



Poznań, 7 czerwca 2010r.

Prognozy stanów wody – dorzecze Warty

Rzeka	Wodowskaz	Ost.	Alarm.	H obs	8 cze	9 cze	10 cze	11 cze
Warta	Działoszyn	520	550	547	543	537	-	-
	Sieradz	390	420	355	349	343	337	-
	Koło	340	370	388	386	384	-	-
	Sławsk	450	480	496	490	485	480	-
	Nowa Wieś Podgórna	430	480	534	520	506	494	-
	Śrem	400	450	516	509	502	496	-
	Poznań m. Rocha	400	450	577	557	536	516	-
	Oborniki	420	470	617	497	477	456	-
	Wronki	380	420	578	556	535	515	-
	Skwierzyna	370	420	537	529	517	503	-
Gorzów Wlkp.	370	420	521	518	513	505	494	
Ner	Dąbie	230	280	270	263	257	-	-
Widawka	Podgórze	190	220	126	-	-	-	-
Prosna	Piwonice	180	220	174	166	160	-	-
	Bogusław	210	270	242	226	214	202	-
Noteć	Ujście	310	330	210	-	-	-	-
	Nowe Drezdenko	270	300	192	-	-	-	-
Gwda	Piła	180	200	147	-	-	-	-
Drawa	Drawiny	100	120	81	-	-	-	-

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.

Opracowanie:
Dyżurny hydrolog Maciej Jęch
Synoptyk hydrolog Andrzej Hański

Prognozy stanów wody