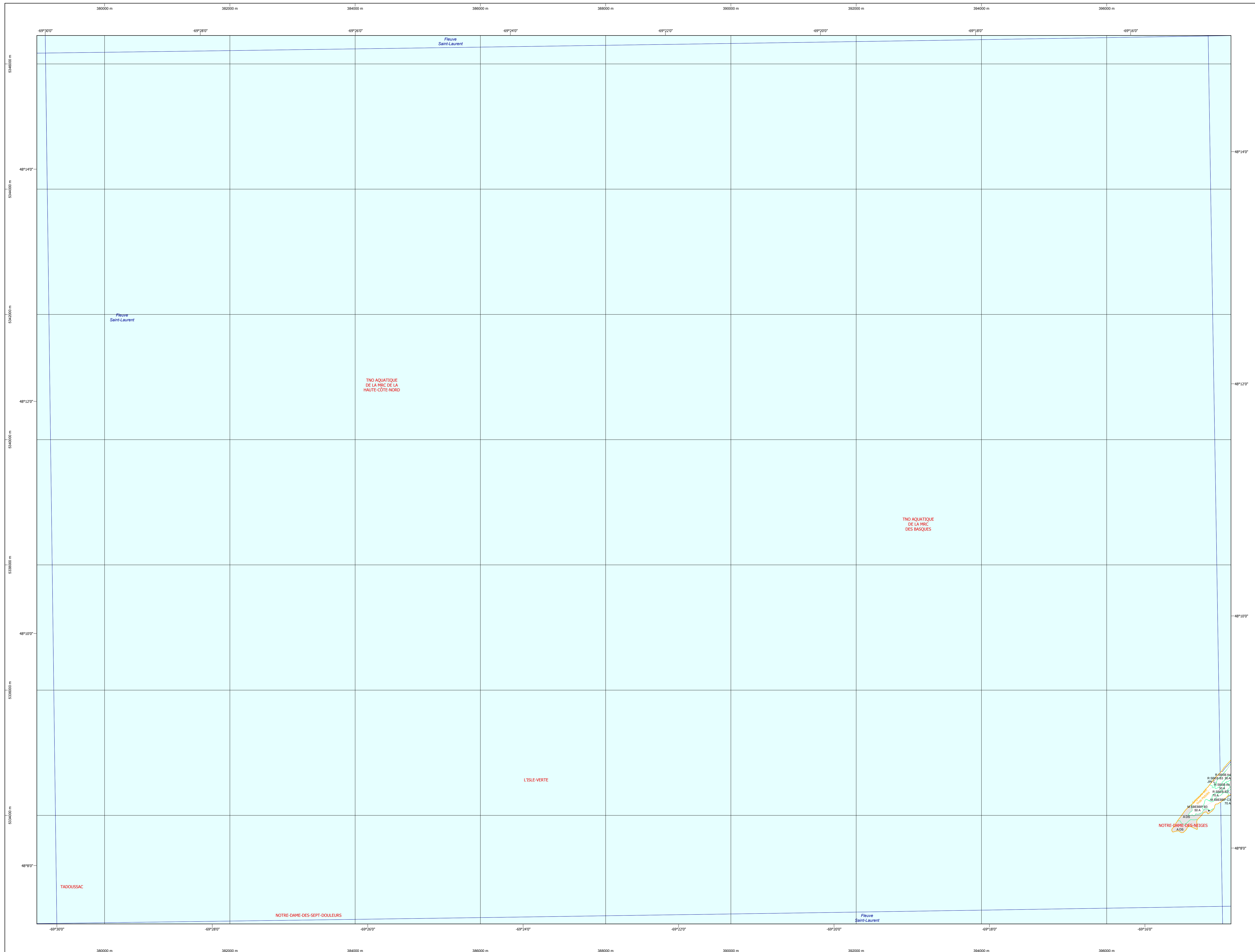


Carte écoforestière



STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	> 7m	< 7m	Improductif	Non forestier
CH	Chablis total	X	X		
ES	Épandage total	X	X		
ESB	Épandage sévère	X	X		
ESG	Épandage grave	X	X		
ESD	Épandage très grave	X	X		
ESL	Épandage très sévère	X	X		
ESM	Épandage mortel	X	X		
ESN	Épandage nucléaire	X	X		
ESO	Épandage océanique	X	X		
ESR	Épandage radioactif	X	X		
ESV	Épandage volcanique	X	X		
ESW	Épandage météorologique	X	X		
ESX	Épandage chimique	X	X		
ESY	Épandage biologique	X	X		
ESZ	Épandage nucléaire	X	X		
ESAA	Épandage atomique	X	X		
ESAB	Épandage bactérien	X	X		
ESAC	Épandage chimique	X	X		
ESAD	Épandage biologique	X	X		
ESAE	Épandage nucléaire	X	X		
ESAF	Épandage atomique	X	X		
ESAG	Épandage bactérien	X	X		
ESAH	Épandage chimique	X	X		
ESAI	Épandage biologique	X	X		
ESAJ	Épandage nucléaire	X	X		
ESAK	Épandage atomique	X	X		
ESAL	Épandage bactérien	X	X		
ESAM	Épandage chimique	X	X		
ESAN	Épandage biologique	X	X		
ESAO	Épandage nucléaire	X	X		
ESAP	Épandage atomique	X	X		
ESAQ	Épandage bactérien	X	X		
ESAR	Épandage chimique	X	X		
ESAS	Épandage biologique	X	X		
ESAT	Épandage nucléaire	X	X		
ESAU	Épandage atomique	X	X		
ESAV	Épandage bactérien	X	X		
ESAW	Épandage chimique	X	X		
ESAX	Épandage biologique	X	X		
ESAY	Épandage nucléaire	X	X		
ESAZ	Épandage atomique	X	X		
ESBA	Épandage bactérien	X	X		
ESBB	Épandage chimique	X	X		
ESBC	Épandage biologique	X	X		
ESBD	Épandage nucléaire	X	X		
ESBE	Épandage atomique	X	X		
ESBF	Épandage bactérien	X	X		
ESBG	Épandage chimique	X	X		
ESBH	Épandage biologique	X	X		
ESBI	Épandage nucléaire	X	X		
ESBJ	Épandage atomique	X	X		
ESBK	Épandage bactérien	X	X		
ESBL	Épandage chimique	X	X		
ESBM	Épandage biologique	X	X		
ESBN	Épandage nucléaire	X	X		
ESBO	Épandage atomique	X	X		
ESBP	Épandage bactérien	X	X		
ESBQ	Épandage chimique	X	X		
ESBR	Épandage biologique	X	X		
ESBS	Épandage nucléaire	X	X		
ESBT	Épandage atomique	X	X		
ESBU	Épandage bactérien	X	X		
ESBV	Épandage chimique	X	X		
ESBW	Épandage biologique	X	X		
ESBX	Épandage nucléaire	X	X		
ESBY	Épandage atomique	X	X		
ESBZ	Épandage bactérien	X	X		
ESCA	Épandage chimique	X	X		
ESCB	Épandage biologique	X	X		
ESCC	Épandage nucléaire	X	X		
ESCD	Épandage atomique	X	X		
ESCE	Épandage bactérien	X	X		
ESCF	Épandage chimique	X	X		
ESCG	Épandage biologique	X	X		
ESCH	Épandage nucléaire	X	X		
ESCI	Épandage atomique	X	X		
ESCL	Épandage bactérien	X	X		
ESCM	Épandage chimique	X	X		
ESCN	Épandage biologique	X	X		
ESCO	Épandage nucléaire	X	X		
ESCP	Épandage atomique	X	X		
ESCQ	Épandage bactérien	X	X		
ESCR	Épandage chimique	X	X		
ESCS	Épandage biologique	X	X		
ESCT	Épandage nucléaire	X	X		
ESCU	Épandage atomique	X	X		
ESCV	Épandage bactérien	X	X		
ESCW	Épandage chimique	X	X		
ESCX	Épandage biologique	X	X		
ESCY	Épandage nucléaire	X	X		
ESCZ	Épandage atomique	X	X		
ESDA	Épandage bactérien	X	X		
ESDB	Épandage chimique	X	X		
ESDC	Épandage biologique	X	X		
ESDD	Épandage nucléaire	X	X		
ESDE	Épandage atomique	X	X		
ESDF	Épandage bactérien	X	X		
ESDG	Épandage chimique	X	X		
ESDH	Épandage biologique	X	X		
ESDI	Épandage nucléaire	X	X		
ESDJ	Épandage atomique	X	X		
ESDK	Épandage bactérien	X	X		
ESDL	Épandage chimique	X	X		
ESDM	Épandage biologique	X	X		
ESDN	Épandage nucléaire	X	X		
ESDO	Épandage atomique	X	X		
ESDP	Épandage bactérien	X	X		
ESDQ	Épandage chimique	X	X		
ESDR	Épandage biologique	X	X		
ESDS	Épandage nucléaire	X	X		
ESDT	Épandage atomique	X	X		
ESDU	Épandage bactérien	X	X		
ESDV	Épandage chimique	X	X		
ESDW	Épandage biologique	X	X		
ESDX	Épandage nucléaire	X	X		
ESDY	Épandage atomique	X	X		
ESDZ	Épandage bactérien	X	X		
ESEA	Épandage chimique	X	X		
ESEB	Épandage biologique	X	X		
ESEC	Épandage nucléaire	X	X		
ESED	Épandage atomique	X	X		
ESEF	Épandage bactérien	X	X		
ESEG	Épandage chimique	X	X		
ESEH	Épandage biologique	X	X		
ES EI	Épandage nucléaire	X	X		
ES EJ	Épandage atomique	X	X		
ES EK	Épandage bactérien	X	X		
ES EL	Épandage chimique	X	X		
ES EM	Épandage biologique	X	X		
ES EN	Épandage nucléaire	X	X		
ES EO	Épandage atomique	X	X		
ES EP	Épandage bactérien	X	X		
ES EQ	Épandage chimique	X	X		
ES ER	Épandage biologique	X	X		
ES ES	Épandage nucléaire	X	X		
ES ET	Épandage atomique	X	X		
ES EU	Épandage bactérien	X	X		
ES EV	Épandage chimique	X	X		
ES EW	Épandage biologique	X	X		
ES EX	Épandage nucléaire	X	X		
ES EY	Épandage atomique	X	X		
ES EZ	Épandage bactérien	X	X		
ES FA	Épandage chimique	X	X		
ES FB	Épandage biologique	X	X		
ES FC	Épandage nucléaire	X	X		
ES FD	Épandage atomique	X	X		
ES FE	Épandage bactérien	X	X		
ES FF	Épandage chimique	X	X		
ES FG	Épandage biologique	X	X		
ES FH	Épandage nucléaire	X	X		
ES FI	Épandage atomique	X	X		
ES FJ	Épandage bactérien	X	X		
ES FK	Épandage chimique	X	X		
ES FL	Épandage biologique	X	X		
ES FM	Épandage nucléaire	X	X		
ES FN	Épandage atomique	X	X		
ES FO	Épandage bactérien	X	X		
ES FP	Épandage chimique	X	X		
ES FQ	Épandage biologique	X	X		
ES FR	Épandage nucléaire	X	X		
ES FS	Épandage atomique	X	X		
ES FT	Épandage bactérien	X	X		
ES FU	Épandage chimique	X	X		
ES FV	Épandage biologique	X	X		
ES FW	Épandage nucléaire	X	X		
ES FX	Épandage atomique	X	X		
ES FY	Épandage bactérien	X	X		
ES FZ	Épandage chimique	X	X		
ES GA	Épandage biologique	X	X		
ES GB	Épandage nucléaire	X	X		
ES GC	Épandage atomique	X	X		
ES GD	Épandage bactérien	X	X		
ES GE	Épandage chimique	X	X		
ES GF	Épandage biologique	X	X		
ES GF	Épandage nucléaire	X	X		
ES GH	Épandage atomique	X	X		
ES GI	Épandage bactérien	X	X		
ES GJ	Épandage chimique	X	X		
ES GK	Épandage biologique	X	X		
ES GL	Épandage nucléaire	X	X		
ES GM	Épandage atomique	X	X		
ES GN	Épandage bactérien	X	X		
ES GO	Épandage chimique	X	X		
ES GP	Épandage biologique	X	X		
ES GQ	Épandage nucléaire	X	X		
ES GR	Épandage atomique	X	X		
ES GS	Épandage bactérien	X	X		
ES GT	Épandage chimique	X	X		
ES GU	Épandage biologique	X	X		
ES GV	Épandage nucléaire	X	X		
ES GW	Épandage atomique	X	X		
ES GX	Épandage bactérien	X	X		
ES GY	Épandage chimique	X	X		
ES GZ	Épandage biologique	X	X		
ES HA	Épandage nucléaire	X	X		
ES HB	Épandage atomique	X	X		
ES HC	Épandage bactérien	X	X		
ES HD	Épandage chimique	X	X		
ES HE	Épandage biologique	X	X		
ES HF	Épandage nucléaire	X	X		
ES HG	Épandage atomique	X	X		
ES HH	Épandage bactérien	X	X		
ES HI	Épandage chimique	X	X		
ES HJ	Épandage biologique	X	X		
ES HK	Épandage nucléaire	X	X		
ES HL	Épandage atomique	X	X		
ES HM	Épandage bactérien	X	X		
ES HN	Épandage chimique	X	X		
ES HO	Épandage biologique	X	X		
ES HP	Épandage nucléaire	X	X		
ES HQ	Épandage atomique	X	X		
ES HR	Épandage bactérien	X	X		
ES HS	Épandage chimique	X	X		
ES HT	Épandage biologique	X	X		
ES HU	Épandage nucléaire	X	X		
ES HV	Épandage atomique	X	X		
ES HW	Épandage bactérien	X	X		
ES HX	Épandage chimique	X	X		
ES HY	Épandage biologique	X	X		
ES HZ	Épandage nucléaire	X	X		
ES IA	Épandage atomique	X	X		
ES IB	Épandage bactérien	X	X		
ES IC	Épandage chimique	X	X		
ES ID	Épandage biologique	X	X		
ES IE	Épandage nucléaire	X	X		
ES IF	Épandage atomique	X	X		
ES IG	Épandage bactérien	X	X		
ES IH	Épandage chimique	X	X		
ES II	Épandage biologique	X	X		
ES IJ	Épandage nucléaire	X	X		
ES IK	Épandage atomique	X	X		
ES IL	Épandage bactérien	X	X		
ES IM	Épandage chimique	X	X		
ES IN	Épandage biologique	X	X		
ES IO	Épandage nucléaire	X	X		
ES IP	Épandage atomique	X	X		
ES IQ	Épandage bactérien	X	X		
ES IR	Épandage chimique	X	X		
ES IS	Épandage biologique	X	X		
ES IT	Épandage nucléaire	X	X		
ES IU	Épandage atomique	X	X		
ES IV	Épandage bactérien	X	X		
ES IU	Épandage chimique	X	X		
ES IW	Épandage biologique	X	X		
ES IX	Épandage nucléaire	X	X		
ES IY	Épandage atomique	X</			