

**INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO - HYDROLOGICZNEJ**  
**na obszarze administrowanym przez RZGW w Lublinie**  
stan na dzień 13.05.2026 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.**

W związku z prognozowanym okresowo porywistym wietrze, lokalnie zachodzi ryzyko wystąpienia wiatrołomów oraz awarii zasilania na obiektach.

**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. Na sześciu stacjach meteorologicznych nie notowano opadu, a na czterech zanotowano śladowe jego ilości, o wartościach w przedziale od 0,2 mm do 0,7 mm. Taki stan notowano w południowej i centralnej części regionu. Na kolejnych siedmiu deszczomierzach notowano opad w przedziale od 1,1 mm do 4,6 mm, natomiast na siedmiu odczyty wyniosły powyżej 5,0 mm i kształtowały się w zakresie od 5,9 mm do 12,2 mm. Opad o znacznej ilości występował w północno wschodniej części regionu. Na trzech stacjach notowano brak odczytów.

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

W dzień zachmurzenie umiarkowane i duże. Słabe, przelotne opady deszczu. Temperatura maksymalna od 12°C do 13°C. Wiatr przeważnie umiarkowany, okresami porywisty, zachodni.

W nocy zachmurzenie małe. Temperatura minimalna od 3°C do 5°C. Wiatr słaby, południowy.

W zlewni Bugu po Krzyczew obserwowano wahania poziomu wody w zakresie od -2 cm do +2 cm, miejscami stabilizację, w strefie stanów niskich.

W zlewni Bugu poniżej profilu Krzyczew odnotowano głównie wzrosty, a punktowo stabilizację poziomu wody w strefie stanów niskich, lokalnie w średnich.

W zlewni Wieprza i Bystrzycy stan wód kształtował się w strefie stanów niskich, lokalnie w średnich.

Obecnie stany wód na całym obszarze administrowanym przez RZGW w Lublinie układają się w strefie stanów niskich lokalnie w średnich.

Na Bugu po Krzyczew notowana będzie stabilizacja bądź wahania w strefie wody niskiej. Na jego dopływach prognozowane są wahania bądź niewielkie wzrosty w aktualnych strefach stanów.

W zlewni Bugu poniżej Krzyczewa przewiduje się stabilizację oraz lokalne wahania stanu wody związane ze spływem wód opadowych, w strefie wody niskiej lokalnie w średniej.

**9. Informacja o zbiornikach.**

Zbiornik Nielisz pracuje zgodnie z obowiązującymi instrukcjami.

Aktualna pojemność powodziowa wynosi 13,14 mln m<sup>3</sup> (poz. 8 tabelki zbiornika).

Zbiornik przeciwpowodziowy Nielisz dysponuje rezerwą powodziową 167,21%.

Dopływ do zbiornika przeciwpowodziowego Nielisz wynosi 5,31 m<sup>3</sup>/s.

Odptyw ze zbiornika przeciwpowodziowego Nielisz wynosi 3,00 m<sup>3</sup>/s.

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

- ✓ 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: Specjalista Paweł Baranowski

### 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.