

IMGW-PIB - Biuro Prognoz Hydrologicznych we Wrocławiu Wydział Prognoz i Opracowań Hydrologicznych we Wrocławiu

Prognoza stanów wody dla podstawowych i dodatkowych profili osłony hydrologicznej

opracowywana w stanie zagrożenia i alarmu hydrologicznego w oparciu o wyniki modelu hydrodynamicznego IMGW-PIB HD i ocenę synoptyka hydrologa

Podstawa czasu: 16.09.2024 09:00

Stacja	Rzeka	H Ostrz. [cm]	H Alarm. [cm]	H na godzinę 06:00 [cm]	Prognoza stanów wody na godzinę 06:00 [cm]			Prognozowany stan maksymalny [cm]		Termin wystąpienia stanu maksymalnego [czas UTC]		Prognozowana strefa stanu maksymalnego
					2024-09-17 06:00	2024-09-18 06:00	2024-09-19 06:00					
CHAŁUPKI	Odra	300	420	696	600							
OLZA	Odra	500	610	930	858							
KRZYŻANOWICE	Odra	360	500	917	818							
RACIBÓRZ MIEDONIA	Odra	400	600	739	727	868						
KOŻLE	Odra	400	500	501	555	515		557		16.09.2024 21:00	16.09.2024 23:00	H_Alarm
KRAPKOWICE	Odra	340	450	649	668	649	556	670	675	16.09.2024 20:00	17.09.2024 05:00	H_Alarm
OPOLE-GROSZOWICE	Odra	500	600	632	668	660	628	667	669	17.09.2024 04:00	17.09.2024 10:00	H_Alarm
UJŚCIE NYSY KŁODZKIEJ	Odra	400	530	602	698	702	695	700	710	17.09.2024 10:00	17.09.2024 20:00	H_Alarm
BRZEG	Odra	460	530	546	700	741	730	690	710	17.09.2024 16:00	18.09.2024 03:00	H_Alarm
OLAWA	Odra	500	560	573	802	834	835	750	770	18.09.2024 03:00	18.09.2024 16:00	H_Alarm
TRESTNO	Odra	380	450	348	527	639	700	600	620	19.09.2024 10:00	19.09.2024 15:00	H_Alarm
BARDO	Nysa Kłodzka	180	250	428	322							

Synoptyk hydrolog: Leszek Jelonek

UTC (ang. Universal Time Coordinated) - czas uniwersalny; w okresie letnim czas urzędowy w Polsce UTC+2h, a w okresie zimowym UTC+1h.

Dane pochodzą z operacyjnej bazy danych i mogą ulec zmianie po weryfikacji.

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