

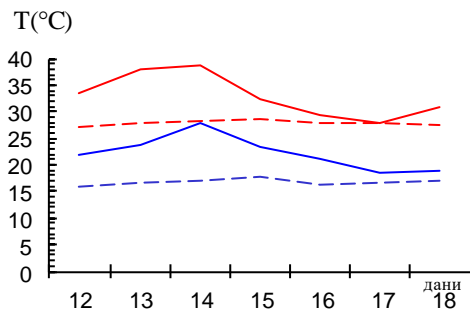


ПРЕГЛЕД МАКСИМАЛНИХ И МИНИМАЛНИХ ТЕМПЕРАТУРА ВАЗДУХА ЗА ПЕРИОД ОД 12. ДО 19. ЈУЛА 2021. ГОДИНЕ

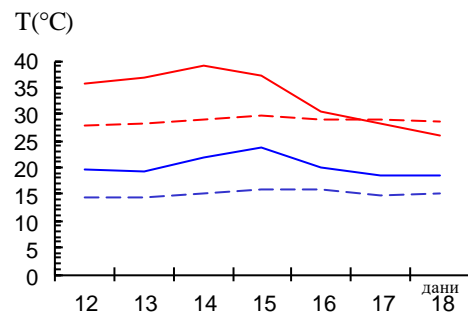
Максимална дневна температура ваздуха је током већег дела претходне недеље била изнад вишегодишњег просека, а на крају седмице испод просечних вредности за овај период године. Одступање максималне дневне температуре ваздуха у односу на референтни период 1981-2010. било је од 3.2°C у Лозници и на Црном Врху до 6.2°C у Димитровграду. Највиша дневна температура ваздуха измерена је 14. јула у Ваљевоу и износила је 39.4°C. Летњи дани су регистровани у целој земљи, сем на Копаонику. Тропски дани су регистровани у већем делу земље, сем на Копаонику и Црном Врху. У Зајечару, Неготину и Великом Градишту забележено је седам тропских дана, а у осталом делу земље регистровано је од два до шест тропских дана.

Минимална дневна температура ваздуха је током претходне седмице била изнад вишегодишњег просека за овај период године. Одступање минималне дневне температуре ваздуха у односу на референтни период 1981-2010. било је од 2,8°C у Зајечару до 5.7°C у Ћуприји. Најнижа дневна температура ваздуха од 8.4°C измерена је 17. јула на Копаонику. Тропске ноћи нису регистроване на планинама, као и у појединим деловима јужне и источне Србије. Највише тропских ноћи, пет, регистровано је у Београду, док је у осталом делу забележено од једне до четири тропске ноћи.

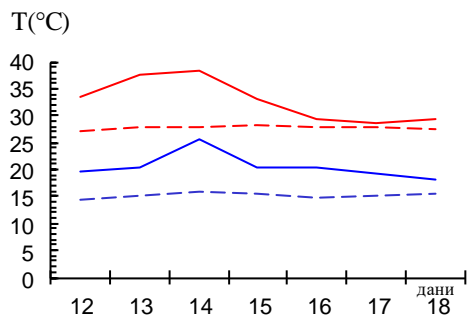
БЕОГРАД



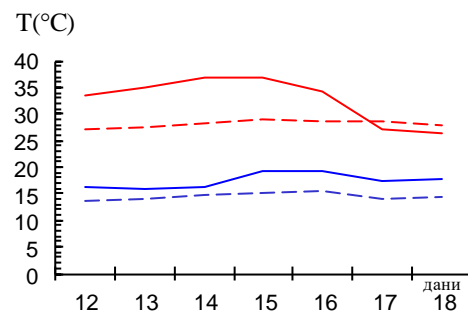
НИШ



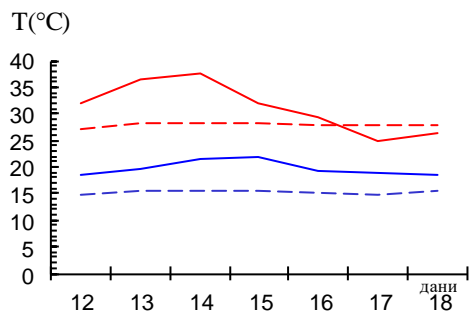
НОВИ САД



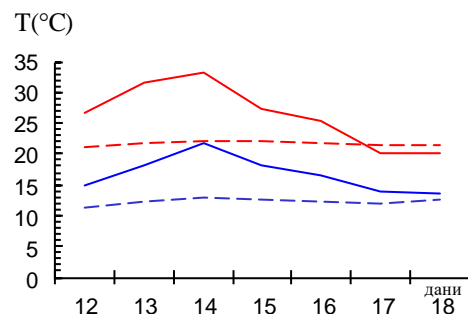
ВРАЊЕ



ЛОЗНИЦА



ЗЛАТИБОР



— максимална температура
— минимална температура

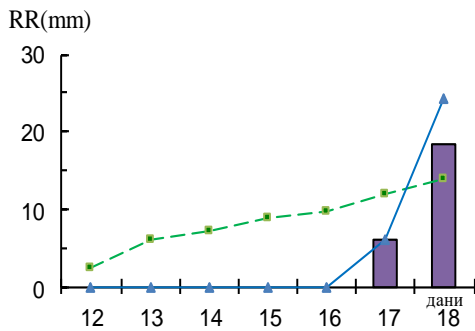
- - - нормална максимална температура
- - - нормална минимална температура



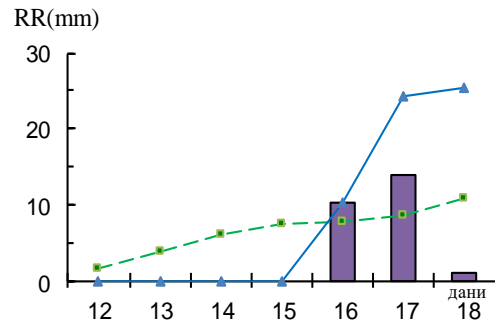
**ПРЕГЛЕД КОЛИЧИНА ПАДАВИНА ЗА
ПЕРИОД ОД 12. ДО 19. ЈУЛА 2021. ГОДИНЕ**

Током претходне недеље су забележене падавине у целој Србији. На Главним метеоролошким станицама највећа дневна количина падавина измерена је 16. јула у Димитровграду и износила је 96,2 mm, где је регистрована и највећа недељна количина падавина од 115,1 mm. У Ћуприји је 18. јула 2021. измерена количина падавина од 62.1mm, чиме је превазиђен апсолутни дневни максимум количине падавина за јул од 58.4 mm који је забележен 16.јула 2014. године. Анализирајући количине падавина са 129 падавинских и 29 климатолошких станица може се закључити да је максимална дневна количина падавина забележена на климатолошкој станици РЦ Петровац (ГМС Велико Градиште) 18. јула и износила је 123,6 mm, где је регистрована и највећа недељна сума падавина од 186,5 mm.

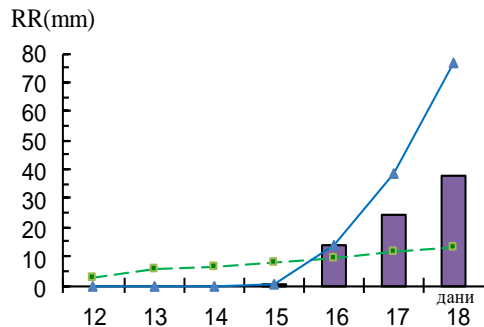
БЕОГРАД



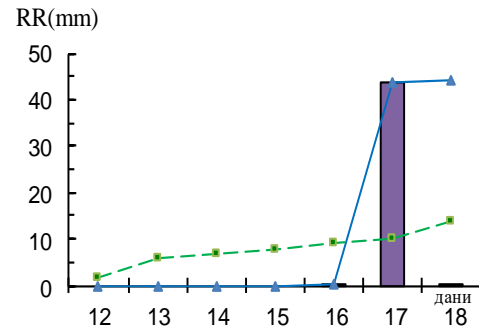
НИШ



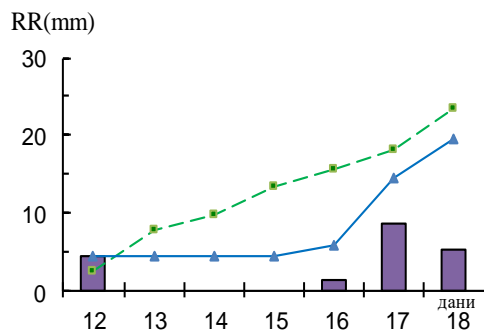
НОВИ САД



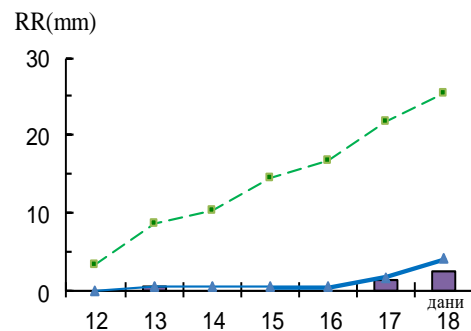
ВРАЊЕ



ЛОЗНИЦА



ЗЛАТИБОР



--- кумулативне нормалне
количине падавина

■ дневне количине падавина
— кумулативне количине падавина



ПРОСТОРНА РАСПОДЕЛА КОЛИЧИНА ПАДАВИНА У mm ЗА ПЕРИОД
ОД 12. ДО 19. ЈУЛА 2021. ГОДИНЕ

