

# ÚNOROVÁ OBLOHA DEN PO DNI (2019)



DATUM	SEČ	ÚKAZ
02.02.19	07:00	Měsíc v konjunkci se Saturnem (Saturn 0,18° severně; <b>zákryt nízko nad naším obzorem</b> )
<b>04.02.19</b>	<b>22:03</b>	<b>Měsíc v novu</b>
05.02.19	10:00	Měsíc v odzemí (406 559 km)
10.02.19	23:00	Měsíc v konjunkci s Marsem (Mars 6,14° severně; <b>Měsíc v blízkosti Marsu a Uranu na večerní obloze</b> )
<b>12.02.19</b>	<b>23:26</b>	<b>Měsíc v první čtvrti</b>
13.02.19	07:00	Mars v konjunkci s Uranem (Mars 0,98° severně; <b>nad naším obzorem za soumraku</b> )
14.02.19	05:00	Měsíc v konjunkci s $\alpha$ Tau (Aldebaran 0,87° jižně; <b>Měsíc v blízkosti <math>\alpha</math> Tau pozorovatelný před půlnocí 13. 2.</b> )
17.02.19	08:00	Měsíc v konjunkci s $\beta$ Gem (Pollux 7,91° severně)
18.02.19	12:00	Venuše v konjunkci se Saturnem (Venuše 1,09° severně; <b>planety pozorovatelné ráno</b> )
19.02.19	00:00	Slunce vstupuje do znamení Ryb
19.02.19	10:00	Měsíc v přízemí (356 763 km)
19.02.19	14:00	Měsíc v konjunkci s $\alpha$ Leo (Regulus 1,71° jižně; <b>Měsíc v blízkosti Regulu pozorovatelný na ranní i večerní obloze</b> )
<b>19.02.19</b>	<b>16:53</b>	<b>Měsíc v úplňku</b>
23.02.19	02:00	Měsíc v konjunkci s $\alpha$ Vir (Spica 7,09° jižně; <b>konjunkce nastává nad naším obzorem v noci</b> )
26.02.19	15:00	Měsíc v konjunkci s $\alpha$ Sco (Antares 7,87° jižně; <b>na ranní obloze 26. a 27. 2. seskupení Měsíce, <math>\alpha</math> Sco a Jupiteru</b> )
<b>26.02.19</b>	<b>12:27</b>	<b>Měsíc v poslední čtvrti</b>
27.02.19	02:00	Merkur v největší východní elongaci (18° od Slunce)
27.02.19	16:00	Měsíc v konjunkci s Jupiterem (Jupiter 1,76° jižně)

Zdroj: Hvězdářská ročenka 2019