

WBZK-I.7011.2.37.2018

*wg rozdzielnika*

**6-dniowa prognoza pogody dla województwa mazowieckiego na okres: 05.10 - 10.10.2018**

**05.10.2018**

Zachmurzenie małe i umiarkowane. Temperatura minimalna od 4°C do 7°C. Temperatura maksymalna od 16°C do 18°C. Wiatr słaby i umiarkowany, południowo-zachodni i południowy.

**06.10.2018**

Zachmurzenie małe. Temperatura minimalna od 5°C do 7°C. Temperatura maksymalna od 19°C do 21°C. Wiatr słaby i umiarkowany, południowy.

**07.10.2018**

Zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Miejscami opady deszczu. Temperatura minimalna od 9°C do 12°C. Temperatura maksymalna od 20°C do 22°C. Wiatr umiarkowany, południowo-zachodni.

**08.10.2018**

Zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Przelotne opady deszczu. Temperatura minimalna od 9°C do 11°C. Temperatura maksymalna od 12°C do 14°C. Wiatr słaby i umiarkowany, północno-zachodni.

**09.10.2018**

Zachmurzenie małe i umiarkowane. Temperatura minimalna od 6°C do 8°C. Temperatura maksymalna od 15°C do 17°C. Wiatr słaby i umiarkowany, rano skręcający z północnego na wschodni.

**10.10.2018**

Zachmurzenie małe. Temperatura minimalna od 8°C do 10°C. Temperatura maksymalna od 18°C do 20°C. Wiatr słaby i umiarkowany, wschodni i południowo-wschodni.

## **Prognoza hydrologiczna dla woj. mazowieckiego na okres: 05.10 - 11.10.2018**

W okresie prognostycznym stan wody w rzekach woj. mazowieckiego układał się będzie głównie w strefie wody niskiej i średniej.

Na Wiśle przewiduje się stabilizację poziomu wody - w strefie wody niskiej.

**Na dopływach Wisły w rejonie woj. mazowieckiego** przewiduje się stabilizację i lokalne wahania poziomu wody, związane z pracą urządzeń hydrotechnicznych – głównie w strefie wody niskiej i średniej.

*Opracowanie: dyżurny synoptyk hydrolog Anita Banaszek*

**WCZK MUW**

*/-/ Piotr Najda*