

Piteå: Väderstreck för månens upp- och nedgångar år 2020

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

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.