



Poznań, 31.05.2013r.

Prognozy stanów wody – dorzecze Warty

Rzeka	Wodowskaz	Ost.	Alarm.	H	1 cze	2 cze	3 cze
Warta	Działoszyn	530	570	489	491	491	-
	Sieradz	390	440	294	339	359	359
	Koło	340	390	277	287	287	-
	Konin-śluzza	-	-	402	397	402	404
	Sławsk	450	480	368	363	368	370
	Nowa Wieś P.	430	480	323	350	368	376
	Śrem	400	460	330	365	392	412
	Poznań	400	500	289	311	338	358
	Oborniki	420	560	329	346	367	389
	Wronki	380	470	272	302	320	340
	Międzychód	380	430	221	233	258	272
	Skwierzyna	380	460	275	285	300	323
Gorzów Wlkp	380	440	322	326	340	355	
Ner	Dąbie	250	300	180	-	-	-
Widawka	Podgórze	190	230	139	-	-	-
Prosna	Piwonice	200	230	168	-	-	-
	Bogusław	250	300	225	255	267	-
Noteć	Ujście	310	330	281	-	-	-
	Nowe Drezdenko	290	340	227	-	-	-
Gwda	Piła	190	220	174	-	-	-
Drawa	Drawiny	120	170	90	-	-	-

Opracowanie:

Dyżurny hydrolog: Paweł Terlecki

Dyżurny synoptyk hydrolog: Andrzej Hański

Opracowanie niniejsze jako przedmiot prawa autorskiego podlega ochronie prawnej, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz. U. z 2006 r. Nr 90, poz. 631 z późn. zm.). Wszelkie dalsze udostępnianie, rozpowszechnianie (przedruk, kopiowanie) jest dozwolone wyłącznie w formie dosłownej, z bezwzględnym wskazaniem źródła informacji, tj. IMGW.

Reklamacje dotyczące produktu można składać w terminie do 3 dni od daty wydania na adres proghydro.poznan@imgw.pl