

S.RPC.622.2.2025

## INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO - HYDROLOGICZNEJ

z dnia 03.01.2025 r. godz. 10.00

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie

### 1. Ostrzeżenia hydrologiczne

Brak.

### 2. Ostrzeżenia meteorologiczne

**Zjawisko:** oblodzenie

**Stopień zagrożenia:** 1

**Prawdopodobieństwo:** 80%

**Obszar:** bytowski, człuchowski, słupski, białogardzki, kołobrzescki, koszaliński, sławieński, szczecinecki, Koszalin

**Przebieg:** Prognozuje się zamrażanie mokrej nawierzchni dróg i chodników po opadach deszczu, deszczu ze śniegiem i mokrego śniegu powodujące ich oblodzenie. Temperatura minimalna około 3°C, temperatura minimalna przy gruncie około 5°C.

**Ważność od:** cz, 2025-01-02 16:00 (czas urz.)

**Ważność do:** pt, 2025-01-03 09:00 (czas urz.)

**Zjawisko:** Silny wiatr

**Stopień zagrożenia:** 1

**Prawdopodobieństwo:** 80%

**Obszar:** słupski, sławieński

**Przebieg:** Prognozuje się wystąpienie silnego wiatru o średniej prędkości do 50 km/h, w porywach do 85 km/h, z południowego zachodu i zachodu.

**Uwagi:** Zmiana dotyczy obniżenia stopnia ostrzeżenia.

**Ważność od:** cz, 2025-01-02 05:29 (czas urz.)

**Ważność do:** cz, 2025-01-02 12:00 (czas urz.)

**Zjawisko:** Silny wiatr

**Stopień zagrożenia:** 1

**Prawdopodobieństwo:** 85%

**Obszar:** gryficki, kamieński, kołobrzescki, koszaliński

**Przebieg:** Obserwuje się i nadal prognozuje wystąpienie silnego wiatru o średniej prędkości do 50 km/h, w porywach do 75 km/h, z zachodu i północnego zachodu.

**Uwagi:** Brak.

**Ważność od:** cz, 2025-01-02 09:00 (czas urz.)

**Ważność do:** cz, 2025-01-02 12:00 (czas urz.)

**Zjawisko:** Silny wiatr

**Stopień zagrożenia:** 2

**Prawdopodobieństwo:** 85%

**Obszar:** słupski, gryficki, kamieński, kołobrzescki, koszaliński, sławieński, Koszalin

**Przebieg:** Prognozuje się wystąpienie silnego wiatru o średniej prędkości do 65 km/h, w porywach do 95 km/h, z zachodu i północnego zachodu. Możliwe burze.

**Uwagi:** Ostrzeżenie może być kontynuowane z niższym stopniem.

**Ważność od:** pt, 2025-01-03 10:00 (czas urz.)

**Ważność do:** sb, 2025-01-04 02:00 (czas urz.)

**Zjawisko:** Silny wiatr

**Stopień zagrożenia:** 1

**Prawdopodobieństwo:** 80%

**Obszar:** gorzowski

**Przebieg:** Prognozuje się wystąpienie silnego wiatru o średniej prędkości do 40 km/h, w porywach do 75 km/h, z zachodu i południowego zachodu. Możliwe burze.

**Uwagi:** Brak.

**Ważność od:** pt, 2025-01-03 13:00 (czas urz.)

**Ważność do:** pt, 2025-01-03 22:00 (czas urz.)

**Zjawisko:** Silny wiatr

**Stopień zagrożenia:** 1

**Prawdopodobieństwo:** 80%

**Obszar:** bytowski, człuchowski, białogardzki, choszczeński, goleniowski, gryfiński, myśliborski, policki, pyrzycki, stargardzki, szczecinecki, świdwiński, łobeski, Szczecin, Świnoujście

**Przebieg:** Prognozuje się wystąpienie silnego wiatru o średniej prędkości do 45 km/h, w porywach do 85 km/h, z zachodu. Możliwe burze.

**Uwagi:** Brak.

**Ważność od:** pt, 2025-01-03 10:00 (czas urz.)

**Ważność do:** pt, 2025-01-03 19:00 (czas urz.)

### 3. Przekroczenia stanów alarmowych i ostrzegawczych – g. 10:00

Brak.

### 4. Pogotowia i alarmy przeciwpowodziowe

Brak.

### 5. Informacja o potencjalnych zagrożeniach

Brak.

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

Brak.

### 7. Aktualna sytuacja hydrologiczna

Stany wody na wodowskazach **Odry granicznej poniżej ujścia Warty** układają się w strefie stanów średnich.

W **ujściowym odcinku Odry i na Zalewie Szczecińskim** stany wody układają się w strefie stanów średnich.

Na **odcinku wybrzeża morskiego** stany wody układają się w strefie stanów średnich, lokalnie w Darłowie w strefie stanów wysokich.

Na rz. **Myśli** stany wody w górnym odcinku układają się w strefie stanów średnich, w dolnym odcinku w strefie stanów niskich.

Na rz. **Płoni** brak danych.

Na rz. **Inie** stany wody układają się w strefie stanów średnich.

Na rz. **Małej Inie** brak aktualnych danych.

Na rz. **Gowienicy** brak danych.

Stany wody **rzek Przymorza Zachodniego** układają się w strefie stanów średnich, lokalnie niskich.

Na rz. **Redze** stany wody układają się w strefie stanów średnich, brak aktualnych danych dla górnego odcinka.

Na rz. **Sąpólnej** brak danych.

Na rz. **Parsęcie** stany wody w środkowym odcinku układają się w górnej granicy stanów średnich, brak danych dla górnego odcinka, w dolnym odcinku stany wody układają się w strefie stanów średnich.

Na rz. **Radew** stany wody układają się w strefie stanów średnich.

Na rz. **Dzierżęcince** stany wody układają się w strefie stanów średnich.

Na rz. **Grabowa** stany wody w górnym odcinku układają się w strefie stanów średnich brak aktualnych danych dla dolnego odcinka.

Na rz. **Wieprzy** stany wody układają się w strefie stanów średnich.

Na rz. **Studnicy** brak danych.

Na rz. **Moszczenicze** brak aktualnych danych.

## 8. Informacja o zbiornikach

Nie dotyczy (brak zbiorników).

## 9. Informacja o żeglowności rzek i stanie urządzeń hydrotechnicznych

### Utrudnienia w żegludze:

- Informujemy, że **dopuszczona jest żegluga w porze nocnej na następujących odcinkach dróg wodnych** w administracji RZGW w Szczecinie:
  - na rz. Odrze od km 667,2 do km 727,9
  - na rz. Odrze Zachodniej od km 0,0 do km 25,4
  - na Szczecińskim Węźle Wodnym.Szczegóły w komunikacie nawigacyjnym: [33/2024](#); [34/2024](#); [35/2024](#).
- Informujemy, że ze względu na prace budowlane żegluga na Odrze Zachodniej między lewym brzegiem rzeki a Wyspą Jaskółczą, tj. od km 35,0 (południowy kraniec wyspy) do mostu Kablowego występują utrudnienia w żegludze. Szczegóły w komunikacie nawigacyjnym nr [30/2024](#).
- Informujemy, że w związku z pracami budowlanymi masztów transmisyjnych niemieckiego systemu NIF (Nautischer Informationsfunk) dochodzić będzie do utrudnień w ruchu żeglugowym. Utrudnienia obejmą obszar: Rzeki Odry Zachodniej w km od 3,0 do 17,1 oraz Kanału Odra – Havela w km 113,0 – 134,96. Kontakt z centralą systemu możliwy jest pod numerem telefonu: 0391 598 198 250. Planowany termin zakończenia prac – 28.02.2025 r.
- Informujemy, iż **na moście kolejowym w m. Kostrzyn nad Odrą w km 615,11 rz. Odry zamontowane zostało tymczasowe oznakowanie nawigacyjne**. Trwają prace nad przygotowaniem docelowego oznakowania nawigacyjnego.
- Informujemy, że z związku z realizowanymi przez administrację niemiecką (WSA Oder-Havel) pracami saperskimi związanymi z usuwaniem materiałów niebezpiecznych z obszaru skośnicy Schwedt na odcinku w km 0,5 – 3,4 w terminie od 20.10.2022 r. do 31.12.2026 r. dochodzić będzie do utrudnień w ruchu żeglugowym. Na czas prowadzenia prac zabezpieczona jest możliwość przejazdu przez skośnicę Schwedt. Prosimy zwracać szczególną uwagę na wystawione oznakowanie nawigacyjne.

**Komunikaty żeglugowe oraz aktualne warunki nawigacyjne** dostępne są pod adresem:

<https://www.gov.pl/web/wody-polskie-szczecin/komunikaty-nawigacyjne3>

**Niemieckie informacje żeglugowe:** <https://www.elwis.de/DE/Karte/#>.

## 10. Inne informacje:

Brak.