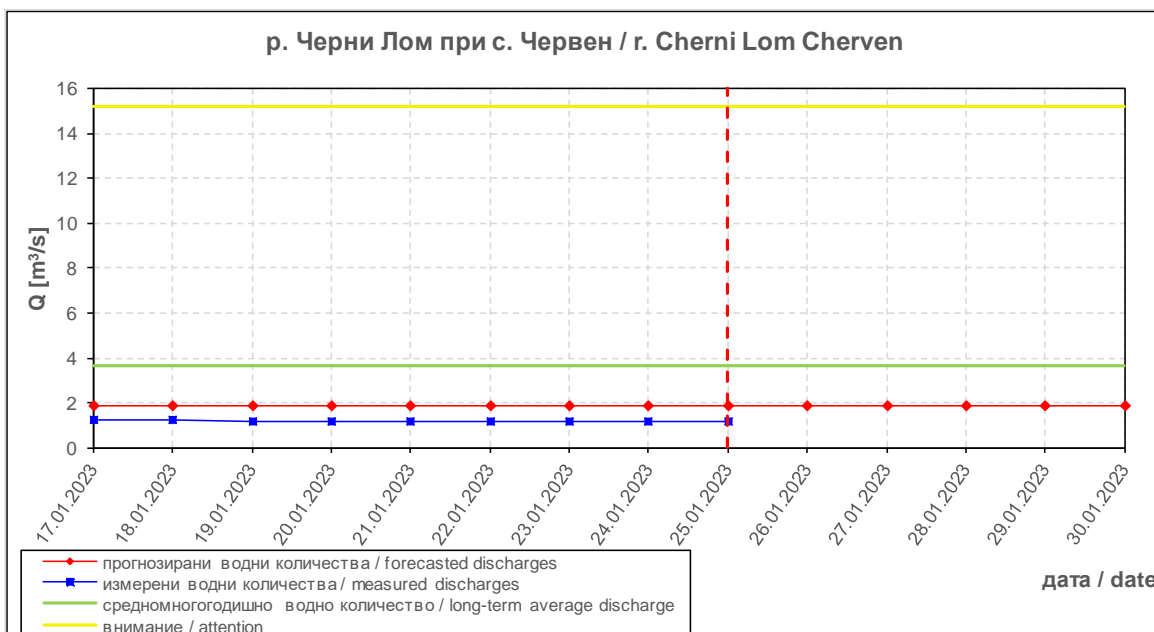
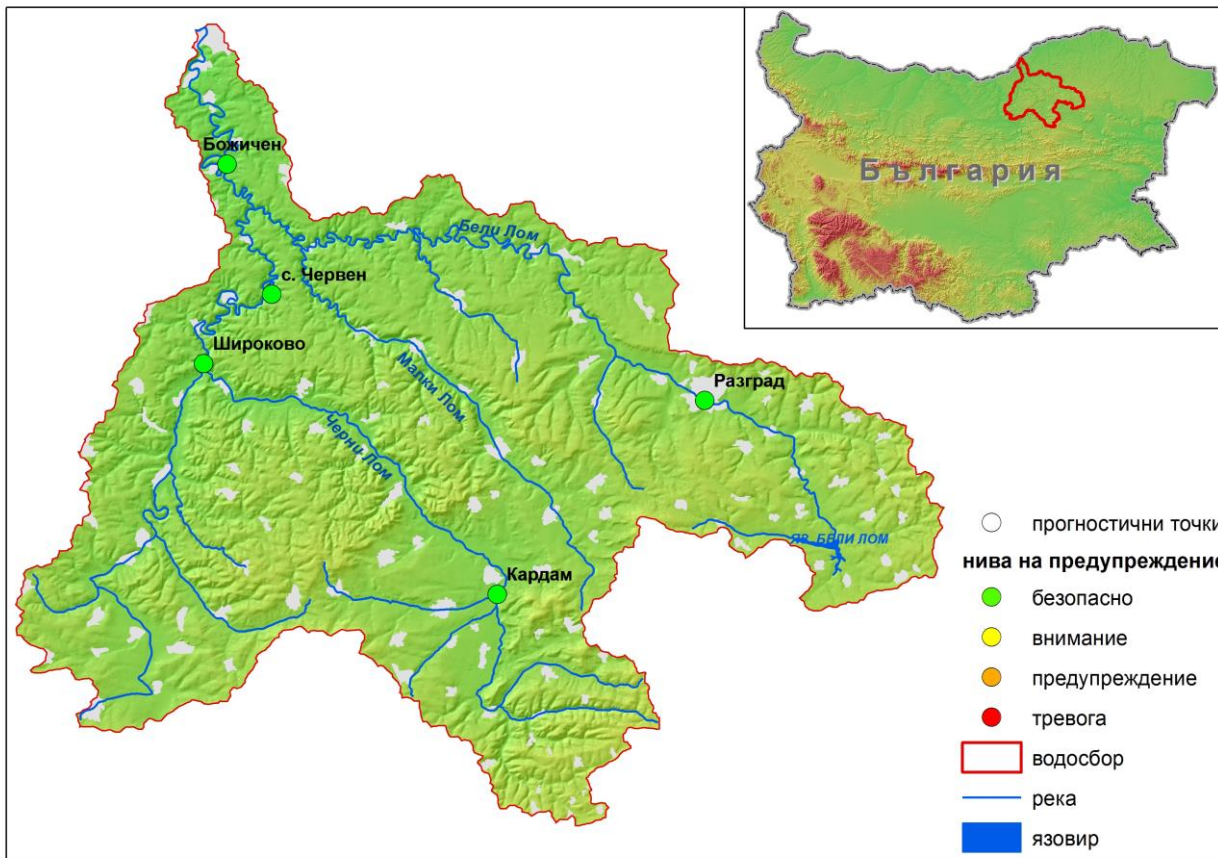
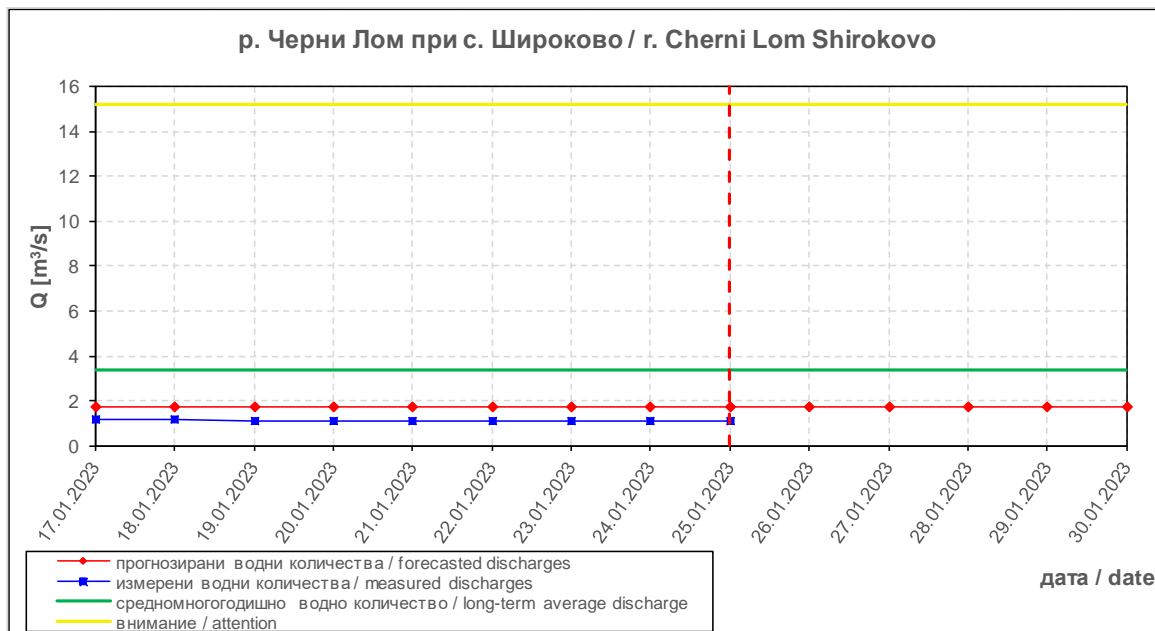




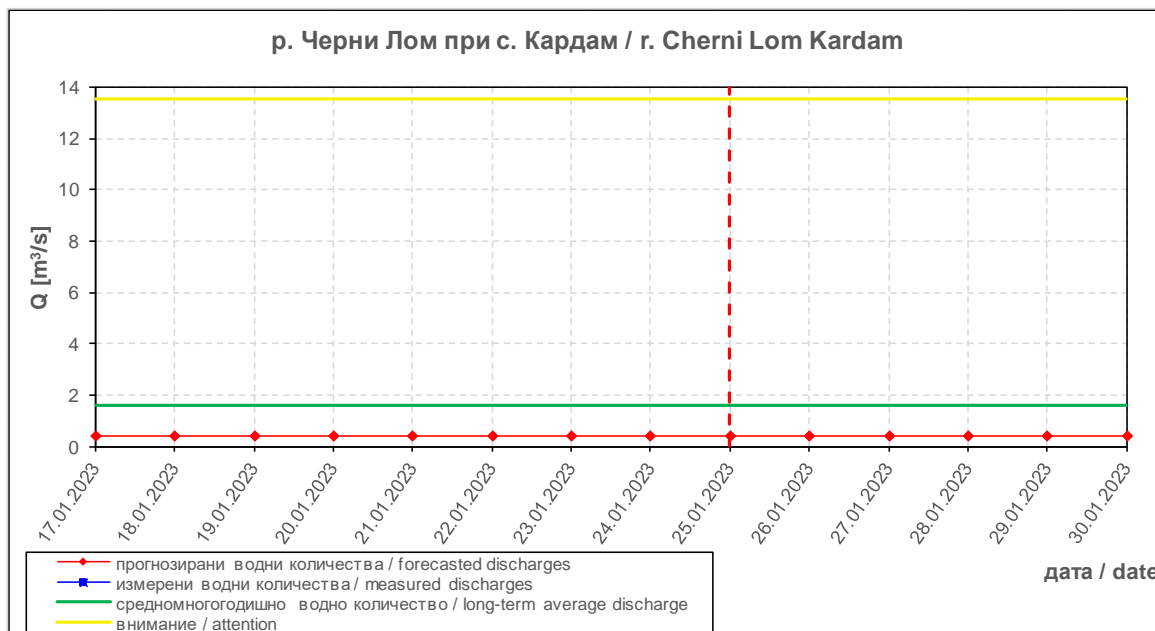
**Дневен бюлетин за прогнозирани водни количества за водосбора на
р. Русенски Лом
Daily bulletin 25.01.2023**



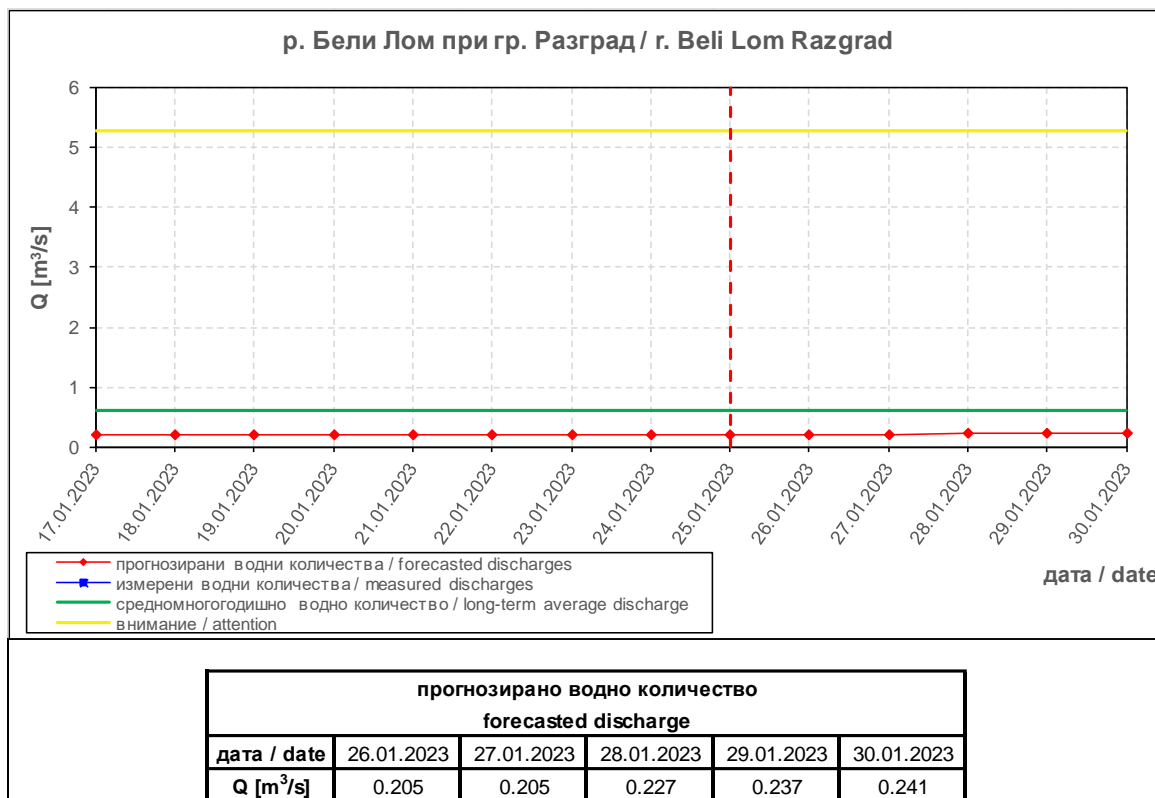
приведено прогнозирано водно количество transformed forecasted discharge					
дата / date	26.01.2023	27.01.2023	28.01.2023	29.01.2023	30.01.2023
Q [m ³ /s]	1.854	1.851	1.849	1.847	1.846



прогнозирано водно количество					
forecasted discharge					
дата / date	26.01.2023	27.01.2023	28.01.2023	29.01.2023	30.01.2023
Q [m ³ /s]	1.729	1.727	1.725	1.723	1.722



прогнозирано водно количество					
forecasted discharge					
дата / date	26.01.2023	27.01.2023	28.01.2023	29.01.2023	30.01.2023
Q [m ³ /s]	0.431	0.431	0.437	0.437	0.437



Коментар: Прогнозираните водни количества във водосбора на 26, 27, 28, 29 и 30.01.2023 г. ще бъдат под средномногогодишните стойности. Днес (25.01) и утре речните нива ще останат без съществени изменения. В резултат на валежи, на 27.01 и 28.01, ще има повишения на речните нива във водосбора. По-значителни е възможно да са те във водосбора на р. Бели Лом. Водните количества ще бъдат под праговете за внимание.

Comment: The forecasted discharges in the watershed on 26, 27, 28, 29 and 30.01.2023 will be below the long-term average. Today and the following 4-5 days no significant changes of the water levels in the basin are expected. Discharges will be below the attention thresholds.

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