



Biuro Prognoz Hydrologicznych we Wrocławiu
Wydział Prognoz i Opracowań Hydrologicznych w Poznaniu
Wygenerowano: 17.09.2024 00:42 UTC

STACJA	RZEKA	OSTRZ.	ALARM.	Stan wody operacyjny
				00:00
KRĘCIWILK	Warta	80	130	42
LGOTA NADWARCIE	Warta			185
PORAJ	Warta	220	290	126
SŁOWIK	Warta			162
CZĘSTOCHOWA 3	Warta			204
MSTÓW	Warta	120	170	183
BOBRY	Warta	130	150	127
NIWKI	Liswarta	200	250	215
KULE	Liswarta	250	300	167
CZĘSTOCHOWA 1	Stradomka			170
KAMIENICA POLSKA	Kamieniczka			148
CZĘSTOCHOWA 2	Kucelinka			240
DĄBEK	Wiercica			287
NOWA KUŹNICA	Boży Stok			116
MASŁOŃSKIE	Ordonka			165

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