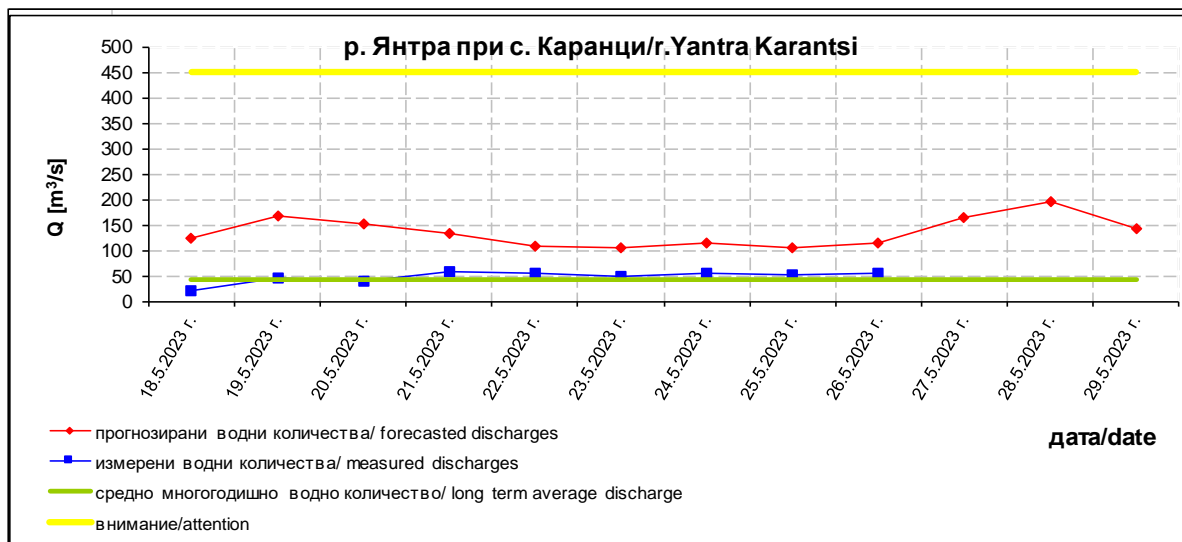
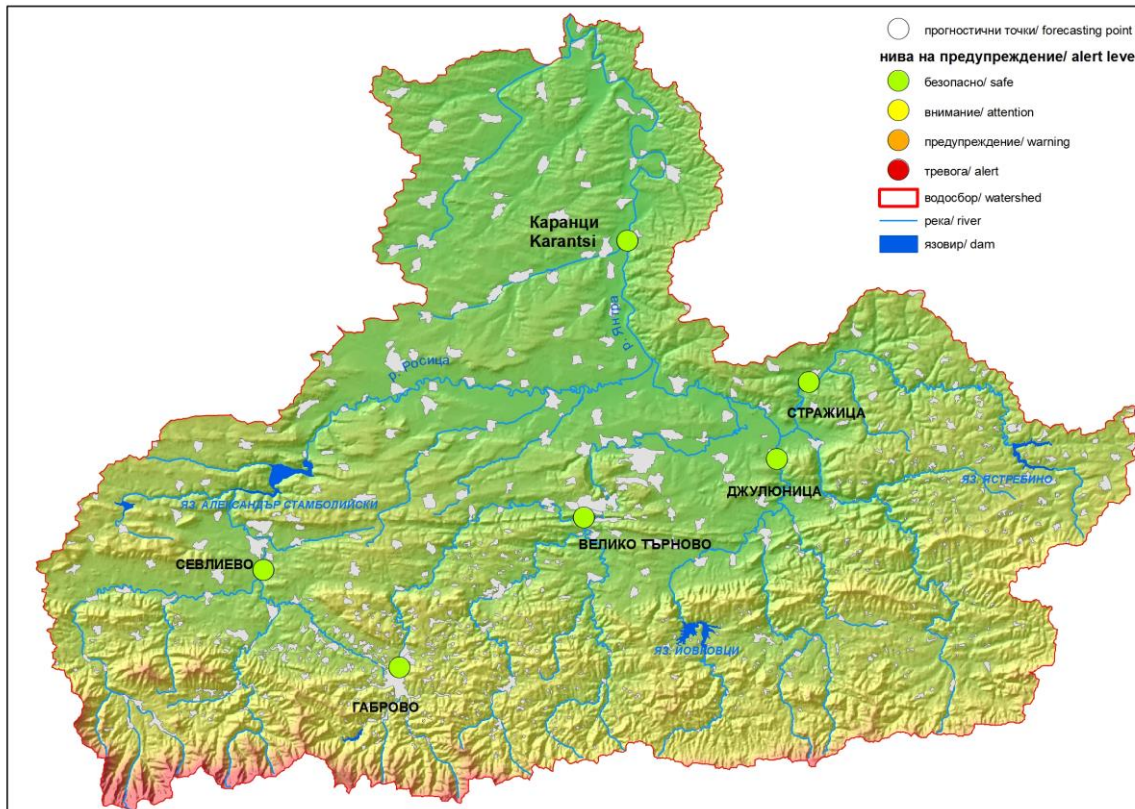


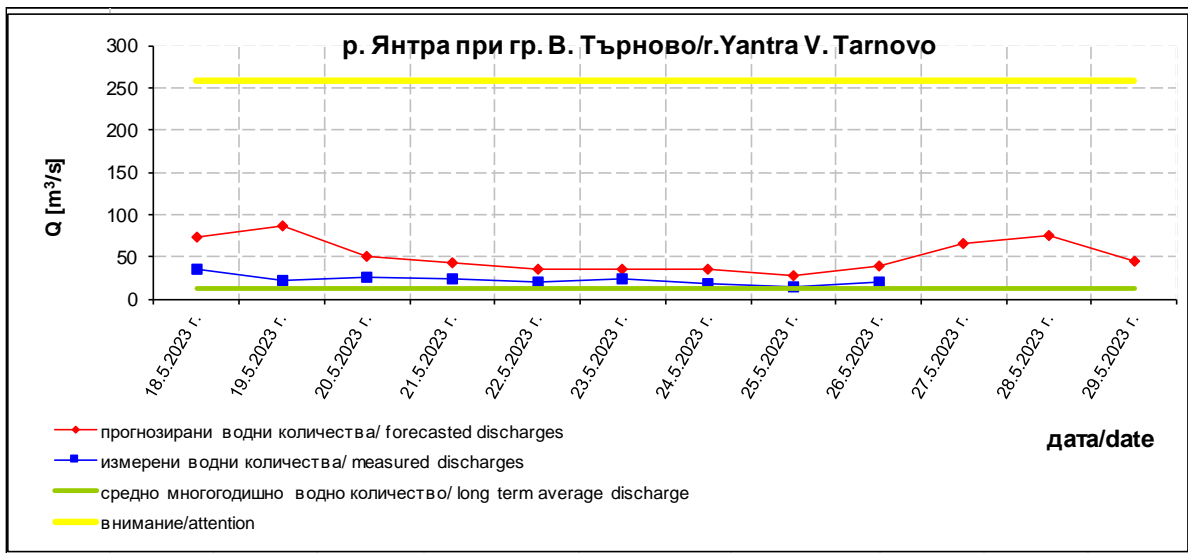


**Дневен бюлетин за прогнозирани водни количества за водосбора на р. Янтра**  
**Daily bulletin 26.05.2023**

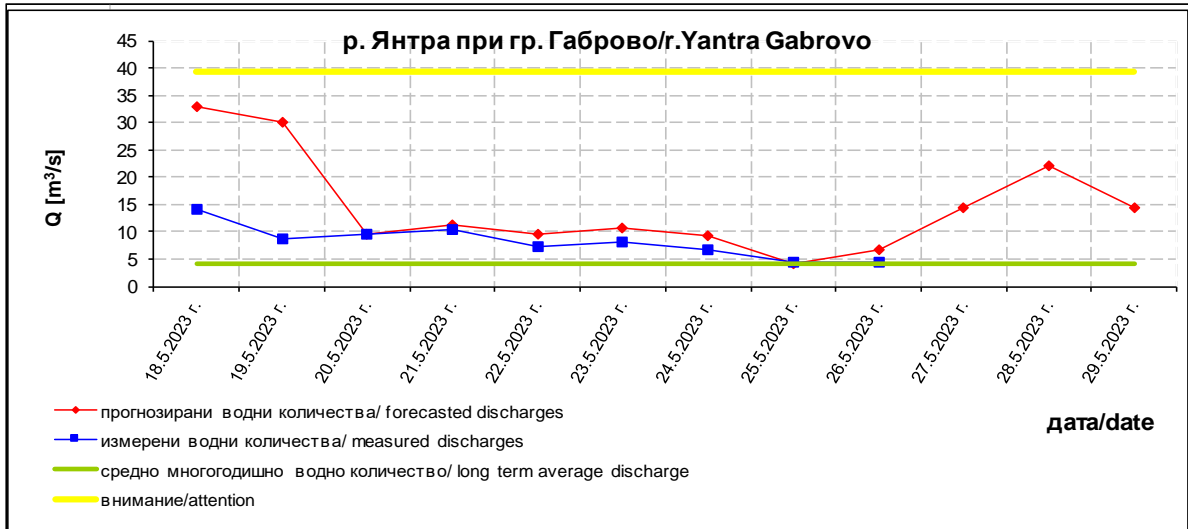


приведено прогнозирано водно количество към устието  
 forecasted discharge transformed to the mouth

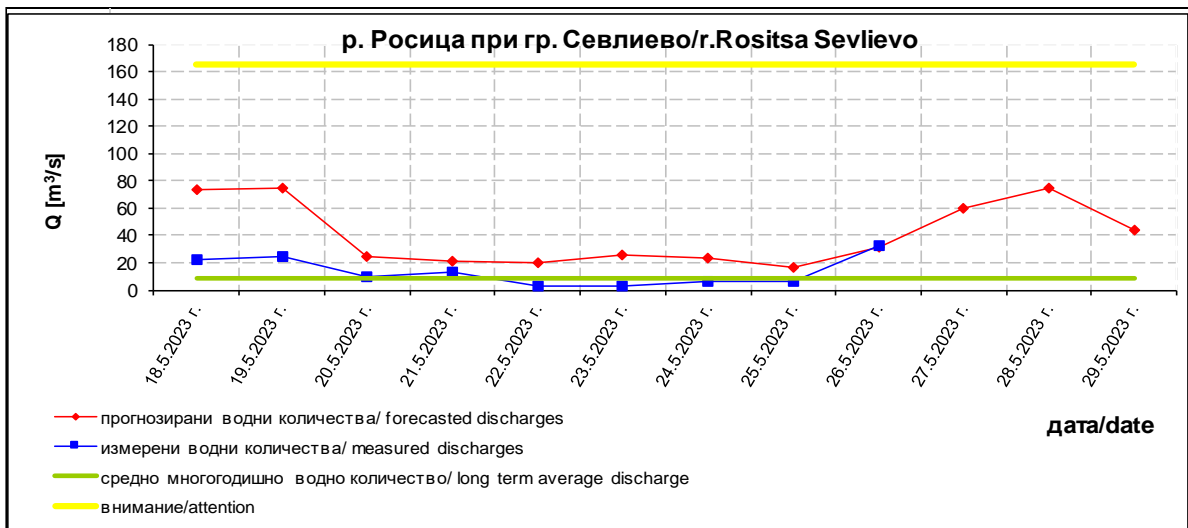
дата/date	27.5.2023 г.	28.5.2023 г.	29.5.2023 г.
Q [m <sup>3</sup> /s]	182.231	215.785	158.504



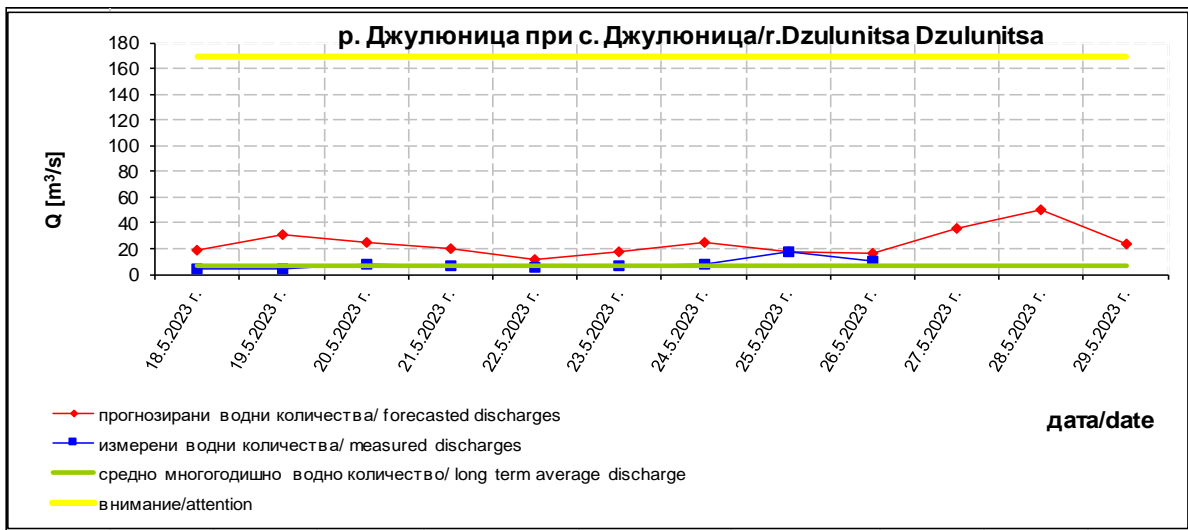
прогнозирано водно количество forecasted discharge			
дата/date	27.5.2023 г.	28.5.2023 г.	29.5.2023 г.
Q [m <sup>3</sup> /s]	65.825	75.575	44.273



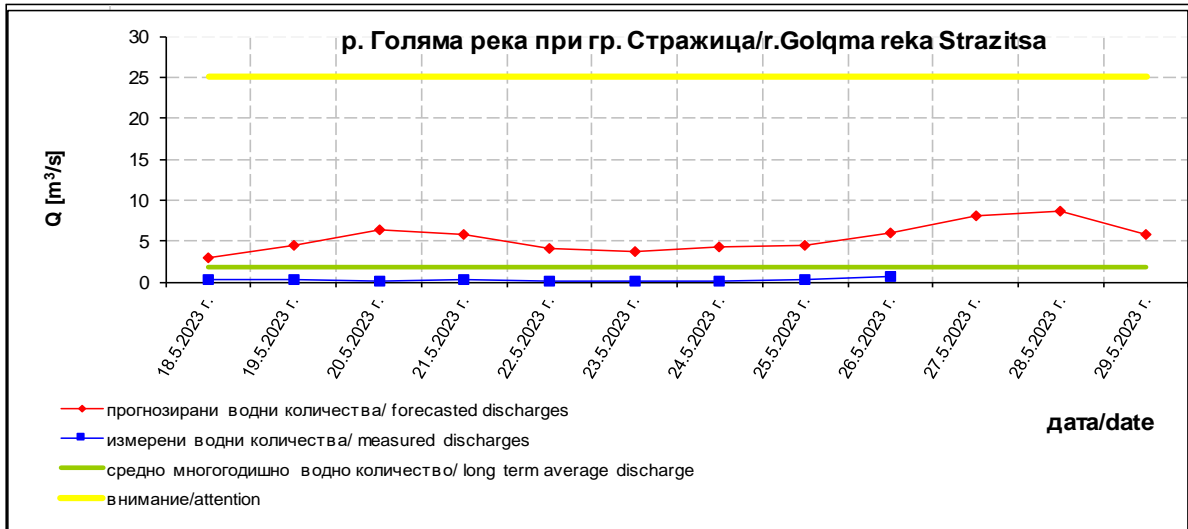
прогнозирано водно количество forecasted discharge			
дата/date	27.5.2023 г.	28.5.2023 г.	29.5.2023 г.
Q [m <sup>3</sup> /s]	14.390	22.099	14.241



прогнозирано водно количество forecasted discharge			
дата/date	27.5.2023 г.	28.5.2023 г.	29.5.2023 г.
Q [m <sup>3</sup> /s]	59.694	74.565	43.827



прогнозирано водно количество			
forecasted discharge			
дата/date	27.5.2023 г.	28.5.2023 г.	29.5.2023 г.
Q [m <sup>3</sup> /s]	36.142	49.763	23.009



прогнозирано водно количество			
forecasted discharge			
дата/date	27.5.2023 г.	28.5.2023 г.	29.5.2023 г.
Q [m <sup>3</sup> /s]	8.039	8.651	5.811

**Коментар:** Прогнозираните водни количества на 27, 28 и 29.05.2023 г. ще бъдат около и над средномногогодишните стойности. Днес (26.05) и през следващите два дни, в резултат на валежи, ще има краткотрайни повишения, главно в планинските части от водосбора. На 29.05 речните нива във водосбора ще се понижават. Водните количества ще бъдат под праговете за внимание.

**Comment:** The forecasted discharges on 27, 28 and 29.05.2023 will be around and above the average annual values. The forecasted discharges will be below the attention levels.

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