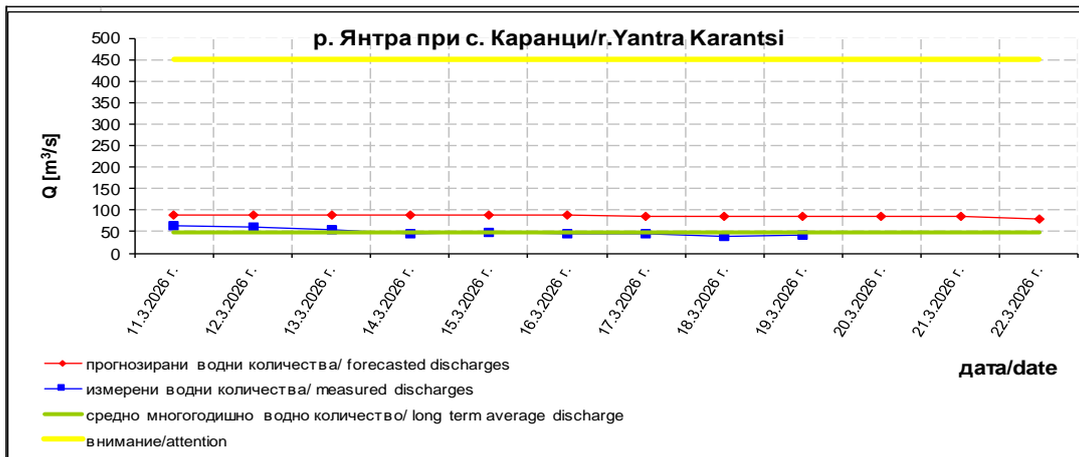
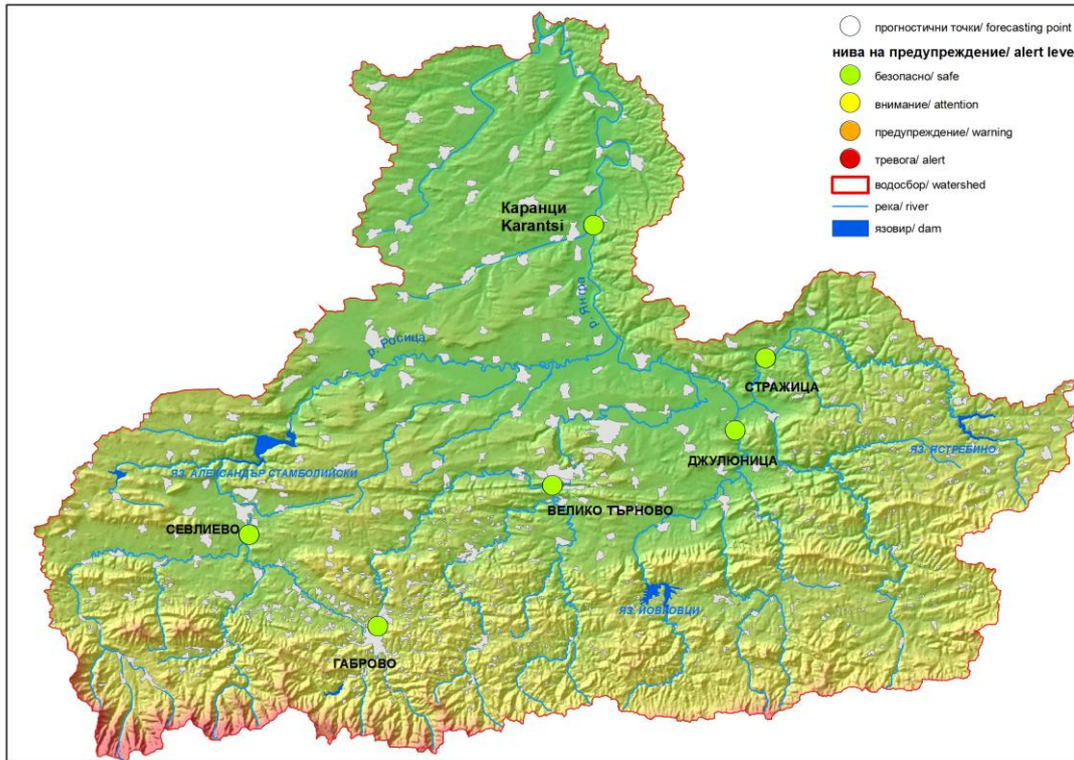
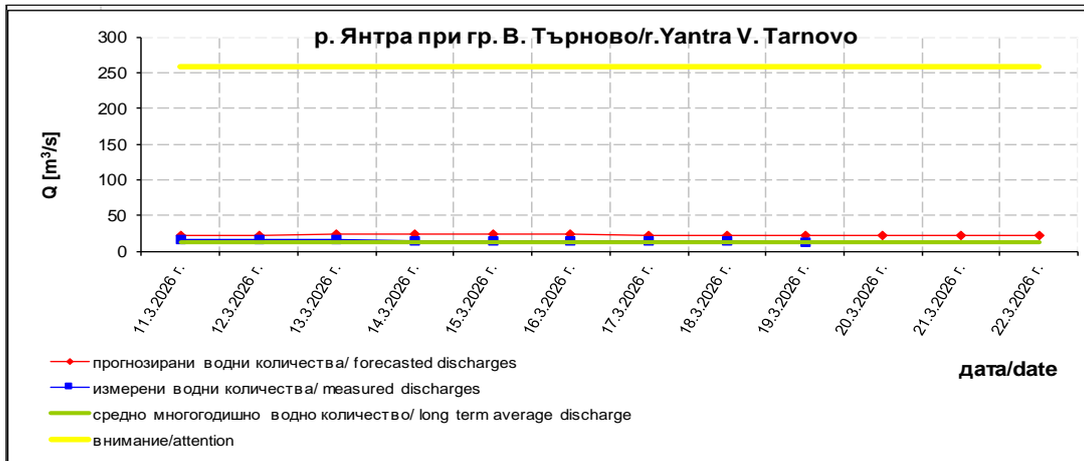




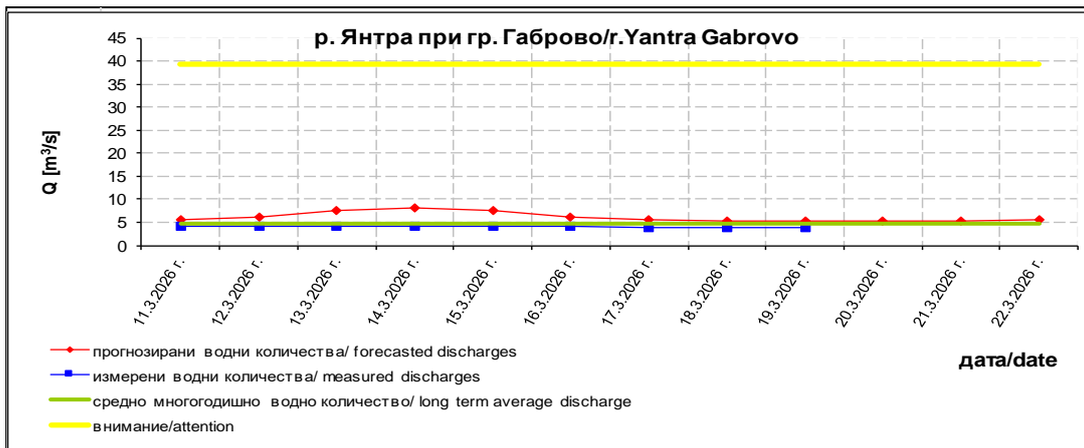
Дневен бюлетин за прогнозиран водни количества за водосбора на р. Янтра
Daily bulletin 19.03.2026



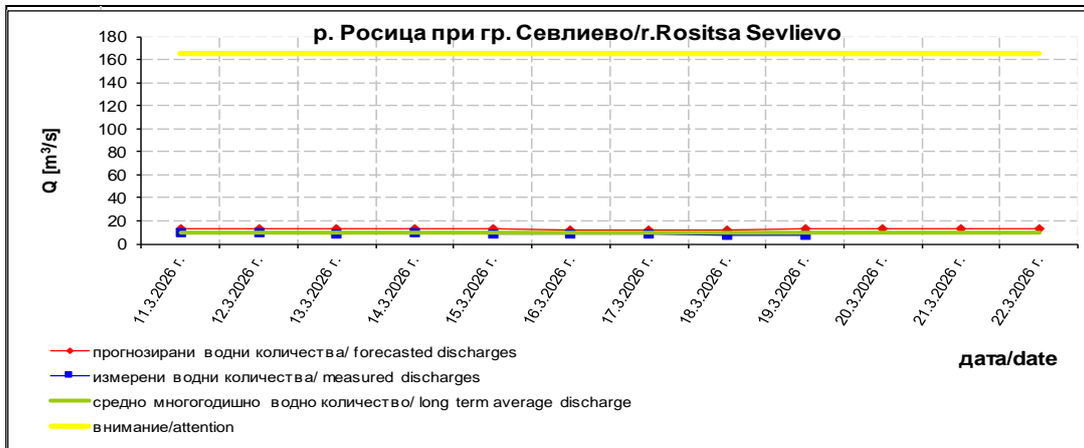
приведено прогнозирано водно количество към устието forecasted discharge transformed to the mouth				
дата/date	20.3.2026 г.	21.3.2026 г.	22.3.2026 г.	
Q [m³/s]	93.608	93.417	87.691	



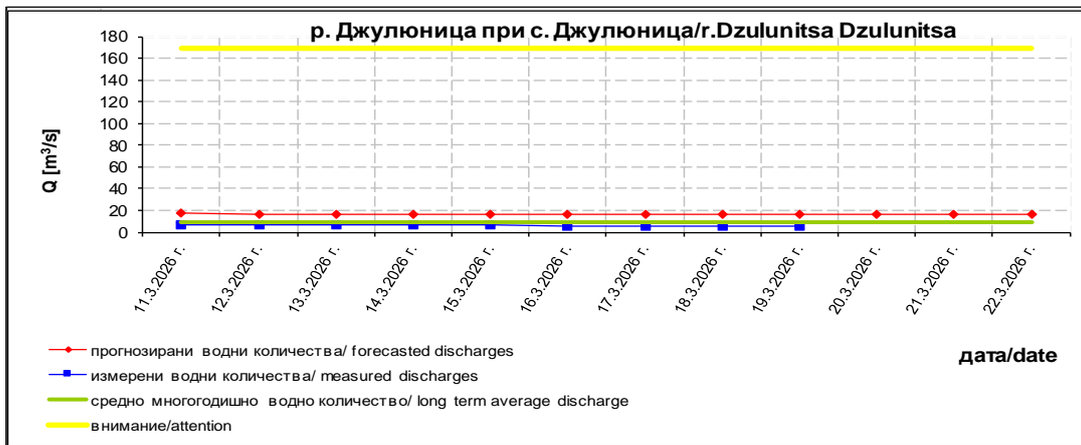
прогнозирано водно количество forecasted discharge			
дата/date	20.3.2026 г.	21.3.2026 г.	22.3.2026 г.
Q [m ³ /s]	21.929	21.991	22.181



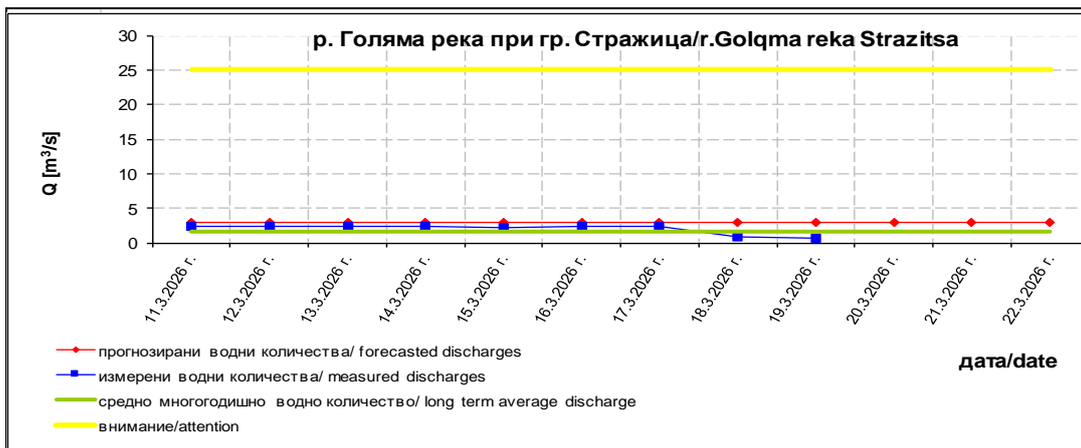
прогнозирано водно количество forecasted discharge			
дата/date	20.3.2026 г.	21.3.2026 г.	22.3.2026 г.
Q [m ³ /s]	5.228	5.299	5.510



прогнозирано водно количество forecasted discharge			
дата/date	20.3.2026 г.	21.3.2026 г.	22.3.2026 г.
Q [m ³ /s]	12.715	12.686	12.974



прогнозирано водно количество		forecasted discharge		
дата/date	20.3.2026 г.	21.3.2026 г.	22.3.2026 г.	
Q [m³/s]	16.000	16.000	16.000	



прогнозирано водно количество		forecasted discharge		
дата/date	20.3.2026 г.	21.3.2026 г.	22.3.2026 г.	
Q [m³/s]	3.000	3.000	3.000	

Коментар: Прогнозираните водни количества на 20, 21 и 22.03.2026 г. ще бъдат около и над средномногогодишните стойности, като в следобедните и вечерните часове на 22.03, в резултат на валежи, са възможни незначителни повишения на речните нива в планинските части от водосбора. Днес (19.03) и през следващите три дни речните нива във водосбора ще останат без съществени изменения. Водните количества ще бъдат под праговете за внимание.

Comment: The forecasted discharges on 20, 21 and 22.03.2026 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.