

Ljusdal: Väderstreck för månens upp- och nedgångar år 2024

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

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.