

Żuromin, dnia 16.09.2020 r.

Starostwo Powiatowe w Żurominie
Referat Zarządzania Kryzysowego
Plac Józefa Piłsudskiego 4
09-300 Żuromin
tel. fax. /23/ 657-39-29
wzk@zuromin-powiat.pl

RZK.5531.88.1.2020

Pan/Pani

Wójt, Burmistrz

/wszyscy powiatu żuromińskiego/

6-dniowa prognoza pogody dla województwa mazowieckiego na okres: 16 - 21.10.2020

16.10.2020

Zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Przelotne opady deszczu. Rano lokalnie, zwłaszcza na południu i wschodzie województwa, możliwa mgła ograniczająca widzialność do 300 m. Temperatura minimalna od 3°C do 6°C. Temperatura maksymalna od 8°C do 10°C. Wiatr słaby, północno-wschodni.

17.10.2020

Zachmurzenie duże i całkowite, na północy i zachodzie możliwe większe przejaśnienia. Okresami opady deszczu. Temperatura minimalna od 3°C do 6°C. Temperatura maksymalna od 6°C do 9°C. Wiatr słaby i umiarkowany, północno-wschodni i północny.

18.10.2020

Zachmurzenie duże z przelotnymi opadami deszczu. Temperatura minimalna od 3°C do 4°C. Temperatura maksymalna od 8°C do 9°C. Wiatr umiarkowany, okresami dość silny i porywisty, zachodni.

19.10.2020

Zachmurzenie umiarkowane i duże. Przelotne opady deszczu, zwłaszcza na południu regionu. Temperatura minimalna od 2°C do 4°C. Temperatura maksymalna od 8°C do 10°C. Wiatr umiarkowany, zachodni.

20.10.2020

Zachmurzenie umiarkowane, okresami wzrastające do dużego. Temperatura minimalna od 3°C do 5°C. Temperatura maksymalna od 10°C do 11°C. Wiatr słaby i umiarkowany, południowo-zachodni.

21.10.2020

Zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Okresami opady deszczu. Temperatura minimalna od 6°C do 8°C. Temperatura maksymalna od 12°C do 14°C. Wiatr umiarkowany, okresami wzmagający się do dość silnego i porywistego, południowo-zachodni.

Prognoza hydrologiczna dla woj. mazowieckiego na okres: 16.10 - 22.10.2020

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

Na Wiśle przewiduje się: w pierwszej połowie okresu wzrost stanu do strefy wody wysokiej, następnie opadanie do strefy wody średniej.

Na dopływach Wisły w rejonie woj. mazowieckiego przewiduje się: na początku okresu stabilizację stanu oraz lokalne wahania związane ze spływem wód opadowych a w drugiej części okresu głównie opadanie stanu - w strefie wody średniej i wysokiej, lokalnie w niskiej.

Opracowanie: dyżurny hydrolog M. Ceran

Kierownik
Referatu Zarządzania Kryzysowego
/-/ Jarosław Gałka