

Żuromin, dnia 11.09.2020 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.5531.82.1.2020

Pan/Pani

Wójt, Burmistrz

/wszyscy powiatu żuromińskiego/

6-dniowa prognoza pogody dla województwa mazowieckiego na okres: 11.09-16.09.2020

11.09.2020

W nocy zachmurzenie małe i umiarkowane. Lokalnie możliwe krótkotrwałe mgły ograniczające widzialność do 300 m. Temperatura minimalna od 5°C do 8°C. Wiatr słaby, zmienny z przewagą zachodniego.

W dzień zachmurzenie małe i umiarkowane, na północy województwa miejscami wzrost zachmurzenia do dużego. Temperatura maksymalna od 18°C do 20°C. Wiatr słaby, z kierunków południowych.

12.09.2020

W nocy na ogół zachmurzenie małe. Temperatura minimalna od 7°C do 9°C. Wiatr słaby, południowo-wschodni.

W dzień słonecznie. Temperatura maksymalna od 22°C do 25°C. Wiatr słaby, na północy województwa okresami umiarkowany, południowy i południowo-zachodni.

13.09.2020

Zachmurzenie umiarkowane, okresami duże. Temperatura minimalna od 12°C do 14°C. Temperatura maksymalna od 21°C do 24°C. Wiatr słaby i umiarkowany, zachodni.

14.09.2020

Zachmurzenie małe i umiarkowane. Temperatura minimalna od 12°C do 14°C. Temperatura maksymalna od 22°C do 25°C. Wiatr słaby i umiarkowany, północno-zachodni i zachodni.

15.09.2020

Zachmurzenie małe. Temperatura minimalna od 12°C do 13°C. Temperatura maksymalna od 23°C do 26°C. Wiatr słaby, południowo-wschodni.

16.09.2020

Zachmurzenie małe i umiarkowane. Temperatura minimalna od 12°C do 14°C. Temperatura maksymalna od 25°C do 27°C. Wiatr słaby, okresami umiarkowany, południowo-wschodni.

Prognoza hydrologiczna dla woj. mazowieckiego na okres: 11-16.09.2020

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

Na Wiśle przewiduje się początkowo wzrost, następnie opadanie stanu wody, związane ze spływem wód opadowych z górnej części zlewni – w strefie wody niskiej.

Na dopływach Wisły w rejonie woj. mazowieckiego przewiduje się początkowo stabilizację i opadanie, miejscami zakłócone pracą urządzeń hydrotechnicznych - w strefie wody niskiej, lokalnie w średniej i wysokiej.

Opracowanie: dyżurny synoptyk hydrolog Marcin Dominikowski

Kierownik
Referatu Zarządzania Kryzysowego
/-/ Jarosław Gałka