

S.RPC.622.2.2024

INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO - HYDROLOGICZNEJ

z dnia 28.06.2024 r. godz. 10.00

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie

1. Ostrzeżenia hydrologiczne

Zjawisko: Gwałtowne wzrosty stanów wody

Stopień zagrożenia: 1

Prawdopodobieństwo: 80%

Obszar: Cieśnina Świna, Zlewnia Zalewu Szczecińskiego - południe, Zlewnia Ujścia Odry, Zlewnia Cieśniny Dziwnej, Przymorze od Cieśniny Dziwnej do Regi, Rega od Mołstowej do ujścia, Rega od źródła do Mołstowej, Przymorze od Regi do Parsęty, Parsęta od Radew do ujścia, Parsęta od źródła do Radew, Przymorze od Parsęty do Wieprzy, Radew, Wieprza od Bystrzenicy do ujścia, Przymorze od Wieprzy do Słupi

Przebieg: W obszarach występowania prognozowanych opadów burzowych, na mniejszych rzekach oraz w zlewniach zurbanizowanych, mogą wystąpić gwałtowne wzrosty poziomu wody i podtopienia.

Uwagi: Ostrzeżenie wydane w związku z prognozowanymi opadami o charakterze burzowym, które występują lokalnie. Ze względu na swój charakter, intensywny, punktowy opad, w miejscu jego występowania może spowodować potencjalne zagrożenie hydrologiczne ze strony mniejszych rzek, jak i lokalne podtopienia (głównie na obszarach miejskich).

Ważność od: pt, 2024-06-28 13:00 (czas urz.)

Ważność do: pt, 2024-06-28 22:00 (czas urz.)

~~**Zjawisko:** Gwałtowne wzrosty stanów wody~~

~~**Stopień zagrożenia:** 1~~

~~**Prawdopodobieństwo:** 70%~~

~~**Obszar:** Odra dolna od Warty do Gryfina, Ina i Płonia~~

~~**Przebieg:** W obszarach występowania prognozowanych opadów burzowych, na mniejszych rzekach oraz w zlewniach zurbanizowanych, mogą wystąpić gwałtowne wzrosty stanów wody i lokalne podtopienia.~~

~~**Uwagi:** Ostrzeżenie wydane w związku z prognozowanymi opadami o charakterze burzowym, które występują lokalnie. Ze względu na swój charakter, intensywny, punktowy opad, w miejscu jego występowania może spowodować potencjalne zagrożenie hydrologiczne ze strony mniejszych rzek, jak i lokalne podtopienia (głównie na obszarach miejskich).~~

~~**Ważność od:** cz, 2024-06-27 15:00 (czas urz.)~~

~~**Ważność do:** pt, 2024-06-28 01:00 (czas urz.)~~

~~**Zjawisko:** Gwałtowne wzrosty stanów wody~~

~~**Stopień zagrożenia:** 1~~

~~**Prawdopodobieństwo:** 70%~~

~~**Obszar:** Odra dolna od Warty do Gryfina~~

~~**Przebieg:** W obszarach występowania prognozowanych opadów burzowych, na mniejszych rzekach oraz w zlewniach zurbanizowanych, mogą wystąpić gwałtowne wzrosty stanów wody. W zlewniach kontrolowanych, w przypadku wystąpienia szczególnie intensywnych opadów, istnieje możliwość przekroczenia stanów ostrzegawczych, a krótkotrwale – w związku z możliwością kumulacji znacznych sum opadów – także alarmowych.~~

~~**Uwagi:** Ostrzeżenie wydane w związku z prognozowanymi opadami o charakterze burzowym, które występują lokalnie. Ze względu na swój charakter, intensywny, punktowy opad, w miejscu jego występowania może spowodować potencjalne zagrożenie hydrologiczne ze strony mniejszych rzek, jak i lokalne podtopienia (głównie na obszarach miejskich).~~

~~Ważność od: cz, 2024-06-27 11:00 (czas urz.)~~

~~Ważność do: pt, 2024-06-28 01:00 (czas urz.)~~

2. Ostrzeżenia meteorologiczne

Zjawisko: Burze

Stopień zagrożenia: 2

Prawdopodobieństwo: 80%

Obszar: gorzowski, białogardzki, choszczeński, drawski, goleniowski, gryficki, gryfiński, kamieński, kołobrzeski, koszaliński, myśliborski, policki, pyrzycki, sławieński, stargardzki, szczecinecki, świdwiński, wałecki, łobeski, Koszalin, Szczecin, Świnoujście

Przebieg: Prognozowane są burze, którym miejscami będą towarzyszyć bardzo silne opady deszczu do 30 mm oraz porywy wiatru do 90 km/h, lokalnie 100 km/h. Lokalnie grad.

Ważność od: pt, 2024-06-28 13:00 (czas urz.)

Ważność do: pt, 2024-06-28 20:00 (czas urz.)

Zjawisko: Burze

Stopień zagrożenia: 2

Prawdopodobieństwo: 80%

Obszar: bytowski, człuchowski, słupski

Przebieg: Prognozowane są burze, którym miejscami będą towarzyszyć bardzo silne opady deszczu do 30 mm oraz porywy wiatru do 90 km/h, lokalnie do 100 km/h. Lokalnie grad.

Ważność od: pt, 2024-06-28 14:00 (czas urz.)

Ważność do: pt, 2024-06-28 23:00 (czas urz.)

Zjawisko: Upał

Stopień zagrożenia: 2

Prawdopodobieństwo: 80%

Obszar: bytowski, człuchowski, białogardzki, choszczeński, drawski, gryfiński, myśliborski, pyrzycki, stargardzki, szczecinecki, świdwiński, wałecki, łobeski

Przebieg: Prognozuje się upały. Temperatura maksymalna w dzień od 29°C do 33°C. Temperatura minimalna w nocy od 17°C do 21°C.

Uwagi: Ostrzeżenie może być kontynuowane.

Ważność od: cz, 2024-06-27 11:00 (czas urz.)

Ważność do: pt, 2024-06-28 20:00 (czas urz.)

Zjawisko: Upał

Stopień zagrożenia: 2

Prawdopodobieństwo: 80%

Obszar: słupski

Przebieg: Prognozuje się upały. Temperatura maksymalna w dzień od 29°C do 31°C, na wybrzeżu miejscami chłodniej, zwykle od 23°C do 26°C. Temperatura minimalna w nocy od 18°C do 20°C.

Ważność od: cz, 2024-06-27 11:00 (czas urz.)

Ważność do: pt, 2024-06-28 20:00 (czas urz.)

~~**Zjawisko:** Upał~~

~~**Stopień zagrożenia:** 2~~

~~**Prawdopodobieństwo:** 80%~~

~~**Obszar:** gorzowski~~

~~**Przebieg:** Prognozuje się upały. Temperatura maksymalna w dzień od 30°C do 33°C. Temperatura minimalna w nocy od 18°C do 20°C.~~

~~**Uwagi:** Ostrzeżenie może być kontynuowane.~~

~~**Ważność od:** śr, 2024-06-26 12:30 (czas urz.)~~

~~**Ważność do:** pt, 2024-06-28 20:00 (czas urz.)~~

Zjawisko: Upał

Stopień zagrożenia: 1

Prawdopodobieństwo: 80%

Obszar: goleniowski, gryficki, kamieński, kołobrzeski, policki, Szczecin, Świnoujście

Przebieg: Prognozuje się upał. Temperatura maksymalna w dzień od 29°C do 31°C.

Ważność od: cz, 2024-06-27 11:00 (czas urz.)

Ważność do: cz, 2024-06-27 20:30 (czas urz.)

Zjawisko: Burze

Stopień zagrożenia: 1

Prawdopodobieństwo: 80%

Obszar: ~~białogardzki, choszczeński, drawski, goleniowski, gryficki, gryfiński, kamieński, kołobrzeski, koszaliński, myśliborski, policki, pyrzycki, stawieński, stargardzki, szczecinecki, świdwiński, walecki, łobeski, Koszalin, Szczecin, Świnoujście~~

Przebieg: Prognozowane są burze, którym miejscami będą towarzyszyć silne opady deszczu od 20 mm do 35 mm oraz porywy wiatru do 70 km/h. Lokalnie grad.

Ważność od: cz, 2024-06-27 15:00 (czas urz.)

Ważność do: cz, 2024-06-27 23:00 (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 przeważnie w strefie stanów niskich z prognozą trendu malejącego, lokalnie w Widuchowej 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. Prognozowany jest trend malejący.

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

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

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

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

Na rz. **Sąpólnej** stany wody układają się w strefie stanów średnich z trendem rosnącym.

Na rz. **Parsęcie** stany wody układają się przeważnie w strefie stanów średnich, w dolnym odcinku (Bardy) w strefie stanów niskich. Trend malejący.

Na rz. **Radew** stany wody układają się nieznacznie poniżej granicy stanów wysokich.

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

Na rz. **Wieprzy** stany wody w górnym odcinku układają się w strefie stanów niskich, w dolnym odcinku w dolnej strefie stanów średnich z tendencją malejącą.

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

8. Informacja o zbiornikach

Nie dotyczy (brak zbiorników).

9. Informacja o żeglowności rzek i stanie urządzeń hydrotechnicznych

Utrudnienia w żegludze:

- Informujemy, że w dniu 27 czerwca 2024 r. w km 25,35 rzeki Odry Zachodniej w godz. 10.00-12.00 przeprowadzone zostaną ćwiczenia z wykorzystaniem przeprawy promowej. Miejsce ćwiczeń zostanie oznakowane zgodnie z obowiązującymi przepisami żegludowymi.
- Informujemy, iż w związku z wydarzeniem pn. „Światowe Dni Hydrografii WHD 2024” dnia **28.06.2024 r. w godz. 12:00 – 15:00 zamyka się dla żeglugi odcinek zachodniego pasa ruchu na rz. Odrze Zachodniej przy Bulwarze Chrobrego od miejsca cumowania jednostki *Nawigator XII* do miejsca cumowania jednostki *Planeta I***. Szczegóły dostępne są u administratora odcinka tj. w Urzędzie Morskim w Szczecinie.
- Informujemy, że od dnia 21.05.2024 r. **dopuszczona jest żegluga w porze nocnej na wszystkich odcinkach w administracji RZGW w Szczecinie, za wyjątkiem:**
 - ❖ profilu mostowego w km 580,0 (most autostrada A-2 – Świecko),
 - ❖ profilu mostowego w km 584,2 (most drogowy Słubice – Frankfurt nad Odrą),
 - ❖ profilu mostowego w km 615,1 (most kolejowy).O otwarciu powyższych odcinków RZGW Szczecin poinformuje oddzielnym komunikatem nawigacyjnym. Szczegóły w komunikatach nawigacyjnych nr 07/2024, nr 08/2024, oraz nr 09/2024.
- Informujemy, że w km 26,3 rz. Odry Zachodniej na prawym brzegu znajdują się zatopiony wrak jachtu (rejon m. Siadło Dolne). Wrak oznaczony jest za pomocą żółtej pławy nawigacyjnej. Prosimy zachować szczególną ostrożność.
- Informujemy, że z związku z usuwaniem materiałów niebezpiecznych na 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 żegludowym. Na czas prowadzenia prac zabezpieczona jest możliwość przejazdu przez skośnicę Schwedt. Prosimy zwracać szczególną uwagę na wystawione oznakowanie nawigacyjne.
- Informujemy, że w dniach 01.08.2022 - 30.09.2024 z powodu prac budowlanych związanych z przeciwpowodziową ścianką mobilną we Frankfurcie nad Odrą w km 582,7 – 585,9 dochodzić będzie do utrudnień w ruchu żegludowym.

Komunikaty żegludowe oraz aktualne warunki nawigacyjne dostępne są pod adresem:

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

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

10. Inne informacje:

Brak.