

	29 IUNIE	30 IUNIE	1 IULIE	2 IULIE
0	NNE3.7	E1.2	SV1.6	E1.8
1	SE0.6	SV0.5	SV1.0	ESE1.3
2	NNV1.1	ENE1.0	SV1.2	E1.2
3	V0.5	N0.8	SV1.4	ENE1.1
4	N0.8	SV1.0	VSV1.8	ENE0.8
5	V0.6	E0.4	SSV1.0	ESE0.9
6	NV1.0	E1.2	SV1.0	ENE0.7
7	C0	NNV0.7	V0.8	ENE0.7
8	VNV0.1	NV0.7	V0.8	E0.7
9	S1	N0.7	VSV1.8	ESE1.0
10	SV0.2	NNV0.9	VSV2.1	ESE1
11	NNE1.1	NNV1.1	VSV1.8	
12	NE1.8	N1.1	SV2.2	
13	ESE0.5	NNV1.7	SSV3.2	
14	VSV1.5	NNV2.3	SSV3.2	
15	V1.6	N2.4	SSV2.8	
16	N1.6	NE2.2	SV1.9	
17	E3.4	E1.9	VNV1.3	
18	E1.6	ENE1.2	SE3.1	
19	ENE1.7	E2.2	ESE2.4	
20	ESE1.7	ESE1.8	E2.2	
21	ENE0.8	S2.7	E1.4	
22	E0.5	SV1.3	E0.9	
23	V0.3	SSV1.4	E1.3	