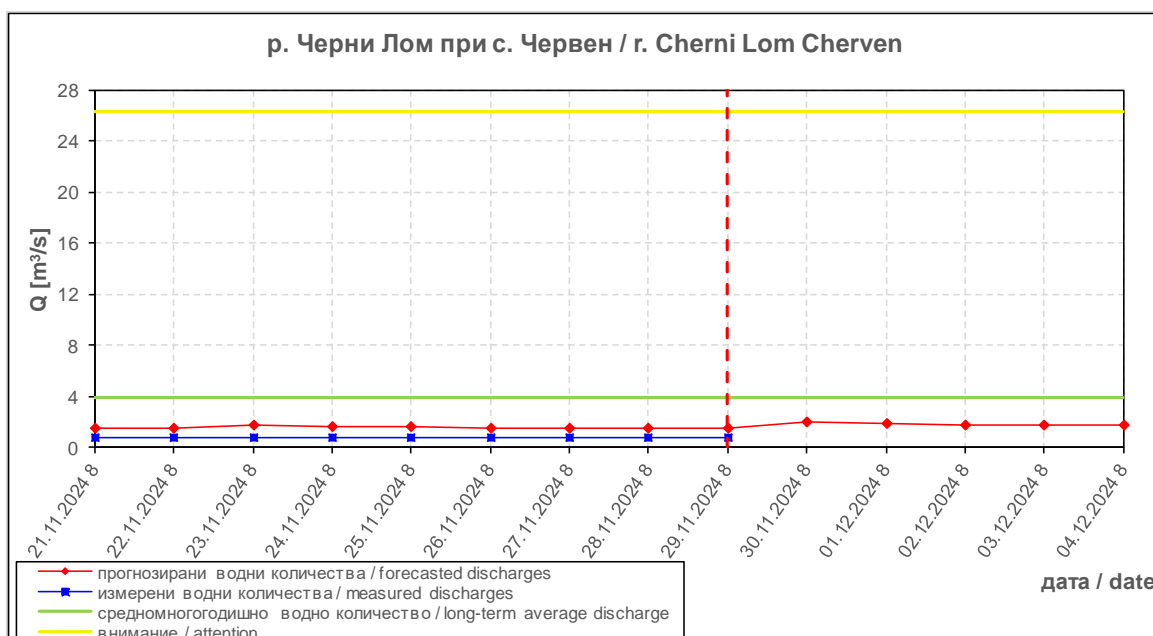
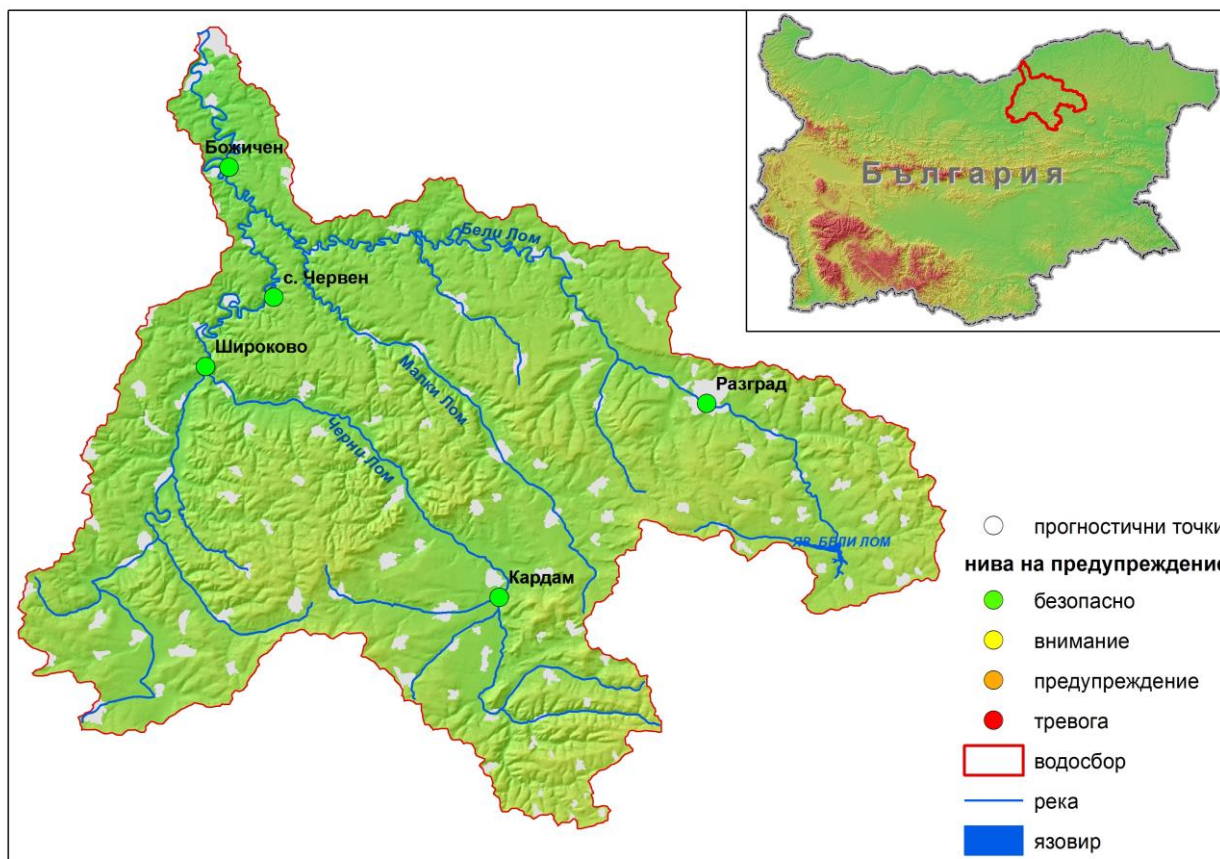
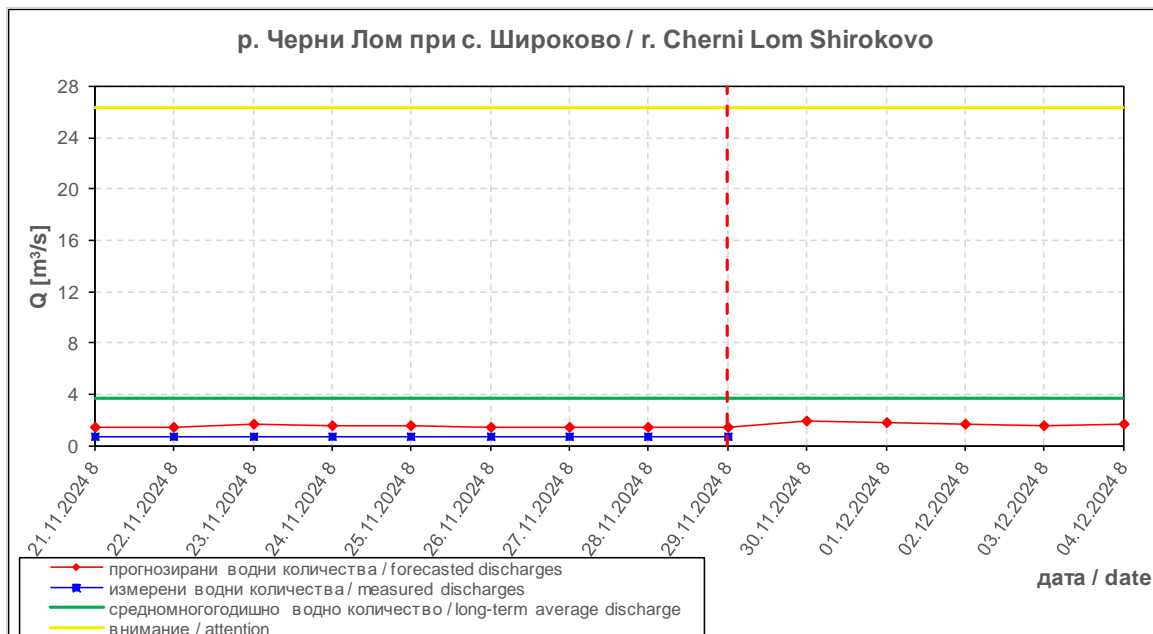




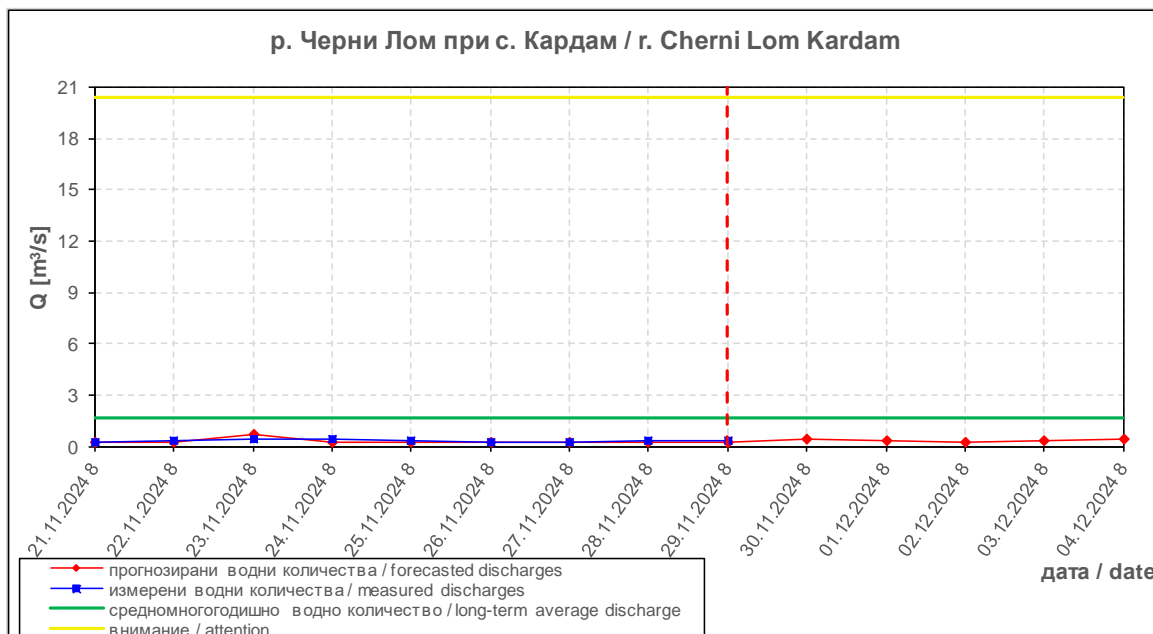
**Дневен бюлетин за прогнозиран водни количества за водосбора на  
р. Русенски Лом  
Daily bulletin 29.11.2024**



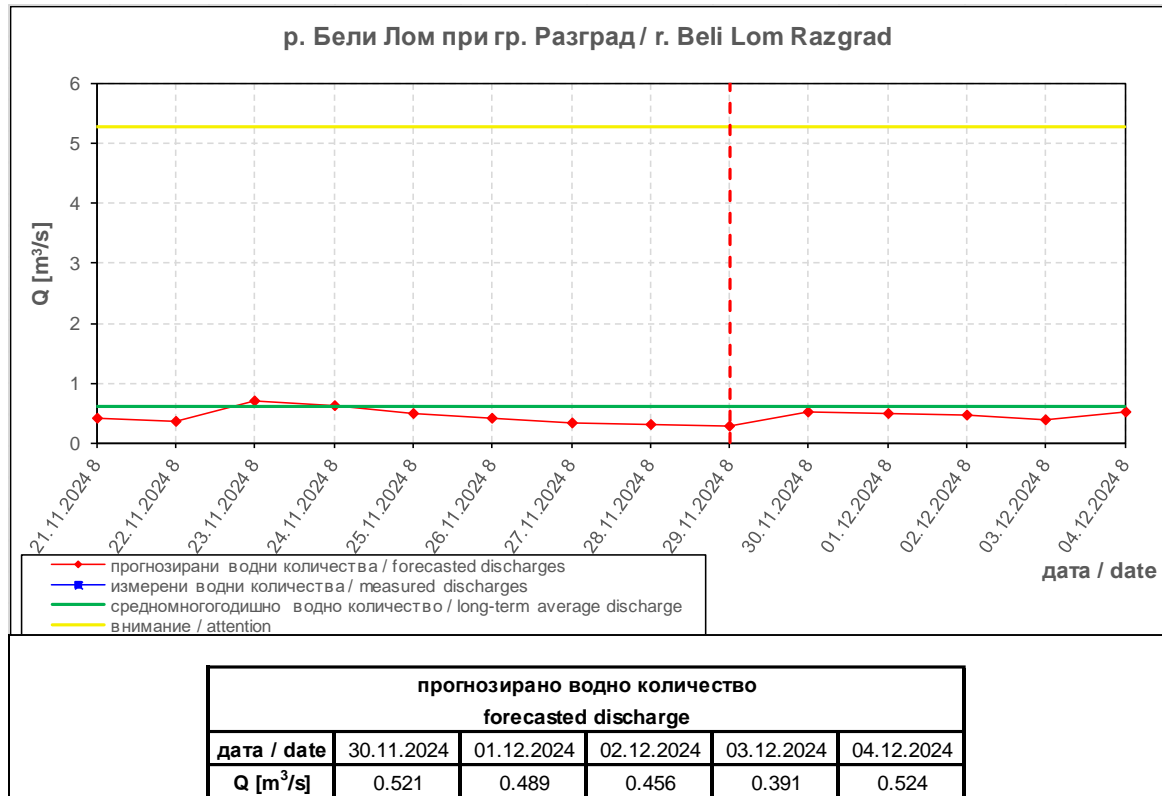
приведено прогнозирано водно количество transformed forecasted discharge					
дата / date	30.11.2024	01.12.2024	02.12.2024	03.12.2024	04.12.2024
Q [m <sup>3</sup> /s]	2.059	1.929	1.757	1.736	1.758



прогнозирано водно количество					
forecasted discharge					
дата / date	30.11.2024	01.12.2024	02.12.2024	03.12.2024	04.12.2024
Q [m <sup>3</sup> /s]	1.921	1.799	1.639	1.619	1.640



прогнозирано водно количество					
forecasted discharge					
дата / date	30.11.2024	01.12.2024	02.12.2024	03.12.2024	04.12.2024
Q [m <sup>3</sup> /s]	0.480	0.362	0.260	0.387	0.474



**Коментар:** Прогнозираните водни количества във водосбора на 30.11 и на 01, 02, 03 и 04.12.2024 г. ще бъдат около и под средномногогодишните стойности. Днес (29.11) речните нива ще останат без съществени изменения. В резултат на валежи през нощта срещу 30.11 и на 30.11, ще има повишения на речните нива във водосбора. През следващите четири дни речните нива във водосбора ще се понижават или ще останат без съществени изменения. Водните количества ще бъдат под праговете за внимание.

**Comment:** The forecasted discharges in the watershed on 30.11 and on 01, 02, 03 and 04.12.2024 will be around and 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.