



## KLIMATSKI SEZONSKI IZGLEDI U SRBIJI

Ažurirano: 11.10.2021. godine

	<b>JESEN 2021. (1. septembar-30. novembar)</b>	<b>ZIMA 2021/2022. (1. decembar-28. februar)</b>
<b>Температура</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Srednja sezonska temperatura vazduha iznad proseka, sa odstupanjem do +1°C</li><li>• Vrednosti srednje sezonske temperature vazduha od 11°C do 14 °C, u višim predelima od 6°C do 10°C</li><li>• Broj letnjih dana<sup>1</sup> od 13 do 20 u nižim predelima, a na planinama do četiri dana</li><li>• Broj mraznih dana<sup>2</sup> u nižim predelima od šest do 18, a na planinama od 20 do 30 dana</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Zimska temperatura vazduha u granicama proseka</li><li>• Srednja sezonska temperatura vazduha od 0°C do 4°C, u višim predelima od -4°C do -2°C</li><li>• Broj mraznih dana<sup>2</sup> od 40 do 65 u nižim predelima, a u brdsko-planinskim predelima od 70 do 90 dana</li><li>• Broj ledenih dana<sup>3</sup> od 7 do 20 u nižim predelima, u brdsko-planinskim predelima od 30 do 50 dana</li></ul>
<b>Падавине</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Prosečna jesenja količina padavina, od 140 mm do 190 mm, u brdsko-planinskim predelima od 200 mm do 270 mm</li><li>• Sušan oktobar</li><li>• Broj kišnih dana od 22 do 30, a u brdsko-planinskim predelima do 40 dana</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Prosečna zimska količina padavina od 100 mm do 160 mm, u brdsko-planinskim predelima od 200 mm do 230 mm</li><li>• Vlažan januar</li><li>• Broj dana sa padavinama <math>\geq 0,1</math> mm od 31 do 40, a u brdsko-planinskim predelima do 50 dana</li></ul>

### Legenda:

hladno	prosečno	toplo
--------	----------	-------

temperatura

sušno	prosečno	kišno
-------	----------	-------

padavine

Napomena: Referentni period 1981-2010. Ažuriranje klimatskih izgleda se vrši na osnovu raspoloživih podataka. Unutrašnja organizaciona jedinica Zavoda: Odeljenje za monitoring klime i klimatske prognoze / Sektor Nacionalnog centra za klimatske promene, razvoj klimatskih modela i ocenu rizika elementarnih nepogoda E-mail: [k.c@hidmet.gov.rs](mailto:k.c@hidmet.gov.rs)

<sup>1</sup> Letnji dan je po definiciji dan sa maksimalnom dnevnom temperaturom vazduha od 25°C i višom

<sup>2</sup> Mrazni dan je po definiciji dan sa minimalnom dnevnom temperaturom vazduha nižom od 0°C

<sup>3</sup> Ledeni dan je po definiciji dan sa maksimalnom dnevnom temperaturom vazduha manjom od 0°C