		EY	Coupe de jarriage
		EZ	Coupe de jarriage
		FA	Coupe de jarriage
		FB	Coupe de jarriage
		FC	Coupe de jarriage
		FD	Coupe de jarriage
		FE	Coupe de jarriage
		FF	Coupe de jarriage
		FG	Coupe de jarriage
		FH	Coupe de jarriage
		FI	Coupe de jarriage
		FJ	Coupe de jarriage
		FK	Coupe de jarriage
		FL	Coupe de jarriage
		FM	Coupe de jarriage
		FN	Coupe de jarriage
		FO	Coupe de jarriage
		FP	Coupe de jarriage
		FQ	Coupe de jarriage
		FR	Coupe de jarriage
		FS	Coupe de jarriage
		FT	Coupe de jarriage
		FU	Coupe de jarriage
		FV	Coupe de jarriage
		FW	Coupe de jarriage
		FX	Coupe de jarriage
		FY	Coupe de jarriage
		FZ	Coupe de jarriage
		GA	Coupe de jarriage
		GB	Coupe de jarriage
		GC	Coupe de jarriage
		GD	Coupe de jarriage
		GE	Coupe de jarriage
		GF	Coupe de jarriage
		GG	Coupe de jarriage
		GH	Coupe de jarriage
		GI	Coupe de jarriage
		GJ	Coupe de jarriage
		GK	Coupe de jarriage
		GL	Coupe de jarriage
		GM	Coupe de jarriage
		GN	Coupe de jarriage
		GO	Coupe de jarriage
		GP	Coupe de jarriage
		GQ	Coupe de jarriage
		GR	Coupe de jarriage
		GS	Coupe de jarriage
		GT	Coupe de jarriage
		GU	Coupe de jarriage
		GV	Coupe de jarriage
		GW	Coupe de jarriage
		GX	Coupe de jarriage
		GY	Coupe de jarriage
		GZ	Coupe de jarriage
		HA	Coupe de jarriage
		HB	Coupe de jarriage
		HC	Coupe de jarriage
		HD	Coupe de jarriage
		HE	Coupe de jarriage
		HF	Coupe de jarriage
		HG	Coupe de jarriage
		HH	Coupe de jarriage
		HI	Coupe de jarriage
		HJ	Coupe de jarriage
		HK	Coupe de jarriage
		HL	Coupe de jarriage
		HM	Coupe de jarriage
		HN	Coupe de jarriage
		HO	Coupe de jarriage
		HP	Coupe de jarriage
		HQ	Coupe de jarriage
		HR	Coupe de jarriage
		HS	Coupe de jarriage
		HT	Coupe de jarriage
		HU	Coupe de jarriage
		HV	Coupe de jarriage
		HW	Coupe de jarriage
		HX	Coupe de jarriage
		HY	Coupe de jarriage
		HZ	Coupe de jarriage
		IA	Coupe de jarriage
		IB	Coupe de jarriage
		IC	Coupe de jarriage
		ID	Coupe de jarriage
		IE	Coupe de jarriage
		IF	Coupe de jarriage
		IG	Coupe de jarriage
		IH	Coupe de jarriage
		II	Coupe de jarriage
		IJ	Coupe de jarriage
		IK	Coupe de jarriage
		IL	Coupe de jarriage
		IM	Coupe de jarriage
		IN	Coupe de jarriage
		IO	Coupe de jarriage
		IP	Coupe de jarriage
		IQ	Coupe de jarriage
		IR	Coupe de jarriage
		IS	Coupe de jarriage
		IT	Coupe de jarriage
		IU	Coupe de jarriage
		IV	Coupe de jarriage
		IW	Coupe de jarriage
		IX	Coupe de jarriage
		IY	Coupe de jarriage
		IZ	Coupe de jarriage
		JA	Coupe de jarriage
		JB	Coupe de jarriage
		JC	Coupe de jarriage
		JD	Coupe de jarriage
		JE	Coupe de jarriage
		JF	Coupe de jarriage
		JG	Coupe de jarriage
		JH	Coupe de jarriage
		JI	Coupe de jarriage
		JJ	Coupe de jarriage
		JK	Coupe de jarriage
		JL	Coupe de jarriage
		JM	Coupe de jarriage
		JN	Coupe de jarriage
		JO	Coupe de jarriage
		JP	Coupe de jarriage
		JQ	Coupe de jarriage
		JR	Coupe de jarriage
		JS	Coupe de jarriage
		JT	Coupe de jarriage
		JU	Coupe de jarriage
		JV	Coupe de jarriage
		JW	Coupe de jarriage
		JX	Coupe de jarriage
		JY	Coupe de jarriage
		JZ	Coupe de jarriage
		KA	Coupe de jarriage
		KB	Coupe de jarriage
		KC	Coupe de jarriage
		KD	Coupe de jarriage
		KE	Coupe de jarriage
		KF	Coupe de jarriage
		KG	Coupe de jarriage
		KH	Coupe de jarriage
		KI	Coupe de jarriage
		KJ	Coupe de jarriage
		KK	Coupe de jarriage
		KL	Coupe