

## INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO- HYDROLOGICZNEJ

z dnia 12 marca 2020 r. godz. 14:00

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku

### 1. Ostrzeżenia hydrologiczne

Na obszarze administrowanym przez RZGW w Gdańsku zostało wydane ostrzeżenie hydrologiczne 2 stopnia. W związku z prognozowanym sztormowym wiatrem z sektora zachodniego, na Wybrzeżu Wschodnim przewiduje się gwałtowne wzrosty stanów wody powyżej stanów ostrzegawczych, na Zatoce Gdańskiej powyżej stanów alarmowych.

### 2. Ostrzeżenia meteorologiczne

Na obszarze administrowanym przez RZGW w Gdańsku wydano ostrzeżenie meteorologiczne 1 i 2 stopnia. Przewiduje się wystąpienie silnego wiatru o średniej prędkości od 45 km/h do 60 km/h, w porywach do 110 km/h z południowego zachodu i zachodu. Najsilniejsze porywy występować będą do godzin wieczornych. Istnieje prawdopodobieństwo obniżenia stopnia ostrzeżenia od godzin wieczornych.

### 3. Przekroczenia stanów alarmowych i ostrzegawczych

Na obszarze administrowanym przez RZGW w Gdańsku nie obserwuje się przekroczenia stanów ostrzegawczych i alarmowych.

### 4. Pogotowia i alarmy przeciwpowodziowe

Brak

### 5. Informacja o zagrożeniach

Możliwe przerwy w dostępie do energii elektrycznej spowodowane silnymi porywami wiatru. Mogą wystąpić przekroczenia stanów alarmowych na rzekach będących pod wpływem Bałtyku.

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

Monitoring sytuacji ze szczególnym uwzględnieniem kierunku i siły wiatru.

### 7. Aktualna sytuacja hydrologiczna

- Aktualnie, o godz. 14:00 na wodowskazach Wisły: na wodowskazie Gdańsk – Świbno obserwuje się stan wysoki na pozostałych stany średnie.
- W ujściowych odcinkach rzek pozostających pod wpływem Bałtyku i Zatoki Gdańskiej występują stany średnie, lokalnie wysokie.
- W ujściowych odcinkach rzek pozostających pod wpływem Zalewu Wiślanego występują stany średnie.
- W zlewni rzek Przymorza na odcinkach rzek nie pozostających pod wpływem morza występują stany średnie, lokalnie niskie.
- W zlewni rzek Zalewu Wiślanego na odcinkach rzek nie pozostających pod wpływem Zalewu przeważają stany średnie, lokalnie wysokie i niskie.
- W zlewni Drwęcy obserwuje się stany wysokie i średnie.
- Pozostałe rzeki Regionu Wodnego Dolnej Wisły: występują stany średnie, miejscami wysokie i niskie.

W ciągu najbliższej doby na obszarze administrowanym przez RZGW w Gdańsku prognozuje się:

W dzień zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Miejscami przelotne opady deszczu. Możliwe burze. Temperatura maksymalna od 9°C do 12°C. Wiatr dość silny i silny, od 35 km/h do 45 km/h, w porywach do 90 km/h, lokalnie możliwe porywy do 100 km/h, na wybrzeżu okresami bardzo silny, od 50 km/h do 60 km/h, w porywach do 110 km/h, południowo-zachodni i zachodni. W nocy zachmurzenie przeważnie małe i umiarkowane, okresami wzrastające do dużego z możliwymi przelotnymi opadami deszczu lub krupy śnieżnej. Temperatura minimalna od 0°C do 3°C. Wiatr początkowo dość silny i silny, od 30 km/h do 40 km/h, w porywach do 75 km/h, na wybrzeżu bardzo silny, od 45 km/h do 55 km/h, w porywach do 110 km/h, szybko słabnący do umiarkowanego i dość silnego, w porywach do 60 km/h, na wybrzeżu porywy do 75 km/h, zachodni i południowo-zachodni.

## **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. Inne informacje:**

Brak