



Biuro Prognoz Hydrologicznych we Wrocławiu
Wydział Prognoz i Opracowań Hydrologicznych w Poznaniu
Wygenerowano: 15.09.2024 12:42 UTC

STACJA	RZEKA	OSTRZ.	ALARM.	Stan wody operacyjny
				12:00
KRĘCIWILK	Warta	80	130	147
LGOTA NADWARCIE	Warta			262
PORAJ	Warta	220	290	98
SŁOWIK	Warta			209
CZĘSTOCHOWA 3	Warta			241
MSTÓW	Warta	120	170	180
BOBRY	Warta	130	150	97
NIWKI	Liswarta	200	250	181
KULE	Liswarta	250	300	118
CZĘSTOCHOWA 1	Stradomka			213
KAMIENICA POLSKA	Kamieniczka			217
CZĘSTOCHOWA 2	Kucelinka			271
DĄBEK	Wiercica			270
NOWA KUŹNICA	Boży Stok			249
MASŁOŃSKIE	Ordonka			219

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