

## Informacja żeglugowa

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej Gdańsk podaje informację żeglugową dla Śródlądowych dróg wodnych według stanu na dzień **12.04.2022 r. z godziny 7:00.**

### 1. Sytuacja hydrologiczno-meteorologiczna

Wodowskaz	Km	Stany alarmowe/max piętrzenia [cm]	Stany wody [cm]	Różnica w ciągu 24h	Temperatura wody [°C]	Temperatura powietrza [°C]	Kierunek i siła wiatru [m/s]	Stan WWŻ [cm]
<b>Wisła km 830,0 – 942,3</b>								
Grudziądz	834,95	650	-	-	-	-	-	-
Tczew	908,65	820	-	-	-	-	-	-
Gdańska Głowa	931,20	810	-	-	-	-	-	-
Przegalina	936,0	700	-	-	-	-	-	-
Świbno	939,0	680	-	-	-	-	-	-
Ujście	941,0	680	-	-	-	-	-	-

Źródło: dane hydrologiczne IMGW oraz aktualne stany wód na obiektach PGW WP.

Aktualne stany wody dostępne są w internetowym serwisie hydrologicznym IMGW: [www.meteo.imgw.pl](http://www.meteo.imgw.pl).

## 2. Warunki nawigacyjne

### Status szlaku żeglownego

Odcinek	Km	Status	Sondowanie		Stan aktualny	
			Stan wody [cm]	Głębokość tranzytowa [cm]	Stan wody [cm]	Głębokość tranzytowa [cm]
			Sondowanie .....		Stan aktualny	
			Stan wody [cm]	Głębokość tranzytowa [cm]	Stan wody [cm]	Głębokość tranzytowa [cm]
Wisła	830,0-862,0	zamknięty	-	-	-	-
Wisła	862,0-886,0	zamknięty	-	-	-	-
Wisła	886,0-909,0	zamknięty	-	-	-	-
Wisła	909,0-942,3	zamknięty	-	-	-	-
Odcinek	Km	Status	Sondowanie w 14 tyg. 2021 r.		Stan aktualny	
			Stan wody cm	Głębokość tranzytowa cm	Stany wody cm	Głębokość tranzytowa cm
Martwa Wisła Vb	0+000 – 11+500	otwarty	500	310	532	342

## 3. Informacje żeglugowe

-----

Informację żeglugową opracowano na podstawie bieżących danych własnych.

Dodatkowo wykorzystano dane z państwowej służby hydrologiczno–meteorologicznej IMGW–PIB.