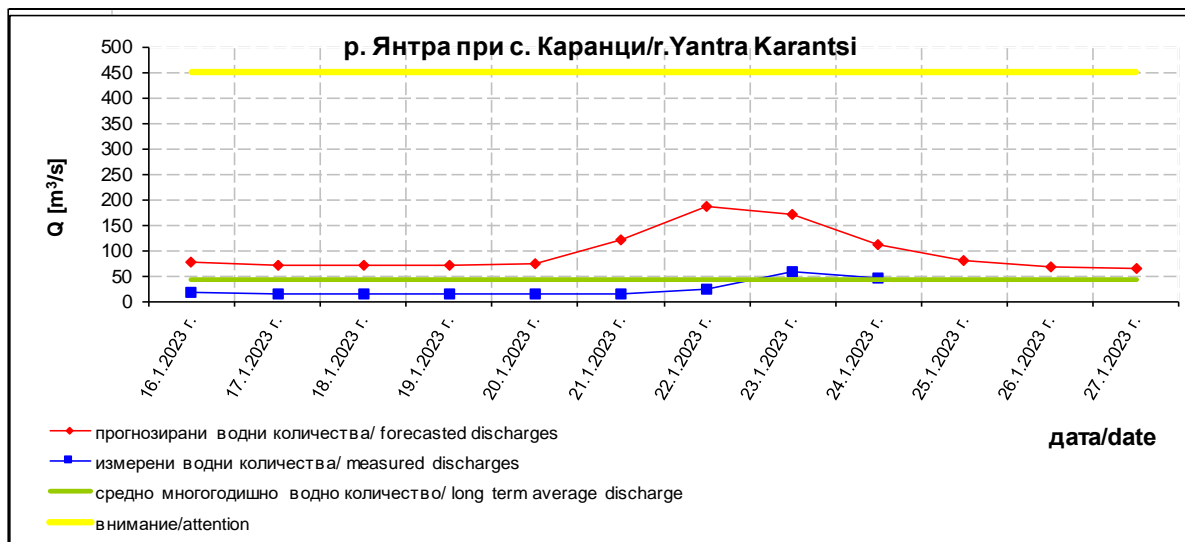
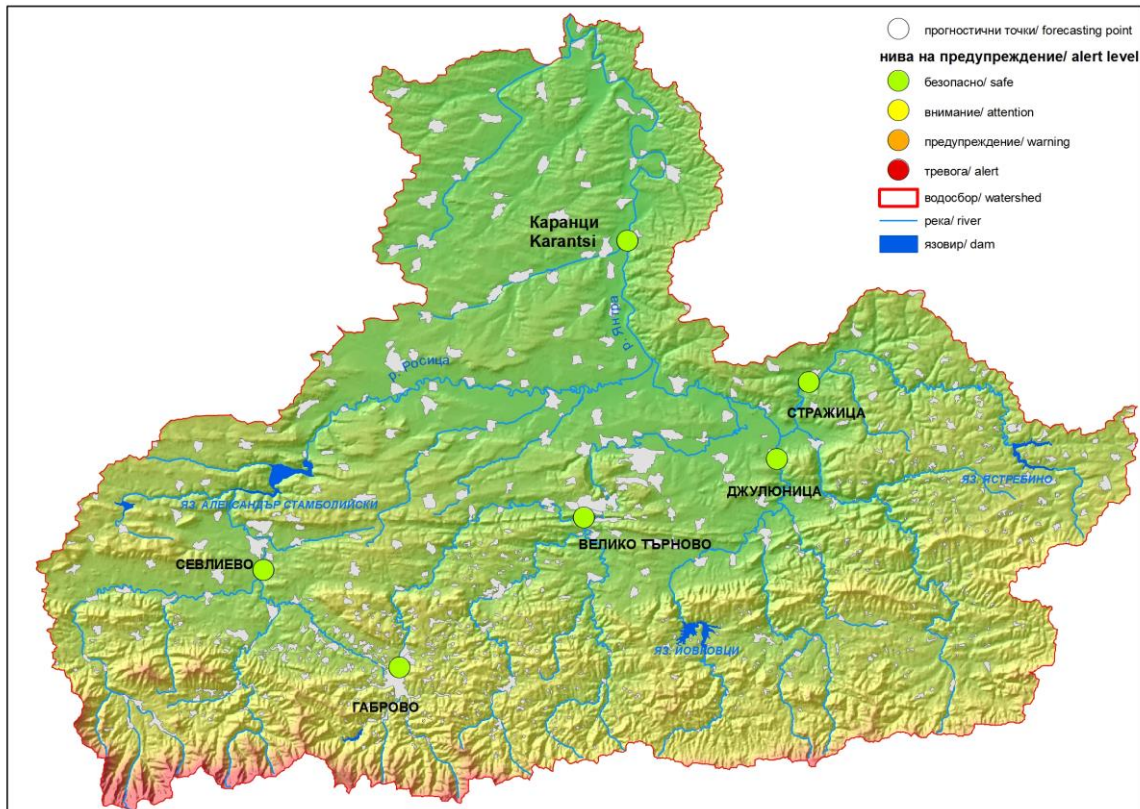
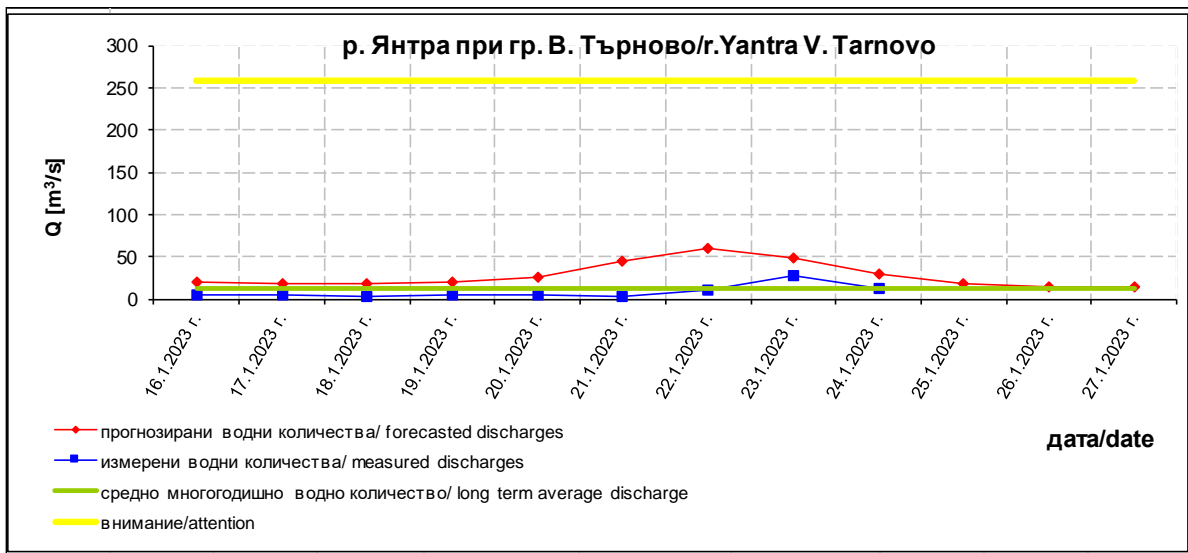




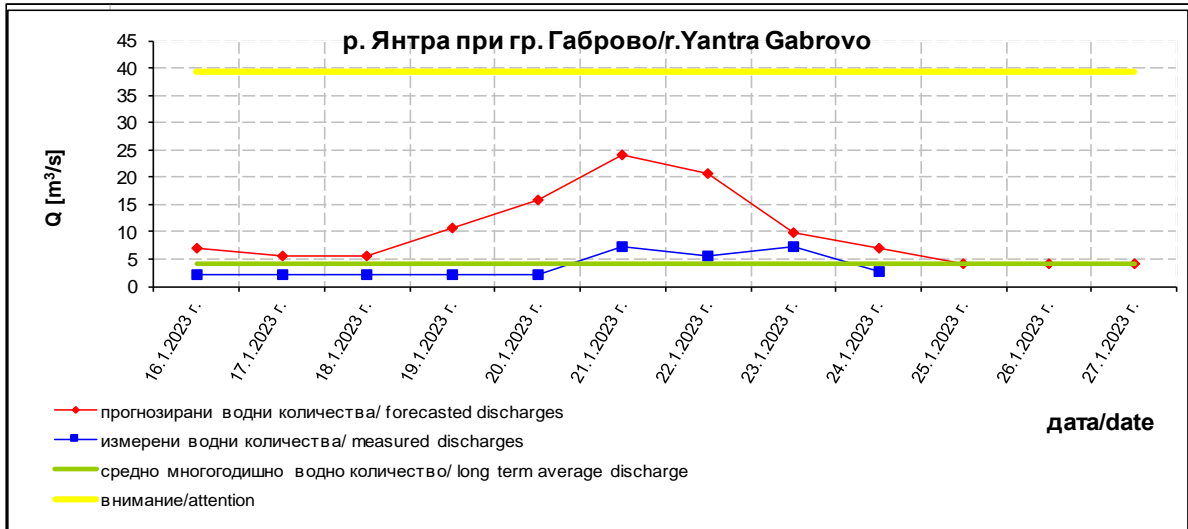
Дневен бюлетин за прогнозиран водни количества за водосбора на р. Янтра
Daily bulletin 24.01.2023



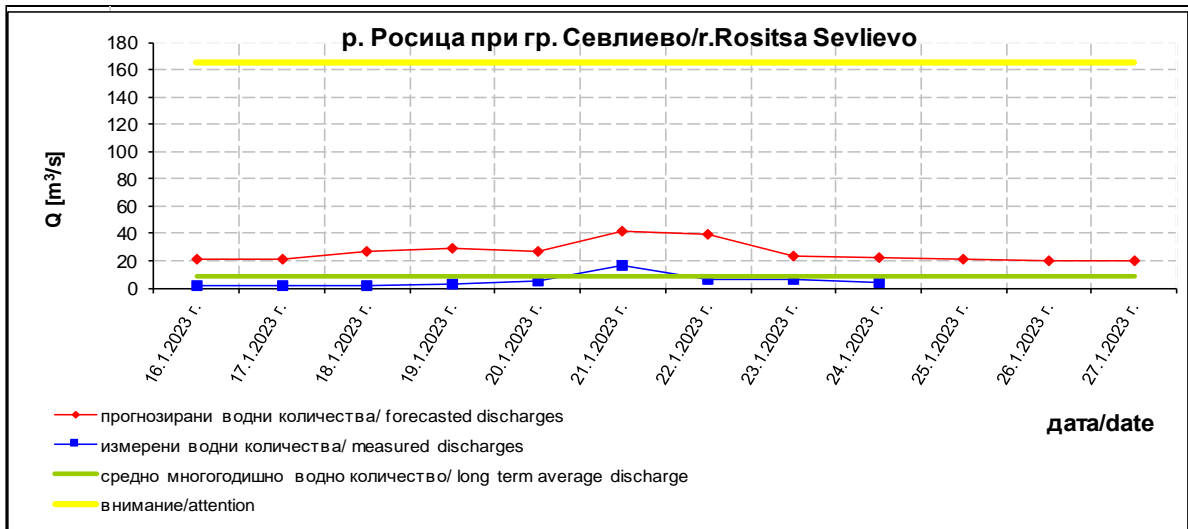
приведено прогнозирано водно количество към устието forecasted discharge transformed to the mouth				
дата/date	25.1.2023 г.	26.1.2023 г.	27.1.2023 г.	
Q [m³/s]	86.326	73.719	70.588	



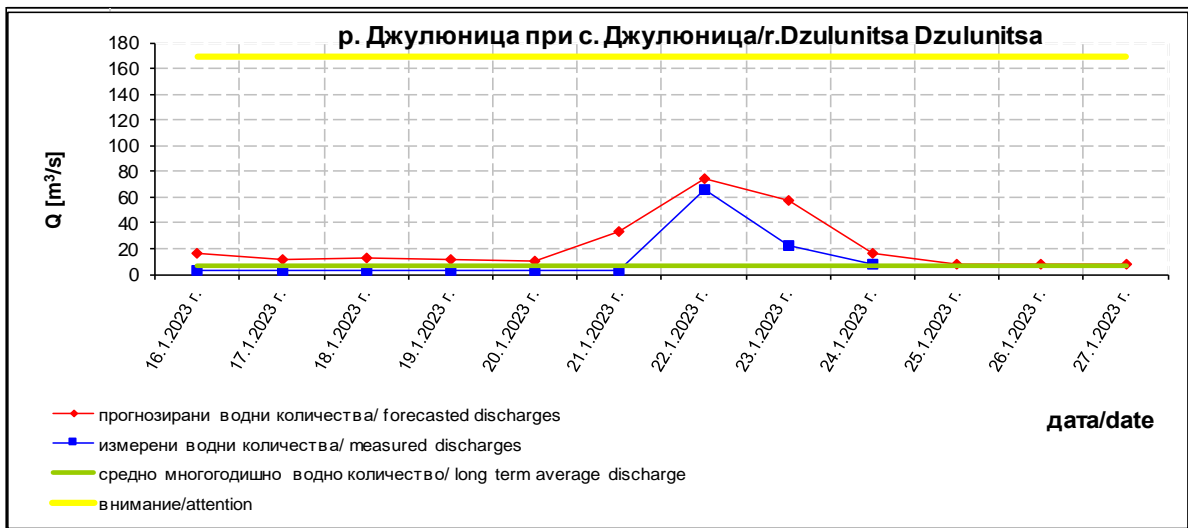
прогнозирано водно количество forecasted discharge			
дата/date	25.1.2023 г.	26.1.2023 г.	27.1.2023 г.
Q [m ³ /s]	18.672	14.838	14.739



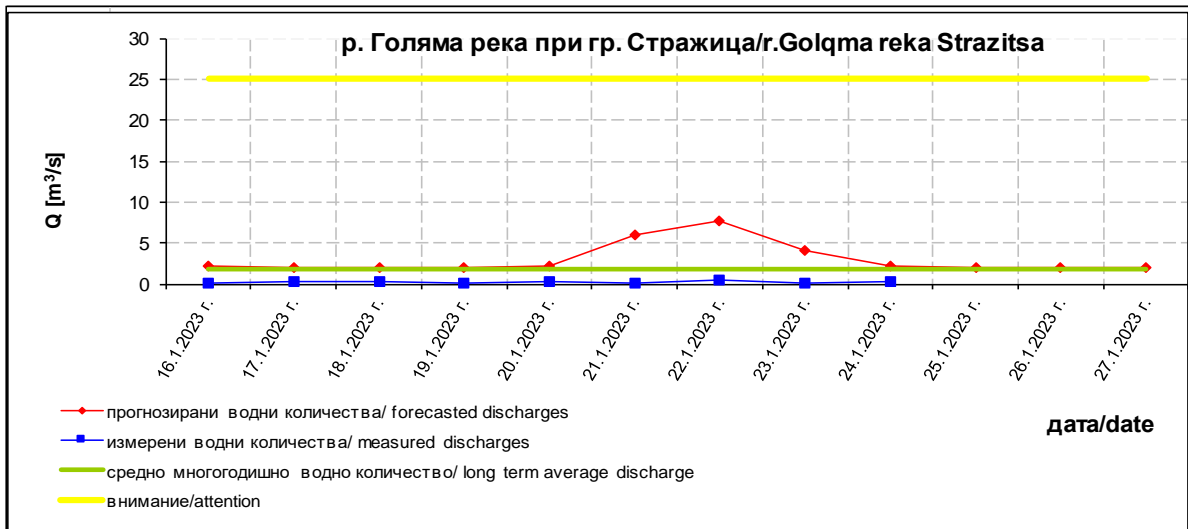
прогнозирано водно количество forecasted discharge			
дата/date	25.1.2023 г.	26.1.2023 г.	27.1.2023 г.
Q [m ³ /s]	4.237	4.099	4.112



прогнозирано водно количество forecasted discharge			
дата/date	25.1.2023 г.	26.1.2023 г.	27.1.2023 г.
Q [m ³ /s]	20.589	20.450	20.388



прогнозирано водно количество			
forecasted discharge			
дата/date	25.1.2023 г.	26.1.2023 г.	27.1.2023 г.
Q [m ³ /s]	8.200	8.233	8.346



прогнозирано водно количество			
forecasted discharge			
дата/date	25.1.2023 г.	26.1.2023 г.	27.1.2023 г.
Q [m ³ /s]	2.000	2.000	2.000

Коментар: Прогнозираните водни количества на 25, 26 и 27.01.2023 г. ще бъдат около средномногогодишните стойности. Днес (24.01) и през следващите три дни речните нива в голяма част от водосбора ще се понижават. В резултат на валежи от дъжд и сняг, през нощта срещу 27.01 и на 27.01 са възможни незначителни повишения на речните нива в долните части от водосбора. Водните количества ще бъдат под праговете за внимание.

Comment: The forecasted discharges on 25, 26 and 27.01.2023 will be around 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.