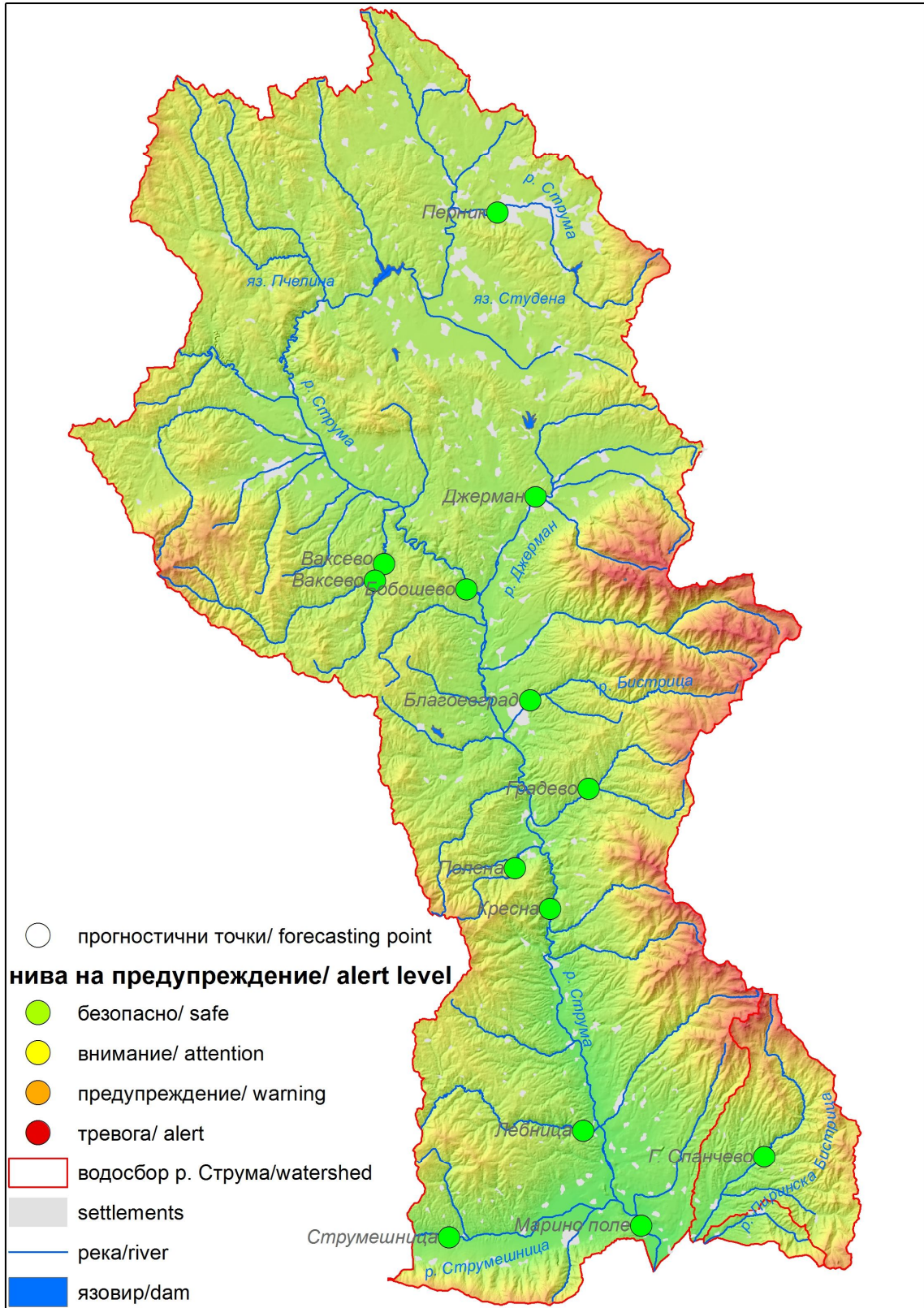


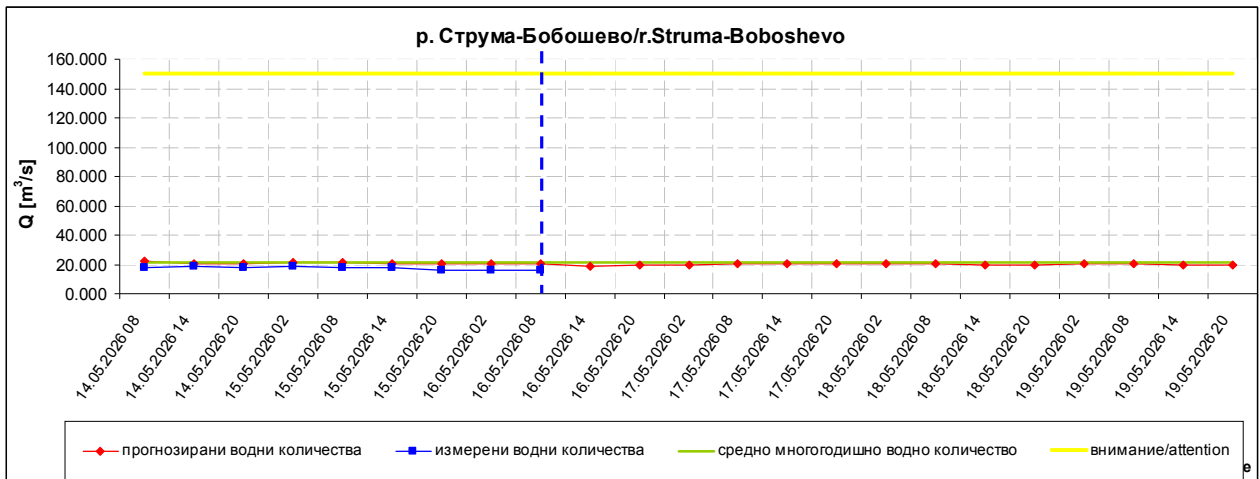
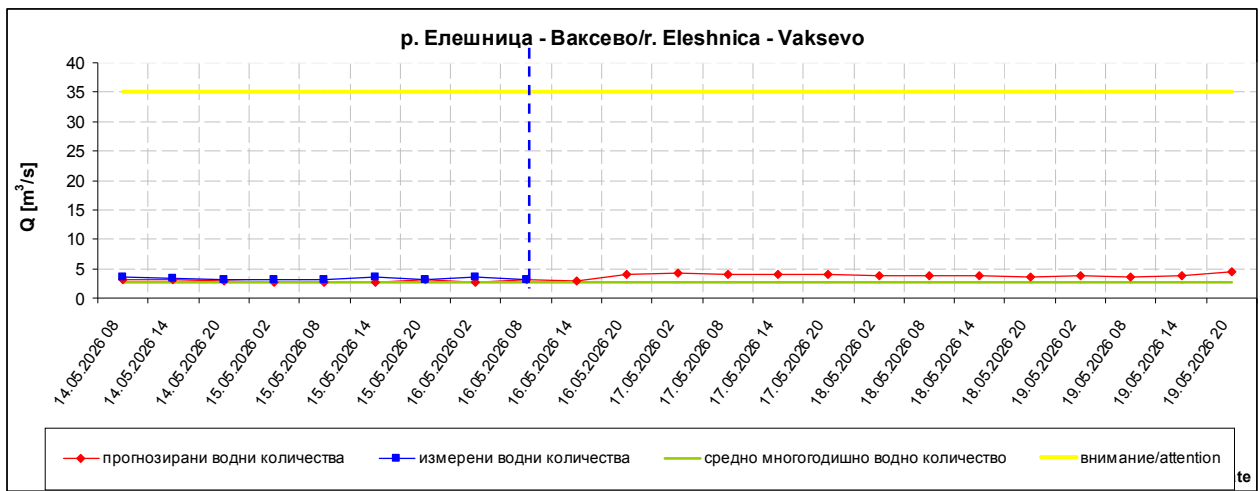
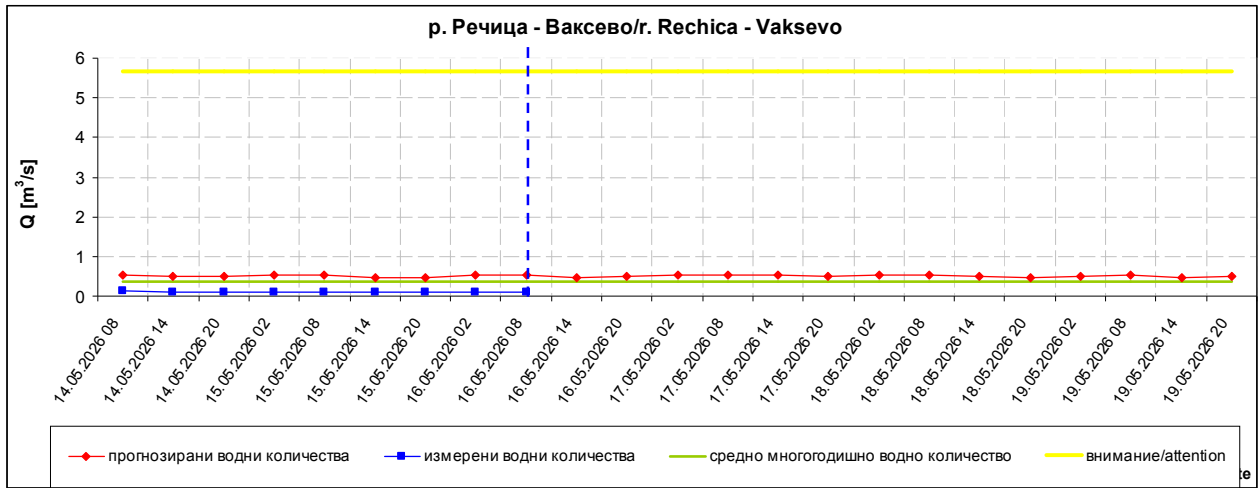


Дневен бюлетин за прогнозирани водни количества за водосбора на  
р. Струма  
Daily bulletin 16.05.2026



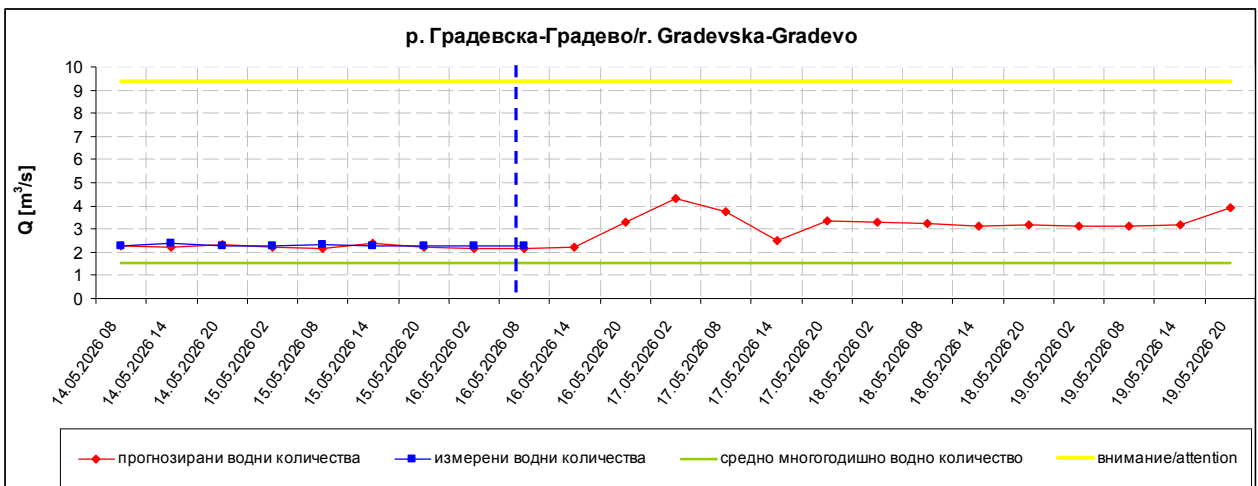
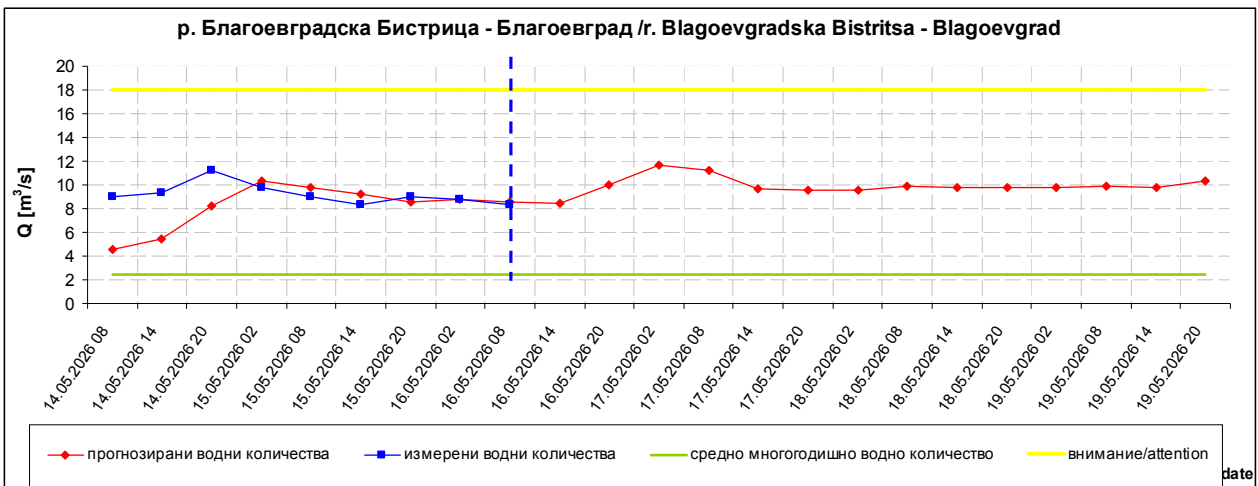
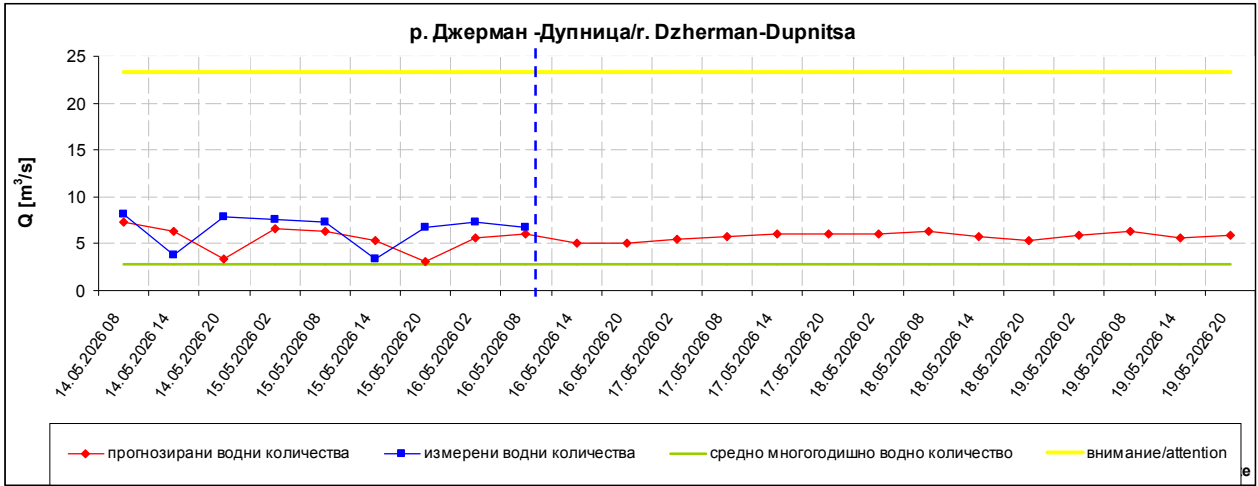


# НАЦИОНАЛЕН ИНСТИТУТ ПО МЕТЕОРОЛОГИЯ И ХИДРОЛОГИЯ



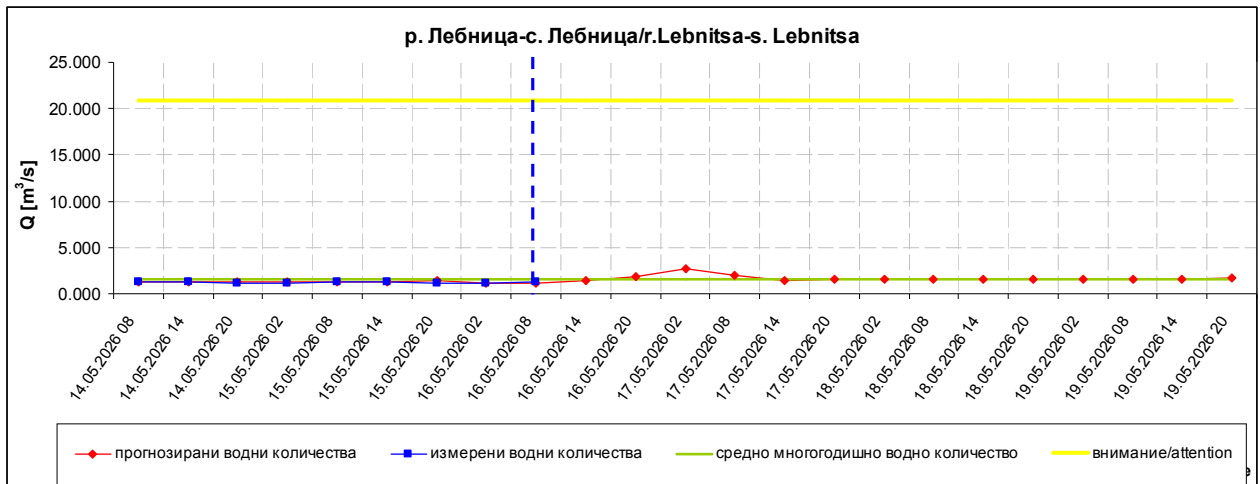
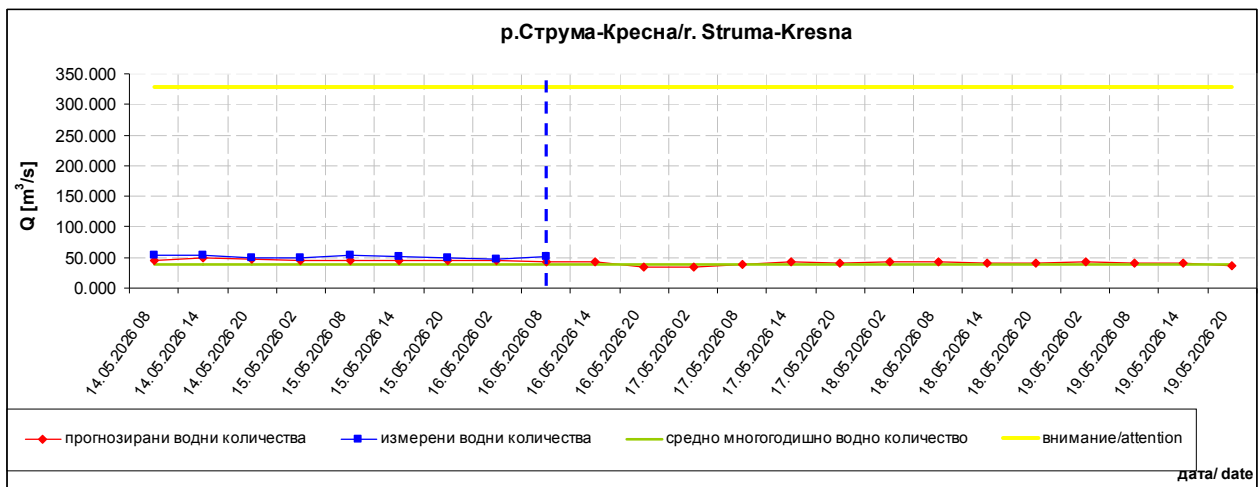
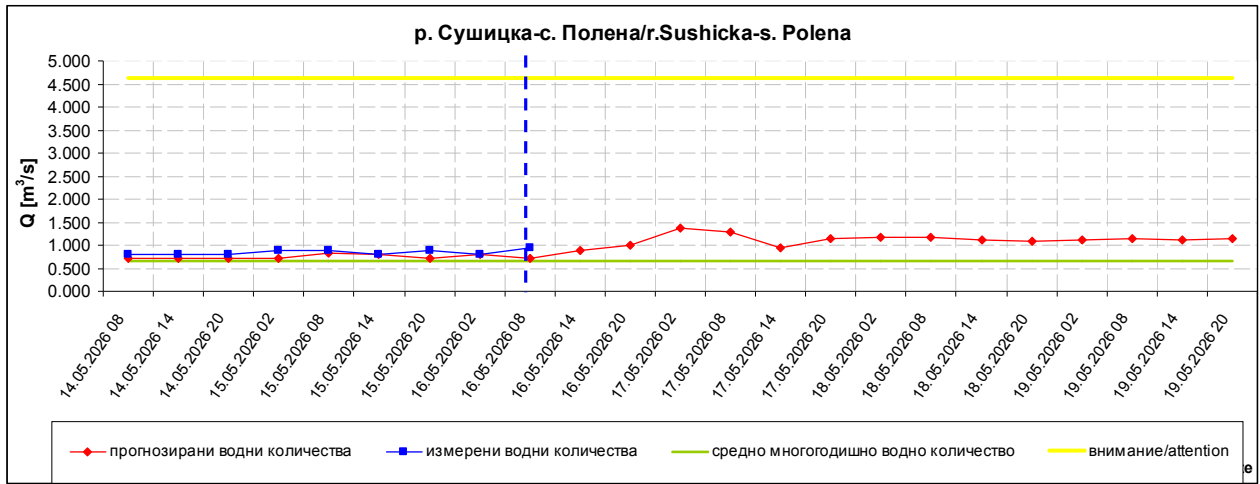


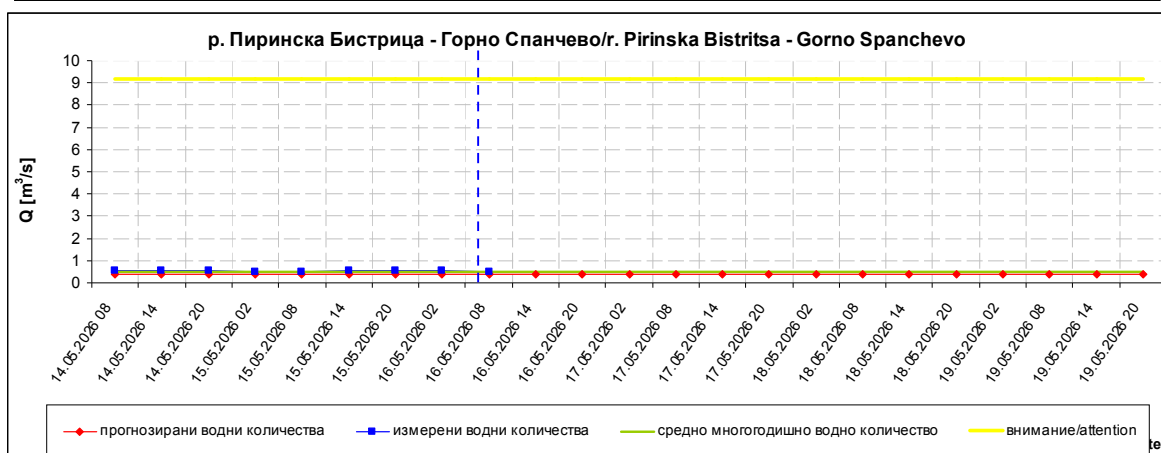
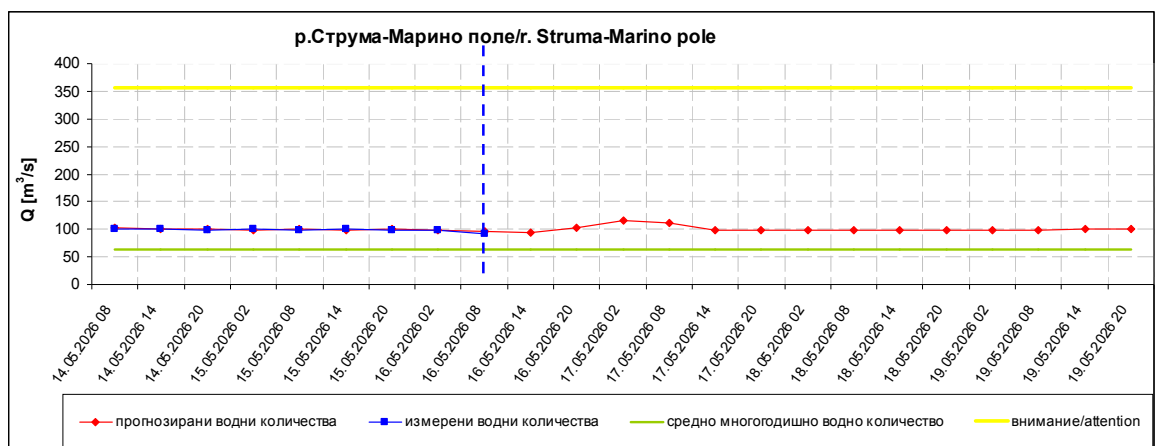
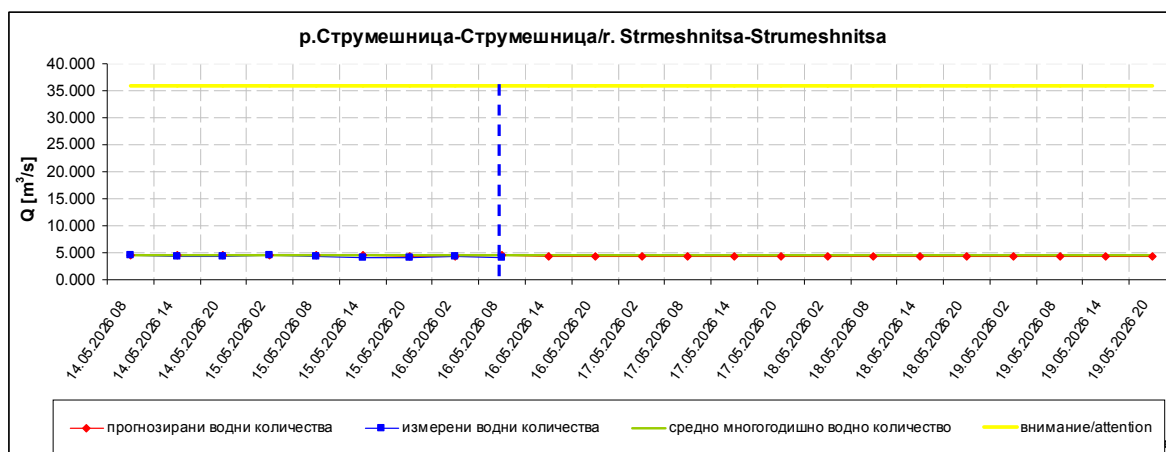
# НАЦИОНАЛЕН ИНСТИТУТ ПО МЕТЕОРОЛОГИЯ И ХИДРОЛОГИЯ





# НАЦИОНАЛЕН ИНСТИТУТ ПО МЕТЕОРОЛОГИЯ И ХИДРОЛОГИЯ





**Коментар:** Прогнозираните водни количества на 17, 18 и 19.05.2026 г. ще бъдат около и над средномногогодишните стойности. В резултат на валежи, от следобедните часове днес (16.05) до сутрешните часове на 17.05, ще има повишения на речните нива във водосбора. По-съществени ще бъдат те във вечерните часове на 16.05 и през нощта срещу 17.05 във водосбора на реката под гр. Благоевград и притока ѝ река Струмешница. На 18.05 и през деня на 19.05 речните нива ще се понижават. В резултат на валежи, в следобедните и вечерните часове на 19.05, се очакват нови краткотрани повишения на речните нива във водосбора. Водните количества ще бъдат под праговете за внимание.

**Comment:** The forecasted discharges for 17, 18 and 19.05.2026 will be around and above the average annual values. Discharges will be below the attention level.

*В направените прогнози не се отчита работата и ретензионната способност на хидротехническите съоръжения.*