

Vetlanda: Väderstreck för månens upp- och nedgångar år 2026

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

Framtagen av André Franke, meteorolog och amatörastronom, 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.