

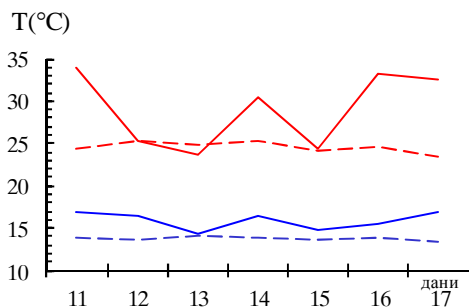


ПРЕГЛЕД МАКСИМАЛНИХ И МИНИМАЛНИХ ТЕМПЕРАТУРА ВАЗДУХА ЗА ПЕРИОД ОД 11. ДО 17. СЕПТЕМБРА 2017. ГОДИНЕ

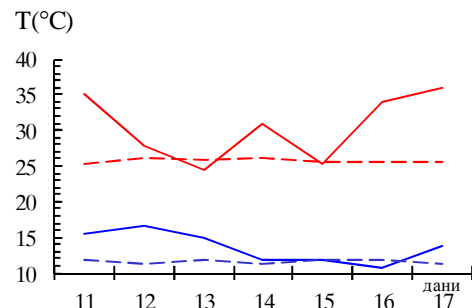
Максимална дневна температура ваздуха је током већег дела претходне недеље била изнад и у границама вишегодишњег просека. Одступање максималне дневне температуре ваздуха у односу на референтни период 1981-2010. било је од 1.7°C у Сомбору до 6.1°C у Димитровграду. Највиша дневна температура ваздуха измерена је у Крушевцу 17. септембра и износила је 36.8°C. Регистровано је од три до седам летњих дана у нижим пределима, на планинама од једног до четири, сем на Копаонику. У већем делу земље регистровано је од један до четири тропска дана, а у Зајечару је било пет тропских дана.

Минимална дневна температура ваздуха је током претходне седмице била изнад вишегодишњег просека за ово доба године. Одступање минималне дневне температуре ваздуха у односу на референтни период 1981-2010. било је од 0.4°C у Сјеници до 3.2°C на Копаонику. Најнижа дневна температура ваздуха од 2.7°C измерена је 16. септембра у Сјеници.

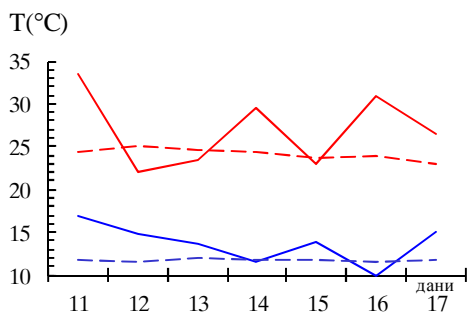
БЕОГРАД



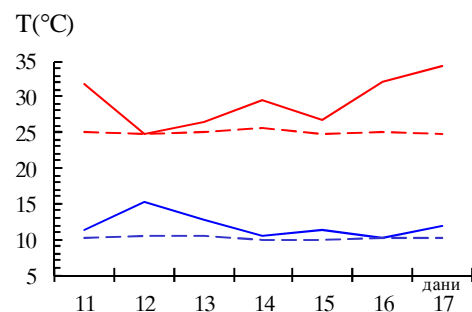
НИШ



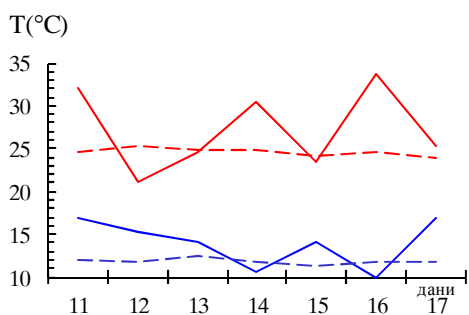
НОВИ САД



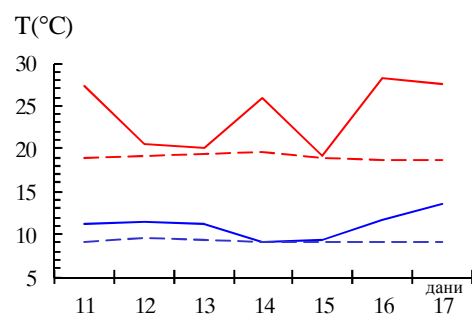
ВРАЊЕ



ЛОЗНИЦА



ЗЛАТИБОР



— максимална температура
— минимална температура

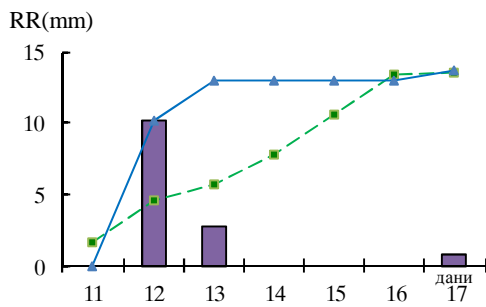
--- нормална максимална температура
--- нормална минимална температура



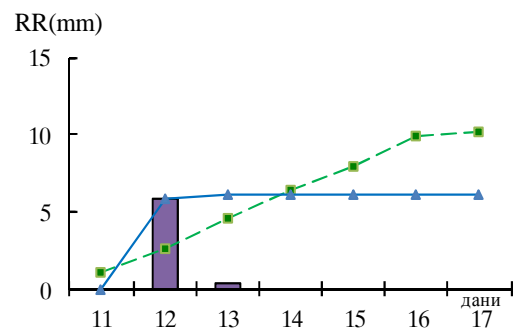
ПРЕГЛЕД КОЛИЧИНА ПАДАВИНА ЗА ПЕРИОД ОД 11. ДО 17. СЕПТЕМБРА 2017. ГОДИНЕ

Регистроване су мање количине падавина у већем делу Србије. Дневни максимум количине падавина од 27.4 mm забележен је 12. септембра на Копаонику, где је забележена и највећа недељна количина падавина и износила је 27.6 mm.

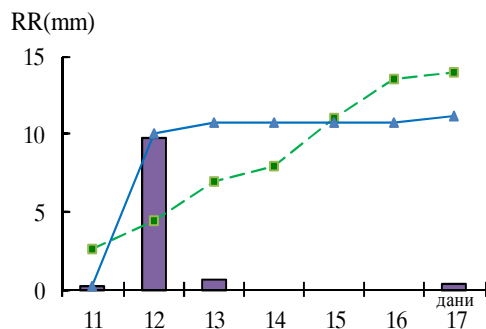
БЕОГРАД



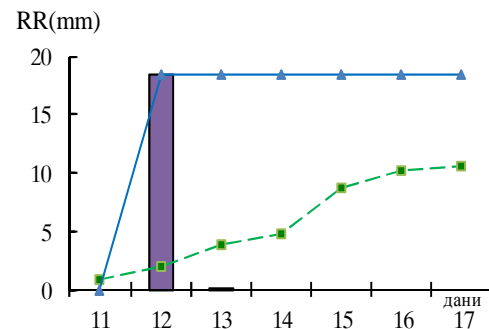
НИШ



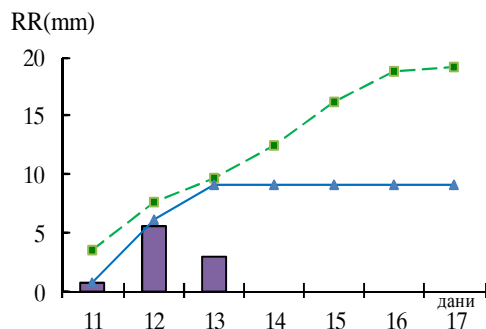
НОВИ САД



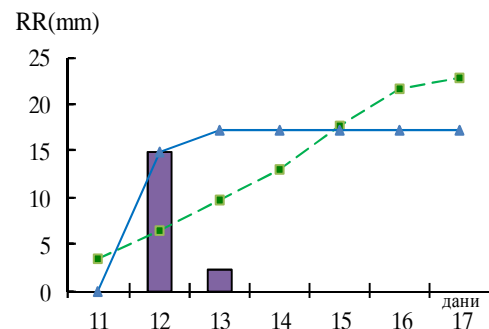
ВРАЊЕ



ЛОЗНИЦА



ЗЛАТИБОР



--- кумулативне нормалне
количине падавина

■ дневне количине падавина
— кумулативне количине падавина



**ПРОСТОРНА РАСПОДЕЛА КОЛИЧИНА ПАДАВИНА У mm
ЗА ПЕРИОД ОД 11. ДО 17. СЕПТЕМБРА 2017. ГОДИНЕ**

