

Kiruna: Väderstreck för månens upp- och nedgångar år 2026

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