

## INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO- HYDROLOGICZNEJ

z dnia 1 lipca 2022 r. godz. 8:00

na obszarze administrowanym przez Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku

### 1. Ostrzeżenia hydrologiczne

Brak.

### 2. Ostrzeżenia meteorologiczne

IMGW wydał ostrzeżenia:

- II-go stopnia dot. upału obowiązujące w: województwie kujawsko-pomorskim, województwie warmińsko-mazurskim (z wyjątkiem małego północno-zachodniego fragmentu) oraz południowo-wschodnim fragmencie pomorskiego;
- II-go i III-go stopnia dot. burz z gradem obowiązujące na całym obszarze RZGW Gdańsk (III-go stopnia na zachodzie województw pomorskiego i kujawsko-pomorskiego, II-go stopnia na pozostałym terenie).

### 3. Przekroczenia stanów alarmowych i ostrzegawczych

Brak.

### 4. Pogotowia i alarmy przeciwpowodziowe

Brak.

### 5. Informacja o zagrożeniach

Brak.

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

Brak.

### 7. Aktualna sytuacja hydrologiczna

- Na wodowskazach zlewni „Ujście Wisły” pozostających pod wpływem morza obserwuje się stany średnie.
- Na wodowskazach zlewni „Ujście Wisły” niepozostających pod wpływem morza: na Wiśle obserwuje się stany średnie i niskie; na wodowskazach pozostałych rzek zlewni występują stany niskie i średnie.
- Na wodowskazach zlewni „Przymorze” pozostających pod wpływem morza obserwuje się stany średnie.
- Na wodowskazach zlewni „Przymorze” niepozostających pod wpływem morza obserwuje się stany średnie i niskie, miejscami wysokie.
- Na wodowskazach zlewni „Zalew Wiślany” pozostających pod wpływem Zalewu obserwuje się stany średnie, miejscami wysokie.
- Na wodowskazach zlewni „Zalew Wiślany” niepozostających pod wpływem Zalewu obserwuje się średnie, miejscami niskie.
- Na wodowskazach zlewni „Wiśła od Narwi do Drwęcy” w granicach Regionu Wodnego Dolnej Wisły obserwuje się stany średnie i niskie, miejscami wysokie.

#### **W ciągu najbliższej doby -**

**W dzień** zachmurzenie małe i umiarkowane, po południu wzrastające do dużego. Okresami przelotne opady deszczu i burze z gradem. Prognozowana wysokość opadów w czasie burz od 30 mm do 40 mm, lokalnie do 50 mm. Temperatura maksymalna od 28°C na północy do 33°C na południu regionu, nad morzem około 25°C. Wiatr słaby i umiarkowany, porywisty, z kierunków wschodnich, po południu od zachodu skręcający na zachodni. W czasie burz porywy do 100 km/h, możliwe porywy do 130 km/h.

**W nocy** zachmurzenie umiarkowane i duże. Przelotne opady deszczu i burze, lokalnie z gradem. Prognozowana wysokość opadów w czasie burz od 20 mm do 30 mm, lokalnie do 40 mm. Temperatura minimalna od 14°C do 17°C. Wiatr słaby i umiarkowany, nad morzem okresami dość silny, porywisty, z kierunków zachodnich. W czasie burz porywy do 100 km/h, możliwe porywy do 130 km/h.

#### **8. Informacja o zbiornikach**

W Regionie Wodnym Dolnej Wisły brak dużych, sztucznych zbiorników wodnych o istotnym znaczeniu przeciwpowodziowym objętych systemem monitorowania w ramach osłony przeciwpowodziowej kraju. Informacje o zbiorniku we Włocławku, który ma znaczenie dla osłony regionu, podaje RZGW Warszawa.

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

W dniach 29-30.04.2022 otwarto sezon żeglugowy na drogach wodnych Regionu Wodnego Dolnej Wisły pozostających w zarządzie RZGW Gdańsk. Szczegółowe informacje znajdują się w komunikatach nawigacyjnych oraz codziennych informacjach żeglugowych publikowanych na stronie internetowej <https://gdansk.wody.gov.pl/komunikaty-nawigacyjne>

#### **10. Inne informacje**

Brak.

Opracowanie: Piotr Łukowicz

Komunikat o sytuacji hydrologiczno-meteorologicznej został opracowany przez Centrum Operacyjne Ochrony Przeciwpowodziowej Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku na podstawie danych własnych oraz państwowej służby hydrologiczno-meteorologicznej IMGW-PIB.