

**INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO - HYDROLOGICZNEJ**  
**na obszarze administrowanym przez RZGW w Lublinie**  
stan na dzień 24.04.2026 na godz. 6:00 UTC

**1. Ostrzeżenia hydrologiczne.<sup>1</sup>**

Na obszarze administrowanym przez RZGW w Lublinie nie obowiązują ostrzeżenia hydrologiczne.

**2. Ostrzeżenia meteorologiczne.<sup>1</sup>**

Na obszarze administrowanym przez RZGW w Lublinie nie obowiązują ostrzeżenia meteorologiczne (dotyczące zjawisk mogących wpływać na wzrosty stanu wód w rzekach).

**3. Przekroczenie stanów ostrzegawczych lub alarmowych.<sup>1</sup>**

Na obszarze administrowanym przez RZGW w Lublinie nie zaobserwowano przekroczenia stanów ostrzegawczych ani alarmowych.

**4. Pogotowia i alarmy przeciwpowodziowe.**

Na obszarze administrowanym przez RZGW w Lublinie nie obowiązują pogotowia i alarmy przeciwpowodziowe.

**5. Informacje o zagrożeniach.**

Brak.

**6. Wskazanie działań niezbędnych do podjęcia w ciągu najbliższej doby.**

Monitoring sytuacji hydrologiczno-meteorologicznej na ciekach i obiektach.

**7. Aktualna sytuacja hydrologiczna.**

W ciągu ostatniej doby na obszarze administrowanym przez RZGW w Lublinie opad dobowy o sumie powyżej 20 mm nie został zaobserwowany. Śladowej ilości opad w wysokości – 0,5 mm odnotowano wyłącznie na jednej stacji meteorologicznej (Lublin-Radawiec).

**8. Prognoza pogody IMGW na najbliższą dobę.**

W dzień zachmurzenie umiarkowane i duże. Miejscami przelotne opady deszczu. Temperatura maksymalna od 13°C do 16°C. Wiatr słaby i umiarkowany, wzmagający się do okresami porywistego, zachodni oraz północno-zachodni.

W nocy zachmurzenie na ogół małe i umiarkowane. Temperatura minimalna od 2°C do 6°C. Na północy regionu możliwe przymrozki do -1°C. Wiatr słaby i umiarkowany, zachodni oraz północno-zachodni.

W zlewni Bugu po Krzyczew obserwowano spadki oraz stabilizację, punktowo nieznaczny wzrost poziomu wody w strefie stanów niskich. Na rzece Włodawka odnotowano stan poniżej minimum okresowego.

W zlewni Bugu poniżej profilu Krzyczew odnotowano spadki, a punktowo nieznaczny wzrost i stabilizację poziomu wody, w strefie stanów niskich i średnich.

W zlewni Wieprza i Bystrzycy stan wód kształtował się w strefie stanów niskich, punktowo na rzece Wierzniczka w średnich.

Obecnie stany wód na całym obszarze administrowanym przez RZGW w Lublinie układają się w strefie stanów niskich lokalnie w średnich, punktowo na rzece Włodawka poniżej stanu okresowego.

W zlewni Bugu po Krzyczew notowana będzie stabilizacja, miejscami możliwe wahania w strefie wody niskiej.

W zlewni Bugu poniżej Krzyczewa przewiduje się stabilizację i opadanie stanu wody oraz lokalne wahania, w strefie wody średniej i niskiej.

**9. Informacja o zbiornikach.**

Zbiornik Nielisz pracuje zgodnie z obowiązującymi instrukcjami.

Aktualna pojemność powodziowa wynosi 12,53 mln m<sup>3</sup> (poz. 8 tabelki zbiornika).  
Zbiornik przeciwpowodziowy Nielisz dysponuje rezerwą powodziową 159,37%.  
Dopływ do zbiornika przeciwpowodziowego Nielisz wynosi 4,81 m<sup>3</sup>/s.  
Odpływ ze zbiornika przeciwpowodziowego Nielisz wynosi 3,02 m<sup>3</sup>/s.

#### 10. Informacja o żeglowności rzek i stanie urządzeń hydrotechnicznych:

- **NOWY** W dniu 26.04.2026 r. w godz. 7.00 – 18.00, na drodze wodnej rzeki Bug przeprowadzona zostanie impreza na wodzie pn. „II Wielki Wyścig Patyków”. Wydarzenie odbędzie się, na odcinku
  - **od km 172+000 do km 173+000.**

W związku z powyższym zamyka się szlak żeglowny na rzece Bug, na w/w odcinku, w dniu 26.04.2026 r. w godz. 7:00 – 18:00.

Impreza odbywać się będzie w ramach przedsięwzięcia „Operacja Czysta Rzeka” oraz akcji sprzątania rzeki i nabrzeży na wysokości m. Drohiczyn od plaży miejskiej do miejsca krańcowego na wysokości Góry Zamkowej.

- szczegółowe informacje zawarto w Komunikacie Nawigacyjnym nr 2/2026 r.

- Oznakowanie szlaku żeglownego zostało wystawione na następującym odcinku drogi wodnej:
  - **rzeka Bug od km 42+200 do km 191+200.**

W związku z powyższym wyżej wymieniony odcinek drogi wodnej od dnia 17 kwietnia 2026 r. pozostaje otwarty i dopuszcza się na nim żeglugę w porze dziennej.

Z uwagi na prowadzenie prac związanych z budową mostu drogowego przy drodze ekspresowej S19, na odcinku Malewice-Chlebczyn, wstrzymuje się do odwołania ruch na szlaku żeglownym rzeki Bug, na odcinku od 191+200 km do 224+200 km.

- szczegółowe informacje zawarto w Komunikacie Nawigacyjnym nr 1/2026 r.

#### **Szczegółowych informacji o warunkach żeglugowych udziela:**

**Zarząd Zlewni w Sokołowie Podlaskim tel. (25) 781-28-58, 695 735 955 w godz. 8<sup>00</sup> - 16<sup>00</sup>.**

Szczegółowe informacje dotyczące dróg wodnych administrowanych przez RZGW w Lublinie i wydawanych komunikatów dostępne są pod adresem:

<https://www.gov.pl/web/wody-polskie-lublin/komunikaty-nawigacyjne2>

#### 11. Inne informacje.

Brak.

Opracowanie: Kierownik Artur Misiurek

#### Załączniki:

1. Tabela z gospodarką wodną na zbiorniku Nielisz będącym w administracji RZGW Lublin.
- Źródłem prezentowanych danych są informacje zbierane i przetwarzane przez państwową służbę hydrologiczno-meteorologiczną, którymi rozporządza Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej – Państwowy Instytut Badawczy.
- Analiza sytuacji hydrologicznej na terenie administrowanym przez RZGW w Lublinie sporządzona na podstawie danych państwowej służby hydrologiczno-meteorologicznej, którymi rozporządza Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej – Państwowy Instytut Badawczy.
- Komunikat o sytuacji hydrologiczno-meteorologicznej został opracowany przez Centrum Operacyjne Ochrony Przeciwpowodziowej Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Lublinie na podstawie danych własnych oraz z państwowej służby hydrologiczno-meteorologicznej IMGW-PIB.