



Biuro Prognoz Hydrologicznych we Wrocławiu
Wydział Prognoz i Opracowań Hydrologicznych w Poznaniu
Wygenerowano: 16.09.2024 18:42 UTC

STACJA	RZEKA	OSTRZ.	ALARM.	Stan wody operacyjny
				18:00
KRĘCIWILK	Warta	80	130	46
LGOTA NADWARCIE	Warta			221
PORAJ	Warta	220	290	124
SŁOWIK	Warta			172
CZĘSTOCHOWA 3	Warta			216
MSTÓW	Warta	120	170	188
BOBRY	Warta	130	150	124
NIWKI	Liswarta	200	250	214
KULE	Liswarta	250	300	162
CZĘSTOCHOWA 1	Stradomka			180
KAMIENICA POLSKA	Kamieniczka			160
CZĘSTOCHOWA 2	Kucelinka			261
DĄBEK	Wiercica			285
NOWA KUŹNICA	Boży Stok			121
MASŁOŃSKIE	Ordonka			169

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