

Żuromin, dnia 22.07.2021 r.

Starostwo Powiatowe w Żurominie
Referat Zarządzania Kryzysowego
Plac Józefa Piłsudskiego 4
09-300 Żuromin
tel. fax. /023/ 657-39-29
wzk@zuromin-powiat.pl
RZK.5531.75.1.2021

Pan/Pani

Wójt, Burmistrz

/wszyscy powiatu żuromińskiego/

6-dniowa prognoza pogody dla województwa mazowieckiego na okres: 23 - 28.07.2021

23.07.2021

Zachmurzenie umiarkowane i duże. Miejscami przelotne opady deszczu. Temperatura minimalna od 14°C do 16°C. Temperatura maksymalna od 22°C do 25°C. Wiatr słaby, zachodni.

24.07.2021

Zachmurzenie umiarkowane. Temperatura minimalna od 14°C do 16°C. Temperatura maksymalna od 25°C do 26°C. Wiatr słaby, zmienny.

25.07.2021

Zachmurzenie umiarkowane i duże. Przelotne opady deszczu. Temperatura minimalna od 15°C do 17°C. Temperatura maksymalna od 27°C do 29°C. Wiatr słaby, południowo-wschodni.

26.07.2021

Zachmurzenie umiarkowane i duże. Przelotne opady deszczu, miejscami burze. Temperatura minimalna od 18°C do 19°C. Temperatura maksymalna od 30°C do 32°C. Wiatr słaby, południowo-wschodni. W czasie burz porywy wiatru do 70 km/h.

27.07.2021

Zachmurzenie umiarkowane i duże. Przelotne opady deszczu, miejscami burze. Temperatura minimalna od 17°C do 19°C. Temperatura maksymalna od 27°C do 30°C. Wiatr słaby, przeważnie z kierunków południowych. W czasie burz porywy wiatru do 80 km/h.

28.07.2021

Zachmurzenie umiarkowane i duże. Przelotne opady deszczu, miejscami burze. Temperatura minimalna od 17°C do 18°C. Temperatura maksymalna od 25°C do 28°C.
Wiatr słaby, południowy skręcający na zachodni. W czasie burz porywy wiatru do 70 km/h.

Prognoza hydrologiczna dla woj. mazowieckiego na okres: 23.07-29.07.2021

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

Na Wiśle przewiduje się początkowo wahania stanu wody, następnie stabilizację i opadanie – w strefie wody średniej i niskiej.

Na dopływach Wisły w rejonie woj. mazowieckiego przewiduje się stabilizację i opadanie stanu wody, w drugiej połowie lokalne wahania stanu wody związane z prognozowanymi opadami deszczu o charakterze burzowym; w rejonie występowania intensywnych opadów mogą wystąpić znaczne wzrosty, zwłaszcza na mniejszych rzekach.

Stan wody będzie układał się na ogół w strefie wody niskiej i średniej, lokalnie w wysokiej.

Opracowanie: dyżurny hydrolog Marlena Wiercińska

Kierownik Referatu
Zarządzania Kryzysowego
/-/ Jarosław Gałka