



Komunikat hydrologiczny z dnia 21.04.2026r. z godz. 6 UTC

Rejon: ujściowy odcinek Odry, Zalew Szczeciński, Wybrzeże Zachodnie, rzeki Przymorza

Wodowskaz	Rzeka	Województwo	Stany charakterystyczne [cm]					Stan wody [cm]	Dobowa zmiana [cm]	Strefa stanów	Temperatura wody [°C]
			SNW	SSW	SWW	Ostrz.	Alarm.				
Gryfino	Odra	zachodniopomorskie	472	528	606	570	600	536	-2	Górna średnich	
Szczecin-Podjuchy	Regalica		471	528	605	580	610	536	-1	Górna średnich	11.9
Szczecin Most Długi	Odra		462	517	594	570	600	527	-2	Górna średnich	12.7
Trzebież	Zal. Szczeciński		458	511	584	560	580	516	-4	Górna średnich	
Wolin	Cieśnina Dziwna		464	511	578	560	580	513	0	Górna średnich	10.7
Świnoujście	Bałtyk		413	505	608	560	580	498	-19	Dolna średnich	8.6
Dziwnów	Bałtyk		434	507	590	560	580	506	-6	Dolna średnich	
Resko	Rega		275	320	390	410	430	303	-1	Dolna średnich	
Trzebiatów	Rega		123	189	337	350	370	117	-1	Dolna niskich	10.5
Białogórzyno	Radew		50	73	152	190	210	50	1	Górna niskich	
Tychówko	Parzęta		137	167	291	320	380				
Białogard	Parzęta		69	111	254	270	290	86	-1	Dolna średnich	9.1
Bardy	Parzęta		185	240	382	360	400	192	0	Górna niskich	10.4
Kołobrzeg	Bałtyk		434	507	607	570	610	494	-6	Dolna średnich	10.0
Grabowo	Grabowa		21	51	141	160	170	9	-2	Dolna niskich	
Stary Kraków	Wieprza		171	217	362	460	500	184	0	Górna niskich	9.2
Darłowo	Bałtyk	444	511	606	570	610	495	-6	Dolna średnich	7.0	
Korzybie	Wieprza	20	53	126	130	160	21	-2	Górna niskich		
Ustka	Bałtyk	443	507	601	570	600	490	-4	Dolna średnich	9.2	



Komunikat opadowy z dnia 21.04.2026r. z godz. 6 UTC

Stacja	Zlewnia	Opad [mm]
Gryfino	Odra (Regalica)	0
Szczecin	Odra	0
Trzebież	Zalew Szczeciński	0
Wolin	Cieśnina Dziwna	0
Świnoujście	Morze Bałtyckie	0
Dziwnów	Morze Bałtyckie	0
Witno	Cieśnina Dziwna	0
Brzeźniak	Brzeźnicka Węgorza	0
Łabędzie	Rega	0
Słonowice	Rega	0
Resko-Smólsko	Rega	0
Kołobrzeg-Dźwirzyno	Jez. Resko Przymorskie	0
Grzmiąca	Parsęta	0

Stacja	Zlewnia	Opad [mm]
Wicewo	Parsęta	0
Białogard	Parsęta	0
Grzybnica	Radew	0
Koszalin	Dzierżęcinka	0
Polanów	Wieprza	0
Sierakowo	Wieprza	0
Jeżyczki	Wieprza	0
Miastko	Wieprza	0
Sławno	Wieprza	0
Darłowo	Wieprza	0
Tuchomko	Słupia	0
Słupsk	Słupia	0
Ustka	Morze Bałtyckie	0

Opracował dyżurny hydrolog:

Katarzyna Krzysztofik

* UTC - Czas uniwersalny skoordynowany (ang. Coordinated Universal Time), różniący się od czasu urzędowego o 1 godzinę w lokalnym czasie urzędowym zimowym, 2 godziny w lokalnym czasie letnim.

Udostępnienie i korzystanie z danych następują pod warunkiem wskazania źródła pochodzenia danych, poprzez umieszczenie przez korzystającego na wszelkiego rodzaju pracach lub produktach, opracowanych z użyciem danych IMGW-PIB informacji: „Źródłem pochodzenia danych jest Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej – Państwowy Instytut Badawczy”. W przypadku przetworzenia danych przez korzystającego, obok wskazania źródła ich pochodzenia, należy również wskazać na fakt przetworzenia danych, poprzez umieszczenie przez korzystającego na wszelkiego rodzaju pracach lub produktach, opracowanych z użyciem przetworzonych danych IMGW-PIB informacji: „Dane pochodzą z Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej – Państwowego Instytutu Badawczego i zostały przetworzone”. Brak wskazania źródła danych, brak zamieszczenia informacji o przetworzeniu danych lub niedochowanie przez korzystającego innych obowiązków ciążących na korzystającym w związku z korzystaniem z danych, może skutkować odpowiedzialnością, w tym odpowiedzialnością karną, w szczególności na podstawie przepisów ustawy z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 2509) lub ustawy z dnia 30 czerwca 2000 r. prawo własności przemysłowej (t.j. Dz.U. z 2023 r. poz. 1170). Użycie danych udostępnionych nieodpłatnie w celach określonych w § 3 ust. 2 Regulaminu udostępniania danych stanowi oszustwo w rozumieniu art. 286 ustawy z dnia 6 czerwca 1997 r. Kodeks karny (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 17). Odbiorcy przysługuje prawo reklamacji. Składanie reklamacji: reklamacje@imgw.pl