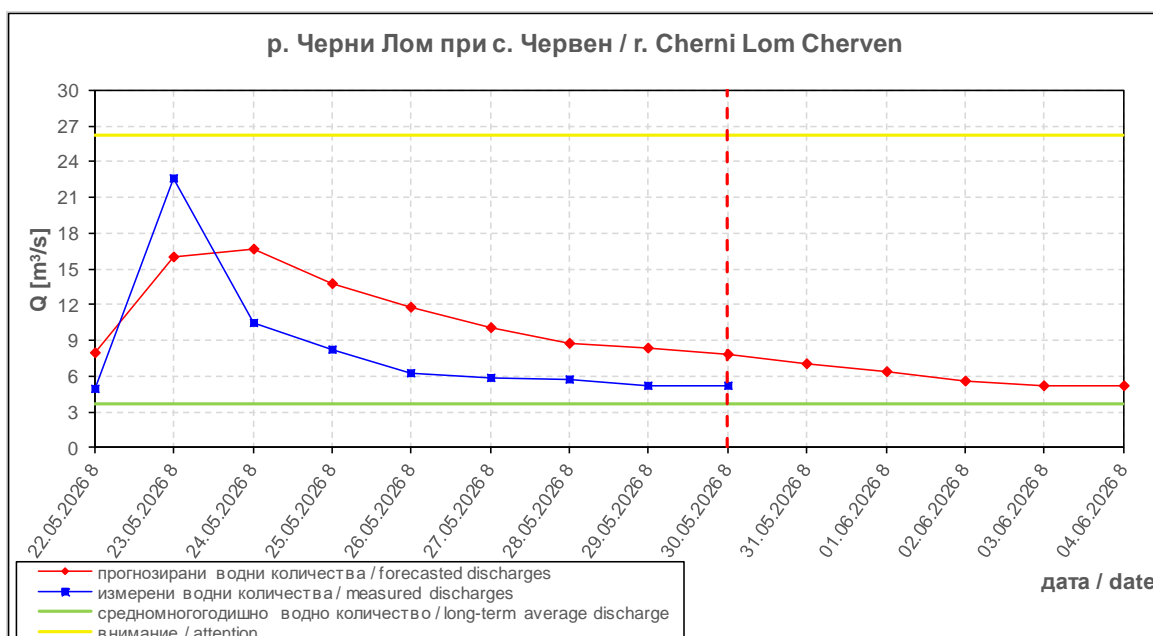
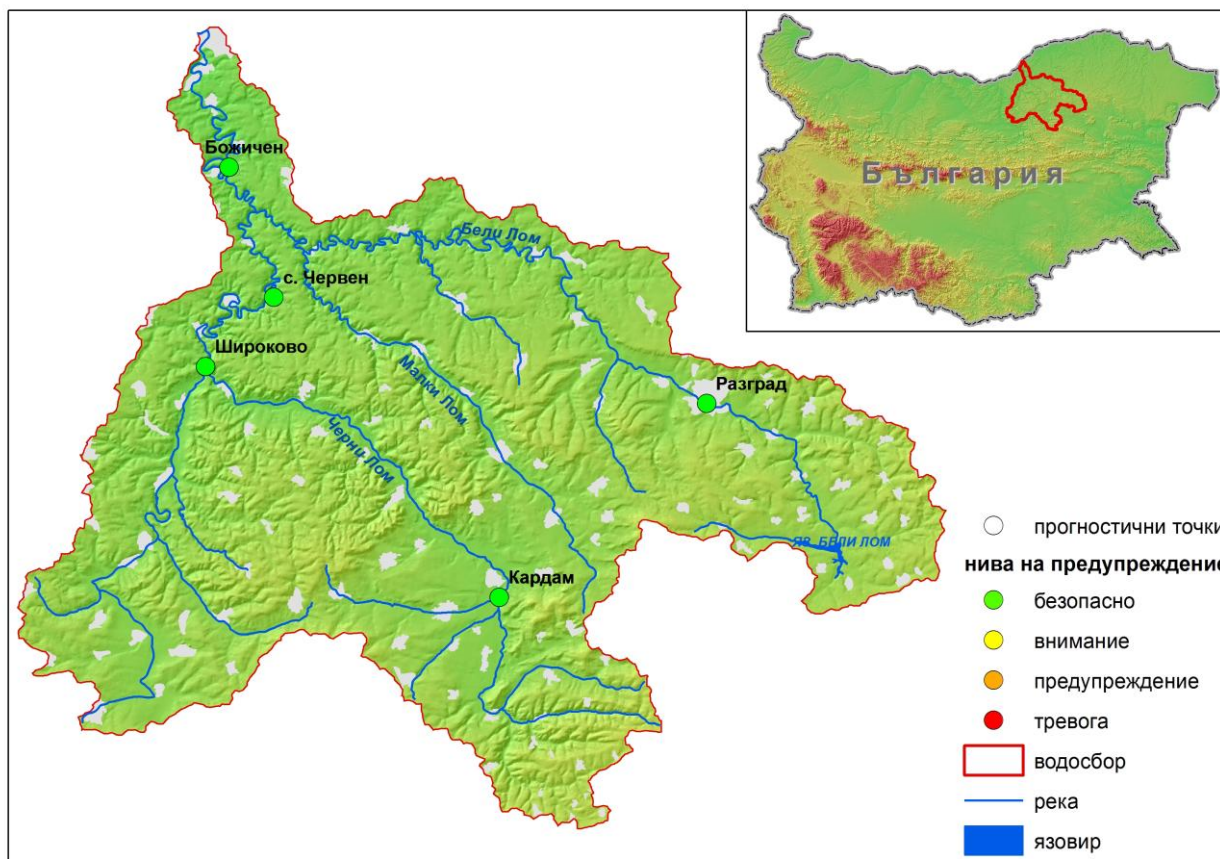
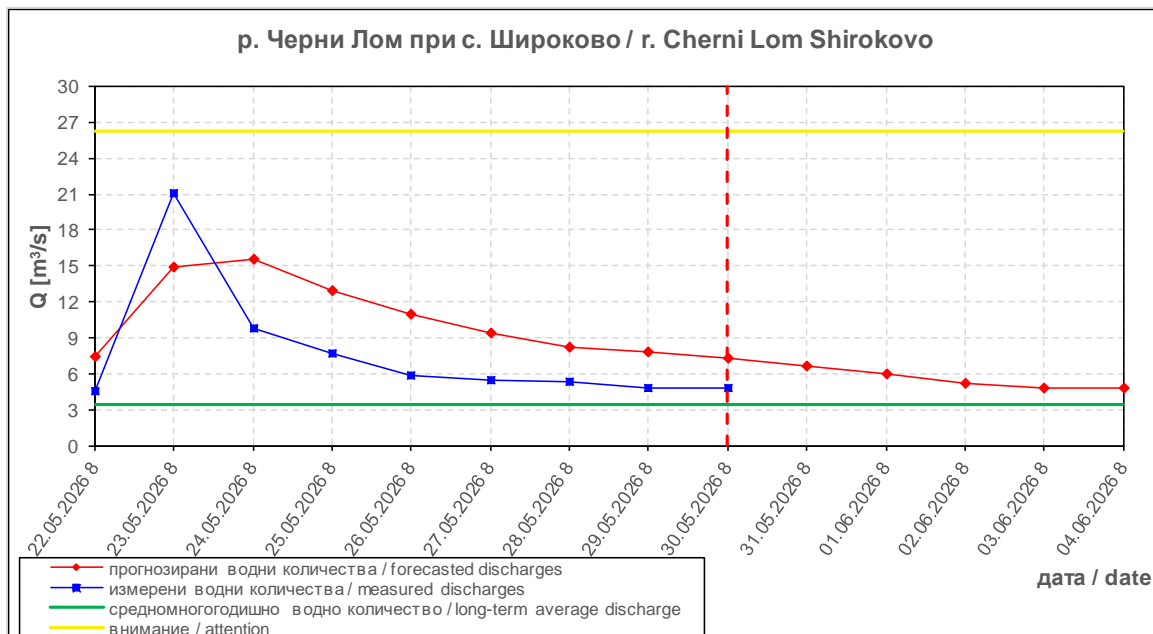




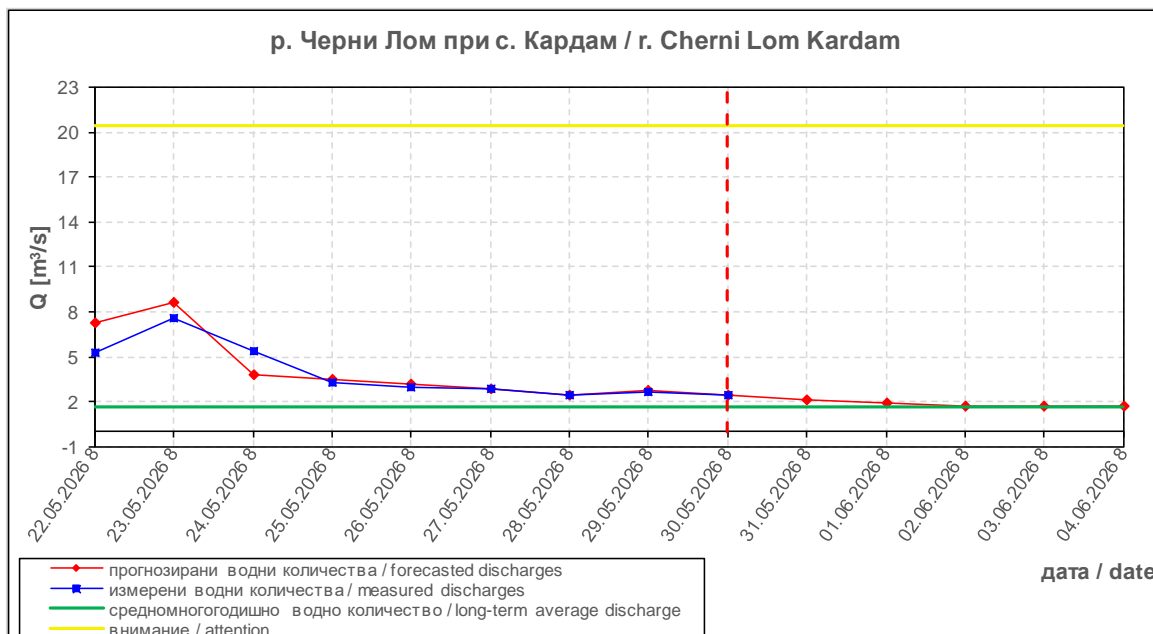
**Дневен бюлетин за прогнозирани водни количества за водосбора на
р. Русенски Лом
Daily bulletin 30.05.2026**



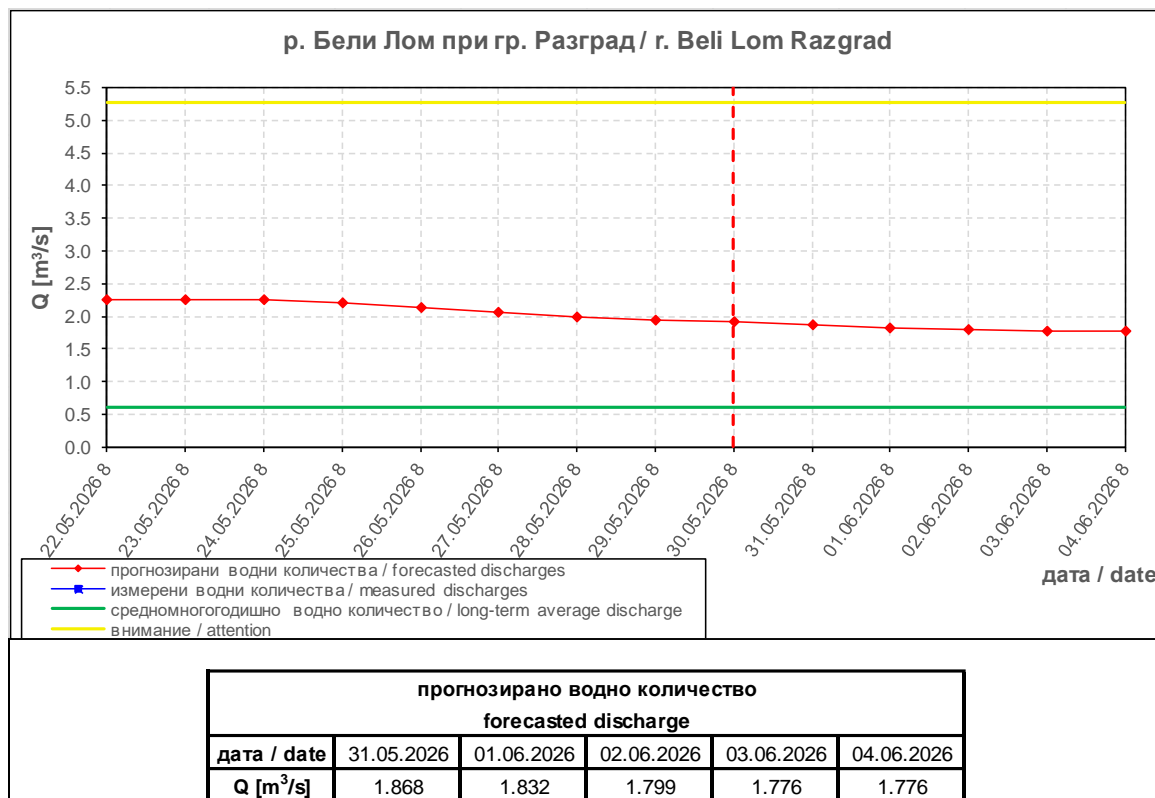
приведено прогнозирано водно количество transformed forecasted discharge					
дата / date	31.05.2026	01.06.2026	02.06.2026	03.06.2026	04.06.2026
Q [m³/s]	7.071	6.381	5.644	5.200	5.200



прогнозирано водно количество						
forecasted discharge						
дата / date	31.05.2026	01.06.2026	02.06.2026	03.06.2026	04.06.2026	
Q [m ³ /s]	6.596	5.952	5.265	4.851	4.851	



прогнозирано водно количество						
forecasted discharge						
дата / date	31.05.2026	01.06.2026	02.06.2026	03.06.2026	04.06.2026	
Q [m ³ /s]	2.090	1.879	1.730	1.696	1.696	



Коментар: Прогнозираните водни количества във водосбора на 31.05 и на 01, 02, 03 и 04.06.2026 г. ще бъдат над средномногогодишните стойности. Днес (30.05) и утре речните нива ще останат без съществени изменения, като в резултат на валежи в следобедните и вечерните часове на 31.05 ще има краткотрайни повишения на речните нива във водосбора. На 01 и 02.06 в резултат на валежи в следобедните и вечерните часове ще има нови повишения на нивата на реките в целият водосбор. На 03 и 04.06 речните нива ще се понижават, като в резултат на оттичане през първият ден ще има повишения в долното течение на главната река. Водните количества ще бъдат под праговете за внимание.

Comment: The forecasted discharges in the watershed on 31.05 and on 01, 02, 03 and 04.06.2026 will be above the long-term average. Discharges will be below the attention thresholds.

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