



Biuro Prognoz Hydrologicznych we Wrocławiu  
Wydział Prognoz i Opracowań Hydrologicznych w Poznaniu  
Wygenerowano: 17.09.2024 06:42 UTC

STACJA	RZEKA	OSTRZ.	ALARM.	Stan wody operacyjny
				06:00
KRĘCIWILK	Warta	80	130	37
LGOTA NADWARCIE	Warta			163
PORAJ	Warta	220	290	124
SŁOWIK	Warta			156
CZĘSTOCHOWA 3	Warta			194
MSTÓW	Warta	120	170	174
BOBRY	Warta	130	150	130
NIWKI	Liswarta	200	250	212
KULE	Liswarta	250	300	170
CZĘSTOCHOWA 1	Stradomka			163
KAMIENICA POLSKA	Kamieniczka			142
CZĘSTOCHOWA 2	Kucelinka			236
DĄBEK	Wiercica			288
NOWA KUŹNICA	Boży Stok			114
MASŁOŃSKIE	Ordonka			161

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 przetwarzania danych przez korzystającego, obok wskazania źródła ich pochodzenia, należy również