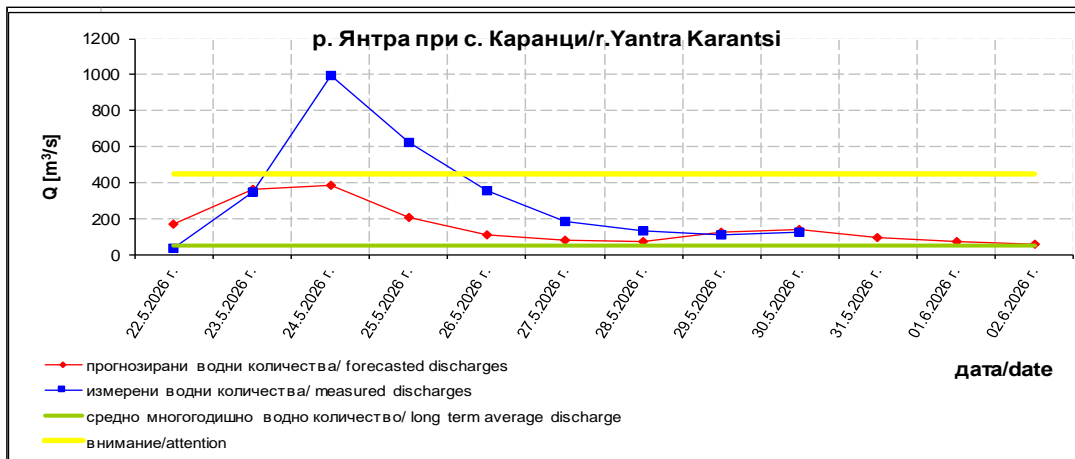
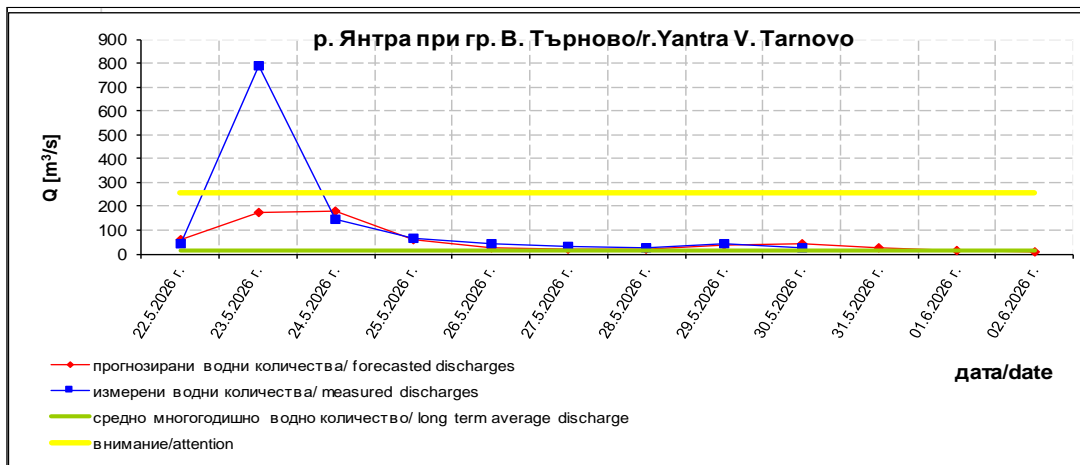




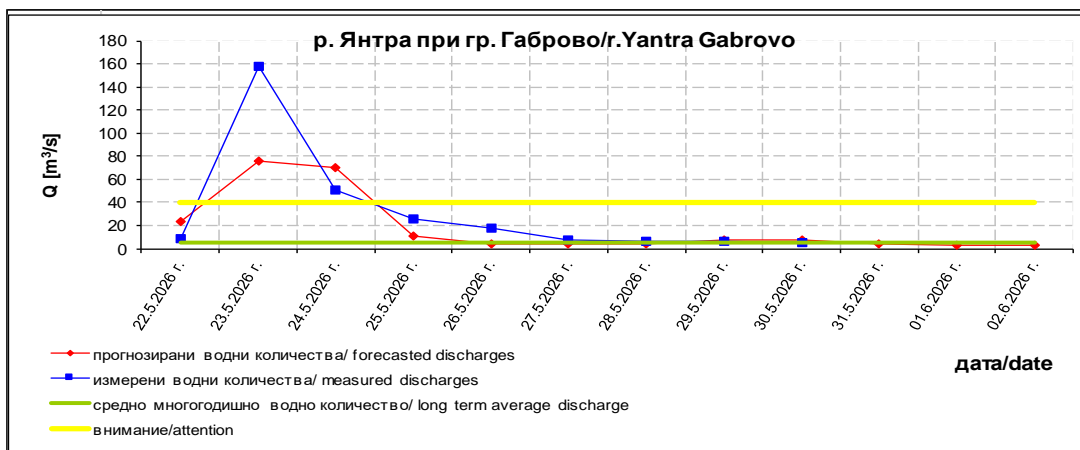
Дневен бюлетин за прогнозирани водни количества за водосбора на р. Янтра
Daily bulletin 30.05.2026



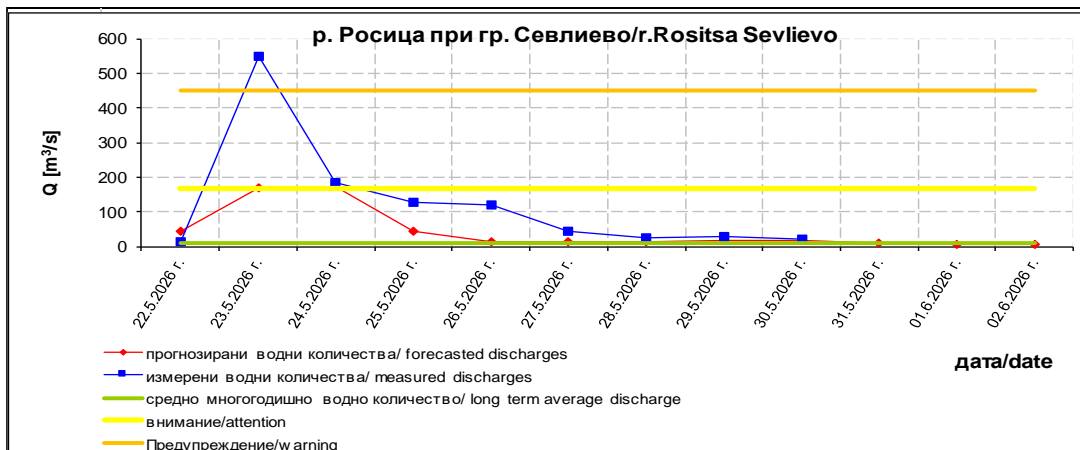
приведено прогнозирано водно количество към устието forecasted discharge transformed to the mouth			
дата/date	31.5.2026 г.	01.6.2026 г.	02.6.2026 г.
Q [m³/s]	105.622	78.546	62.892



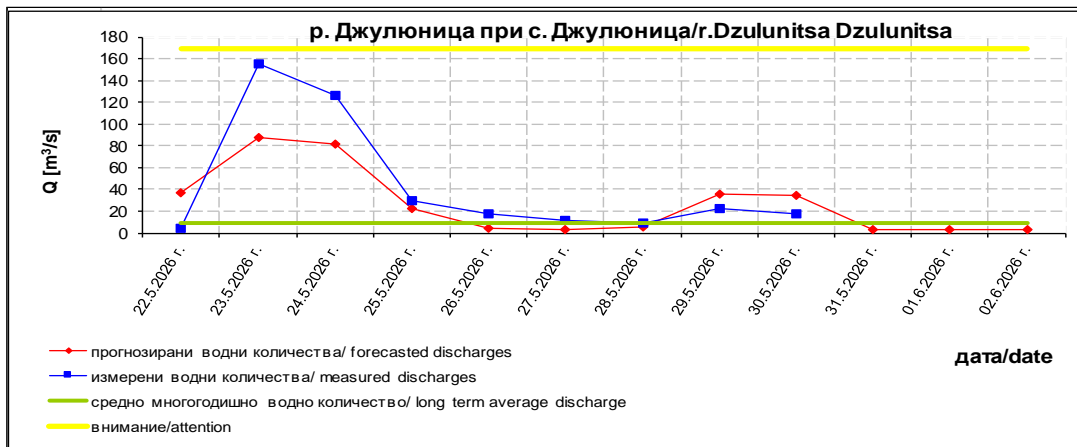
прогнозирано водно количество forecasted discharge			
дата/date	31.5.2026 г.	01.6.2026 г.	02.6.2026 г.
Q [m³/s]	24.956	13.751	9.991



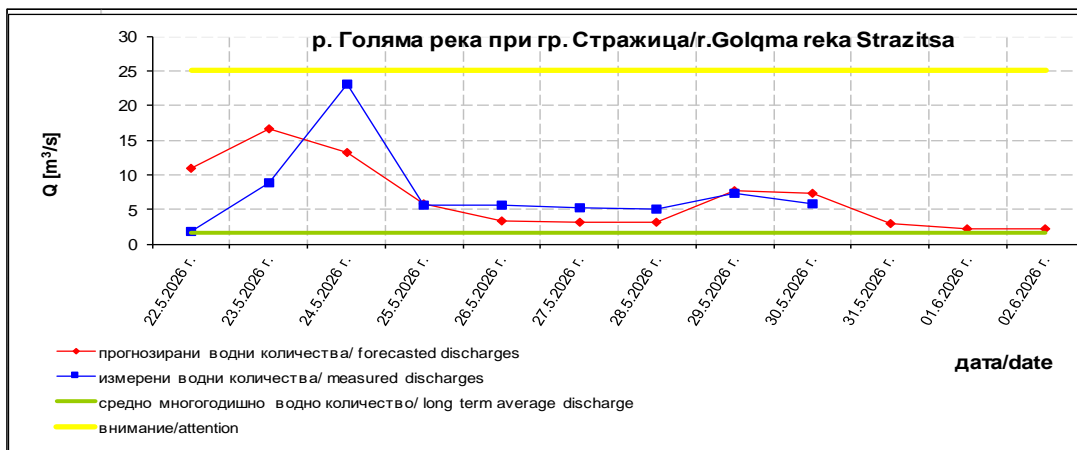
прогнозирано водно количество forecasted discharge			
дата/date	31.5.2026 г.	01.6.2026 г.	02.6.2026 г.
Q [m³/s]	4.000	3.000	3.000



прогнозирано водно количество forecasted discharge			
дата/date	31.5.2026 г.	01.6.2026 г.	02.6.2026 г.
Q [m³/s]	11.178	6.680	5.156



прогнозирано водно количество forecasted discharge			
дата/date	31.5.2026 г.	01.6.2026 г.	02.6.2026 г.
Q [m³/s]	3.000	2.600	2.600



прогнозирано водно количество forecasted discharge			
дата/date	31.5.2026 г.	01.6.2026 г.	02.6.2026 г.
Q [m³/s]	3.000	2.300	2.300

Коментар: Прогнозираните водни количества на 31.05 и 01 и 02.06.2026 г. ще бъдат над средномногогодишните стойности. Днес (30.05) и утре речните нива ще се понижават. На 01 и 02.06 в резултат на валежи в следобедните и вечерните часове ще има повишения на речните нива в целият водосбор. Водните количества ще бъдат под праговете за внимание.

Comment: The forecasted discharges on 31.05 and 01 and 02.06.2026 will be 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.