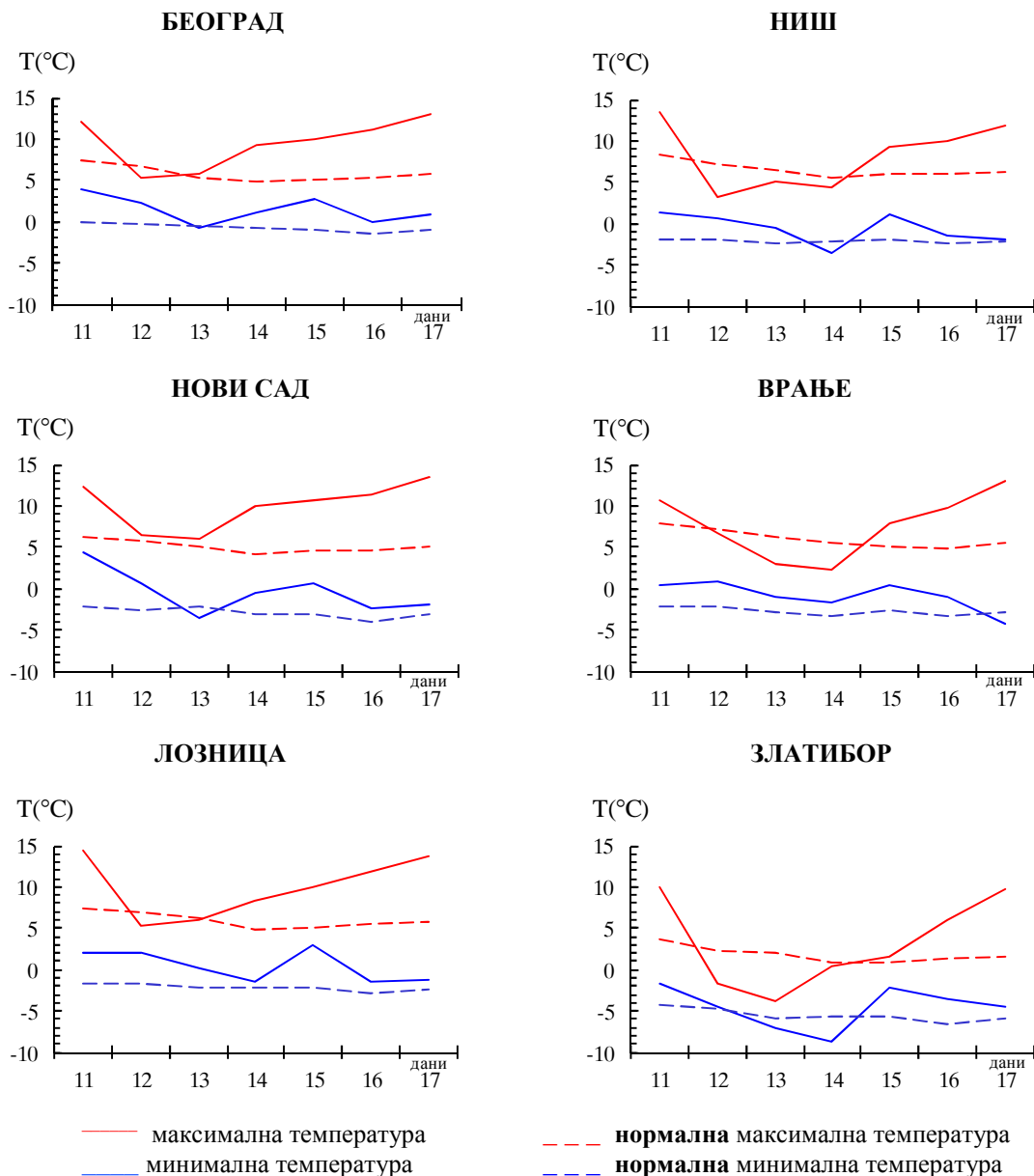




## ПРЕГЛЕД МАКСИМАЛНИХ И МИНИМАЛНИХ ТЕМПЕРАТУРА ВАЗДУХА ЗА ПЕРИОД ОД 11. ДО 17. ФЕБРУАРА 2019. ГОДИНЕ

Максимална дневна температура ваздуха је до средине недеље у већем делу земље била око, а затим изнад граница вишегодишњег просека. Одступање максималне дневне температуре ваздуха у односу на референтни период 1981-2010. било је од 0.0°C у Сјеници до 5.0°C на Палићу. Највиша дневна температура ваздуха измерена је у Зајечару 17. фебруара и износила је 15.1°C. У планинским пределима је забележено од два до четири ледених дана.

Минимална дневна температура ваздуха је била око граница вишегодишњег просека. Одступање минималне дневне температуре ваздуха у односу на референтни период 1981-2010. било је од 0.2°C на Копаонику до 3.7°C на Палићу. Најнижа дневна температура ваздуха од -13.4°C измерена је у Сјеници 14. фебруара. Забележено је од једног мразног дана у Београду до шест у Пожеги, Зајечару и Димитровграду, док је на планинама било седам мразних дана. На Копаонику и у Сјеници је регистровано два дана са јаким мразом.



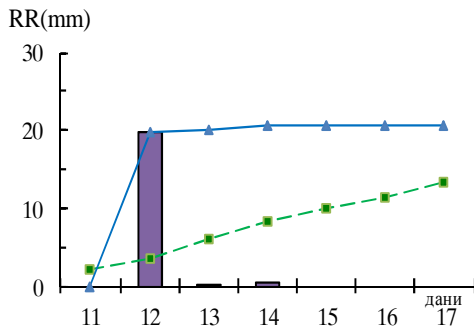


**ПРЕГЛЕД КОЛИЧИНА ПАДАВИНА ЗА  
ПЕРИОД ОД 11. ДО 17. ФЕБРУАРА 2019. ГОДИНЕ**

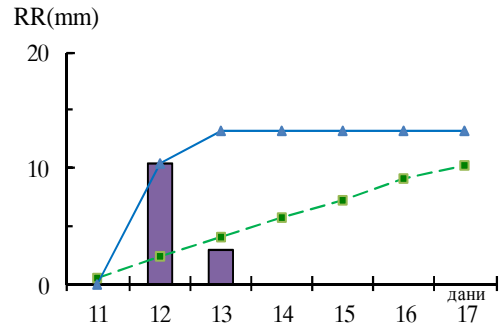
Падавине су регистроване у целој земљи. Највећа дневна количина падавина од 32,5 mm је измерена 12. фебруара у Ваљеву, док је највећа недељна количина падавина која је износила 38,4 mm забележена на Копаонику. На основу података са 165 падавинских, 31 климатолошких и 28 Главних метеоролошких станица, може се закључити да је дневни максимум количине падавина од 45,0 mm измерен на климатолошкој станици Црнча (ГМС Лозница) 12. фебруара, док је највећа недељна количина падавина регистрована на падавинској станици Осоница (ГМС Пожега) и износила је 51,0 mm.

Снежни покривач је забележен на планинама, а у нижим пределима у Краљеву, Пожеги, Врању, Димитровграду и Лесковцу. Највиши снежни покривач од 117 cm је измерен 14. и 15. фебруара на Копаонику. На климатолошкој станици Стара Планина (ГМС Ниш) је 15. фебруара измерено 93 cm снежног покривача. У нижим пределима највиши снежни покривач је измерен у Краљеву 12. фебруара и износио је 3 cm.

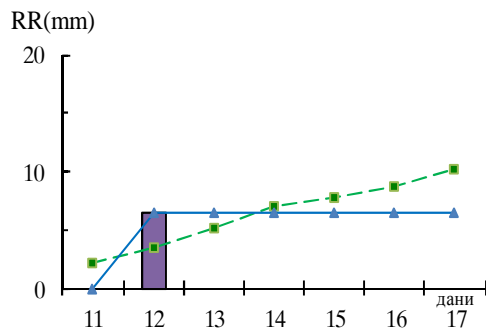
**БЕОГРАД**



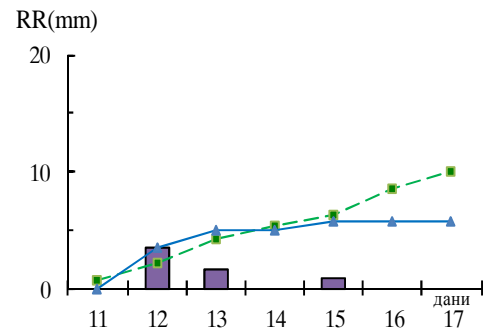
**НИШ**



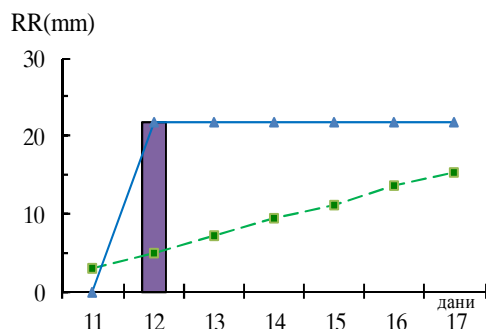
**НОВИ САД**



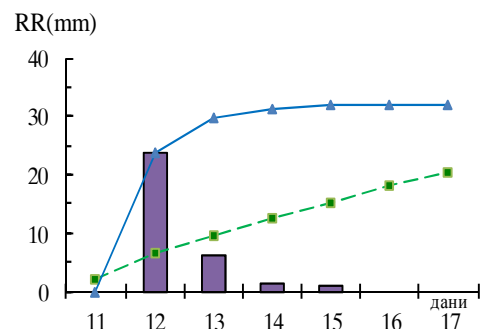
**ВРАЊЕ**



**ЛОЗНИЦА**



**ЗЛАТИБОР**



-- кумулативне нормалне  
количине падавина

■ дневне количине падавина  
— кумулативне количине падавина



ПРОСТОРНА РАСПОДЕЛА КОЛИЧИНА ПАДАВИНА У mm ЗА ПЕРИОД  
ОД 11. ДО 17. ФЕБРУАРА 2019. ГОДИНЕ

