

INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO - HYDROLOGICZNEJ

na obszarze administrowanym przez RZGW w Lublinie

stan na dzień 27.08.2025 na godz. 6:00 UTC

1. Ostrzeżenia hydrologiczne.¹

Na obszarze administrowanym przez RZGW w Lublinie obowiązują ostrzeżenia hydrologiczne:

1.1 Ostrzeżenia hydrologiczne o suszy - obowiązują następujące:

Tabela 1. Ostrzeżenia hydrologiczne dotyczące suszy obowiązujące na obszarze administrowanym przez RZGW w Lublinie (godziny obowiązywania ostrzeżeń podane w lokalnym czasie urzędowym CET, tj. UTC+2h).

Województwo	Opis sytuacji	Nr	Okres obowiązywania	Zlewnia
lubelskie	Przebieg: W związku z występującymi niskimi przepływami wody w kolejnych dniach spodziewane jest dalsze utrzymywanie się przepływów wody poniżej SNQ	236	od godz. 14:33 dnia 26.08.2025 do odwołania	Wieprza wraz ze zb. Nielisz
lubelskie	Przebieg: W związku z występującymi niskimi przepływami wody w kolejnych dniach spodziewane jest dalsze utrzymywanie się przepływów wody poniżej SNQ	167	od godz. 10:35 dnia 14.07.2025 do odwołania	Wieprza od ujścia Bystrzycy do ujścia, Kurówki
lubelskie	Przebieg: W związku z występującymi niskimi przepływami wody spodziewane jest dalsze utrzymywanie się przepływów wody poniżej SNQ	216	od godz. 09:30 dnia 17.08.2025 do odwołania	Wieprza od zb. Nielisz do ujścia Bystrzycy (wraz ze zlewnią Bystrzycy)
lubelskie	Przebieg: W związku z występującymi niskimi przepływami wody spodziewane jest dalsze utrzymywanie się przepływów wody poniżej SNQ	234	od godz. 09:57 dnia 26.08.2025 do odwołania	Bug do ujścia Uherki (wraz ze zlewnią Uherki)
lubelskie	Przebieg: W związku z występującymi niskimi przepływami wody spodziewane jest dalsze utrzymywanie się przepływów wody poniżej SNQ	235	od godz. 10:00 dnia 26.08.2025 do odwołania	Bug od ujścia Uherki do Krzyczewa
podlaskie	Przebieg: W związku z występującymi niskimi przepływami wody, w kolejnych dniach spodziewane jest dalsze utrzymywanie się przepływów wody poniżej SNQ	126	od godz. 10:05 dnia 19.08.2025 do odwołania	Leśna
mazowieckie, podlaskie	Przebieg: W związku z występującymi niskimi przepływami wody, w kolejnych dniach spodziewane jest dalsze utrzymywanie się przepływów wody poniżej SNQ	130	od godz. 09:30 dnia 25.08.2025 do odwołania	Bug
mazowieckie	Przebieg: W związku z występującymi niskimi przepływami wody, w kolejnych dniach spodziewane jest dalsze utrzymywanie się przepływów wody poniżej SNQ	131	od godz. 09:30 dnia 25.08.2025 do odwołania	Liwiec

1.2 Ostrzeżenia hydrologiczne o gwałtownych wzrostach stanów wód: nie obowiązują.

2. Ostrzeżenia meteorologiczne.¹

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.¹

Na obszarze administrowanym przez RZGW w Lublinie nie występują przekroczenia stanów ostrzegawczych i 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.

Brak.

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.

Prognoza pogody na najbliższą dobę:

W dzień zachmurzenie małe i umiarkowane. Temperatura maksymalna od 21°C do 24°C. Wiatr słaby, południowo-wschodni i południowy.

W nocy zachmurzenie na ogół małe. Temperatura minimalna od 12°C do 14°C. Wiatr słaby, południowo-wschodni i południowy.

Na Bugu po Krzyczew obserwowano wzrosty, stabilizację bądź niewielkie spadki w strefie stanów niskich, średnich, punktowo w wysokich. Na rzece Wieprz w Trawnikach strefa stanu wody kształtuje się poniżej minimum okresowego.

W zlewni Bugu poniżej profilu Krzyczew notowano wzrosty, spadki i stabilizację poziomu wody w strefie stanów niskich i średnich, punktowo na rzece Toczna w wysokich.

Obecnie stany wód na obszarze administrowanym przez RZGW w Lublinie układają się w strefie stanów niskich i średnich, punktowo w wysokich.

Sytuacja hydrologiczno-meteorologiczna w regionie jest na bieżąco monitorowana.

Na Bugu po Krzyczew wystąpi głównie stabilizacja bądź spadki poziomu wody w strefie stanów niskich, a punktowo w średnich.

W zlewni Bugu poniżej profilu Krzyczew przewiduje się stabilizację oraz lokalne wahania stanu wody związane ze sptywem wód opadowych, w strefie wody średniej i niskiej, lokalnie w wysokiej.

Informacja o zbiornikach.

Zbiornik Nielisz pracuje zgodnie z obowiązującymi instrukcjami.

Aktualna pojemność powodziowa wynosi 11,02 mln m³ (poz. 8 tabelki zbiornika).

Zbiornik przeciwpowodziowy Nielisz dysponuje rezerwą powodziową 140,16 %.

Dopływ do zbiornika przeciwpowodziowego Nielisz wynosi 6,12 m³/s.

Odpływ ze zbiornika przeciwpowodziowego Nielisz wynosi 2,91 m³/s.

8. Informacja o żeglowności rzek i stanie urządzeń hydrotechnicznych:

W dniu 30 sierpnia 2025 r., w godz. 10:00 - 12:45, na Bugu, na odcinku od miejscowości Gnojno (221+500 km) do miejscowości Serpelice (213+800 km) przeprowadzona zostanie impreza na wodzie pn. „Triathlon i Paratriathlon kraina Bugu”, organizowana przez Fundację Leny Grochowskiej. Osoba odpowiedzialna za organizację i bezpieczeństwo imprezy – Pani Dorota Wereszczyńska. Opiekę medyczną zapewni WOPR z OSP Stołpno.

W związku z utrzymującym się ekstremalnie niskimi stanami wody na drodze wodnej Bugu, nie zaleca się prowadzenia żeglugi na powyższej drodze wodnej.

Uprawianie żeglugi przy aktualnych głębokościach tranzytowych może wiązać się z uszkodzeniem jednostki pływającej. Uprzejmie prosimy o zachowanie szczególnej ostrożności oraz przestrzeganie zasad bezpieczeństwa podczas żeglugi, a także śledzenie aktualnych komunikatów oraz informacji żeglugowych.

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 jest od dnia 28 kwietnia otwarty. 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 1/2025 r.

Szczegółowych informacji o warunkach żeglugowych udziela:

Zarząd Zlewni w Sokołowie Podlaskim tel. 695 735 955 w godz. 8⁰⁰ - 16⁰⁰

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

<https://gov.pl/wody-polskie-lublin/komunikaty-nawigacyjne>

9. Inne informacje.

Brak.

Opracował: Specjalista
Paweł Baranowski

Załączniki: Tabela z gospodarką wodną na zbiorniku Nielisz będącym w administracji RZGW Lublin.

1 Źródłem prezentowanych danych są informacje zbierane i przetwarzane przez państwową służbę hydrologiczno-meteorologiczną, którymi rozprządza Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej – Państwowy Instytut Badawczy.

2 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.