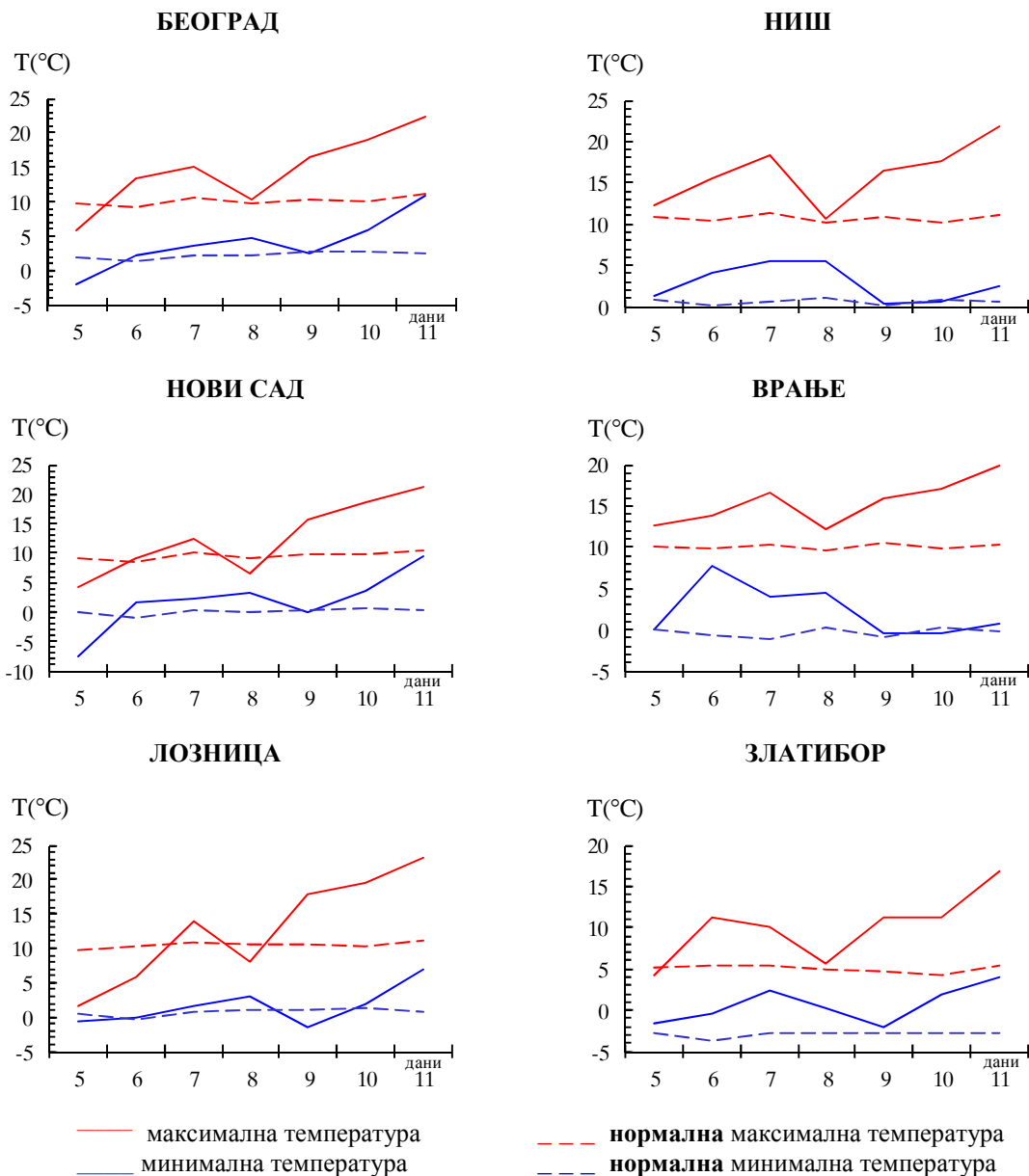




ПРЕГЛЕД МАКСИМАЛНИХ И МИНИМАЛНИХ ТЕМПЕРАТУРА ВАЗДУХА ЗА ПЕРИОД ОД 5. ДО 11. МАРТА 2018. ГОДИНЕ

Максимална дневна температура ваздуха је била око и изнад граница вишегодишњег просека. Одступање максималне дневне температуре ваздуха у односу на референтни период 1981-2010. било је од 0.2°C на Палићу до 5.8°C у Сјеници. Највиша дневна температура ваздуха измерена је у Лозници 11. марта и износила је 23.2°C. На Копаонику је забележен један, а на Црном Врху два ледена дана.

Минимална дневна температура ваздуха је била око граница вишегодишњег просека током већег дела седмице. Одступање минималне дневне температуре ваздуха у односу на референтни период 1981-2010. било је од 0.1°C на Палићу до 4.8°C на Копаонику. Најнижа дневна температура ваздуха од -10.0°C измерена је у Кикинди 5. марта. Мразни дани нису забележени у Нишу. У осталом делу земље регистровано је од једног до три мразна дана, у Зајечару и Сјеници их је било четири, на Црном Врху пет, а на Копаонику је забележено шест мразних дана.



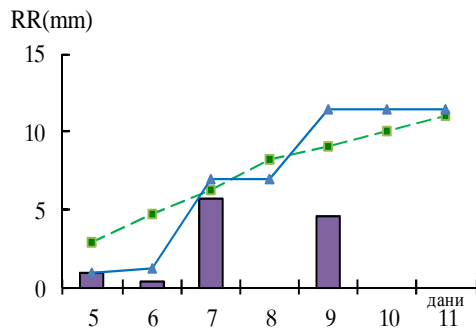


ПРЕГЛЕД КОЛИЧИНА ПАДАВИНА ЗА ПЕРИОД ОД 5. ДО 11. МАРТА 2018. ГОДИНЕ

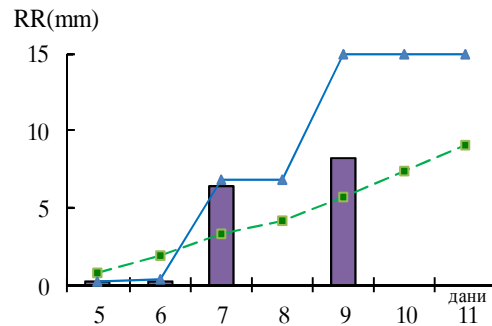
Падавине су регистроване у целој земљи. На Главним метеоролошким станицама највећа дневна количина падавина измерена је у Сјеници 7. марта и износила је 11,9 mm. Највећа недељна количина падавина од 25,8 mm је забележена у Зајечару. На основу података са 168 падавинских, 30 климатолошких и 28. Главних метеоролошких станица, може се закључити да је дневни максимум количине падавина измерен на падавинској станици Вина (ГМС Ниш) 7. марта и износио је 19,5 mm. Највећа недељна количина падавина је забележена на падавинској станици Доња Мутница (ГМС Ћуприја), а износила је 28,4 mm.

Снежни покривач је забележен у већем делу земље. Највећа висина снежног покривача је износила 89 cm, а измерена је 5. марта на Копаонику, у нижим крајевима највише је измерено 25 cm у Неготину истог дана. Анализирајући и податке са климатолошких и падавинских станица највиши снежни покривач је забележен 5. марта на падавинској станици Мироч (ГМС Неготин) и износио је 130 cm.

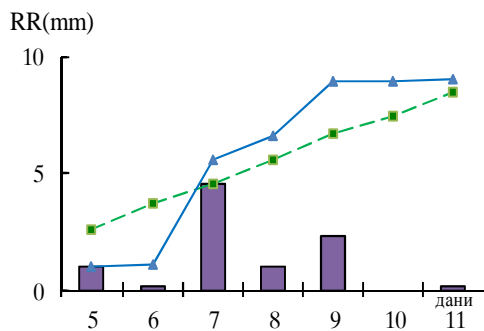
БЕОГРАД



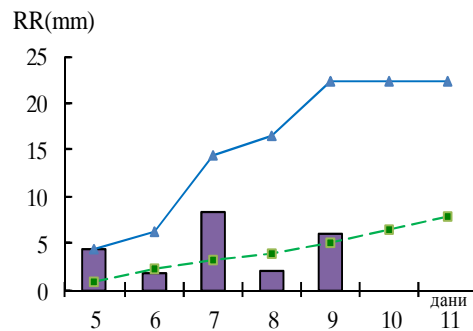
НИШ



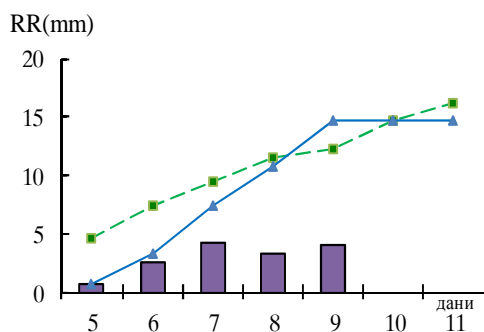
НОВИ САД



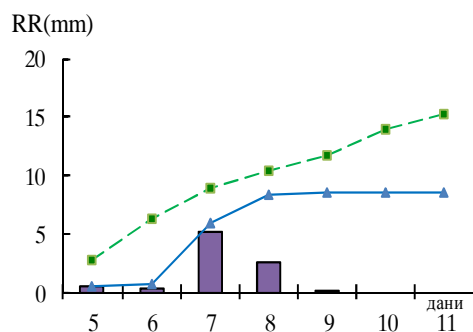
ВРАЊЕ



ЛОЗНИЦА



ЗЛАТИБОР



--- кумулативне нормалне
количине падавина

■ дневне количине падавина
— кумулативне количине падавина



ПРОСТОРНА РАСПОДЕЛА КОЛИЧИНА ПАДАВИНА У mm ЗА ПЕРИОД
ОД 5. ДО 11. МАРТА 2018. ГОДИНЕ

