

Starostwo Powiatowe w Żurominie  
Referat Zarządzania Kryzysowego  
Plac Józefa Piłsudskiego 4  
09-300 Żuromin  
tel. fax. /23/ 657-39-29  
[wzk@zuromin-powiat.pl](mailto:wzk@zuromin-powiat.pl)  
**RZK.5531.97.1.2022**

**Pan/Pani**

**Wójt, Burmistrz**

/wszyscy powiatu żuromińskiego/

**6-dniowa prognoza pogody dla województwa mazowieckiego na okres: 04.11 - 09.11.2022**

**04.11.2022**

Zachmurzenie małe i umiarkowane, w ciągu dnia od zachodu wzrastające do dużego aż do wystąpienia opadów deszczu. Temperatura minimalna od 3°C do 5°C. Temperatura maksymalna od 10°C do 13°C. Wiatr słaby i umiarkowany, okresami w ciągu dnia porywisty, południowo-wschodni.

**05.11.2022**

Zachmurzenie przeważnie duże i opady deszczu. Prognozowana suma opadów w ciągu dnia na południu do ok. 15 mm. Temperatura minimalna od 6°C do 9°C. Temperatura maksymalna od 8°C do 11°C. Wiatr słaby i umiarkowany, w nocy miejscami porywisty, południowo-wschodni, w drugiej części dnia stopniowo skręcający na zachodni.

**06.11.2022**

Zachmurzenie umiarkowane i duże. Miejscami przelotne opady deszczu. Lokalnie możliwe mgły, ograniczające widzialność do 300 m. Temperatura minimalna od 6°C do 9°C. Temperatura maksymalna od 10°C do 12°C. Wiatr słaby, z kierunków południowych.

**07.11.2022**

Zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Temperatura minimalna od 5°C do 8°C. Temperatura maksymalna od 10°C do 12°C. Wiatr słaby, południowo-zachodni.

**08.11.2022**

Zachmurzenie małe i umiarkowane. Temperatura minimalna od 5°C do 7°C. Temperatura maksymalna od 11°C do 13°C. Wiatr słaby, południowy.

**09.11.2022**

Zachmurzenie umiarkowane, okresami duże. Temperatura minimalna od 5°C do 7°C. Temperatura maksymalna od 12°C do 14°C. Wiatr słaby, południowy i południowo-zachodni.

**Prognoza hydrologiczna dla woj. mazowieckiego na okres: 04.11 - 10.11.2022**

**W okresie prognostycznym** stan wody w rzekach woj. mazowieckiego układał się będzie w strefie wody niskiej i średniej, lokalnie w wysokiej. **Na Wiśle** przewiduje się stabilizację stanu wody, miejscami wahania – w strefie wody niskiej. **Na dopływach Wisły w rejonie woj. mazowieckiego** przewiduje się stabilizację i lokalne wahania stanu wody, związane z pracą urządzeń hydrotechnicznych oraz prognozowanymi opadami deszczu, zwłaszcza w pierwszej połowie okresu prognostycznego – w strefie wody niskiej i średniej, lokalnie w wysokiej.

*Opracowanie: dyżurny hydrolog Łukasz Pietrzak*

Kierownik

Referatu Zarządzania Kryzysowego

/-/ Jarosław Gałka