

k (% yr $^{-1}$)	Season	Trajectory direction							
		S	SW	W	NW	N	NE	E	SE
$t \leq 24$ h	MAM	-0.17	-0.19	0.39	-0.32	-0.11	-0.30	1.38	-0.69
	JJA	-0.42	-0.20	0.04	-0.13	-0.01	-0.23	2.75	-1.80
	SON	-0.16	-0.24	0.60	-0.41	-0.17	-0.32	1.39	-0.69
	DJF	0.08	-0.17	-0.30	-0.22	-0.09	-0.17	0.84	0.05
$t \leq 168$ h	MAM	-0.01	0.01	-0.27	1.34	-0.01	-0.01	-0.38	-0.67
	JJA	-0.10	0.02	0.42	0.57	0.31	0.50	0.15	-1.87
	SON	-0.14	-0.32	0.05	0.91	0.03	0.13	0.04	-0.71
	DJF	0.01	-0.09	-0.67	0.54	0.17	0.11	-0.05	-0.02