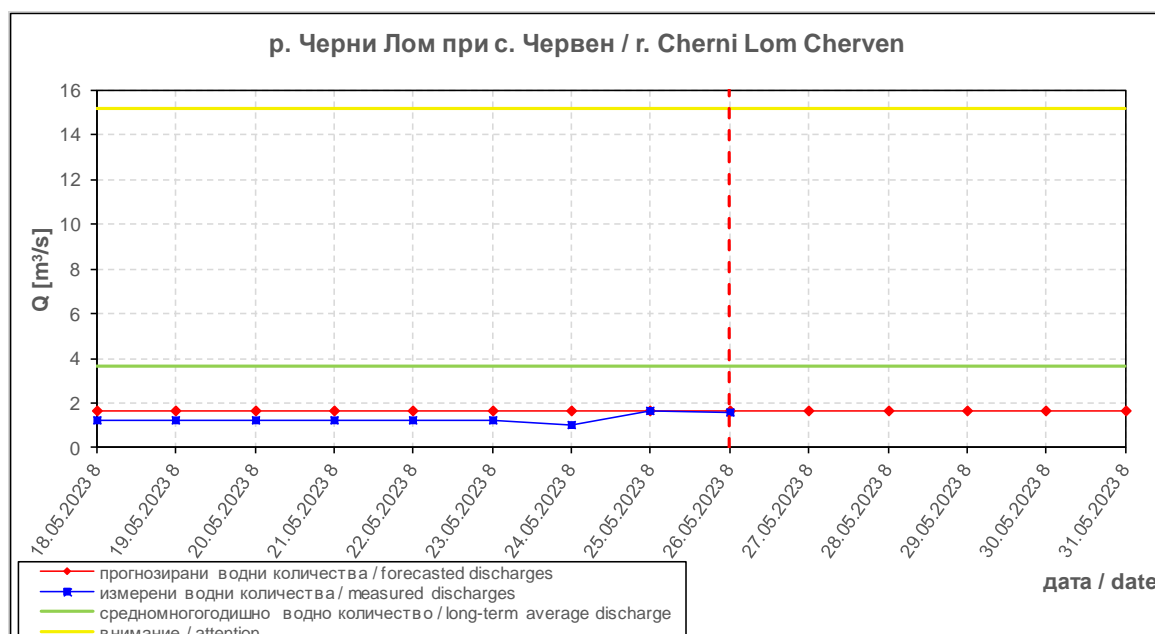
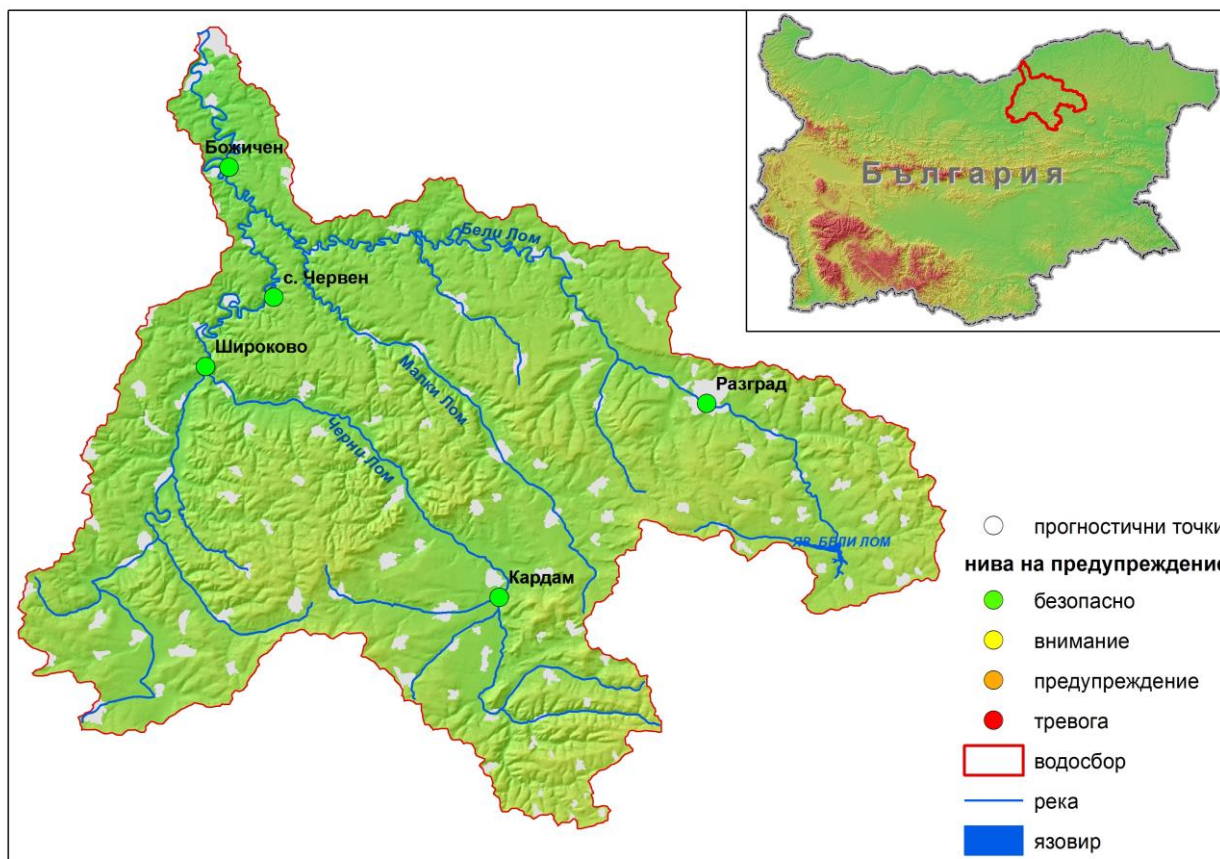
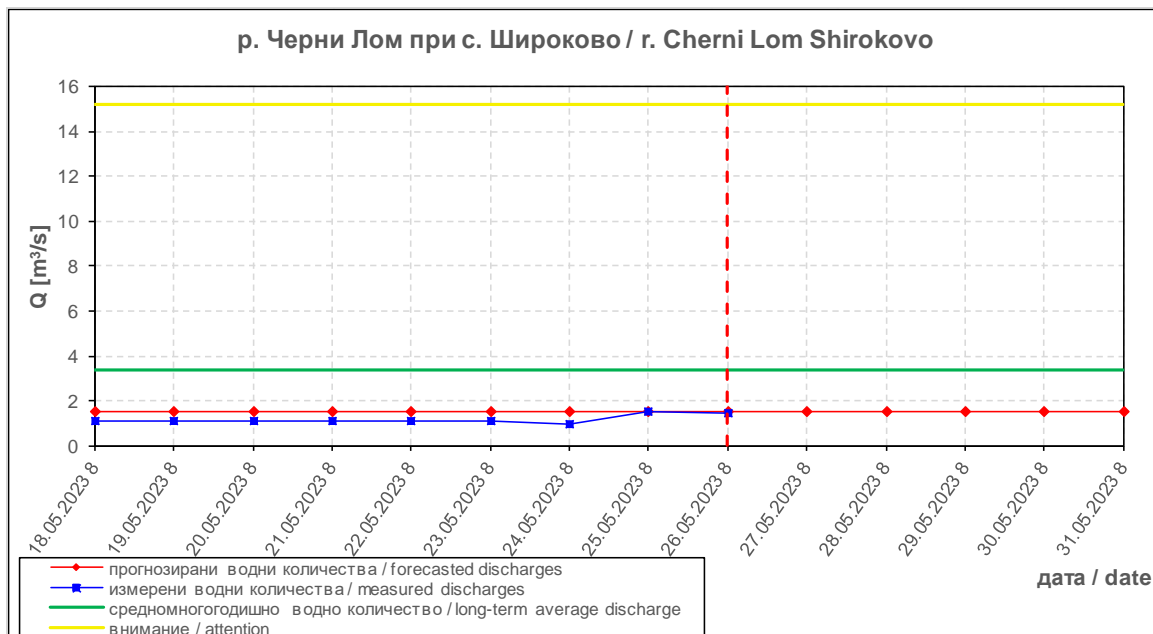




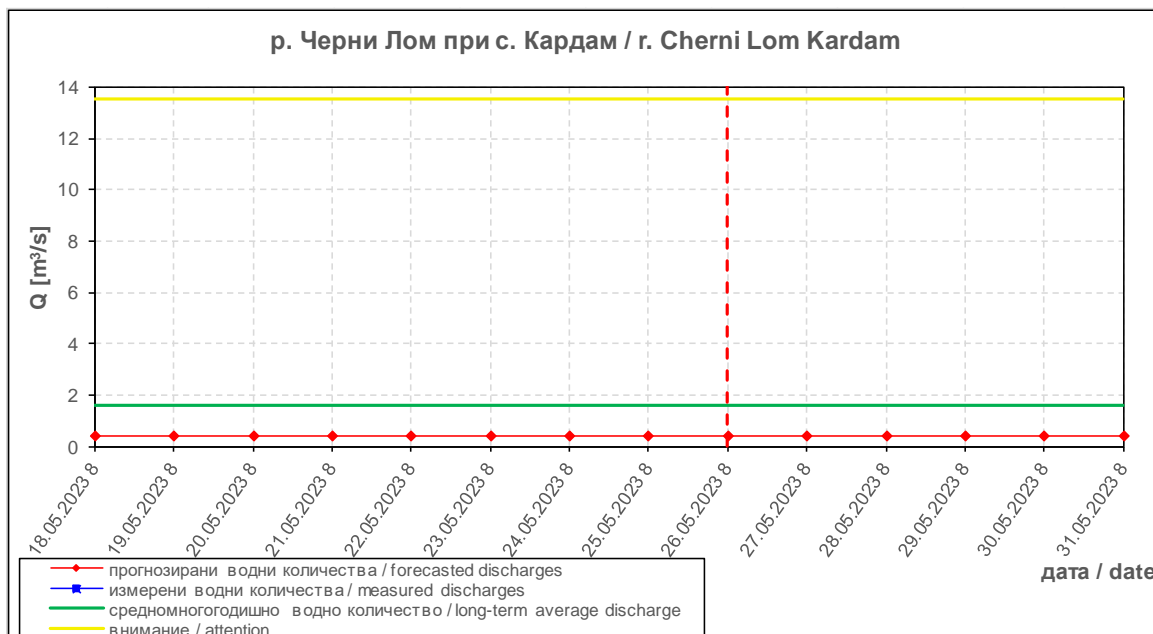
**Дневен бюлетин за прогнозиран водни количества за водосбора на
р. Русенски Лом
Daily bulletin 26.05.2023**



приведено прогнозирано водно количество transformed forecasted discharge					
дата / date	27.05.2023	28.05.2023	29.05.2023	30.05.2023	31.05.2023
Q [m ³ /s]	1.623	1.622	1.621	1.621	1.620



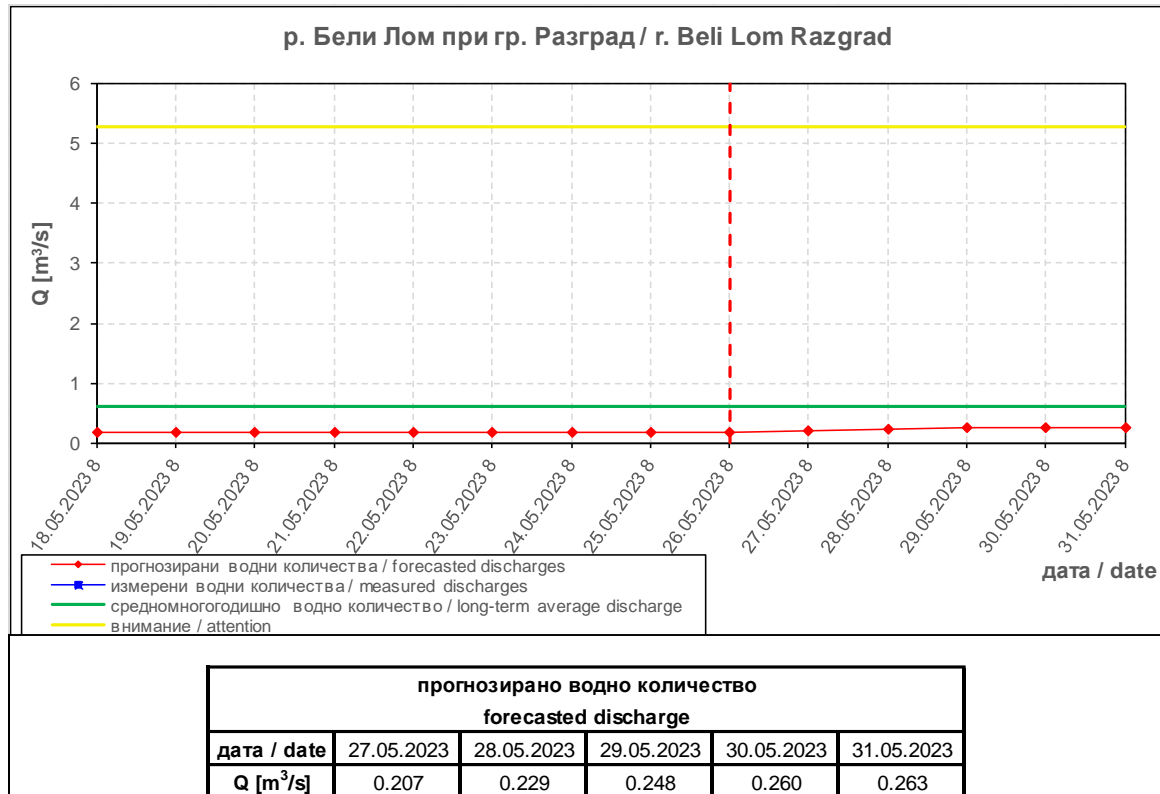
прогнозирано водно количество					
forecasted discharge					
дата / date	27.05.2023	28.05.2023	29.05.2023	30.05.2023	31.05.2023
Q [m ³ /s]	1.514	1.513	1.512	1.512	1.511



прогнозирано водно количество					
forecasted discharge					
дата / date	27.05.2023	28.05.2023	29.05.2023	30.05.2023	31.05.2023
Q [m ³ /s]	0.415	0.415	0.415	0.415	0.415



НАЦИОНАЛЕН ИНСТИТУТ ПО МЕТЕОРОЛОГИЯ И ХИДРОЛОГИЯ



Коментар: Прогнозираните водни количества във водосбора на 27, 28, 29, 30 и 31.05.2023 г. ще бъдат под средномногогодишните стойности. Днес (26.05) и през следващите два дни, в резултат на валежи, ще има краткотрайни повишения на речните нива във водосбора. На 29, 30 и 31.05 речните нива ще се понижават. Водните количества ще бъдат под праговете за внимание.

Comment: The forecasted discharges in the watershed on 27, 28, 29, 30 and 31.05.2023 will be below the long-term average. Discharges will be below the attention thresholds.

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