



Biuro Prognoz Hydrologicznych we Wrocławiu  
Wydział Prognoz i Opracowań Hydrologicznych w Poznaniu  
Wygenerowano: 15.09.2024 09:42 UTC

STACJA	RZEKA	OSTRZ.	ALARM.	Stan wody operacyjny
				09:00
KRĘCIWILK	Warta	80	130	137
LGOTA NADWARCIE	Warta			241
PORAJ	Warta	220	290	100
SŁOWIK	Warta			206
CZĘSTOCHOWA 3	Warta			243
MSTÓW	Warta	120	170	169
BOBRY	Warta	130	150	92
NIWKI	Liswarta	200	250	165
KULE	Liswarta	250	300	114
CZĘSTOCHOWA 1	Stradomka			212
KAMIENICA POLSKA	Kamieniczka			203
CZĘSTOCHOWA 2	Kucelinka			266
DĄBEK	Wiercica			266
NOWA KUŹNICA	Boży Stok			256
MASŁOŃSKIE	Ordonka			215

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