

# Östersund: Väderstreck för månens upp- och nedgångar år 2026

	Januari	Februari	Mars	April	Maj	Juni	Juli	Augusti	September	Oktober	November	December
1	above above	NO NV	NO NV	OSO V	SO SV	below below	SSO SSV	O VSV	NO NV	above above	NO NV	... VNV
2	above above	NO NV	ONO VNV	OSO VSV	SSO SV	below below	SSO SV	O V	NNO NV	above above	ONO NV	O V
3	ONO SO	ONO VNV	O VNV	SO VSV	... SSV	below below	OSO SV	ONO VNV	NNO NNV	NNO VNV	... VNV	O VSV
4	NNO NNV	O V	O V	... SV	below below	SSO SSV	OSO VSV	ONO VNV	above above	NNO NNV	ONO V	OSO VSV
5	NO NV	O V	OSO V	SO SSV	below below	SO SV	O VSV	NO NV	above above	... NV	O V	SO SV
6	ONO VNV	OSO VSV	OSO VSV	SSO SSV	below below	SO SV	O V	NNO NNV	NNO SSV	NO VNV	OSO VSV	SO SV
7	ONO VNV	... VSV	... SV	below below	S S	OSO VSV	ONO VNV	NNO NV	... NNV	ONO VNV	OSO VSV	SSO SSV
8	O V	SO SV	SO SV	below below	SSO SSV	OSO V	NO VNV	above above	NO NV	ONO V	SO SV	S S
9	... V	SO SV	SSO SSV	below below	SO SV	O V	NO NV	above above	NO VNV	O V	SO SSV	below below
10	OSO VSV	SSO SSV	S S	SSO SSV	SO VSV	ONO VNV	NNO NNV	... NNV	ONO VNV	OSO VSV	SSO SSV	below below
11	OSO SV	below below	below below	SSO SSV	OSO VSV	ONO NV	above above	NNO NV	O V	OSO SV	below below	SSO SSV
12	SO SV	below below	below below	SO SV	O V	NO NV	above above	NO NV	O VSV	SO SV	below below	SSO SSV
13	SSO SSV	below below	below below	OSO VSV	O VNV	NNO NV	... NNV	ONO VNV	OSO VSV	SSO SSV	below below	SO SV
14	SSO SSV	S SSV	SSO SSV	OSO V	ONO VNV	NNO ...	NNO NNV	ONO V	SO SV	S S	SSO SSV	SO VSV
15	below below	SSO SSV	SO SV	O V	NO NV	above above	NO NV	O V	SO SSV	below below	SO SV	OSO VSV
16	below below	SO SV	SO SV	ONO VNV	NO NNV	above above	NO VNV	OSO VSV	SSO SSV	below below	SO SV	O V
17	below below	OSO VSV	OSO VSV	ONO NV	NNO ...	NNO NNV	ONO VNV	OSO SV	below below	S S	OSO VSV	O ...
18	SSO SSV	OSO VSV	O V	NO NV	above above	NO NV	O V	SO SV	below below	SSO SSV	OSO ...	ONO VNV
19	SO SV	O V	O VNV	NNO ...	above above	ONO NV	O VSV	SSO SSV	below below	SO SV	O VSV	ONO VNV
20	SO SV	O VNV	ONO VNV	NNO VSV	NNO VNV	ONO VNV	OSO VSV	SSO S	SSO SSV	SO ...	O V	NO NV
21	OSO VSV	ONO NV	NO NV	above above	NNO NNV	O V	SO SV	below below	SSO SSV	OSO VSV	ONO VNV	NNO NNV
22	OSO V	NO ...	NO ...	above above	NO NV	OSO V	SO SV	below below	SO ...	OSO VSV	NO VNV	NNO SV
23	O V	NO NV	NNO NNV	NNO SSV	ONO VNV	OSO VSV	SSO SSV	below below	OSO SV	O V	NO NV	above above
24	ONO ...	NNO SSV	above above	NO NV	O VNV	SO VSV	below below	SSO ...	OSO VSV	ONO V	NNO NNV	N NNV
25	ONO VNV	above above	above above	NO NV	O V	SO SV	below below	SO SSV	O VSV	ONO VNV	above above	NNO NNV
26	NO NV	above above	above above	ONO VNV	OSO V	SSO SSV	below below	SO SV	O V	NO NV	above above	NO NV
27	NNO NNV	N OSO	NNO NNV	O VNV	OSO VSV	below below	SSO ...	OSO SV	ONO VNV	NNO NNV	NNO VNV	ONO VNV
28	N NNV	NNO NNV	NO NV	O V	SO SV	below below	SSO SSV	OSO VSV	NO VNV	N NNV	NO NV	O VNV
29	above above		ONO NV	OSO VSV	SSO SV	below below	SO SSV	O V	NO NV	above above	NO NV	O V
30	above above		ONO VNV	SO VSV	SSO SSV	below below	SO SV	ONO V	NNO NNV	above above	ONO VNV	... V
31	NNO NV		O V		... SSV		OSO VSV	ONO VNV		NNO NNV		OSO VSV

Framtagen av André Franke, meteorolog och amatörastronom, [www.astroinfo.se](http://www.astroinfo.se)

... : Fenomenet inträffar först nästa dag.

--- : Fenomenet utgår därför att solen aldrig når så långt under horisonten.

Två tider/uppgifter samma dag betyder att fenomenet inträffar två gånger samma dag. Detta kan hända vid enstaka fall i hela Sverige.