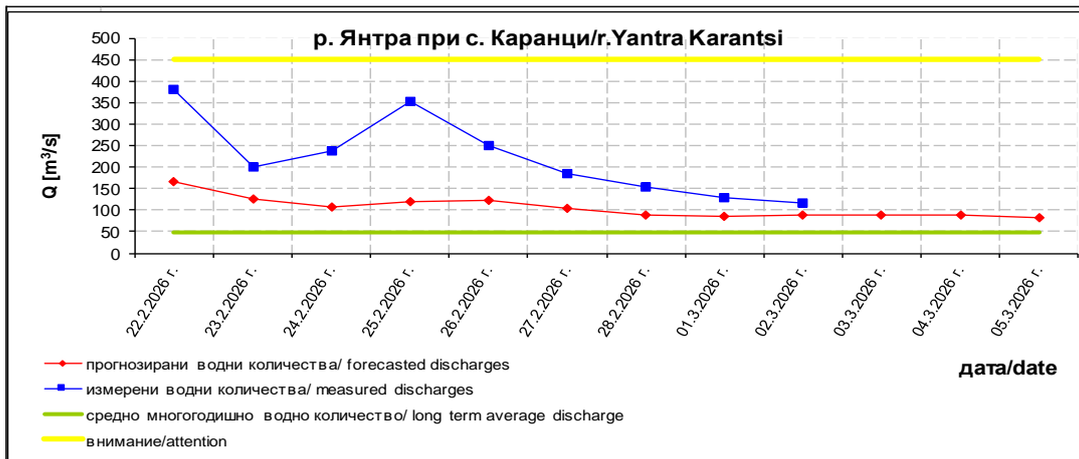
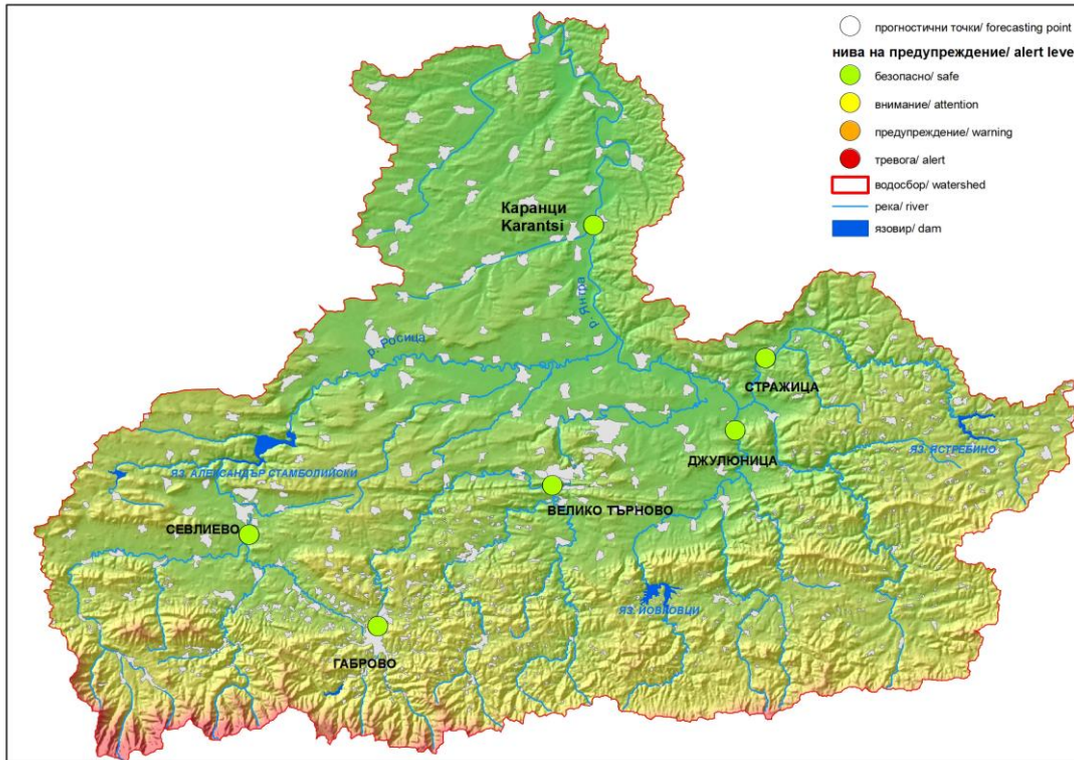
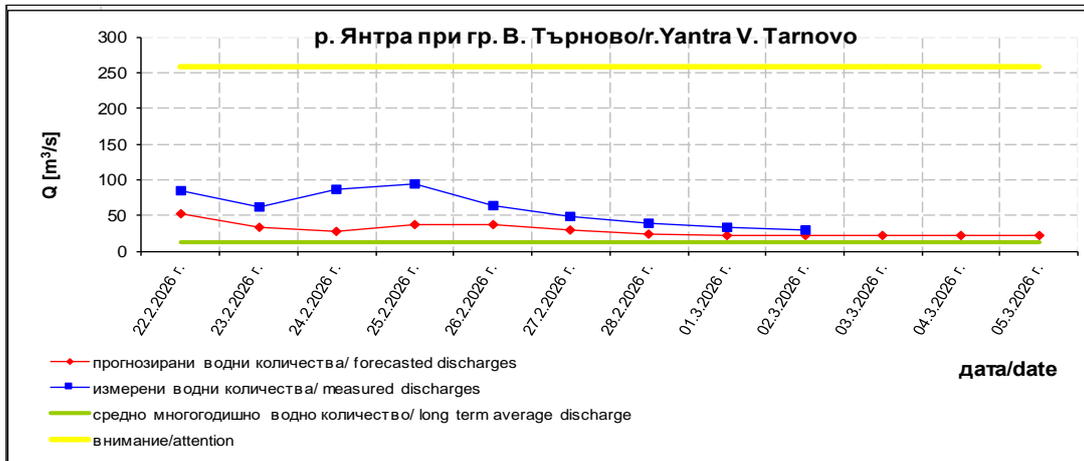




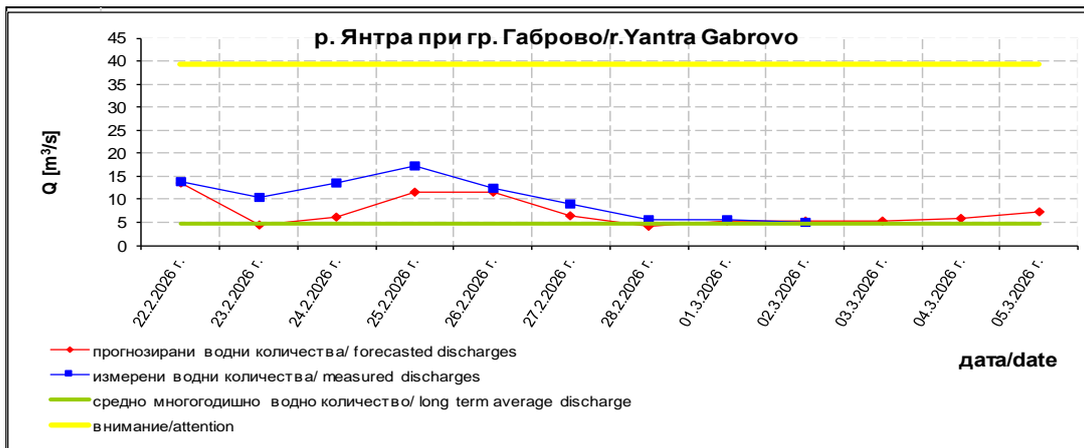
Дневен бюлетин за прогнозиран водни количества за водосбора на р. Янтра
Daily bulletin 02.03.2026



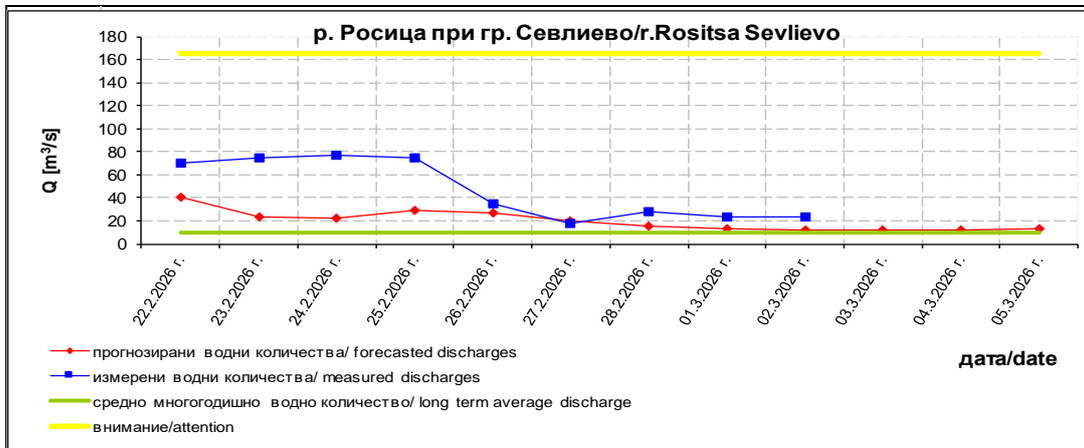
приведено прогнозирано водно количество към устието forecasted discharge transformed to the mouth			
дата/date	03.3.2026 г.	04.3.2026 г.	05.3.2026 г.
Q [m ³ /s]	96.546	96.780	90.711



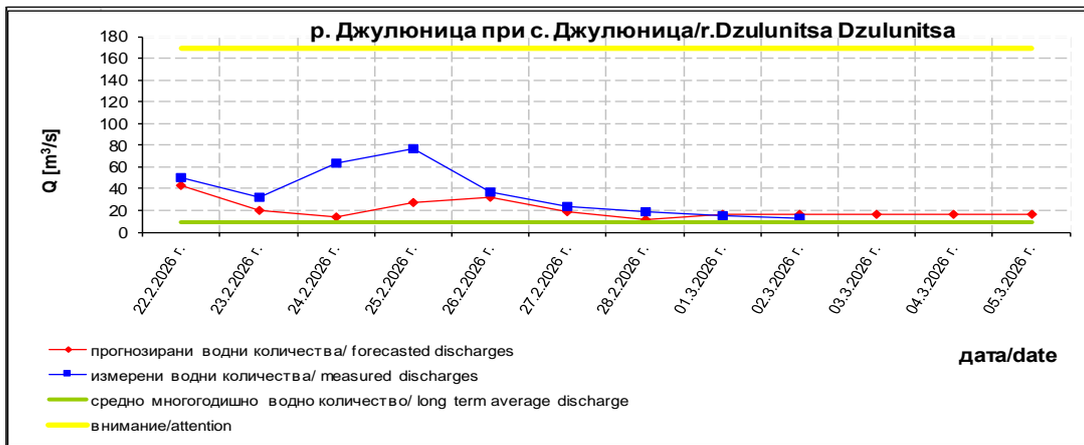
прогнозирано водно количество forecasted discharge				
дата/date	03.3.2026 г.	04.3.2026 г.	05.3.2026 г.	
Q [m³/s]	21.935	22.325	21.065	



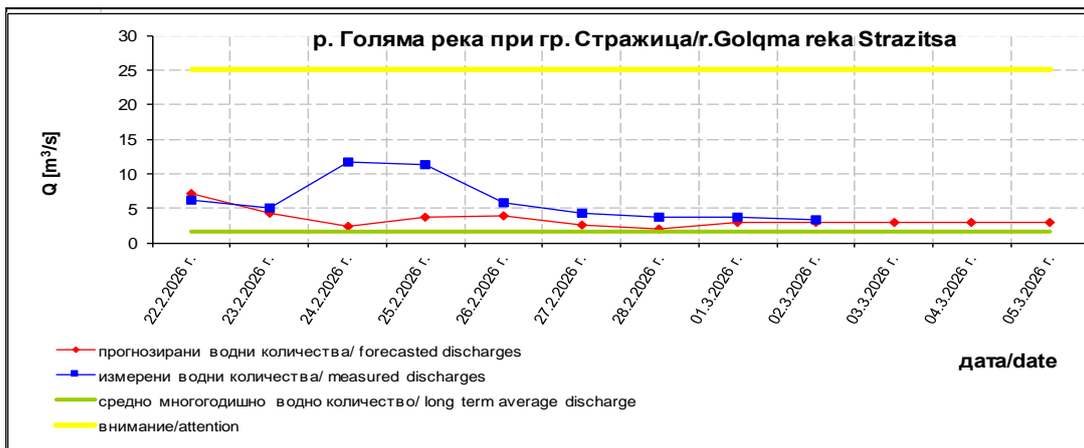
прогнозирано водно количество forecasted discharge				
дата/date	03.3.2026 г.	04.3.2026 г.	05.3.2026 г.	
Q [m³/s]	5.228	5.745	7.352	



прогнозирано водно количество forecasted discharge				
дата/date	03.3.2026 г.	04.3.2026 г.	05.3.2026 г.	
Q [m³/s]	12.212	12.244	12.583	



прогнозирано водно количество forecasted discharge				
дата/date	03.3.2026 г.	04.3.2026 г.	05.3.2026 г.	
Q [m ³ /s]	16.018	16.018	16.381	



прогнозирано водно количество forecasted discharge				
дата/date	03.3.2026 г.	04.3.2026 г.	05.3.2026 г.	
Q [m ³ /s]	3.000	3.000	3.000	

Коментар: Прогнозираните водни количества на 03, 04 и 05.03.2026 г. ще бъдат над средномногогодишните стойности. Днес (02.03) и през следващите три дни речните нива ще се понижават. В резултат на снеготопене, в обедните и следобедните часове, ще има краткотрайни повишения в планинската част от водосбора. Водните количества ще бъдат под праговете за внимание.

Comment: The forecasted discharges on 03, 04 and 05.03.2026 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.